#### Contributors

Mauran, G.

#### **Publication/Creation**

Marseille : J. Mossy, Snr. & Jnr, 1786.

#### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/gmfrpnjj

#### License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

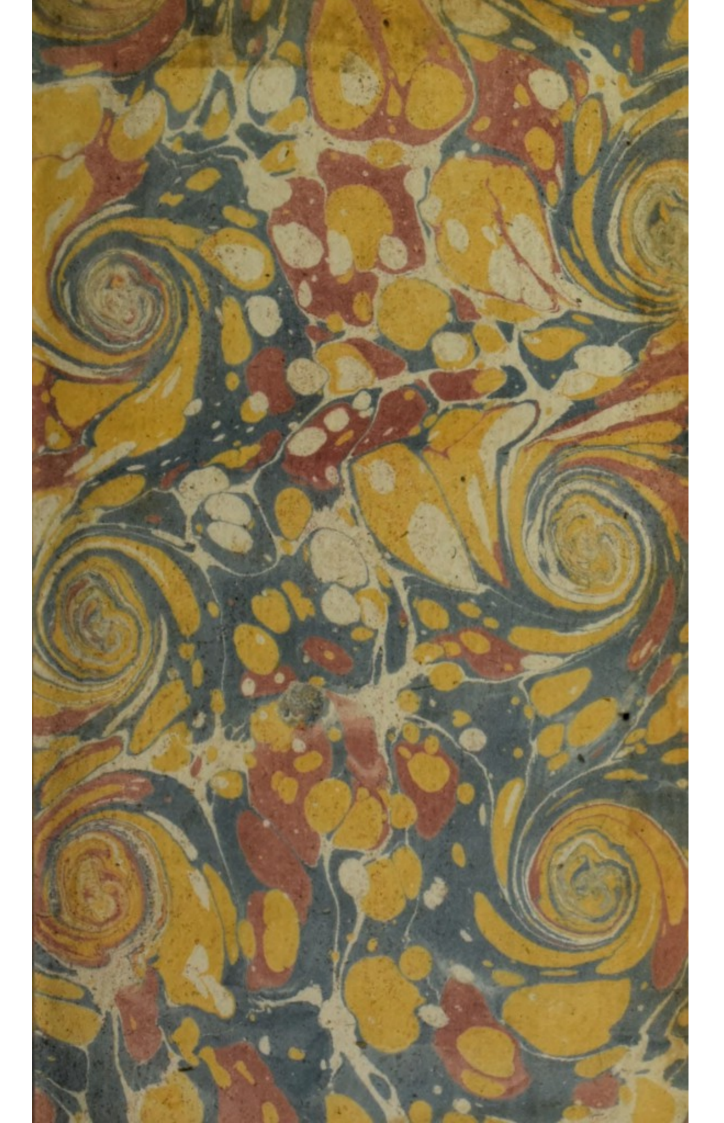
You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.

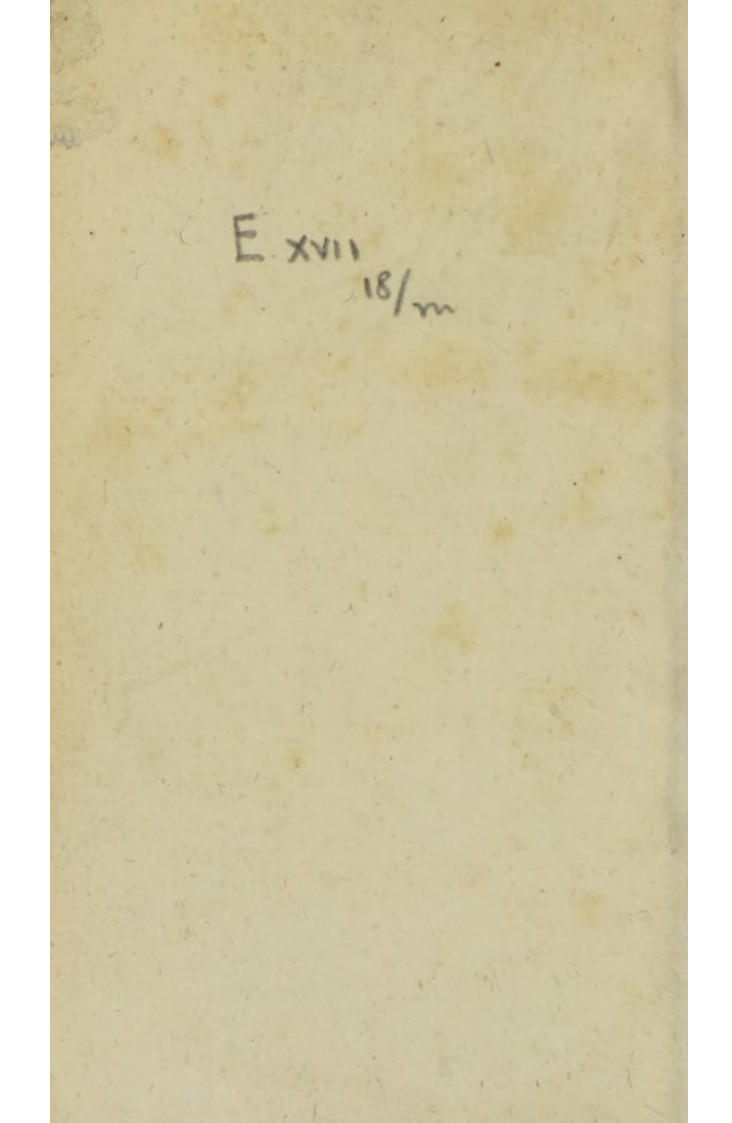


Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org









# A V I S AUX GENS DE MER, SUR LEUR SANTÉ.

Ouvrage nécessaire aux Chirurgiensnavigans, & à tous les Marins en général, qui se trouvent embarqués dans des Bâtimens où il n'y a point de Chirurgiens.

Par M. G. MAURAN, Docteur en Médecine, & ancien Chirurgien navigant.

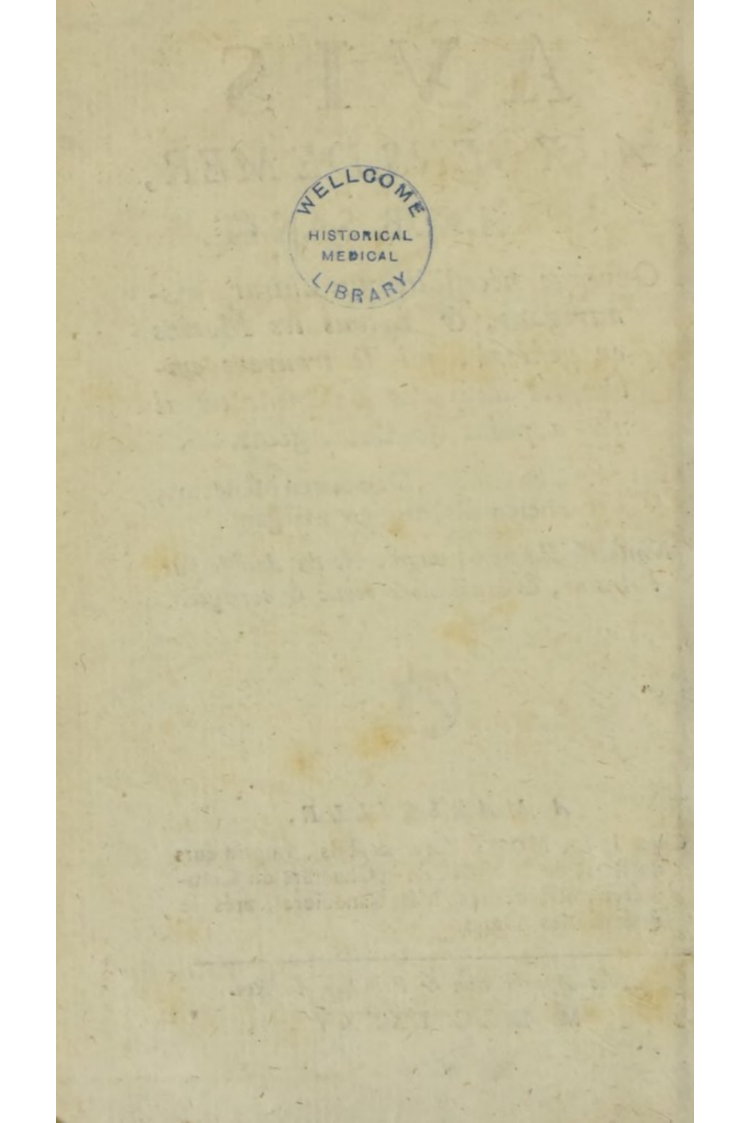
Nonvelle Edition, augmentée du double par l'Auteur, & exactement revue & corrigée.



### A MARSEILLE,

Chez JEAN MOSSY Pere & Fils, Imprimeurs du Roi, de la Ville, de la Chambre du Commerce, & Libraires, à la Canebiere, près le Bureau des Draps.

Avec Approbation & Privilège du Roi. M. DCC. LXXXVI.





A MESSIEURS MESSIEURS LES ECHEVIN ET DÉPUTÉS DE LA CHAMBRE DU COMMERCE DE MARSEILLE.

# MESSIEURS,

Le defir d'être utile à mes semblables, joint à celui de mériter vos suffrages, MESSIEURS, m'engagea, il y a vingt ans, à publier un Essai sur les Maladies qui attaquent ordinairement les Gens de mer; & le succès le plus flatteur couronna mes espérances. Le témoignage aussi attendrissant qu'honorable d'un grand nombre de Capitaines, qui attessent, que par les instructions qu'ils y ont

puisées, ils ont pu traiter & guerir leurs Matelots malades, & généralement conserver la santé de leurs Equipages, a rallumé mon zele, & m'a excité à ramasser toutes mes forces pour donner à cet objet toute l'étendue dont il étoit susceptible, & dont j'étois capable. Le service du Roi, & les progrès du Commerce rendent. précieuse à l'Etat cette classe d'Hommes qui se devouent à la Marine; & leur conservation est un des objets, parmi tant d'autres sur lesquels vous faites, MESSIEURS, éclater votre zele. La protection que vous daignez accorder à cet Ouvrage, en est une nouvelle preuve.

En même temps qu'elle met le comble à la respectueuse reconnoissance avec laquelle j'ail honneur d'être,

MESSIEURS,

Votre très-humble & trèsobéissant Serviteur, G. MAURAN, D. M. & Ch. DISCOURS PRÉLIMINAIRE.

L E manque de Matelots est un fait constant, dont tous les bons François conviennent en gémissant; il est vrai que la Marine de France n'a jamais été portée à un fi haut dégré que sous le Régne Glorieux de notre Puissant Monarque Louis XVI le Bien-Aimé; mais, quoique l'habile & l'infatigable Ministre, qui a le Département de la Marine, mette en usage tous les moyens possibles pour augmenter le nombre des Matelots, quoique les récompenses que Sa Majesté accorde aujourd'hui à ceux qui servent sur ses Vaisseaux, dussent les encourager à embrasser cet état : il n'est pas moins vrai que cette espèce manque; à quoi peut-on l'attribuer, fi non à la quantité qu'il en meurt chaque année dans les pays étrangers, fur les vaisseaux marchands? Pour s'en convaincre, il suffiroit de feuilleter les régistres des Classes de la Marine ; les Commissaires qui en sont dépositai-

a

1]

res, & qui font inftruits de tous les mouvements des gens de mer, nous apprendroient qu'une grande partie des Matelots périt dans la marine marchande par les maladies, & que le manque de fecours en tue plus que la guerre & les naufrages.

En effet, la quantité de Matelots qui meurent dans les vaisseaux marchands, faute de secours, a de quoi nous surprendre; j'ai été témoin de ce malheur; & pendant mes voyages & mon féjour dans diverses Echelles du Levant, j'ai vu plusieurs Bâtimens Marchands défarmés par la mort ou la maladie d'une bonne partie de leurs Equipages ; j'ai vu ces infortunés Matelots mourir faute d'un petit remède, faute d'un fecours, que la moindre connoissance que les Capitaines, ou les Officiers pourroient avoir de la manière de connoître & de traiter les maladies, auroit pû leur procurer ; ou livrés à des personnes qui leur en adminittroient qui étoient pires que le mal.

Peut-on, après un pareil tableau, s'empêcher de gémir fur le fort de tant de braves Marins, fur-tout lorsqu'on confidère la quantité furabondante d'habiles Chirurgiens qui fourmillent dans les Villes & les Villages ?

## PRÉLIMINAIRE.

tandis qu'une partie des hommes la plus utile périt miférablement fur mer, ou faute de perfonnes qui puiffent la fecourir, ou par l'impéritie de celles qui la traitent.

Il est vrai que SA MAJESTÉ, toujours attentive au bien être & à la confervation des Matelots, a renouvellé les Ordonnances qui obligent les Capitaines Marchands, dont les Bâtimens sont armés d'un certain nombre de Matelots, ou qui font des voyages de long cours, d'embarquer un Chirurgien; mais la cupidité plus forte que les loix, fait trouver à plusieurs d'entr'eux des moyens pour les éluder; ou s'ils embarquent un Chirurgien, ils préférent un ignorant dans son Art, pourvu qu'il ait déja navigué, & qu'il puisse aider à la manœuvre, à celui qui est en état de traiter les malades, mais qui n'a point encore navigué : les Armateurs eux-mêmes ne regardent bien souvent que ce qui peut convenir à leur intérêt; & certains, pour épargner un écu ou deux par mois qu'il en coûteroit de plus pour payer un bon Chirurgien, ne prennent aucun soin pour engager leurs Capitaines à en choisir un capable de bien traiter les Matelots qui tombent ma.

lades; enfin, j'ai moi-même entendu dire souvent à divers Capitaines, qu'ils n'embarquoient un Chirurgien que pour leur faire la barbe, & faire une saignée dans le besoin ; il ne faut donc plus s'étonner s'il meurt tous les ans un fi grand nombre de Matelots, tant par le manque de Chirurgiens, que par l'ignorance de ceux qui sont préférés; & s'il y en a tant d'invalides, car il est cettain que la plupart des Matelots qui sont traités par de tels Chirurgiens, ou qui en manquent totalement, ne sont jamais guéris radicalement: leur convalescence est ordinairement très-longue: il est rare qu'ils recouvrent leur première vigueur ; de sorte qu'on les voit communément arriver chez eux infirmes, invalides, hors d'état de fervir fur les Vaisseaux du Roi.

Une feconde caufe de la mortalité des Matelots, c'eft le peu de cas que les Marins en général font des Chirurgiens Navigans, & la confiance qu'ils ont dans les remèdes des Charlatans; en effet, comme le nombre des Chirurgiens qui font inftruits eft plus petit que celui de ceux qui ne le font pas, les Marins les confondent enfemble, & les regardent tous, avec

#### PRÉLIMINAIRE.

tort, il eft vrai, comme des ignorans, tandis qu'ils s'abandonnent fans réferve aux Charlatans & aux Empiriques dont ils achetent avidement les remèdes, au moyen desquels ils comptent pouvoir se guérir eux-mêmes fans avoir recours aux Chirurgiens.

Ce malheureux préjugé a pris tant d'empire sur l'esprit des Marins, & sur tout de ceux qui ont fréquenté les ports d'Italie, qu'il sera, je pense, très-difficile d'arracher le bandeau qui les aveugle, & de leur faire connoître la différence qu'il y a entre un véritable Chirurgien & un Charlatan; le defir fincère que j'ai d'être utile aux Marins, doit m'engager à faire tous mes efforts pour y parvenir; & je ne puis mieux les éclairer qu'en leur traçant le portrait d'un honnête Chirurgien, entendant sa profession, & de le mettre en parallele avec celui d'un Charlatan.

Le Charlatan ou l'Empirique eft ordinairement un homme qui ne cherche qu'à s'enrichir & à duper ceux qui s'adressent à lui ; incapable de gagner sa vie par aucun travail honnête, il fonde sa cuisine sur l'amour que tous les hommes ont pour la vie, & sur leur imbécile crédulité. Ils sont presque tous sans mœurs, sans honneur, fans probité & fans domicile ; ils n'ont pas plutôt fait leur récolte dans un païs, qu'ils courent dans un autre, emportant l'argent des pauvres & des riches; promettant toujours de guérir, & n'effectuant jamais rien, à moins que le hazard ou leur hardiesse à risquer un remède violent & dangereux, n'ait causé quelque heureuse révolution dans un malade robuste, dont le tempérament aura été plus fort que le poison qu'il a avalé : leurs pancartes sont contrefaites, mendiées, ou achetées à prix d'argent ; leurs certificats de guérison sont faux, controuvés, ou donnés par des personnes qui font incapables de reconnoître la vérité de ce qu'elles attestent ; un carrosse, un équipage & des habits galonnés, font tout leur mérite; fi vous joignez à cela beaucoup de préfomption, un air assuré, une effronterie fans pareille, un babil impudent, un jargon inintelligible, asiaisonné de termes de l'Art qu'ils ne comprennent pas souvent eux mêmes ; un squelette, la peau d'un bras, d'une jambe humaine corroyée, l'exposition au Public de mille drogues qu'ils ont achetées chez un Droguiste; un sin-

vj

P R É L I M I N A I R E. v ge, des marionettes, un arlequin, des farces ou des tours de gibéciere, en faut-il davantage pour attrouper les Marins, & les difpofer à acheter leurs remèdes ?

Bien plus : les Charlatans & Empiriques ne cessent de vanter leurs baumes, leurs orviétans, méprisent tous les autres remèdes, & parlent continuellement des cures merveilleuses qu'ils ont faites; ils affurent avoir des fecrets pour toutes les maladies, promettent de guérir celles qui paroissent le plus désespérées ; alors les crédules Marins qui les écoutent, & qui favent les fâcheuses extrêmités auxquelles ils ont été réduits, faute d'un petit remède, croient avoir trouvé la médecine universelle, achetent le spécifique du Charlatan, en font bonne provision. Sont-ils ensuite malades, incommodés pendant le voyage, ils ont recours tout de suite à leur antidote; mais croyant avaler un bon remède, ils prennent un poison dont ils ressentent bientôt les triftes effets ; car on a beau dire, le meilleur de tous les remèdes, quand il n'est pas administré avec une certaine connoissance, devient souvent nuisible : c'est une épée entre les mains d'un furieux. Il

a mj

Vaut mieux ne faire aucun remède, s'en tenir à la diète & à l'eau, que d'en prendre fans le connoître; & l'expérience a prouvé mille fois, que les remèdes des Charlatans font aux Marins plus de mal que de bien, & en tuent plus que la peste, la guerre & les naufrages.

Je suis à présent persuadé que les Marins raisonnables, quand ils auront lu ce que je viens de leur dire au sujet des remèdes des Charlatans, conviendront avec moi qu'on ne peut en prendre intérieurement venant de leur part, sans danger; mais ils me diront qu'il n'en est pas de même des remèdes externes, & que leurs baumes sont excellens pour guérir les plaies, les blessures, les contusions; qu'ils ont été eux-mêmes témoins des guérisons miraculeuses que ces baumes ont opéré; à cela je réponds, que ces baumes sont tout au moins inutiles, que toutes les plaies & blessures, qui ont été faites par un instrument tranchant, & qui sont sans déperdition de substance, guériront facilement, comme je l'expliquerai plus au long dans le Chapitre qui traite des Plaies, sans avoir recours à aucun baume; & qu'il suffit, pour en obtenir la guérison PRÉLIMINAIRE. ix dans vingt-quatre heures, de bien laver la plaie avec de l'eau fraîche, d'en rapprocher les bords, & de les maintenir ainfi rapprochés au moyen d'une compresse trempée dans la même eau fraîche, & d'une bande: fi ces plaies font accompagnées de contusions, de meurtrissers, les baumes des Charlatans ne peuvent que leur nuire; il fussit alors de les laver avec de l'eau de la mer, & d'en appliquer des compresse sir toute la partie contuse jusques à guérison.

Je confeille donc aux Marins d'abandonner une fois pour toutes les Charlatans, & de s'adreffer à un Chirurgien entendu : lui feul est capable de les conduire dans leurs maladies, de les foulager, & de leur rendre la fanté quand ils l'auront perdue ; ils le distingueront facilement du Charlatan, sur le portrait que je vais leur en tracer.

Un Chirurgien entendu. & qui fait fa profession, est ordinairement un homme honnête, droit, charitable, ami de ses semblables; l'appât du gain ne le guide pas; il soigne également & ceux qui le payent bien, & ceux dont il n'attend aucune récompense; livré par goût à l'étude de l'art de guérir, on le voit fans ceffe chercher les occafions de s'inftruire; il effime, confidére & ne jaloufe point ceux qui ont plus de lumières que lui; & au lieu de méprifer & décrier ceux qui en ont moins, il tâche de les inftruire: on ne l'entend point fe vanter des cures qu'il a faites, & ne compte point avec exagération les malades qu'il a traités; enfin, il cherche plutôt à fe faire connoître par fes œuvres & par les foins qu'il prend des malades qui lui font confiés, que par fon babil.

Telles font les qualités que doit avoir un bon Chirurgien navigant : fi les Marins en rencontrent un pareil, ils le reconnoîtront facilement au portrait que je viens de tracer ; & s'ils le trouvent, ils peuvent alors lui confier aveuglement le foin de leur fanté.

C'eft avec de pareils fentimens que j'ai toujours exercé ma profession ; & c'eft aujourd'hui pour les rendre publics que j'ai entrepris de faire imprimer ce second Ouvrage, qui est le fruit d'une pratique de quarante ans fondée sur les observations que j'ai faites dans mes différens voyages sur mer, & pendant mon sejour dans diverses Echelles du Levant ; retiré depuis long temps dans une Ville Maritime,

#### PRÉLIMINAIRE.

XI

où j'exerce à la fois la Médecine & la Chirurgie, les occafions d'en faire de nouvelles ne m'ont pas manqué; l'amour de mes femblables, & le defir d'être utile aux Gens de Mer, m'ont mis la plume à la main une feconde fois.

En effet, je n'ai jamais envifagé le fort de tant de braves Marins abandonnés à leur malheureux sort, & péristant journellement dans les Bâtimens Marchands faute de secours, fans être touché de compassion. Qui feroit affez barbare pour regarder avec un œil tranquille & indifférent ces hommes utiles, qui, pour nous faire part des biens & des richesses de l'Univers entier, vont exposer leur vie fur un frêle vaisseau; se livrent à un Elément intraitable, sans craindre les flots, les vents, les orages, les tempêtes, les écueils & les naufrages; exposent leur fanté à toutes les intempéries de l'air, & à un changement continuel de climat, dans une demeure peu commode, mal faine; abandonnent toutes les commodités de la vie, pour ne se nourrir que d'alimens indigestes; mal sains, vivant de biscuit, de viande, de poissons salés, & de mauvais légumes, ne buvant très souvent que de l'eau corrompue, ou qui a pour le moins contracté quelque mauvais goût dans le tonneau, ou quelque mauvaife odeur, au rifque de mourir de faim faute d'alimens, ou de foif au milieu de la mer, faute d'une goute d'eau douce; enfin, de périr de maladie faute de fecours, ou du moindre petit remède ?

Toutes ces confidérations jointes aux mouvemens de l'humanité, m'ont inspiré le desir d'être de quelque utilité à ces hommes vraiment utiles; & fans trop prélumer de mes talens, j'ose espérer qu'ils ne liront pas sans fruit cet Ouvrage, dans lequel j'ai tracé l'histoire des maladies auxquelles ils sont le plus communement sujets ; j'ai détaillé avec autant d'exactitude que de simplicité les moyens de les connoître, de les guérir, & même de les en préserver; & n'ai rien oublié pour les mettre à portée de se traiter eux-memes lorsqu'ils n'auront point de Chirurgien.

Cet Ouvrage sera divisé en trois parties. La première indique les connoissances générales qui sont nécessaires à ceux qui désirent connoître & traiter les maladies; ces connoissances font claires & mises à la portée de

XI

PRELIMINAIRE. xiij tous les Marins tant foit peu inftruits. La feconde traite des Maladies internes; & la troifième contient les maladies externes ou chirurgicales.

Les Numéros répandus dans le cours de cet Ouvrage, répondent à autant de formules numérotées de même, qui font raflemblées à la fin pour plus grande commodité, & pour éviter les répétitions; de forte que dans le Chapitre de telle ou telle maladie, lorfqu'on lira que dans tel cas il faut faire ufage du remède N°. 10 ou 12, l'on doit, pour trouver & préparer ces remèdes, chercher à la fin du Livre la formule N°. 10 ou 12.

J'ai ajouté au bas de chaque formule, toutes les fois que le cas m'a paru l'exiger, une explication qui facilite la manière de préparer le remède, ou qui indique certaines précautions à prendre pour l'administrer avec fruit.

Immédiatement après les formules, on trouvera une description courte, claire & succinte des drogues simples qui entrent dans la composition de tous les remèdes ; cette description rangée par ordre alphabétique peut être de quelque utilité à certains Chirurgiens navigans ; mais elle est absolument nécessaire aux personnes qui ne font pas de l'Art, pour apprendre à connoître les drogues fimples, & par ce moyen être affurés qu'ils n'en emploient aucune fans en favoir la nature, l'efpèce, la qualité & les vertus: ils pourront même, en fai/ant attention à la description, distinguer une drogue d'une autre qui lui ressemble, au premier coup d'œil; connoître celles qui sont sophistiquées, & éviter par ce moyen ce qu'on appelle en Médecine les qui-pro-quo.

Cette description facilitera aux nouveaux Chirurgiens navigans le moyen de former une caisse de médecine à peu de frais, & dans laquelle ils trouveront néanmoins tous les remèdes nécessaires : j'ai banni de mes formu. les plusieurs compositions, qui sont pour le moins inutiles, & dont on farcit ordinairement les caisses de médecine ; par la même raison j'ai préféré les remèdes simples à ceux qui sont composés, parce qu'ils se confervent plus long - tems, & font beaucoup moins coûteux ; j'ai réduit cette quantité d'onguents & d'emplâtres qu'on emploie ordinairement, à quatre ou cinq, parce que j'ai observé dans ma pratique, que ce petit nombre suffit pour le traitement des tumeurs, des plaies & des ulcères.

PRÉLIMINAIRE. XV Quoique le scorbut soit peu commun dans les mers du Levant, on trouve néanmoins fréquemment des Matelots qui en sont attaqués, soit qu'ils aient rapporté cette maladie des voyages qu'ils ont faits dans l'Océan, en allant à l'Amérique avec les vaisseaux marchands, ou avec ceux du Roi, soit qu'elle leur soit survenue en navigant dans la Méditerranée; ce qui n'est pas sans exemple parmi les Caravaneurs; c'est ce qui m'a engagé à faire un chapitre assez étendu sur cette maladie, & à faire part aux Chirurgiens navigans, qui n'ont pas eu l'occafion de lire certains livres, & à tous les Marins, de nouveaux moyens qu'on a trouvé pour prévenir & pour guérir cette maladie, qu'on peut appeller à juste titre le fleau des Navigateurs qui font des voyages de long cours.

Quoique les maladies Vénériennes ne foient pas un mal particulier aux feuls Marins, & qu'ils ne foient pas plus dans le cas d'en être attaqués que les autres hommes, je me fuis néanmoins permis de différter fur ces maladies & fur les différentes méthodes de les traiter, ufitées julques aujourd'hui, parce qu'un grand nombre de

XVI Marins en sont attaqués, & qu'il est rare de voir sortir un Bâtiment de Marseille qui ne renferme quelque Matelot vérolé; je veux donc leur indiquer un moyen par lequel, à défaut de Chirurgien, ils pourront se traiter eux-mêmes : ce moyen qui est facile & peu coûteux, n'est autre que le remède de M. le Baron de Wansvieten, premier Médecin de feu l'Impératrice Reine d'Hongrie; & le même dont se fert M. Stork & tous les autres Médecins des Hôpitaux Militaires de 1 Empire d'Allemagne.

J'ose avancer sans vanité, que j'ai été le premier en France qui ait fait usage de cette découverte : & je pense que mon Essai sur les Maladies des Gens de Mer, imprimé en 1768, lui a donné une bonne partie de la publicité qu'il a aujourd'hui : plusieurs Médecins & Chirurgiens le décrient en public, tandis qu'ils s'en servent en secret : l'on en voit la raison : il n'est pas de l'intérêt de certaines personnes de l'Art, que ce remède soit répandu, autrement chacun pourroit se guérir soi même facilement & à peu de frais ; que deviendroient alors les frictions, les tisannes sudorifiques & tout cet appareil des grands remè-

PRÉLIMINAIRE. XVI des, qui sont si lucratifs pour certaines personnes de l'art? C'est pour cette raison qu'on ne doit pas juger de la bonté de celui que je propose fur le bien ou le mal qu'en peuvent dire ceux qui sont intéressés à le proscrire, mais sur les bons ou mauvais effets qu'il produira ; il y a déja un très grand nombre de Marins qui le connoissent; & je puis assurer que tous ceux quis'en sont servis, ne peuvent qu'en dire du bien ; & que s'il y en a quelqu'un qui n'en soit pas content, je suis assuré qu'il ne l'a pas pris chez moi : car il y a plusieurs personnes qui s'amusent à le contrefaire, & à le donner comme s'il venoit de ma part.

Le Chapitre de la Peste donnera une certaine sécurité aux Marins qui fréquentent les Mers du Levant: j'ai resté plusieurs années dans les Echelles où cette maladie est asse fréquente; je m'y suis même trouvé dans des tems où elle faisoit d'asse grands ravages, ainsi je n'avance rien qui ne soit fondé sur les expériences que j'ai faites moi-même, & sur les éclaircifsemens que j'ai pris sur les lieux à l'occasion de cette cruelle maladie; c'est d'après les réflexions auxquelles xviij DISCOURS ils ont donné lieu que j'ofe avancer que la pefte, qui n'eft qu'une fièvre maligne portée à un degré très-violent, peut être traitée & guérie comme les autres fièvres du même caractère; que le plus grand nombre de ceux qui en font attaqués ne périt le plus fouvent que par faute de fecours; enfin, qu'on peut, en prenant certaines précautions, fe garantir de la contagion.

J'ai fait un Chapitre particulier sur les Noyés, & sur la méthode usitée pour les secourir & les rappeller à la vie; depuis quelques années, le Ministère, qui a bien voulu s'occuper de cet objet, a engagé Sa Majesté, toujours Bienfaisante, d'accorder une récompense pécuniaire à tous ceux qui auront le bonheur de rappeller à la vie quelqu'un de ces infortunés; en conféquence il a été établi dans toutes les Villes Maritimes & dans celles qui sont situées près des lacs & des rivières, des Bureaux où sont confignés les éclaircissements nécessaires, qui ont été imprimés par ordre de Sa Majesté, avec les instruments utiles pour opérer cette bonne œuvre : le succès de cet établissement & le grand nombre de Noyés qui ont été

P R É LIMINAIRE. xix rappellés à la vie depuis cette époque, en prouvent la bonté, & nous obligent de faire des vœux au Ciel pour la confervation des jours d'un fi bon Roi qui s intéreffe à la vie & à la profpérité des moindres de fes fujets; & qui voudroit même les rappeller à la vie lorfqu'ils font morts. Ainfi j'ofe me flatter que les Marins me fauront bon gré d'avoir raffemblé, dans un Ouvrage, qui n'eft fait que pour eux, cette méthode qui, à tous égards, méritoit d'y trouver une place.

On fe tromperoit fort fil'on croyoit que toutes les maladies dont j'ai traité, attaquent les Marins exclusivement; je n'ose non plus me flatter d'avoir rassemblé toutes celles auxquelles ils peuvent être sujets ; j'ai seulement recherché & décrit, le plus succintement qu'il m'a été possible, les maladies qui sont les plus communes parmi eux.

Jusqu'à préfent on ne trouve guère que des Auteurs Anglois ou Hollandois qui aient écrit sur les maladies des Gens de Mer : or, personne n'ignore que les voyages, la manière de vivre & le tempérament des Nations, pour lesquelles ces ouvrages ont été faits, sont fort différents de ceux des Fran-

çois, & sur-tout des Provençaux; les maladies & le traitement doivent être différents; d'ailleurs, quoique les Auteurs traitent cette matière auffi bien qu'il est possible, leurs ouvrages sont trop favants pour être mis entre les mains de plusieurs Chirurgiens navigants François, encore moins des autres Marins, puisqu'ils sont écrits en Anglois, en Hollandois ou en Latin, langues peu familières aux uns & aux autres. L'on peut à-peu près dire la même chose d'un ouvrage écrit en François, & imprimé depuis quelques années; cet ouvrage est trop savant, & ne peut être utile qu'aux seuls Chirurgiens Navigans très instruits; ceux qui ne le sont pas sont hors d'état d'en retirer quelque fruit, & les Marins en général n'y comprendroient rien.

Je ne connois donc, jusques aujourd'hui, aucun ouvrage à la portée du plus grand nombre des Chirurgiens Navigans, & même de tous les Marins, que celui qui a pour titre Avis au Peuple sur sa santé; ce livre, qui est ce qu'on peut faire de mieux dans ce genre, est d'une utilité universellement reconnue; la description, le traitement des maladies, les moyens de les connoître & de s'en préserver, l'adminis-

XX

PRÉLIMINAIRE. XXI tration des remèdes ; tout y est détaillé avec la plus grande clarté, & avec l'exactitude la plus scrupuleuse : M. Tifsot, Médecin de Lausane en Suisse dont le nom seul est un éloge, a mis ce livre à la portée de tout le monde, des Chirurgiens & de tous les habitans de la Campagne, pour lesquels il l'a particulièrement composé ; pouvois - je mieux faire que d'adopter son plan? ce n'eft qu'en le suivant & en profitant de ses lumières que j'espère pouvoir être de quelque utilité au Marins; je desire de tout mon cœur que mon Livre soit aussi profitable aux Gens de Mer que le fien l'a été, & l'est journellement aux Habitants de la Campagne.

Mon deffein, en faifant imprimer cet Ouvrage, n'a pas été de donner des leçons aux Chirurgiens Navigans expérimentés ; ceux qui font tels peuvent s'en paffer ; & fi quelqu'un d'entr'eux s'amufe à le lire, il trouvera fans doute beaucoup à critiquer, tant fur la négligence du ftyle que fur les répétitions qui m'ont échappé, ou qui m'ont paru néceffaires; mais je les préviens d'avance, que mon deffein, en le compofant, n'a pas été celui de m'illuftrer & de me faire un nom, XXII

mais feulement d'être utile aux Gens de Mer; je n'ambitionne que la couronne civique; ainfi fi mon travailpeut concourir à conferver la fanté, à préferver d'une maladie, ou à fauver la vie à un feul Marin, je ne demande rien de plus; & c'eft là où fe bornent tous mes vœux.

En 1768, je fis imprimer un esquisse de cet Ouvrage, sous le titre d'Esfai sur les maladies qui attaquent le plus communement les Gens de Mer. MM. les Echevins & Députés de la Chambre du Commerce de Marseille, toujours prêts à accueillir favorablement & à récom. penser ceux qui travaillent pour l'utilité des Navigateurs, après l'avoir soumis à l'examen des Gens de l'Art, me firent l'honneur d'en agréer la Dédicace, & eurent la bonté de m'accorder une gratification pour m'encourager à travailler sur le même sujet. & à perfectionner mon Ouvrage, autant qu'il dépendroit de moi.

En conféquence de cette invitation, j'ai travaillé fur un nouveau plan : les nouvelles observations que j'ai recueillies, les corrections & les augmentations que j'ai faites, sont si confidérables, que je puis assurer que ce n'est plus aujourd'hui le même OuP R É L I M I N A I R E. XXIIJ vrage, comme on pourra s'en convaincre en les lifant l'un & l'autre, & en les comparant.

On trouvera ci-après les certificats de plusieurs Capitaines & Officiers de Vaisseaux Marchands, qui ont retiré quelque utilité de mon premier Ouvrage, & qui attestent qu'ils ont traité & lauvé la vie à plusieurs Matelots de leurs Equipages, en luivant les inftructions qu'il renferme : ce n'est point par oftentation, ni pour flatter mon amour propre, que j'ai fait imprimer ces certificats, dont je conserve les originaux, mais seulement pour prouver aux Marins, par des faits qui, sans doute, feront plus d'impression fur leur esprit que tous les raisonnemens que je pourrois employer, ce qu'ils doivent espérer de ce second Ouvrage, après les augmentations que j'ai faites.

Enfin - comme je l'ai déja dit , mon deflèin étant d'être utile , non · feulement aux Chirurgiens navigans , mais encore à tous les Marins qui fe trouvent dans des Bâtimens où il n'y a point de Chirurgiens , j'ai tâché de me rendre intelligible aux uns & aux autres , en n'employant point mal à-

#### DISCOUR9

XXIV

propos des termes de l'Art, & en mettant tout ce que je dis, tant au fujet des maladies que des remèdes, à leur portée.

#### CERTIFICATS.

J E soussigné certifie que l'Ouvrage de M. Mauran, qui a pour titre, Essai sur les Maladies des Gens de Mer, est d'une grande utilité pour connoître, traiter & guérir toutes les maladies dont les gens de mer sont ordinairement attaqués dans le cours de leurs voyages, en ayant fait l'expérience par moi-méme sur divers Matelots, dans les diverses campagnes ou voyages que j'ai faits depuis que je navigue, & toujours avec le plus grand succès; en soi de quoi j'ai signé le présent, pour servir & valoir en ce que de besoin.

A Martigues, le 23 Mai 1778.

GRANIER.

JE soussigné, certifie que l'Ouvrage de JM. Mauran, qui a pour titre: Essai sur les Maladies des Gens de Mer, est d'une grandeutilité pour connoître, traiter & guérir toutes

## PRÉLIMINAIRE. XXV

toutes les maladies dont les Marins sont attaqués dans le cours de leurs voyages, en ayant fait l'expérience par moi-même dans les Bâtimens que j'ai commandés, dont plusieurs en ont été guéris avec le secours de ce Livre. En soi de quoi j'ai signé le présent pour servir & valoir en ce que de besoin. A Martigues, le 24 Mai 1778.

## B. CUELY , Cap.

JÉ soussigné, certifie que l'Ouvrage de M. Mauran, qui a pour titre : Essai sur les Maladies des Gens de Mer, est d'une grande utilité pour connoître, traiter & guérir toutes les maladies dont les Marins sont ordinairement attaqués dans le cours de leurs voyages; en ayant fait l'expérience par moi-même sur divers Matelots, dans les diverses campagnes ou voyages que j'ai faits depuis que je navigue, & toujours avec le plus grand succès. En foi de quoi j'ai signé le présent, pour servir & valoir en ce que de besoin. A Martigues le 2 Juin 1778.

REYBAUD.

A

# xxvj DISCOURS PRÉLIMINAIRE.

Nous sousses, Capitaines de Navires de Commerce, certifions & attestons que l'Ouvrage fait par M. Mauran, qui a pour titre: Estai fur les Maladies des Cens de Mer, a été reconnu, d'après l'expérience, très-propre pour connoître, traiter & guérir les maladies dont les Marins sont ordinairement attaqués : plusieurs d'entre nous, en suivant la méthode indiquée par ledit ouvrage, ont guéri radicalement divers Matelots attaqués de maladies dangereuses. En foi de quoi nous avons signé le Présent, pour fervir & valoir en ce que de besoin. A Martigues, le 12 Juin 1778.

Signés, GERIEU. PATTOT. M. DOUMERGUE. Hré. CELY. Ant. GASSEN, CAUDIERE.

# AUX GENS DE MER; SUR LEUR SANTÉ.

AVIS

Ser Ser

### PREMIERE PARTIE.

EOF ------

Connoissances générales, néceffaires à ceux qui doivent traiter les Malades.

## CHAPITRE PREMIER.

De la manière de connoître la fièvre.

UOIQU'IL ne foit pas prudent de confier le traitement des maladies, & fur-tout de celles qui font aiguës, à toute forte de perfonnes, néceffité n'a point de loi; A 2

AVIS AUX GENS DE MER 2 & les Marins fur-tout se trouvent tous les jours obligés de se traiter eux-mêmes à défaut de Chirurgien ou de Médecin; pour qu'ils le fassent avec fruit, & pour mettre à leur portée le traitement de ces maladies que j'ai apellé aiguës, parce que j'ai prefque toujours observé que le régime & la diète sont autant néceffaires pour la guérison de ces maladies, & même plus que les remèdes; car il vaudroit mieux n'en administrer aucun, que d'en administrer mal·à-propos, ou qui fussent contraires : il convient de leur expliquer ce que c'est qu'une maladie aiguë.

On appelle aiguë, une maladie avec fièvre, qui se termine en bien ou en mal, dans l'espace de quatorze ou de vingtun jours; comme, la Pleuréfie, la Péripneumomie, les Fièvres putrides, malignes, la Peste, &c. Quoique la plupart de ces maladies soient différentes, elles dépendent néanmoins très-souvent d'une même cause, qui est l'engorgement, ou l'inflammation des parties contenues dans le ventre ou la poitrine : La fièvre est plus ou moins forte, selon que l'inflammation, ou l'engorgement, sont plus ou moins considérables, selon que le malade a plus ou moins de forces; il est donc nécessaire, pour le traitement de ces maladies, d'avoir quelque connoissance de la fièvre & des SUR LEUR SANTÉ. 3 différens degrés qu'elle a; connoissance qu'on ne peut acquérir qu'en sachant tâter le pouls.

Pour connoître & toucher le pouls, il faut appliquer les trois doigts qui fuivent le pouce, fur la partie fupérieure du poignet, qui est à l'extrémité du gras du pouce; en appuyant tant foit peu ses doigts, on fentira le mouvement de l'artère semblable à celui d'une montre.

Le pouls d'une perfonne qui jouit d'une parfaite fanté, bat ordinairement, depuis l'âge de 13 à 16 ans jufqu'à celui de 60 ou 70 ans, environ 60 ou 70 fois dans l'intervalle d'une minute; chez les vieillards il fe rallentit un peu; il arrive même qu'il paroît quelquefois s'arrêter pendant lefpace d'un battement; chez les jeunes gens depuis fept ans jufqu'à douze, le pouls eft plus vif & bat plus vîte; cette différence peut être calculée, & va au moins à un tiers.

Ainfi donc une perfonne tant-foit-peu intelligente, qui voudra prendre la peine de toucher fon pouls plufieurs fois chaque jour, & celui des autres, apprendra facilement à en connoître les variations, & jugera affez exactement du degré de la fièvre d'un malade en lui tâtant le pouls; fi, par exemple, elle trouve qu'elle n'eft que d'un tiers plus vîte que dans l'état A AVIS AUX GENS DE MER ordinaire, elle comprendra que la fièvre n'est pas bien sorte; si l'augmentation est de moitié, elle conclura que la fiévre doit être regardée comme violente, & par conséquent dangereuse. On peut dire qu'elle est mortelle, quand, dans l'intervalle donné, l'on sent deux battements au lieu d'un.

L'on ne doit pas pourtaut juger tout-à fait de la fièvre par la feule vîteffe du pouls, il faut en même tems avoir égard à fa force, à fa foibleffe, fa dureté, fa molleffe, fa régularité, fon irrégularité. Tous ces termes ont befoin d'une explication.

Le pouls fort est celui dont les battements, si j'ose les appeller ainsi, sont bien nourris, & se font sentir pleinement sous les doigts; il faut pourtant observer de ne pas confondre le pouls fort avec le pouls dur, que je décrirai ci-après. Le pouls fort donne toujours à espérer pour un malade; c'est une preuve qu'il est robuste; & on ne manque pas de moyens pour corriger la trop grande force du pouls ; le plus fûr & le plus prompt, c'est la saignée; il faut donc, lorsquon rencontre un pareil pouls, la pratiquer tout de suite, & la réitérer trois ou quatre heures après, fi le pouls redevient aussi fort qu'il l'étoit auparavant; cependant il est rare qu'on soit obligé de faire plus de quatre ou cinq sai-

gnées, même dans les maladies inflammatoires; & cette quantité, jointe à une diète sévère, diminue bientôt la force du pouls.

Le pouls foible eft le contraire du pouls fort ; il eft d'un mauvais augure dans tontes les maladies aiguës, & annonce prefque toujours du danger ; cette espèce de pouls exige rarement la faignée.

Le pouls dur est celui qui, en frappant les doigts qui sont appuiés sur l'artère, fait sentir un coup sec, comme si l'artère étoit de bois ou de quelque autre métal : la dureté du pouls est une marque ordinaire d'inflammation, à laquelle on ne peut remédier que par la faignée réitérée.

Le pouls moû eft l'opposé du pouls dur ; lorsque le pouls est moû, quoiqu'il soit un peu vîte ; on doit beaucoup mieux espérer de la maladie que lorsqu'il est dur.

Le pouls régulier est celui dont les mouvements sont égaux, & se ressemblent, de façon qu'il n'y a pas alternativement un battement sort & un autre foible.

Le pouls irrégulier est celui dont les mouvements ne sont pas égaux, ni dans la force, ni dans la vîtesse; s'il s'arrête pendant un ou plusieurs battements, on l'appelle alors pouls intermitent; cette qualité de pouls se trouve souvent chez plusieurs asthmatiques & autres personnes

AVIS AUX GENS DE MER 6 attaquées de quelque autre maladie de poitrine; c'est à quoi il faut faire attention; car dans la plupart des maladies aigues, le pouls intermitent est très-dangereux, furtout si la poitrine n'est point en même tems embarraffée.

De tout ce que j'ai dit, on peut résumer en général que, tant que le pouls est bon, la respiration libre, tant que le cerveau n'est pas affecté, & que les malades n'ayant aucun délire, ni aliénation d'esprit, prennent les remèdes qu'on leur donne, le bouillon, la tifanne'; tant qu'ils conservent leurs forces & connoissent leur état, l'on peut bien augurer de la maladie, & s'attendre à la guérison; si par contraire tous ces fignes, ou le plus grand nombre, sont en défaut, les malades sont en danger, & meurent ordinairement.

## CHAPITRE II.

#### De la Transpiration.

Ous ceux qui ont écrit sur les maladies des Gens de Mer, pensent avec fondement que la plupart de celles dont ils sont attaqués, sont produites par une transpiration arrêtée. L'inconstance de l'air, la variation des vents, tantôt secs, tantôt

humides, le changement de climat, furtout lorsque d'un climat chaud, ils passent subitement dans un autre qui est froid; effectivement, les Gens de l'Art ont conftamment observé que lorsqu'un Vaisseau passe subitement d'un climat chaud dans un autre qui est froid, les maladies sont plus fréquentes parmi les équipages, que lorfque ce même Vaisseau passe d'un climat froid dans un autre qui est chaud, parce qu'il n'y a rien qui foit plus capable d'arrêter la transpiratoin que le froid; ajoutez à cela, la mauvaise habitude qu'ont les Marins, de s'exposer au frais lorsqu'ils suent, de se jeter à la mer pour se rafraîchir, de ne point changer de chemises & de vêtements lorsqu'ils sont mouillés par les vagues ou la pluie, de se coucher & de s'endormir dans leurs vêtements mouillés; toutes ces causes sont capables d'arrêter. la transpiration, & sont la source de plufieurs maladies auxquelles ils font sujets. Avant que d'entrer dans le détail de ces maladies, je dois expliquer aux Marins ce que c'est que la transpiration, comment elle se fait, afin qu'ils ne soient pas étonnés fi cette évacuation arrêtée & rentrée dans le sang, est la source d'une quantité de maladies.

La peau de notre corps est percée comme un crible, d'une infinité de petits trous

AVIS AUX GENS DE MER 8 qu'on appelle Pores; l'humeurqui passe continuellement à travers ces petits trous, comme une fumée est, ce que nous appellons Transpiration. La quantité de cette humeur -qui sort de notre corps, est si considérable, que les Médecins qui l'ont observé, assurent que dans un homme fain & bien portant, sur huit livres d'alimens ou de boifson qu'il aura pris, il n'en sort pas trois par les urines ou par les felles, & que le reste fe diffipe par la transpiration, qu'on appelle infenfible, parce qu'on ne la voit pas, pour la distinguer de la sueur qui est visible pour tout le monde; outre la quantité de cette humeur ou transpiration insensible, qui sort par les pores de la peau, il en passe une grande portion par la bouche & par les narines ; on le voit aisément pendant l'hiver, parce que l'air froid qu'elle traverse en sortant, la fait changer en une espèce de vapeur visible; on peut l'observer de même pendant l'été, & la voir, en soufflant avec la bouche bien ouverte contre quelque corps poli, comme la glace d'un miroir; elle s'arrête, se forme en goutelettes contre le poli de la glace, & la ternit.

S'il arrive donc qu'une évacuation auffi confidérable que celle de la transpiration diminue, s'arrête, & que cette humeur qui est âcre & falée à peu près comme no-

tre urine, se porte sur l'estomac, le foie, les poumons, le cerveau, les intestins, ou dans toute autre partie dont les fonctions sont plus ou moins nécessaires à la vie, il doit en réfulter un trouble confidérable dans l'économie animale, & des maladies de toute espèce, que les Marins ne peuvent éviter & prévenir, qu'en s'abstenant de tout ce qui est capable d'arrêter leur transpiration, je veux dire, en se tenant bien couverts, sur-tout lorsqu'ils passent d'un climat chaud dans un autre qui est plus froid, en ne s'exposant point sans nécessité à un courant d'air froid lorsqu'ils fuent, en changeant de vêtement lorqu'ils font mouillés; en ne se couchant, & surtout en ne s'endormant point dans ces mêmes vêtements, parce que c'est ordinairement pendant le sommeil que se fait la plus forte transpiration.

Si, pour avoir négligé ces petits foins; quelque Marin commence à reffentir quelque douleur dans quelque partie du corps; s'il lui furvient des friffons, on le fera mettre tout de fuite au lit, & on tâchera de rétablir la transpiration, ou d'exciter la fueur par une abondante boiffon de l'infusion des fleurs de sureau sèches; fi la fièvre survient, on ne doit pas la regarder comme un grand mal, pourvû qu'elle ne dure pas plus de vingt quatre heures; fi elle 10 A VIS AUX GENS DE MER dure davantage, il faut recourir à la faignée; car il n'y a point de remède qui rétabliffe plus promptement la transpiration que la faignée; après la faignée, on continue la boiffon de l'infusion des fleurs de sureau; cette boiffon jointe à la faignée procure une sueur qui termine la fièvre & la maladie.

Les Marins sont dans l'usage, pour rétablir la transpiration qui est arrêtée, de boire des liqueurs fortes, telles que l'eaude-vie, le tafia, le vin avec le sucre; cette pratique est très-dangereuse, surtout s'il y a fièvre; car dans pareil cas, les liqueurs spiritueuses crispent l'extrêmité des vaisseaux qui vont aboutir à la peau, & empêchent la transpiration, au lieu de la procurer : bien plus, elles incendient le sang, & causent bien souvent une inflammation dans l'estomac, ou quelque autre partie du bas ventre, qui est souvent dangereuse, & bientôt suivie de la mort de ceux qui ont eu l'imprudence de recourir à de pareils remèdes; & fi quelque Marin a jamais été foulagé ou guéri par l'usage de pareilles liqueurs, on peut dire que la fièvre étoit de peu de conféquence, ou que la force de son tempéramment l'a tiré de ce mauvais pas.

Les Marins commettent encore une grande faute, lorsque, se trouvant dans

II

des pays où il y a des rivières, des fources froides, ou des puits, après avoir travaillé & fué, ils boivent de ces eaux froides; l'on ne fauroit croire combien de maladies une pareille imprudence occafionne parmi les Equipages; j'en ai été témoin plufieurs fois, & je fuis bien aife de les avertir, que l'Efquinancie, la Pleuréfie, le Flux de ventre, & fur-tout les fièvres d'accès, ne doivent fouvent leur origine qu'à une pareille caufe.

Il faut donc que les Marins, qui veulent avoir soin de leur santé, & se préferver de maladie, entretiennent, autant qu'ils pourront, l'égalité de leur transpiration : c'est par cette raison que lorsqu'ils passeront d'un climat chaud ou tempéré, dans un autre plus froid, ils auront l'attention de se tenir tant-soit-peu plus couverts que la température de l'air ne le comporte; comme ils sont dans l'habitude de quitter leurs vêtements en travaillant, ils les reprendront quand le tems de la fatigue aura ceffé; s'ils fuent, ils changede linge, & se reposeront dans un endroit à l'abri du courant du vent; ils ne dormiront point sur les ponts, sur-tout pendant la nuit, même dans les pays les plus chauds, parce que, comme je l'ai déjà dit, c'est pendant le tems du sommeil que la transpiration est plus abondante; s'il

12 AVIS AUX GENS DE MER arrive alors que le tems change, devienne plus froid, qu'il tombe de la rosée, ou qu'il régne des brouillards humides, ce qui est très-ordinaire, en faut-t-il davantage pour arrêter la transpiration, & produire toutes les maladies qui en sont la suite ?

Les Marins doivent auffi changer de vêtements lorfqu'ils font mouillés par l'eau de la pluie, ou par celle de la Mer; car, fi par pareffe ou par faute de vêtements, ils laiffent fécher leurs habillemens fur leur corps, ils courent le rifque d'attraper quelque maladie.

Enfin les Marins doivent en tout tems changer de linge auffi fouvent qu'ils le pourront, & fe tenir propres; car la propreté entretient une libre transpiration, garantit de la vermine, de la gale & de plusieurs autres maladies, qui ne sont fouvent produites chez eux, que par le défaut de propreté.

## CHAPITRE III.

De l'excès du travail.

L'Excès & la continuité du travail; font souvent chez les Marins une source fréquente de maladie. Les fatigues continuelles auxquelles ils sont exposés,

les font quelquefois tomber tout-à-coup dans l'épuisement & dans un état de lan. geur, qui font ordinairement les avantcoureurs de quelque grande maladie.

Il n'eft pas toujours possible de prévenir, ni d'éviter les maux qui proviennent de l'excès du travail; les Marins n'ont pas toujours la liberté de se reposer toutes les fois qu'ils sont fatigués; & le travail qu'ils font est très-souvent un travail forcé; un ouragan, une tempête qui dure pendant plusieurs jours, pendant une semaine entière, une voie d'eau, obligent un Equipage d'être sur pied, de travailler fans relâche pendant plusieurs jours de suite, & même pendant plusieurs nuits, sans pouvoir prendre quelques heures de repos, ni même un instant pour réparer, par la nourriture, les forces qu'ils perdent continuellement en travaillant, est-il poffible qu'ils puissent résister à tant de fatigues ? les hommes les plus robuftes sont bientôt épnisés, leurs forces diminuent, leur corps s'affoiblit, joignez à cela le peu d'alimens & la mauvaise qualité de ceux dont ils se nourrissent, le danger continuel auquel ils sont exposés, la crainte de la mort & du naufrage, sont autant d'agens très-puissants, capables de les affoiblir, de les énerver & de les disposer aux maladies les plus dangereu es.

14 AVIS AUX GENS DE MER

Comment remédier à tous ces maux? les moyens sont rares & peu praticables, cependant il y a certaines précautions à prendre pour éviter d'y succomber. Lorsque les Marins se trouveront dans les circonftances fâcheuses que j'ai detaillé ci-devant, ils peuvent reparer leurs forces, & tempérer leur sang par l'usage de quelque liqueur acidule, spiritueuse & rafraîchisfante, je n'en connois aucune plus propre à produire cet effet que le Punch, dont fe servent en pareil cas, les Anglois; cette boisson que tous les Marins connoissent aujourd'hui, & dont ils commencent heureusement à faire usage, est composée d'une certaine quantité de suc de limon, du rhum, ou tafia ou d'eau-de-vie, de l'eau & du fucre ; on la rend plus ou moins forte selon la dose de la liqueur spiritueuse, ou la quantité d'eau qu'on emploie; elle est trèsfalutaite & très-agréable au goût, & on doit la préférer à l'eau-de-vie & au tafia pur, que les Marins François sont en usage de distribuer aux Equipages dans pareille occasion, parce que ces liqueurs fortes, au lieu de les raftaîchir & de restaurer leurs forces, crispent, dessèchent les fibres de l'estomac, & sont la cause des maladies qu'ils éviteroient par un usage modéré du Punch.

Les Marins sont sujets à une autre ef-

SUR LEUR SANTÉ. 15 pèce d'épuisement, qui est occasionné par la disette des alimens, ou par leur mauvaise qualité; en effet, combien de fois, fur-tout dans les voyages de long cours, n'arrive-t-il pas que les Equipages manquent de pain, d'eau, de toute espèce de nourriture, ou n'en ont qu'une petite portion qui n'est pas suffisante pour les subftanter ? combien de fois, les provisions de viande, de poissons salés & de légumes se sont-elles trouvées corrompues ! de forte que les Marins se trouvent alors dans la dure nécessité de mourir de faim. Combien de fois, ils ont été réduits à se nourrir de ces alimens ainfi corrompus, & d'autres aussi dégoûtans, tels que les rats, &c.! Comment est-il possible qu'une pareille nourriture puisse les substanter, entretenir leurs forces, & ne pas engendrer des fièvres putrides, malignes, le scorbut, & tant d'autres maladies fâcheuses qu'il seroit trop long de détailler !

Si dans pareilles circonftances, & après tant de fouffrances, le Vaiffeau a le bonheur d'arriver dans quelque Port où il puiffe trouver des provisions en abondance; fi même, pendant la route, il trouve quelque autre Bâtiment qui foit en état de lui en fournir à discrétion, est-il étonnant alors que ces pauvres Marins, après avoir jeûné fi long-tems, remplissent leurs estomacs 16 AVIS AUX GENS DE MER affamés, fans fe mettre en peine de ce qui peut leur en arriver? mais ils payent bientôt avec ufure le plaifir qu'ils ont eu de fatisfaire & de contenter leur appetit : les douleurs d'eftomac, les coliques, les maux de cœur, les défaillances, les vomissements qui font occasionnés par la foiblesse de l'estomac, qui a, pour ainsi dire, perdu la faculté de digérer, leur font souffrir mille maux à la fois, & les tuent souvent très-promptement.

Les Marins doivent donc, dans pareil cas, favoir fe contenir, & s'obferver, tant fur la quantité que fur la qualité des alimens; ils ne prendront, pendant les deux ou trois premiers jours, qu'une petite quantité de nourriture à la fois; il faut même qu'elle foit facile à digérer, telle que de petites foupes de ris ou de pain, quelques bouillons; ce quils continueront jufqu'à ce que leur effomac ait recouvré fes forces, & foit en état de digérer d'alimens plus fucculents & en plus grande quantité.

C'eft fur-tout dans une pareille occafion que les Capitaines & les Officiers doivent donner l'exemple, & user de sévérité, s'ils veulent être maîtres de leurs Equipages, & leur conferver la vie, en empêchant les Matelots de se gorger & de contenter leur appetit; ils régleront

SUR LEUR SANTÉ. 17 eux-mêmes la quantité des aliments felon la force d'un chacun, & felon les notices que je viens de donner; ils veilleront & emploieront leur autorité, afin de les contenir dans les bornes qu'ils leur auront prescrites; autrement ils auront le désagrément de les voir périr misérablement, les uns après les autres, & de se trouver défarmés; ce qui est arrivé mille & mille fois. S'il y a un Chirurgien dans le Bâtiment, le soin de régler la nourriture & de faire les portions lui est ordinairement réfervé; mais s'il est jeune, comme font la plûpart des Chirurgiens Navigans, le Capitaine doit prendre ce foin lui-même; car un jeune Chirurgien n'est guère capable de contenir un Equipage, & rifque souvent de succomber à l'envie de fe rassafier le premier, au lieu de donner le bon exemple, comme on l'a vu arriver plufieurs fois."



## 18 AVIS AUX GENS DE MER

# 60#=====##

#### CHAPITRE IV.

De la mauvaise qualité de l'eau; des moyens qu'on doit prendre pour la conserver & l'améliorer, lorsqu'elle a quelque mauvais goût, & de la méthode pour dessaler celle de la mer, & la rendre bonne à boire.

Comme l'eau entre dans la préparation de tous les aliments, & qu'elle est la base de la boisson de tous les hommes, les Marins qui en font provision, doivent choisir, autant qu'il dépend d'eux, celle qui est de la meilleure qualité; car il est hors de doute que la mauvaise eau qu'ils boivent quelquefois, est la source de plusieurs maladies, & particulièrement du scorbut, dans les voyages de long cours. Si l'eau dont ils font la provision n'est pas de bonne qualité, ils sont obligés d'en boire jusqu'à ce qu'ils aient abordé dans quelque endroit où ils puiffent en trouver de meilleure ; il convient donc que les Capitaines aient l'œil ouvert sur une provision qui est d'une si grande conséquence; qu'ils aient soin de faire la visite des tonneaux destinés à la contenir, pour s'affurer s'ils sont propres;

qu'ils n'épargnent rien pour en avoir qui foient bons & incapables de changer la bonne qualité de l'eau ; enfin , qu'ils obfervent de les faire remplir d'une eau claire, pure & légère ; ils doivent préférer celle de rivière , quand elle eft bien nette , ou celle de cîterne , à toute autre , & celle de fontaine à l'eau des puits , des lacs & des étangs , parce que ces dernières font ordinairement de mauvaife qualité & peu faines.

S'il arrive que les Marins ne puissent pas faire leur provision d'une eau claire, & qu'ils soient obligés de remplir leurs tonneaux de quelqu'eau trouble & bourbeuse, ils auront l'attention de mettre un linge propre sur l'entonnoir pour la filtrer; ils changeront ce linge de tems en tems, afin que la filtration s'en fasse mieux, & placeront au fond des tonneaux une certaine quantité de sable fin, de gravier ou de petits cailloux ; ils sécoueront fortement les tonneaux, enfuite ils les laisseront reposer jusqu'à ce que l'eau soit devenue claire ; dans cet état ils les Transvaseront dans d'autres tonneaux propres avec une petite pompe.

Une manière plus courte & plus commode pour clarifier l'eau, c'est de rapprocher deux tonneaux, de façon que l'un soit plus élevé que l'autre; le tonneau su-

19

20 AVIS AUX GENS DE MER périeur doit être à demi-plein de fable fin, & l'on verfera dans ce tonneau fupérieur l'eau trouble & bourbeuse, par le trou d'en haut; & cette eau se faisant jour par le trou d'en bas, sortira claire & transparente, & sera reçue dans le tonneau qui est plus bas que l'autre.

Pour connoître si l'eau dont on veut faire la provision est bonne à boire, il faut estayer si elle dissout bien le savon, fi les légumes qu'on fait bouillir avec cette eau se ramolissent & cuisent aisément, fi elle est claire, transparente, sans aucun mauvais goût ni mauvaife odeur; lorfque l'eau dont on doit remplir les tonneaux pour la provision, n'a pas toutes ces bonnes qualités, il faut la rejetter; ou si l'on est obligé de s'en servir, il faut tacher de corriger ses mauvaises qualités : pour y parvenir, avant que de donner la ration à l'Equipage, on la fera bouillir, ou on l'exposera un certain tems à l'air ou au foleil; on la secouera en la versant d'une cuve élevée dans une autre ; on la fouettera avec un balai, afin que les particules malfaisantes puissent s'évaporer.

Il arrive très-fouvent que, quoiqu'on ait fait provision d'une bonne eau, elle se gâte, se corrompt dans les tonneaux, & y contracte une mauvaise odeur, il faut alors déboucher les tonneaux; ce moyen seul fait

fouvent perdre à l'eau fa mauvaife odeur, & dans quelques jours elle devient meilleure, & bonne à boire : plufieurs même prétendent que, lorfque l'eau, après avoir ainfi fermenté, reprend fon goût naturel, & perd fa mauvaife odeur, elle eft, après avoir fubi ce changement, plus légère & plus faine ; c'eft ce que j'ai éprouvé plufieurs fois.

En attendant ce changement, pour corriger le mauvais goût & la mauvaife odeur de celle qu'on est obligé de boire, il faut, comme je l'ai déja dit, verser la provision du jour dans des cuves, la bien fouetter, y ajouter quelque peu de sel marin, ou de bon vinaigre; certains verfent dans les tonneaux, dont l'eau a contracté quelque mauvais goût ou quelque mauvaise odeur, la décoction de quelque plante aromatique, séche, comme la Citronelle, ou toute autre plante de même qualité; ce qui réuffit quelques fois, & suffit pour la rendre potable.

MÉMOIRE sur la salubrité de l'eau, & sur les moyeus de rendre celle de la mer potable, tiré de la Chymie de M. Beaumé, qui l'a extrait lui-même de celui de M. Poissonier, Médecin de la Marine, à Brest.

» Personne n'ignore que l'eau est la » provision la plus nécessaire dans un Vais-

233

22 AVIS AUX GENS DE MER » seau; c'est au manque d'eau, ou à la » mauvaise qualité de celle que les Equi-» pages boivent, que l'on peut attribuer » la plus grande partie des maladies qui » les attaquent; celle qu'on embarque » dans les Vaisseaux est bientôt confu-» mée, ou corrompue à un tel point » qu'il est impossible de la boire sans en » être incommodé; ces confidérations & » plusieurs autres, qui ne sont pas moins » importantes, ont engagé, dans tous les » temps, les Savans à chercher les mo-» yens de conferver l'eau douce qu'on » embarque, fans qu'elle puisse se gâ-» ter, & à trouver quelque procédé » propre à séparer le sel marin de » l'eau de la mer, pour la rendre pota-» ble : la plûpart de ces procédés ont été » faits par des gens qui n'étoient pas af-» sez instruits des principes de la saine » Phyfique; quelques-unes des conséquen-» ces qu'il ont tirées de leurs opérations, » ont même induit en erreur.

» L'eau douce qu'on embarque dans des
» tonneaux de bois, ne conferve pas long» tems fa falubrité; la conféquence qu'on
» en a tiré, a été que cet élément eff fa» cile à fe corrompre; quelques expérien» ces mal faites ont porté les Phyficiens
» à croire qu'il y avoit des eaux douces,
» quoique d'un égal dégré de pureté, qui
» étoient

SUR LEUR SANTÉ. 25 » étoient plus fusceptibles de se gâter les » unes que les autres, & on a conclu » qu'il faloit embarquer de préférence cel-» les qui avoient conservé plus long-tems » leur falubrité.

» Il est pourtant démontré que l'eau douce parfaitement pure est incorrup-D tible, & peut se garder des siècles 33 fans contracter aucun mauvais goût, au-D » cune mauvaise qualité, pourvu que le vase qui la contient, soit de nature à >> ne pouvoir rien communiquer; mais >> une eau chargée de matières inflamma-3) bles ne tardera pas à se corrompre, 3) quoique conservée dans un vase qu'elle 3) » ne peut attaquer; ainsi ce n'est pas d'une » eau pareille qu'on entend parler.

» La Nature fournit presque par-tout » de l'eau assez pure, qui peut se garder » fans se gâter; telles sont celles des gran-» des rivières, des fleuves & celles des fources qui courent dans des terreins 29 » fabloneux. L'on a confervé quinze ans, de ces eaux, dans des flacons de crifn tal bouchés, sans qu'elles se soient al-3) térées de la moindre manière, tandis >> que la même eau également pure, em-)) barquée dans des tonneaux, s'est cor-)) rompue dans très-peu de jours; il faut >> donc attribuer cette différence à la na-))

24 AVIS AUX GENS DE MER » ture du vafe dans lequel on conferve » celle des embarquements.

» L'on se sert ordinairement de tonneaux de chêne, ou de châtaignier, 3) pour contenir l'eau qu'on embarque ; & 3) » c'est la substance de ces bois que l'eau » diffout, qui se putrifie, & qui ôte à » l'eau la falubrité; en général, des tonneaux de bois ne sont pas propres à )) » conferver de l'eau qui n'est pas renou-» vellée de tems en tems; ceux qui sont » faits de bois tendre & neuf, sont en-» core moins bons; de pareils bois four-» nissent à l'eau beaucoup de matière ex-» tractive; ceux qui ont servi quelque » tems à contenir de l'eau, en fournif-» sent moins, & par conséquent doivent la conferver plus long-temps que les 3) premiers; & c'est vraisemblablement 3) faute d'avoir fait attention aux diffé-3) rents états des bois des tonneaux qu'on 30 a cru constater, par des expériences de 3) » comparaison, que certaines eaux, quoi-» que pures d'ailleurs, n'étoient pas con-» venables pour les embarquements.

» Les expériences de ce genre, faites » dans de pareils tonneaux, font abfolu-» ment illufoires, parce qu'il eft abfolu-» ment impoffible de connoître l'état du » bois ; & elles ne doivent être faites » que dans des vafes de verre; il eft vrai

25

» qu'il est impossible de faire la provision » d'un Vaisseau dans des bouteilles; mais » on pourroit faire des tonneaux exprès », qui seroient induits d'un vernis solide » intérieurement, qui ne communique-» roit rien à l'eau; tels qu'est celui qu'on » applique à certains vales faits pour sup-» porter la chaleur de l'eau bouillante; » ce vernis ne communique aucun goût. » aux liqueurs chaudes qu'on verse dans » ces vases. On peut encore se fervir de » tonneaux garnis dans l'intérieur de plomb » ou d'étain laminé, qui ne sont pas tout-» à fait sans inconvenient; mais qui se-» roient pourtant meilleurs que les ton-» neaux de bois, parce qu'une fois que » la surface de ces métaux est enduite » de la terre fine que dépose l'eau, mê-» me la plus pure, ils ne communiquent » plus rien à l'eau ; ainfi ces tonneaux » métalliques pourroient être substitués » aux bouteilles de verre ; mais leur poids » est peut-être la seule raison qui empê-» che d'en faire ufage.

» Plusieurs différents Physiciens ont donné des procédés pour ôter à l'eau douce corrompue, ses mauvaises qualités, & pour retarder la corruption de celle qu'on est dans l'usage d'embarquer dans des tonneaux de bois; *Boerhave* recommande de faire bouillir l'eau corrompue,

26 AVIS AUX GENS DE MER & d'ajouter un peu d'esprit de vitriol à celle dont on veut retarder la putréfaction ; M. Deflandes observe qu'il regne', au fond de la cale, où l'on place l'eau, une chaleur égale à celle de l'été; cette chaleur est favorable à la génération des insectes, & à la putréfaction des substances dont l'eau est chargée; c'est pourquoi il recommande de soufrer les tonneaux avant & pendant qu'on les remplit, & d'ajouter de l'esprit de vitriol, à cette même eau enfermée dans les tonneanx. Tous les Savans conviennent que les acides minéraux sont très-propres à retarder la putréfaction de l'eau; le Docteur Halles, dans un ouvrage traduit de l'Anglais, qui a pour tître : Instruction pour les Mariniers, contenant la manière de rendre l'eau de la mer potable, celle de conserver l'eau douce, &c. recommande, & détermine même la quantité d'esprit de vitriol qu'il convient d'ajouter à l'eau; mais les additions d'acides minéraux à des eaux dont on use journellement, ne sont pas elles-mêmes toujours absolument falubres; ainsi l'intention n'eft pas remplie.

» Pour rendre l'eau de la mer potable, & lui ôter fa falûre par des moyens praticables dans les Navires, la filtration est un des premiers moyens qui ait été proposé. Pline, Histoire Naturelle, liv. XXXI,

SUR LEUR SANTÉ. 27 dit que, si l'on plonge dans la mer des boules de cire creuses, elles se rempliront d'eau douce; le même procédé a été indiqué dans les Transactions Philosophiques, année 1763, n°. 7 (a). On ne voit cependant pas que l'eau puisse se filtrer à travers la cire ; & s'il est possible qu'il en passe quelques gouttes au travers de ses pores, elle ne sera pas moins salée que l'eau de la mer; c'est donc une erreur renouvellée de Pline; car, pour que l'eau puisse se filtrer, il faut que les pores du corps, au travers duquel on veut le faire passer, soient de nature à être mouillés, & que l'eau puisse adhérer à ces mêmes pores, comme elle adhère à des tuyaux capillaires; sans cela, point de filtration. » Lister propose de mettre l'eau de la mer dans une cucurbite avec de l'algue marine, ou d'autres plantes du même genre, & de couvrir le vaisseau de son chapiteau : il s'élève, dit-il, de l'eau douce dans le chapiteau; cet effet qu'il attribue à une filtration de l'eau de la mer au tra-

(a) Jusques à quand les Savans, même ceux du premier Ordre, se copieront les uns les autres, & nous donneront pour des vérités conftantes, des observations qu'ils n'ont pas pris la peine de vérifier. B 2

28 AVIS AUX GENS DE MER vers des pores de la plante, n'eft autre chofe qu'une diffillation infenfible, parce que la plante eft totalement plongée dans l'eau, & que l'Auteur ne fait ufage d'autre chaleur que de celle qui régne dans l'air environnant, pour produire la diffillation, qui eft le véritable & l'unique procédé pour rendre l'eau de la mer potable, fans avoir recours à aucune filtration.

» Leibnits présume que la distillation peut rendre l'eau de la mer potable ; mais il a plus de confiance à la filtration au travers de différens intermèdes. Parmi ceux qu'il indique, il y en a qui sont très-dangereux, & qu'on devroit rejeter, quand même ils auroient la propriété qu'il leur fuppose; il pense que l'eau de la mer qu'on feroit passer, à l'aide d'une machine de compression ou d'aspiration, au travers de la litharge, ou d'autre chaux de plomb, perdroit sa salûre, & deviendroit potable; il y a apparence que ce moyen, & tous les autres dont on a parlé, n'ont été que des idées purement spéculatives, & que tous ces Aureurs ne les ont jamais foumises à l'expérience ; une seule les auroit convaincus, qu'il n'est pas possible de débaraffer l'eau de la mer du sel qu'elle contient, par la seule filtration.

» D'autres ont avancé que de l'eau de la » merpeut se filtrer au travers du verre, &

29

» fe deffaler; les expériences qui ont été » faites à ce fujet, prouvent le contraire; » & les Globes de verre plongés à 30 ou 40 braffes d'eau, fe font caffés; ceux qui » ont réfifté , & qu'on a retirés, ne contenoient pas une feule goutte d'eau : il » en a été de même des bouteilles ordinai-» res, lorfque le bouchon a réfifté, elles » fe font caffées; quand le bouchon s'eft » enfoncé, elles fe font remplies d'eau » falée.

» M. l'Abbé *Nollet*, après avoir, con-» jointement avec M. de Réaumur, filtré » de l'eau de la mer dans un tube de verre » difpofé en zig-zag, rempli de fable fin, » & formant une longueur de mille toifes, » affure qu'elle en étoit fortie auffi falée » qu'elle y étoit entrée.

» Toutes ces diverfes expériences prou» vent donc que la filtration est incapable
» de deffaler l'eau de la mer : en effet ,
» l'eau & le fel font tellement combinés ,
» que l'eau porte toujours , au travers des
» pores par où elle passe , le fel dont elle
» est chargée.

» Les Actes de Leipsic, Septemb. 1697, » font mention d'une expérience très-con-» nue aujourd'hui, mais qui devoit être » intéressante dans le fiècle passé, & qui » avoit son utilité dans certaines circons-» tances. Il est dit que l'eau de la mer,

B 4

30 AVIS AUX GENS DE MER 30 qui se gèle, fournit de la glace qui, étant 30 fondue, se change en eau douce; les 30 Marins qui naviguent dans les mers gla-30 ciales, qui ont rencontré des bancs de 30 glace, & qui les ont rompus, s'en sont 30 servis pour renouveller leur provision 30 d'eau douce (b), (Voyez le voyage autour 30 du monde de M. Cook ).

» Si ce moyen ne peut pas être utile, » il a du moins éclairci un point de théo-» rie : La diftillation eft le plus fûr pour » rendre l'eau de la mer potable & falu-» bre; il eft indiqué depuis long-tems par » plufieurs Phyficiens. *Hauton* paroît être » le premier qui ait fait une attention par-» ticulière à la diftillation de l'eau de la » mer, à bord des Vaiffeaux : il eft donc » le premier Auteur de cette découverte; » il eft vrai qu'il propofe d'ajouter à cette » eau, avant que de diftiller, de l'alkali

(b) Quant à moi je pense que les bancs de glace, dont on a fondu l'eau, pour renouveller les provisions d'eau douce, n'étoient pas véritablement formés par l'eau de la mer glacée, mais qu'ils venoient des grandes rivières qui entrent dans les mers glaciales; car, ayant voulu faire cette expérience sur l'eau de la mer qui fe glace au bord de l'Etang du Martigues peudant l'hiver, je l'ai trouvée aussi falée que l'eau du même Etang. SUR LEUR SANTÉ. 31 » fine, de plonger dans la mer le tuyau » du chapiteau de l'alembic, qui porte » l'eau diftillée dans le récipient; la mer de-» vient le réfrigérant de cette diftillation; » il recommande enfuite de mêler à cette » eau diftillée une certaine terre qu'on fé-» pare enfuite par décantation; l'effet de » cette terre eft, fuivant Hauton, d'é-» mouffer & d'envelopper l'efprit volatil » de fel, dont il fuppofe apparemment » que l'eau diftillée eft chargée ».

Ces diffèrens procédés d'Hauton, prouvent qu'il vouloit envelopper sa découverte d'un certain nuage, pour en tirer un meilleur parti; on ne peut néanmoins refuser à Leibnits, la première idée de la distillation; mais on peut dire, de cette découverte, ce que l'on dit à Cristophle Colomb, lorsqu'il découvrit le Nouveau Monde. Rien n'eft plus facile que de faire de telles découvertes; il ne s'agit que de naviguer dans des Parages où d'autres n'ayent pas encore navigué; & alors on découvre de nouveaux pays. Cristophle Colomb, en présence du Roi & de tous ses Courtisans qui le jalousoient, prit un œuf, & demanda à tous ces Courtifans, fi quelqu'un auroit l'adresse de le faire tenir droit sur la table : ils le prirent tour-à-tour, mais aucun d'eux ne put parvenir à le faire tenir droit; alors Cristophle Colomb s'adressant

132 AVIS AUX GENS DE MER au Roi, lui dit : Sire, si je parviens a faire tenir cet œuf droit sur la table, après que tous vos Courtifans n'ont pu y réuffir, conviendront-ils que je suis l'Auteur de cette découverte ? le Roi & les Courtifans dirent qu'ouï. Alors Criftophle prenant l'œuf par le gros bout, en frappa fortement fur la table, rompit tant-foit-peu la coque, & le fit tenir droit, au grand étonnement du Roi & de ses Courtisans, qui dirent encore qu'ils en auroient bien fait -autant, & que rien n'étoit si facile; mais -le Roi leur imposa filence, & dit qu'il en étoit ainsi de la découverte du Nouveau Monde; & qu'ils y arriveroient facilement, en suivant la route que Cristophle Colomb leur avoit enseignée.

» En 1717, M. Gautier, Médecin de Nantes, s'occupa de cet objet; il a donné la defcription d'une machine diffillatoire, au moyen de laquelle on peut diffiller avec économie de l'eau de la mer, en quantité fuffifante à la confommation de l'Equipage d'un Navire, ce vaiffeau diffillatoire, tout excellent qu'il peut être, ne peut guères fervir que fur terre, comme un alembic ordinaire; car le roulis du Navire faifoit lancer dans le chapiteau, l'eau qui étoit dans la cucurbite, & gâtoit auffi celle qui étoit déjà diffillée; ce qui a fait abandonner cette machine. SUR LEUR SANTÉ. 33 » Il étoit réfervé à M. Poiffonnier, Confeiller d'Etat, Médecin de la Faculté de Paris, & Médecin confultant du Roi, d'imaginer une forme d'alembic plus fimple, & qui pût fe placer commodement dans un Navire; on peut avec cet alembic, diftiller à bord même, pendant les plus grands mouvemens d'un Vaiffeau, fans qu'il foit à craindre que l'eau de la cucurbite puiffe être lancée dans le chapiteau, comme il arrive avec les alembics ordinaites, ou avec la machine de M. Gautier-

» Pour rendre cet alembic d'un fervice plus commode & plus général, M. Poiffonnier en a varié la forme de deux manières différentes : on en trouve les figures très-bien gravées, avec leurs explications, fcrupuleusement détaillées dans le Traité de Chymie expérimentale de M. Baumé, qui m'a fourni le Mémoire qu'on vient de lire. »

Depuis 1763, que M. Poiffonnier a publié fa machine propre à diffiller l'eau de la mer, il en a été fait plus de quatre cents expériences, tant fur les Vaiffeaux du Roi (c), que fur ceux du commerce, &

(c) Entre autres par M. de Bougainville, Voyez sou voyage autour du monde.

34 AVIS AUX GENS DE MER de la compagnie des Indes; ces expériences ont été atteftées de la manière la plus avantageuse par des procès-verbaux, qui ont été dépofés dans les Bureaux de la Marine : dès l'année 1764, tous ceux qui ont fait usage de l'eau distillée avec cette machine, s'en sont mieux trouvés, que de l'eau de cale, & n'ont ressenti aucune incommodité. M. de Bougainville, dans la relation de son voyage autour du monde, dit même d'une manière formelle, qu'il doit à l'usage de l'eau distillée par cette machine, le falut de fon Equipage (d). Comme la manière de distiller l'eau de la mer dans les Navires, & de la rendre potable, est un objet qui intéresse toutes les Nations qui commercent sur mer, M. Poissonnier rendit compte de sa décou-

(d) On ne peut faire aucune différence, mi par le goûr, mi par l'odeur, entre l'eau de la mer diftillée avec la machine de M. Poiffonnier, & l'eau commune de rivière, ou de fontaine. Me trouvant, il y a quelques années, à Marfeille, je fus rendre vifite à un Capitaine Ponentois, parce qu'on m'avoit dit qu'il avoit une de ces machines, & qu'il diftilloit de l'eau de la mer pour en boire : effectivenent le Capitaine me fit apporter deux bouteilles, dont une étoit remplie de l'eau de la mer diftillée, & l'autre de l'eau de la fontaine des Auguftins; après les avoir goûtées, je ne pus en faire la différence.

SUU LEUR SANTÉ. 35 verte à l'Académie des Sciences de Paris, en 1764. L'Académie, dès-lors fit constater la bonté & les avantages de cette machine distillatoire, par un nombre suffisant d'expériences; néanmoins un Anglois, nommé M. Irvine, voulut se faire honneur de cette découverte, & s'approprier l'invention de M. Poissonnier; en conféquence il la préfenta au Parlement d'Angleterre, & obtint une récompense de 5000 liv. de pension; mais un autre Anglois moins jaloux de l'honneur de sa Nation que de la vérité, publia tout-de-suite dans un Pamphlet, que M. Poissonnier, Médecin François, étoit le véritable inventeur de cette machine, & prouva que depuis plus de neuf années, on en faisoit usage dans les Navires François, avant que Mr Irvine, Anglais, tentât de se l'approprier.

# CHAPITRE V.

## Du Régime des Fièvreux.

L'A connoiffance de la fièvre & des maladies, ferviroit peu; celle des remèdes feroit encore d'un petit fecours, fi l'on négligeoit le régime. En Effet dans la plupart des maladies, & fur-tout dans

36 AVIS AUX GENS DE MER celles qui sont aigues, le régime est absolument nécessaire; & si les malades ne l'observent pas comme il faut, les meilleurs remèdes deviennent inutiles; & il est bien difficile qu'ils puissent guerir, tandis que nous voyons tous les jours plusieurs malades se tirer d'affaire, & recouvrer la fante, fans avoir pris aucun remède, par le seul moyen du régime; tandis que d'autres qui ont été traités méthodiquement, & qui ont pris plusieurs remèdes, meurent, parce qu'ils ne l'ont pas observé; il est donc nécessaire d'expliquer aux Marins ce qu'on entend par le régime, & de leur enseigner en même tems comment ils doivent conduire les malades dans les maladies aigues, pendant tout le tems que la fièvre dure.

Dans toutes les maladies où la fièvre eft continuë, & ne donne point de relâche, la diète doit être févère, je veux dire, que les malades ne doivent prendre aucun aliment folide; je ferois même d'avis, malgré le préjugé contraire, qu'on ne leur donnât aucun bouillon de viande, comme on le pratique à Smyrne, & dans toutes les Echelles du Levant; ce qui prouve que cet ufage s'eft continué depuis *Hypocrate*, jufqu'aujourd'hui; & il n'y a qu'en France, où l'on foit dans l'ufage de donner du bouillon de viande à ceux qui

Page 1.

. no to mail the s

1. 24

SUR LEUR SANTÉ. 37 ont la fièvre. Ils prendront, pour toute nourriture, de la tisanne d'orge mondé, ou de ris; & on rendra cette tisanne plus ou moins chargée, selon la violence & la durée de la fièvre.

Je ne sais par quel aveuglement, on ne peut faire entendre railon aux François, sur l'article du bouillon de viande, & surtout aux Marins; ils disent que le mal par lui-même affoiblit assez les malades, & qu'ils ont besoin de quelque chose de subftantiel pour entretenir leurs forces, & les empêcher d'y succomber; que la tisanne n'est que de l'eau incapable de substanter les malades, c'est pourquoi ils ne discontinuent de les gorger de bouillon; souvent même ils leur donnent des soupes, & même du vin pur; ce qui rend la maladie plus fâcheuse, plus difficile à guérir, & fouvent mortelle.

C'est pourquoi je suis d'avis qu'on ne donne jamais aux malades, qui ont une fièvre continuë, aucun bouillon, encore moins des soupes & du vin, quand même il seroit tempéré, à moins que quelques circonstances, que je détaillerai dans son lieu, n'obligent à faire usage de cette liqueur plutôt comme remède que comme boiffon ordinaire : & je prouverai que c'est à tort que les Marins prétendent que la diète affoiblit trop les malades; que l'abf-

38 AVIS AUX GENS DE MER tinence des alimens, & même celle du bouillon de viande, n'ont jamais caufé la mort à ceux qui l'ont obfervée; que ceux qui ne prennent, pendant plufieurs jours, & des femaines entières, que de l'eau pure, ou de la tifanne, confervent mieux leurs forces, que ceux qui ont fait ufage du bouillon de viande, ou d'autres alimens folides, & font plutôt & plus fûrement guéris.

En effet, l'usage des soupes & du bouillon, au lieu de fortifier les malades. les affoiblit : car il augmente la maladie; & tous les Gens de l'Art sont à même d'avoir observé qu'ils se trouvent plus foibles & plus abatus, après avoir pris du bouillon, ou quelqu'autre nourriture, que lorsqu'ils observent une diète rigoureuse, en ne buvant que de l'eau, ou de la tisanne : car il est constant que l'estomac d'un malade, qui a la fièvre, n'est pas en état de faire la digestion : ainsi tout ce qu'il avale de solide, le surcharge, s'y corrompt, & fe change en pourriture; or, cette matière changée en pourriture, au lieu d'augmenter ses forces, les diminue, & les détruit; d'où il est nécessaire de conclure, que tout aliment solide que prend un malade, qui a la fièvre, est pour lui un vrai poison; j'ai observé plus d'une fois, que des malades qu'on forçoit,

SUR LEUR SANTÉ. 39 pour ainfi dire, à manger, perdoient le peu de force qui leur restoit, tomboient dans l'angoisse & la rêverie, & mouroient enfin en mangeant.

L'usage du bouillon de viande, est, selon M. Tissot, presque aussi pernicieux aux malades qui ont une fièvre continuë, que celui des alimens solides; ils en feront bientôt convaincus, s'ils lifent attentivement ce que ce fameux Médecin dit à ce sujet, dans son Avis au Peuple sur sa Santé. Supposons, par exemple, que l'on donne à un homme fain & bien portant un bouillon gâté, il est certain que quelques heures après l'avoir pris, il fera attaqué par des accidens violens; il aura des maux de cœur, des fincopes de défaillance, des douleurs d'estomac, des sueurs froides, un vomissement, la diarrée, la fièvre, des taches pourprées, & mille autres symptomes ordinaires à ceux qui ont avalé quelque poison. En effet, un bouillon corrompu en est un véritable; de même, si l'on donne à un malade, qui a la fièvre, un bouillon, quoique frais, cet aliment n'est pas plutôt parvenu dans son estomac, qu'il s'y corrompt, pour peu qu'il y séjourne, à cause de la chaleur excessive, qui est dans cet organe, chaleur qui, pendant la fièvre, est douze fois plus forte, que celle des jours

40 AVIS AUX GENS DE MER les plus chauds de la Canicule. Il eft donc impoffible que le bouillon foit digéré, vû le trouble général que la fièvre occafionne dans toutes les parties néceffaires pour exécuter cette fonction; il fe mêle donc avec les matières corrompues qui y font déjà accumulées, & fe change en un véritable poifon, qui ne tarde pas de produire, au bout de quelque tems, tous les accidens funeftes énoncés ci-deffus; & fi cela n'arrive pas toujours, c'eft que les malades s'accoutument à ce poifon, pu font plus forts que lui.

- Il faut donc poser pour principe, & établir pour règle générale, que, dans le commencement d'une maladie, tant que la fièvre subfiste dans un certain degré, tant qu'il y a de la pourriture & de mauvais levains dans l'eftomac, ce qu'on reconnoît par l'inspection de la langue, qui se trouve alors recouverte d'une couche limoneuse & jaunâtre, on ne doit jamais permettre aucun aliment solide, & s'abstenir même de donner du bouillon de viande; car ce n'est pas ce qui entre dans l'estomac, qui nourrit; mais bien ce qui y est digéré : Or, je viens de prouver que ces alimens se mêlant avec les matières corrompues, se corrompent bientôt eux-mêmes; donc ils sont incapables de nourrir & de for-

41

tifier les malades; ils deviennent au contraire un nouveau germe de maladie. Le plus grand nombre des Gens de l'Art, convient aujourd'hui de cette vérité; & tous ceux qui foignent & fervent les malades, obfervent, chaque jour, que la fièvre augmente & devient plus forte, quand ils ont pris quelque aliment folide, ou qu'ils ont avalé, comme l'on dit, un bon bouillon.

Cependant l'usage de donner des soupes légères & du bouillon pendant la fièvre, a si fort prévalu, & est si répandu parmi les Marins, qu'un Matelot n'est pas plutôt attaqué de la fièvre, qu'à défaut de viande fraîche, le Cuisinier tue tout de fuite une poule qu'on met au pot, pour lui faire du bouillon. Je pense qu'il sera très-difficile, pour ne pas dire impossible, d'abolir cette mauvaise & pernicieuse coutume; les Chirurgiens navigants eux-mêmes, qui en reconnoissent tout le danger, n'osent s'affranchir de ce préjugé, parce qu'ils craignent que si un malade, auquel ils n'auroient pas voulu permettre l'ufage du bouillon, venoit à mourir, on ne les rendit responsables de sa mort, & on ne les accusât de l'avoir laissé mourir de faim, en attribuant cette mort plutôt au défaut de nourriture, qu'à la force de la maladie; mais en cela ils ont grand tort; il

42 AVIS AUX GENS DE MER est vrai qu'un honnête homme doit être foigneux de sa réputation ; mais un Chirurgien véritablement honnête, doit faire peu d'attention à ce que les Matelots peuvent dire contre lui, & préférer la fanté des malades qui lui sont confiés, à une réputation qui ne dépend pas de ce que des ignorans peuvent dire contre lui; puifqu'il est certain que la plus grande abstinence du bouillon n'est pas capable de faire mourir un malade : bien plus, j'ose avancer, & l'expérience ne me démentira pas, que, si', sur le nombre de vingt Matelots attaqués d'une fièvre putride, maligne, inflammatoire, ou tout autre maladie aiguë, l'on en sépare dix, auxquels on permettra quelques soupes légères & du bouillon, il en mourra au moins huit, quoiqu'ils soient visités & traités par les plus fameux Médecins & les plus entendus, tandis que les autres dix, quand même ils ne prendront aucun remède, pourvû qu'on les mette dans un endroit fain & aëré, & qu'on leur donne abondamment à boire de la tisanne, & même de l'eau pure, il en rechappera au moins fix; ce qui prouvera que le mauvais régime a été la caufe de la mort des premiers, plutôt que de la maladie.

Bien plus, quand même fur le nombre des dix premiers malades, il en échap-

43

peroit trois ou quatre, soit par la force de leur tempérament, soit par le peu de violence de la maladie, fans qu'ils ayent observé aucun régime; je suis persuadé que même après la ceffation de leur fièvre, ils ne seront pas tout-à-fait bien guéris; que leur convalescence sera très-longue; qu'ils porteront encore, pendant longtems, dans l'estomac un germe de maladie qui, se fortifiant peu-à-peu, éclatera, & les fera tomber dans une rechute plus dangereuse souvent que la première maladie, ou qui les minant sourdement, les conduira, après bien des souffrances, dans une fièvre lente, que la mort qu'ils désireront depuis long-tems, terminera.

# CHAPITRE VI.

## Du Règime des Convalescens.

CE n'eft pas affez que d'avoir bien Cconduit un malade pendant fa fièvre, on lui doit encore bien des foins pendant fa convalescence; l'état de langueur & de foibleffe dans lequel il se trouve, exige encore beaucoup de ménagemens; il en est de lui comme d'un Vaisseau qui a été battu de la tempête; le Pilote a fait tous ses efforts pour le conduire à travers les 44 AVIS AUX GENS DE MER écueils & les bas-fonds, à la vue du Port; il doit, pour mériter la confiance des Armateurs, & pour fon honneur propre, redoubler fes foins jusqu'au dernier terme du Voyage, & l'empêcher, comme l'on dit, de faire naufrage dans le Port.

Il en est de même d'un malade. A quoi serviroit-t-il de l'avoir délivré de la fièvre, si, après qu'elle aura cessé, on ne lui ordonne point un certain régime, qui soit capable de lui rendre bientôt la santé; de lui faire recouvrer les forces qu'il a perdues, & de le mettre en état de rendre, dans le Vaisseau, les mêmes services qu'il y rendoit auparavant ? Les soupes légères, les potages, quelques œufs frais, un peu de poisson bouilli ou roti, sont les feuls alimens qu'on puisse lui permettre, pendant les premiers jours de la convalescence; ces alimens faciles à digérer, réparent bientôt ses forces, pourvû qu'il en use avec modération; car les mêmes alimens, quoique faciles à digérer, pourroient nuire aux convalescens, s'ils en prenoient une trop grande quantité. La raison en est évidente, en ce que leur estomac, encore affoibli par la maladie & par les remèdes, n'est pas en état de supporter une certaine quantité de nourriture, quoique légère, ni d'en faire la digeftion ; s'il arrive donc qu'ils le rem-

SUR LEUR SANTÉ. plissent au-delà de ses forces, ces alimens, au lieu de se digérer, se corrompent, & préparent un levain pour une nouvelle fièvre.

C'est, par cette raison que les convalescens qui prennent plus de nourriture que leur estomac n'en peut supporter, au lieu de reprendre de la vigueur & de l'embonpoint, sont plus abbatus d'un jour à l'autre, sont sujets à des maux de tête, font affoupis, sans pouvoir dormir, ressentent des douleurs vagues dans les bras, dans les jambes, ont un mal-aise général, des lassitudes dans toutes les parties de leur corps, sont inquiets, de mauvaise humeur, en même tems ils ont mauvaile bouche, leur langue est pâteuse, principalement lorsqu'ils sortent du lit; ils ont par fois des renvois aigres, ou qui sentent les œufs pourris, sont sujets à des vomissemens, des diarrées, perdent l'appetit, & rechûtent dans peu de jours. - Pour prévenir de pareils maux, les convalescens doivent observer de manger peu à chaque repas, & sur-tout à celui du foir, de peur de surcharger leur estomac; car, je ne saurois trop le répéter, ce ne sons pas les alimens que nous introduisont dans l'estomac, qui nous nourrissent & nous fortifient, mais bien ceux que nous digérons comme il faut, & qui,

46 AVIS AUX GENS DE MER après avoir formé un bon chile, renouvellent le fang, & le rendent capable de réparer les forces; ainfi le moyen le plus court pour réparer celles des convalefcens, c'eft de les engager à ne prendre de nourriture qu'autant que leur eftomac affoibli peut en digérer, & d'attendre, pour en prendre davantage, qu'il ait repris fon reffort & fes forces; ce qui arrivera bientôt, s'ils ne les furchargent point; & j'ofe les affurer qu'en obfervant de point en point le régime que je leur prefcris, dans peu de jours ils fentiront leurs forces augmenter, & fe trouveront en état de vaquer à leurs premiers travaux.

Ce n'est point encore assez que les convalescens mangent peu à la fois, ils doivent encore s'observer sur la qualité des mets, & qu'ils ayent l'attention de ne manger qu'une seule espèce de viande dans le même repas, de ne point la changer chaque jour, sous le prétexte spécieux qu'ils ont le dégoût, & de ne point rechercher celles qui, en excitant l'appetit, font capables de les engager à trop charger leur estomac; ils s'abstiendront de celles qui font nuifibles par elles-mêmes, ou difficiles à digérer; comme sont les viandes noires, salées, fumées, celles de poisson, de cochons salés, & même fraîches, le lait, le fromage, les fruits verts; ils

SUR LEUR SANTÉ. 47 ils pourront pourtant, s'ils se trouvent dans un pays où les fruits soient en abondance, manger des cérises, des prunes, des poires & des pêches sondantes, pourvu qu'ils n'en mangent pas une trop grande quantité; je suis même persuadé que les fruits aqueux, bien mûrs, sont la meilleure nourriture que l'on puisse donner aux convalescens; enfin ils mâcheront avec soin tous les mets, avant que de les avaler, puisque, comme l'on dit, la première digestion se fait dans la bouche.

Pour ce qui est de leur boisson, elle fera composée d'un tiers de bon vin blanc ou rouge, & de deux tiers d'eau; ils ne boiront que deux ou trois coups à chaque repas, pour ne pas trop détremper les alimens qui entrent dans l'estomac; car l'abondance des liquides affoiblit, distend ce viscère, l'empêche de reprendre son ressort, & nuit à la digession; car j'ai observé que les convalescens qui boivent plus de liquide que leur estomac peut en comporter, restent long-tems dans un état de soiblesse, que ceux qui boivent modérement.

Un exercice modéré est encore nécesfaire aux convalescens; la promenade sur les ponts est le seul que les Marins puis48 AVIS AUX GENS DE MER fent pratiquer, quand le tems le permettra, ils y vaqueront plutôt avant qu'après le dîner; car l'exercice fait avant les repas, fortifie les organes, entretient l'appetit & favorife la digeftion, au lieu que celui que les convalescens font après le repas, les fatigue, & trouble la digeftion.

Le foir, ils fouperont de bonne heure, & prendront moins d'alimens qu'au dîner; ils fe coucheront peu de tems après le repas, éviterout la fraîcheur du foir, & le ferein; ils fe tiendront bien couverts, afin de fe procurer un fommeil tranquille, qui puiffe reparer leurs forces; ils fe leveront auffi matin qu'ils le pourront, & ne dormiront que fept à huit heures tout au plus; car il est de fait, que le trop dormir les énerve, & entretient leur foiblesse.

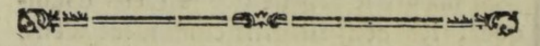
Les enflûres des bras & des jambes, qui furviennent dans leur convalescence, ne sont pas ordinairement dangereuses, & se diffipent facilement, dès que les forces reviennent, à moins qu'elles ne soient produites & entretenues par un vice fcorbutique; la vie sobre & l'exercice, les font diffiper ordinairement; c'est aussi par la sobriété, qu'ils éviteronr la diarrhée, incommodité fort commune aux convalescents qui mangent plus qu'ils ne peuvent digérer, & qui les empêche de recouvrer leurs forces. Si par contraire, ils sont SUR LEUR SANTÉ. 49 conftipés, & ne vont pas à la felle au moins une fois tous les deux jours, c'eft une preuve que l'eftomac fait bien fes fonctions, & que les digeftions font bonnes: fi néanmoins la conftipation duroit plufieurs jours, fi elle occafionnoit de la chaleur, du gonflement dans les entrailles, des inquiétudes, des maux de tête, il convieudroit qu'ils priffent, le foir du troifième jour, un lavement d'eau pure, ou de fon bouilli, auquel on ajoûteroit un peu de miel commun.

Si malgré le régime que je viens d'indiquer, les convalescens continuent d'être foibles, s'ils n'ont point d'appetit, & que leur estomac soit dérangé, sur-tout s'ils ont de tems en tems quelque ressentiment. de fièvre avec frisson, ils mâcheront, le le matin à jeun, un petit morceau de Rhubarbe, gros comme une noisette, ayant l'attention d'avaler leur falive; ce qu'ils continueront pendant trois jours confécntifs ; & si malgré cela, les mêmes symptomes continuent, ils avaleront, pendant trois ou quatre jours, le matin à jeun, une demi-dragme, & même une dragme de bon Kinkina en poudre, & prendront immédiatement après, une soupe légère, ou un pain cuit à l'eau. Ce remède fortifiera bientôt l'estomac, le rétablira dans ses sonctions, donnera l'appetit, guérira

C 2

'50 AVIS AUX GENS DE MER la fièvre, & en préviendra le retour.

Dès que les convalescens se trouveront bien, ils reprendront peu à-peu leur train de vie ordinaire; mais il ne convient pas qu'ils s'abandonnent tout de fuite à un travail forcé; il vaut mieux que les Capitaines sacrissent quelques jours de plus, & se passent du travail d'un Matelot convalescent, que de le mettre dans le risque d'une rechûte, ou d'une maladie de langueur, qui le rendroit un membre inutile pendant tout le reste du voyage.



## CHAPITRE VII.

Quels sont en général les moyens les plus efficaces pour conserver & entretenir la Santé des Gens de Mer?

O vois de la plupart des plupart des maladies, qui attaquent le plus communémeut les Gens de Mer, la mauvaise nourriture, la mauvaise eau qu'ils boivent; le mauvais air qu'ils respirent, & la mal-propreté. Examinons ces quatre choses, & cherchons les moyens d'y remédier.

to reat its 1 10

Dard Brite B

55

#### MAUVAISE NOURRITURE.

Il est constant, par toutes les observations qui ont été faites par les Gens de l'Art, que les Matelots qui s'embarquent fains & gaillards, continuent à jouir d'une bonne fanté pendant deux & même trois mois, quoiqu'ils ne se nourrissent que d'alimens groffiers & difficiles à digérer; mais au bout de trois mois, on les voit perdre leurs forces, pâlir, devenir triftes, rêveurs de gais qu'ils étoient auparavant; & quoiqu'ils soient, dès leur enfance, accoutumés à une vie dure, & endurcis au travail; plus robustes & plus forts que le commun des hommes, le plus vigoureux d'entr'eux ne peut rester plus de deux ou trois mois, sans être incommodé par l'ufage des alimens dont on nourrit ordinairement les Equipages, & par la privation des alimens, & sur tout des végétaux frais.

Ainfi donc les Capitaines, qui defirent d'entretenir leurs Equipages fains & bien portans, pendant un long voyage, doivent avoir l'ettention de les régaler de tems en tems de viande, de poiffon, & principalement d'herbages, de légumes & autres végétaux frais; fur-tout s'ils prennent terre dans quelque endroit où ils

## 52 AVIS AUX GENS DE MER pourront s'en procurer; car il n'y a que les nourritures fraîches, qui contiennent une certaine quantité d'air fixe, qui puifsent les préserver du scorbut & de plufieurs antres maladies, auxquelles le manque de viande, de poisson, de légumes, de fruits & d'herbages frais les rend fujets. En effet, tous ceux qui ont fait des voyages de long cours, ont observé que leurs Equipages affoiblis après deux ou trois mois de voyage, attaqués même du scorbur, ont été restaurés & guéris, sans prendre aucun remède, par le seul usage des alimens frais, & sur-tout de ceux qui sont tirés du regne végétal.

Il faut en outre que les Capitaines ayent l'attention d'embarquer des provifions qui soient de bonne qualité; car, s'il arrive tous les jours que celles que l'on a embarqué telles, se gâtent après quelques semaines, à cause de l'humidité, de la chaleur, du manque d'air, souvent de la mal-propreté des endroits où elles sont placées, à combien plus forte raisont se gâterout celles qui ont déjà contracté un principe de corruption, avant que d'être embarquées? C'est pourquoi ceux qui sont soigneux de la santé de leurs Equipages, ne confient à aucun de leurs Officiers, le soin de faire les provisions; ils les font eux-mêmes, & visitent scru-

puleusement le biscuit, pour favoir s'il est bien sec, & fait de farine fraîche, de pur froment. Pour s'en affurer, ils le goûtent, ensuite le font placer dans un endroit propre & sec; ils font éprouver de même tous les légumes, pour favoir s'ils sont de bonne cuite, & les font renfermer dans des jarres vernissées, où ils sont à l'abri de l'humidité, qui les fait germer & les gâte; ils doivent examiner de même les falaisons, & s'affurer si elles sont saines, & n'ont pas déjà contracté quelque mauvaise odeur; enfin ils tâcheront toujours d'acheter les meilleures provisions, sans regarder au prix, & les feront placer proprement dans les endroits destinés à cet usage, feront en sorte que ces endroits soient secs, aërés, afin qu'elles fe conservent mieux. Pendant le voyage, ils feront eux-mêmes de tems en tems la visite des provisions, & veilleront à ce que ceux qui sont préposés pour en faire la distribution, n'en donnent pas au-delà de ce qui est réglé, & ne les laissent gâter par leur négligence.

Pour trouver un moyen encore plus facile de prévenir les maladies occafionnées par la mauvaife nourriture dont fe fervent les Marins, il faudroit, fur-tout dans les voyages de long cours, fuivre le plan que M. Poiffonnier a détaillé dans un C 4

74 AVIS AUX GENS DE MER Mémoire vraiment Patriotique, imprimé à Paris en 1771, sur les avantages qu'il y auroit à changer la nourriture des Gens de Mer; cette réforme avantageuse à l'humanité, & précieuse à l'Etat, seroit beaucoup moins dispendieuse pour les Armateurs. M. Poissonnier en rapporte plusieurs exemples ; & l'expérience confirme journellement, que ceux qui l'ont adoptée, s'en sont bien trouvés. Les rapports de plusieurs Officiers des Vaisseaux du Roi, de la Compagnie des Indes, & des Capitaines de la Marine marchande, viennent à l'appui de cette vérité; mais je ne fais par quelle fatalité, les plus beaux projets & les plus utiles au bien public, qui sont enfantés en France, n'y sont pas ordinairement goûtés & mis en exécution.

La viande & le poiffon falé, qui font la nourriture ordinaire des Equipages, ne peuvent occafionner que de mauvaifes digeftions, qui caufent bientôt la dépravation de toutes les humeurs, d'où s'enfuivent le fcorbut, les fièvres putrides, & les autres maladies, qui font fi communes parmi les Gens de Mer; une nourriture tirée des végétaux, qui eft celle que confeille M. Poiffonnier, feroit beaucoup plus falutaire; les fucs qui en réfulteroient, contenant beaucoup plusd'air fixe que ceux qui proviennent de la viande & du poiffon

55

salé, seroient moins sujets à se dépraver & à se corrompre; il faudroit donc que les Capitaines, au lieu du bœuf falé, du lard, de stokfiche, de morue, fissent une bonne provision de bons légumes, du ris, de gruau, d'avenat & autres farineux, qui serviroient à faire des soupes qu'on affaisonneroit avec du sel, de l'huile, ou du beurre, des oignons frais ou confits au vinaigre, d'oseille préparée au beurre, & au gingembre; on changeroit tous les jours de soupe, afin que les Matelots n'en fussent point dégoûtés; le Dimanche seulement, on leur donneroit le matin, de la viande falée, & le soir de la morue ou de stokfiche.

Pendant les autres jours de la femaine, on donneroit une ou deux fois le foir, des pruneaux bouillis, du miel, avec la falade de légumes.

Les Capitaines, qui défireront s'inftruire plus amplement fur le changement de nourriture, peuvent confulter le Mémoire de M. Poiffonnier que j'ai indiqué.

Les Anglais, les Hollandais & d'autres Nations du Nord, qui font ordinairement des voyages de long cours, fe nourr'ffent dë certains alimens particuliers, & usent de certaines boiss qu'ils prétendent capables de les préferver de plusieurs maladies; en effet, le Capitaine Cook a

56 AVIS AUX GENS DE MER fait autour du monde un voyage de trois ans; & fur cent & huit hommes dont fon Equipage étoit composé, il n'en a perdu qu'un seul par maladie, au moyen de la Drèche (e), dont il donnoit deux ou trois chopines par jour à ceux qui avoient disposition au scorbut, avec une livre de Choucroût (f), deux fois la femaine à chaque Matelot, & même plus souvent lorsque le Chirurgien le trouvoit à propos. le choucrout, selon les Anglais, est une nourriture excellente pour préserver les Equipages du scorbut; M. Cook se fervoit aussi, à la place du lard & de la graisse, de Tablettes de bouillon, dont il donnoit une once par homme, trois fois la semaine, & une plus grande quantité, s'il étoit néceffaire, pour mêler avec les pois & les haricots; il n'y a point de provision plus nécessaire dans les voyages de long cours, que les Tablettes de bouillon; une once de ces Tablettes contient le fuc & l'extrait nourrifsant de deux livres de viande; elles se conservent long-tems, & ne sont pas sujettes à se rancir & à se

2(e) J'expliquerai ce que c'est que la Drèche, au Chapitre du Scorbut.

(g) L'on trouvera à la fin de ce chapitre, la manière de faire le choucroût.

fe corrompre, comme les viandes falées. Les végétaux frais, que l'on faisoit cuire avec les Tablettes de bouillon, la farine de froment, le gruau d'orge, d'avoine, à déjeûner & au dîner, les pois fecs cuits avec les mêmes Tablettes, l'eau de la mer qu'il distilloit chaque jour, étoient la nourriture & la boiffon qu'il a donné presque toujours à son Equipage; & c'est à ces moyens qu'il attribue la santé constante dont il a joui pendant trois ans, quoiqu'il ait essuyé, pendant ce voyage, toutes les tempêtes imaginables. M. Cook faisoit auffi provision de sirop de Limon ou d'Oranges : Pour affaisonner les alimens, il se fervoit, au lieu d'huile & de beurre, du fucre ou de la moscovade, par rapport à leurs qualités anti-scorbutiques.

#### MAUVAISE BOISSON.

La feconde attention que doivent avoir les Capitaines, regarde la provision de l'eau; il faut que les tonneaux qui ferviront à la contenir, soient bien propres; ceux qui ont déjà servi à mettre du vin, de la bière, ou d'autres liqueurs fortes, ne sont pas bons à contenir l'eau de la provision; car elle s'y corrompt en trèspeu de tems.

L'eau de Cîterne ou de Rivière, est

**58** AVIS AUX GENS DE MER préférable à celle des puits; j'ai indiqué les moyens de clarifier celles qui font troubles & bourbeuses, d'en corriger la puanteur, lorsqu'elles ont contracté quelque mauvaise odeur dans les tonneaux, & celui de rendre celle de la mer potable, en la distillant avec l'alembic de M. Poisfonnier; à défaut de cet alembic, & dans un cas de nécessité, on peut adoucir de l'eau de la mer, en la faisant bouillir dans une marmite, & recevant la fumée qui s'évapore, dans une éponge qu'on sus fuend un peu au-dessus de la marmite, & qu'on exprime de tems en tems dans un gobelet.

Il faut bien laver & nettoyer les tonneaux, avant que de les remplir, les bien. boucher, lorsqu'ils sont pleins, & les placer dans un endroit où l'air circule; cet endroit doit être affez éloigné de la Sentine, pour que les vapeurs qui s'en exhalent, ne pénètrent point les tonneaux qu'on aura soin d'entretenir toujours pleins; pour cela, lorsque l'on en mettra en perce un gros, il faut en remplir un plus petit, afin que l'eau qui reste dans le gros tonneau, y séjourne moins de tems, & n'y contracte pas, par le roulis du Vaisseau, quelque mauvais goût, provenant de l'air infect qui s'élève du fond de cale, & qui pénètre facilement le vuide du tonneau.

#### MAUVAIS AIR.

La troisième attention que doivent avoir les Capitaines pour entretenir la santé des Equipages, consiste à renouveller de tems en tems l'air du Vaisseau; ce qui se fait, en ouvrant, lorsque le tems le permet, les fabords, les écoutilles & autres ouvertures capables d'introduire un nouvel air dans les chambres, les entre-ponts, & surtout dans l'endroit où les Matelots couchent; car rien ne contribue plus aux maladies que cet air renfermé qu'ils respirent ordinairement sous les ponts; cet air est très-infect en comparaison de celui qu'on respire sur les ponts ; cette infection est occasionnée dans les Bâtimens qui sont chargés ; & qui font de l'eau, par les vapeurs de celle qui croupit dans la Sentine; c'est pourquoi les Capitaines ordonneront de la faire vuider souvent; & pour en corriger la puanteur, ils feront jeter dans la Sentine quelques pintes de bon vinaigre.

Pour purifier & renouveller l'air d'un Vaisseau, il faut pour le moins, une fois chaque semaine, que les Capitaines obligent les Matelots de transporter sur les ponts leurs hardes, leurs lits, couvertures & autres attirails portatifs, qui sont dans les entre-ponts; ensuite ils feront fermer 60 AVIS AUX GENS DE MER les écoutilles, & porter un réchaud garni de braife dans cet entre-pont, fur laquelle ils jetteront quelques pincées de poudre de graine de Genièvre concaffé, ou bien ils feront avec de la poudre à Canon paitrie avec du vinaigre, quelques petits pains qu'on placera, de diftance en diftance, dans l'entre-pont, & auxquels on mettra feu fucceffivement; ce qui eft capable de renouveller l'air & de le purifier.

On peut encore rafraîchir & renouveller l'air de l'entre-pont par le moyen d'une Trombe ou Ventillateur; cette Trombe ou Ventillateur, dont presque tous les Marins connoifient l'usage, n'est autre chose qu'une Voile triangulaire qu'on place fous la grande Voile, ou sous celle de Misène, de façon que le courant du vent qui frappe ces Voiles, puisse refluer sur la Voile triangulaire qu'on a palcé au-deffous, & dont l'angle aigu entre par quelque portion d'une écoutille, & y introduise l'air supérieur, qui renouvelle celui qui séjournoit dans la cale, ou dans l'entre-pont, prend fa place, le rend plus frais, plus élastique, le purifie, & prévient par ce moyen plusieurs maladies, qui souvent ne sont occasionnées que par le mauvais air qui est renfermé dans la cale, & que les Matelots respirent sur les ponts.

GI

## LA PROPRETÉ.

Enfin la quatrième attention que doivent avoir les Capitaines, pour eutretenir la fanté des Matelots qui leur font confiés, confiste à les obliger à se tenir propres & bien couverts, pour qu'ils puiffent être garantis du froid, de la vermine & de l'humidité : c'est à cette dernière cause, aux pluies & aux brouillards continuels qui ont régné pendant la Campagne de 1779, qu'on peut attribuer les maladies qui attaquèrent l'Escadre de M. d'Orvilliers, & qui firent périr un fi grand nombre de Matelots.

Afin que les Equipages fe tiennent propres, & foient bien couverts, il faudroit que les Capitaines obligeaffent leurs Matelots d'avoir une certaine quantité de linge, d'habillemens pour fe tenir propres, & pouvoir en changer lorfqu'ils font mouillés; ils vifiteront, ou feront vifiter de tems en tems par un Officier, le linge & les hardes des Matelots pour favoir s'ils en ont la quantité néceffaire, & s'ils ont foin de tenir le tout en bon ordre; ils leur en fourniront lorfqu'ils en manqueront, ou les obligeront d'en acheter au premier Port où ils aborderont]; ils feront punir ceux qui ne changent pas affez fou62 Avis AUX GENS DE MER vent de linge, en les privant de leur ration de vin, de même que ceux qui auroient joué, vendu ou échangé leur linge, ou leurs habillemens, pour avoir de l'eau-de-vie, du tafia, du vin; ce qui n'arrive que trop souvent, sans que les Capitaines, ou les Officiers en soient instruits.

Je penfe que toutes les précautions que je viens d'indiquer, font celles que l'on a trouvé jufqu'aujourd'hui les plus convenables pour conferver & entretenir la fanté des Equipages. Il eft certain que, fi ceux qui ont intétêt à les prendre, les prenoient effectivement, & fi les Capitaines & les Officiers vouloient veiller à ce que le tout fut exécuté ponctuellement, les maladies feroient beaucoup plus rares parmi les Matelots, même pendant les voyages de long cours.

## MANIÈRE DE FAIRE LE CHOUCROUTE.

Prenez la quantité de choux que vous voudrez employer, & après les avoir bien nettoyés, hachez-les par morceaux, & placez-les dans un tonneau propre; fur chaque couche de trois ou quatre travers de doigt d'épaiffeur, répandez de la poudre des bayes de Genièvre & du fel pilé,

63

aux environs d'une livre & demie de sel & de deux livres de Genièvre, sur vingtcinq livres de choux hâchés : on presse le tout; & le tonneau rempli, on le couvre avec un linge, fur lequel on applique des planches & un poids confidérable de pierres, ou de tout autre chose, de façon que la fermentation qui survient quelques jours après, ne puisse pas enlever le poids; les choux fournissent une quantité d'eau qui s'élève & coule entre les bords du tonneau & les poids; quand ils paroiffent se dessécher, on y ajoute un peu de l'eau tiède, du sel & du poivre en grain. Pour les manger, on les prépare à-peu-près comme les choux frais.

## CHAPITRE VIII.

Des précautions qu'il faut prendre, avant que de donner un vomitif ou un purgatif.

Comme cet ouvrage eft, pour ainfi dire, particulièrement pour les Marins qui se trouvent dans des bâtimens où il n'y a point de Chirurgiens, & que les purgatifs, ou les vomitifs, sont des remèdes dont on fait usage journellement, & pour la plus légère indisposition, j'ai 64 AVIS AUX GENS DE MER pensé qu'il convenoit de leur indiquer les cas, où il convient d'administrer l'un ou l'autre de ces remèdes; & ceux dans lesquels ils doivent s'en abstenir; parce que les remèdes peuvent faire beaucoup de bien, lorsqu'ils sont donnés à propos; ils peuvent de même faire beaucoup de mal, si on les donne à contre-tems.

Les fignes qui font connoître en général la néceffité de donner un purgatif, font une mauvaile bouche amère & pâteule, la langue chargée de renvois défagréables, des remuemens, des gonflemens dans le ventre, des maux de reins, des maux de tête, des vertiges, le défaut d'appetit, des coliques, des maux d'eftomac, de l'irrégularité dans les felles, qui font quelquefois très-abondantes & très-liquides pendant plufieurs jours de fuite, & qui font fuivies de conftipation.

Le mauvais goût dans la bouche, les rapports continuels, les envies de vomir, le vomissement même, le hoquet, la tristesse, annoncent que l'estomac est trop plein, & qu'il est nécessaire de l'évacuer par un vomitif.

On ne doit point purger ceux qui font foibles, valétudinaires, ceux qui font beaucoup échauffés, ni ceux qui font dans le redoublement d'une fièvre ; & l'on doit attendre, lorsqu'on trouve à propos

65 de purger, que la fièvre ait beaucoup diminué, & pouvoir être certains que la médecine que l'on donnera, aura produit son effet, avant qu'il survienne un autre redoublement; autrement le purgatif nuiroit affurément au malade, rendroit la fièvre plus violente, peut-être même dangereufe.

De même on ne doit point donner de vomitif à ceux qui se trouvent dans quelqu'une des circonstances rapportées cidessus, au sujet des purgatifs, ni à ceux qui sont d'un tempérament sanguin, de peur que, dans les efforts du vomissement, les vaisseaux de la tête ou de la poitrine ne s'engorgent & se rompent; ce qui produiroit des hémorragies capables d'occasionner une mort subite, comme il est arrivé plusieurs fois à ceux qui ont commis une pareille imprudence. On doit aussi s'abstenir de donner de

vomitifs à ceux qui ont la poitrine détruite, qui crachent, ou qui autrefois ont craché du fang, à moins qu'il n'y ait quelque indication urgente, & qui ne peut guère être faisie que par un Chirurgien expérimenté.

Il faut encore, avant que de donner un vomitif, s'informer si le malade n'est point attaqué de quelque hernie ou defcente de boyeau, & s'en abstenir, si la 66 Avis AUX GENS DE MER hernie n'entre pas d'elle-même facilement, & fi elle n'eft pas contenue par un bon bandage; il vaut mieux, dans pareil cas, donner un purgatif, & le réitérer même, s'il eft néceffaire, que de donner un vomitif, qui pourroit occafionner un étranglement du boyau, qui ne peut avoir que des fuites très-dangereufes.

Il est bon encore d'observer qu'il ne faut pas se presser, ni avoir tout de suite recours aux vomitifs & aux purgatifs, toutes les fois qu'ils paroissent indiqués par les symptomes énoncés ci-desfus; car il arrive affez souvent qu'en attendant un jour ou deux, tous ces symptomes diminuent & disparoissent totalement, surtout si les malades ont l'attention, dès qu'ils se sentent incommodés, de se mettre à la diète, de retrancher un ou deux repas, de boire copieusement de l'eau fraîche ou tiède, de quelque tisane légère, & de faire un peu plus d'exercice qu'à l'ordinaire ; plusieurs personnes se sont guéries, & guérissent journellement de la fièvre, en observant une diète rigoureuse pendant deux ou trois jours, c'est-à-dire, en ne mangeant rien du tout, en buvant de l'eau pure en abondance, & en ne prenant pas même du bouillon.

On trouvera la formule d'un purgatif

SUR LEUR SANTÉ. 67 de précaution fous le N°. 20; celle du N°. 24 est un peu moins forte, & peut être donnée à ceux qui ne sont pas d'une complexion robuste; & la tisane royale, qui est sous le N°. 15, peut être substituée à la médecine du N°. 20.

Ceux qui ont pris un purgatif quelconque dans une seule prise, doivent, deux heures après, boire de tems en tems quelques tasses de thé, ou quelques écuelles d'eau chaude, pour faciliter l'opération du remède; s'il arrivoit que les évacuations fussent trop fortes, trop abondantes; si elles étoient accompagnées de violentes coliques, ou douleurs dans les entrailles, de tenesme, qui est une envie fréquente d'aller à la felle que le malade a, quoiqu'il ne rende à chaque fois que quelques mucosités glaireuses, souvent teintes de sang, c'est alors une preuve que le purgatif a été trop fort; il conviendroit alors, pour mitiger tous ces accidens, de donner quelques lavemens faits avec une décoction de racine d'althea, de faire boire beaucoup de tisane de la même racine; & si malgré ces moyens, les douleurs subfistoient toujours, on lui donneroit une demi-dragme, ou une dragme de thériaque détrempée dans un peu de bon vin, ou on le gouverneroit, com68 AVIS AUX GENS DE MER me il sera dit dans le chapitre des coliques.

Comme les Marins pourroient être en peine de favoir, & me demander fi, au commencement d'une maladie avec fièvre, on doit purger ou faire vomir, il eft néceffaire que, pour les inftruire, j'entre fur cette matière dans certains détails qui, je penfe, ne feront pas tout-àfait inutiles.

Il y a certaines espèces de fièvres, dont on doit commencer le traitement par l'émetique; telles sont les fièvres intermitentes ou par accès, les remitentes mêmes, & certaines fièvres putrides, qui reconnoissent pour cause un simple engorgement de matières dans l'estomac, & les premières voies, qu'on doit évacuer le plutôt possible; mais dans toutes les maladies inflammatoires, qu'on reconnoît en ce que le pouls est dur, fort & tendu, il ne faut pas se presser de donner aucun purgatif, ni aucun émétique, mais attendre que le pouls soit ramoli par une ou plusieurs saignées, & que les matières, dont l'estomac & les intestins peuvent être farcis, soient en état d'être évacuées; quoique le limon, qui couvre la langue dans ces espèces de maladie, indique que les matières corrompues sont

abondantes, sa ténacité prouve qu'elles y font, pour-ainfi-dire, collées; il feroit donc dangereux de vouloir les évacuer, & on le tenteroit inutilement ; les émétiques les plus forts, au lieu de les évacuer, irriteroient l'estomac, augmenteroient l'inflammation de cet organe, qui feroit bientôt suivie des accidens les plus funestes, & de la mort. Il faut donc, avant que de fonger à évacuer les matières, en même tems qu'on pratique deux ou trois saignées, les délayer & les détremper par une abondante boiffon d'eau pure ou de tisane ; car ce n'est qu'après avoir diminué la fièvre, & par conséquent la chaleur, qui tient ces matières, pour-ainfi-dire, colées contre l'eftomac & les intestins, distendu les vaisfeaux, & ramolli le pouls, qu'on peut espérer de les évacuer; la nature semble alors vouloir travailler de concert avec l'art, & fait tous ses efforts pour s'en débarrasser ; la croute seche, jaune & limoneuse, qui couvroit la langue, commence à se ramollir, se détacher; la mauvaise bouche & les autres symptomes, qui constatoient la ténacité des humeurs, diminuent, les renvois, les envies de vomir sont moindres, la langue se nettoie; ce qui arrive à la langue, doit nécessairement arriver à l'estomac & aux intestins; 70 AVIS AUX GENS DE MER c'est donc alors, & non pas plutôt qu'on doit séconder la nature, & que tout indique qu'on peut évacuer par le haut, ou par le bas, selon l'exigence des cas, ou les signes qui annoncent qu'on doit préférer un vomitif à un purgatif.

Si, comme je l'ai dit, on se presse dans le commencement de la maladie, de donner un purgatif ou un vomitif, pendant que les symptomes inflammatoires subsistent encore, sans avoir au préalable ramolli le pouls par les faignées, les fibres de l'estomac & des intestins, qui se trouvent alors extraordinairement tendus, irrités par les parties âcres & stimulantes de ces remèdes, se crispent, s'enflamment, attirent sur ces organes une surcharge d'humeurs, & ne procurent aucune évacuation ; ou, s'ils en procurent quelqu'une, elle est plus nuisible qu'avantageuse au malade, puisqu'il se trouve plus fatigué, après avoir pris le remède, qu'il ne l'étoit auparavant. Car de pareilles évacuations enlèvent ce qu'il y a de plus fin & de plus subtil dans le sang & dans les humeurs, qui en deviennent plus épaisses, & par conféquent plus capables de s'arrêter dans les petits vaisseaux, qui sont aux environs de l'eftomac & des intestins, d'où s'ensuit un plus grand engorgement de ces parties du foie;

foie ; fouvent même l'inflammation de quelqu'une de ces parties qui, communiquant de proche en proche de l'une à l'autre, occafionne mille accidens dangereux, la mort même qu'on auroit évité, en s'abstenant de se servir à contretems de ces remèdes.

Ce que j'avance se trouve confirmé par une infinité d'exemples ; c'est ce qui m'engage à conseiller aux Marins de s'abstenir, dans les commencemens d'une maladie aiguë, de donner aucune espèce de vomitif ni de purgatif, sur-tout s'ils comprennent, par la force de la fièvre & la dureté du pouls, qu'elle est accompagnée d'inflammation; ce qui ne peut être guère bien suivi que par un Chirurgien expérimenté; ainsi, lorsqu'ils se trouveront sans Chirurgiens, ils agiront prudemment, en foumettant d'abord les malades attaqués d'une fièvre, qui durera plus de vingtquatre heures, à la diète, à l'eau pure, à la tisane, jusqu'à ce que la nature de la maladie puisse se développer, jusqu'à ce que les humeurs soient délayées, & que la nature ait elle-même annoncé la crife par quelque évacuation; car il vaut mieux, en pareil cas, attendre tout d'elle, que de la contrarier par un purgatif ou un vomitif donnés mal-à-propos.

b, 28 on in adapta le bon

## 72 AVIS AUX GENS DE MER

CHAPITRE IX.

Des Lavemens ou Clistères.

Les lavemens ou cliftères font trèsutiles & très-néceffaires dans presque toutes les maladies de quelque nature qu'elles soient; ces remèdes, font presque toujours du bien, & peuvent rarement faire du mal; ils sont d'une néceffité indispensable dans toutes les maladies qui sont accompagnées de fièvre; & rien n'est plus facile que de les ordonner, & de les administrer.

Tous les hommes ont un certain rebut pour les remèdes qu'il faut avaler & prendre par la bouche, à caufe de leur mauvais goût; ils n'ont pas la même raifon pour refufer les lavemens; auffi les demandent-ils eux-mêmes fouvent avec inftance. J'ai été témoin d'un expédient auquel le befoin d'un lavement & le manque d'inftrument pour le donner, fit recourir dans un bâtiment; au lieu de féringue on fe fervit d'une grande bourfe de peau, dans laquelle les Marins font en ufage de renfermer leur tabac à fumer; & après l'avoir remplie d'eau chaude, on la lia, & on lui adapta le bou-

quin d'une pipe qui fervit de canule, & qu'on introduisit dans le fondement; enfuite on comprima avec les mains jointes la bourse; & par ce moyen l'eau qu'elle contenoit sut poussée dans les intestins; tant il est vrai que la nécessité est la mere de l'industrie.

On peut donner des lavemens dans toute sorte de maladies, à toute heure du jour & de la nuit; ces remèdes foulagent & rafraîchiffent plus un malade que s'il prenoit par la bouche quatre fois autant de liquide : on doit néanmoins observer qu'il est plus avantageux de les donner, losque la fièvre est sur son déclin, que lorsqu'elle est dans sa vigueur; les malades en seront moins fatigués; on peut même en injecter plusieurs, & laiffant l'intervalle d'une demi-heure entre chaque lavement, ou n'en donner un second que lorsque le premier a été rendu; cependant, si, sur le déclin de la fièvre, il survenoit une sueur favorable dont le malade se trouveroit soulagé, il conviendroit, avant que de donner un lavement, d'attendre que cette sueur eût cessé, & qu'on l'eût changé de linge.

Avant que de terminer ce Chapitre, je trouve à propos de dire un mot au sujet d'une mauvaise coutume, qui est très-commune parmi les Marins, & qui

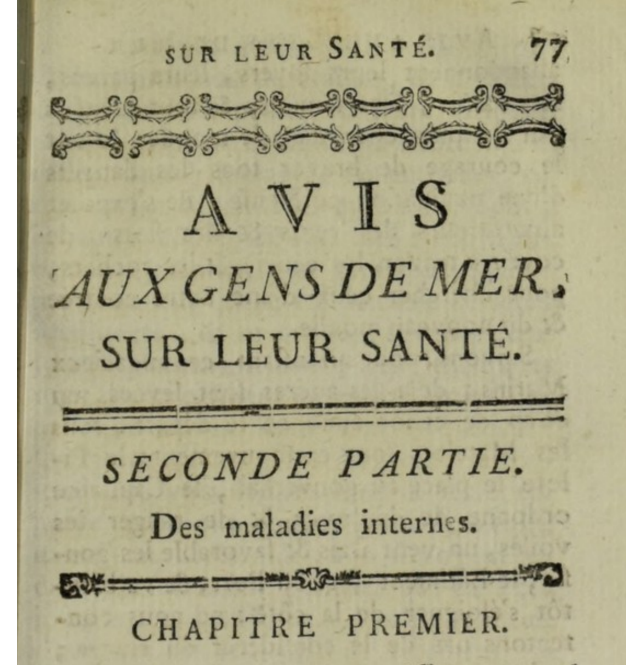
74 AVIS AUX GENS DE MER est aussi dangereuse que mal-propre; la plûpart des Matelots disent qu'il ne faut pas changer de linge les malades, pendant tout le tems qu'ils suent ; si une pareille coutume est pernicieuse dans toutes les maladies, elle l'est encore plus dans celles qui sont occasionnées par la pourriture, sur-tout dans les bâtimens où les malades se trouvent couchés dans des endroits fermés, dans lesquels l'air circule difficilement, & ne peut guère se renouveller; je suis donc d'avis qu'on doit changer de linge & de chemise les malades, toutes les fois qu'ils sont trempés de sueur, qu'on doit même les faire fortir de leur lit, après qu'ils sont changés pour faire le lit, mettre des draps propres, s'il y en a dans les bâtimens, changer les couvertures, les oreillers, pour les exposer à l'air, afin que tout se sèche ; enfin mettre tout en usage pour qu'ils ne crou-pissent pas dans leurs vêtemens & dans leurs couvertures imbibées de la sueur, & chargées de corruption ; car il est certain que la mal-propreté, que les vapeurs putrides qui exhalent des couvertures & des habillemens des Matelots malades, les affoiblissent confidérablement, entretiennent la fièvre, & peuvent lui donner un caractère de malignité qu'elle n'avoit pas auparayant.

SUR LEUR SANTÉ. 75 On m'opposera peut-être, que les malades sont trop soibles, qu'étant sortis de leur lit, ils ne peuvent se soutenir; cette raison, qui d'abord paroît plausible, ne doit pas être écoutée ; l'expérience prouve tous les jours le contraire; & il faudroit qu'ils fussent tout-à-fait moribonds, pour ne pouvoir pas soutenir cette petite fatigue; le bien qui en résulte, est trop grand, pour ne pas les lever une fois chaque jour, pour faire le lit & les nettoyer; en tout cas, s'ils ne pouvoient pas absolument se soutenir, il ne s'agiroit que d'avoir tout auprès un autre lit tout prêt pour les y coucher tout de suite; mais j'ai souvent observé que les malades qui paroifioient les plus affoiblis, se trouvoient beaucoup mieux, après avoir été changés, & lorsqu'ils restoient quelque temps hors du lit, qu'ils n'étoient auparavant; ceux qui ne voudront pas me croire, peuvent confulter l'Ouvrage de M. Tiffot; Ce fameux praticien affure avoir fait cesser des réveries, des insomnies, qui duroient depuis plusieurs jours, sans autre remède que celui de faire changer ses malades, & de les faire fortir du lit. Le seul cas où il ne conviendroit pas de le faire, seroit celui d'une fueur critique; mais une pareille sueur no survient ordinairement que dans les der76 AVIS AUX GENS DE MER niers tems de la maladie; ce qui fait qu'on peut facilement la diffinguer de la fueur qui furvient après chaque redoublement.

Je ne pourrois donc trop recommander aux Marins de tenir les malades propres, de les changer de couverture, de draps de lit, & de les lever au moins une 'ois chaque jour, au déclin de la fièvre; c'est le moyen de faciliter le cours des irines; car il y a des malades qui urinent rès peu, difficilement, & même point u tout, lorsqu'ils sont couchés, & qui urinent sans peine & en abondance, lorfqu'ils sont levés; ce qu'il est nécessaire d'observer, parce qu'alors on doit faire lever ces malades toutes les fois qu'on comprend qu'ils ont besoin d'uriner, & principalement lorfqu'ils ont dormi pendant quelques heures.

Fin de la première Partie.

ALL THE STATEMENTS



Du mal de Mer, ou du vomissement auquel sont sujets tous les nouveaux embarqués.

Toute perfonne qui s'embarque fur la mer, doit un tribut à cet élément; à peine a-t-elle mis les pieds fur un navire, qu'elle est avertie des dangers auxquels elle va s'exposer; mais à quoi sert cet avertissement, contre la cupidité? La sois de l'or rend les Marins sourds à cette voix intérieure; peu contents des richefses qu'ils trouvent dans leur patrie, ils 78 AVIS AUX GENS DE MER abandonnent leurs foyers, leurs parens, leurs amis, leur famille, & tout ce qu'ils ont de plus cher dans le monde, & ont le courage de braver tous les dangers d'une navigation périlleuse, de s'exposer aux fureurs des vents & des flots, de courir à travers les écueils & les rochers, pour chercher ceux d'une autre contrée & du nouveau monde.

Suivons, pour un instant, ces audacieux Marins; déja les ancres sont levées, un coup de canon annonce le départ, tous les Matelots sont en mouvement; le Pilote se place au gouvernail, le Capitaine ordonne de déployer & de ranger les voiles, un vent frais & favorable les gonfle, le Bâtiment sort du Port, & va bientôt s'éloigner de la côte : ne nous contentons pas de le confidérer du rivage; mais transportons-nous au moins en efprit, pour quelques instans, dans le Vaiffeau, avant quil échappe à notre vue; mais quel spectacle affreux se présente à nos yeux ! Ces nouveaux embarqués, qui, une demi-heure auparavant, étoient si contens, si gais, si dispos, sont renversés pêle-mêle sur le tillac, ou couchés dans les entreponts & dans les chambres. fur leurs grabats; ils font les uns & les autres des efforts violens pour vomir ; l'un frissonne, l'autre grince des dents;

SUR LEUR SANTÉ. 79 ils sont tous faisis de crainte, & la pâleur de la mort est peinte sur leurs visages; celui-ci se plaint de douleurs atroces qu'il ressent dans l'estomac & les entrailles, & des envies continuelles qu'il a de vômir, cet autre vômit jusqu'au fang; l'on n'entend que plaintes, que gémissemens; demandons-leur quelle est la cause de leurs souffrances, & ce que sont devenus cette joie, ce contentement, ces transports dont ils paroissoient n'être pas les maîtres au moment où ils se sont embarqués ? Un morne silence, les hoquets, la triftelle, les vomissemens sont la seule réponse que vous pouvez attendre d'eux, dans l'état déplorable où ils se voyent réduits ! je suis même persuadé que dans ces instants de souffrance, il n'y a aucun d'eux qui ne souhaitât de retourner au Port, & qui ne donnât volontiers tous les tréfors du Pérou, s'ils étoient en fa disposition, pour qu'on le ramenât dans l'endroit d'où il ne fait que de partir.

Le tableau que je viens de tracer feroit capable de décourager ceux qui veulent prendre le parti de la mer; mais je fuis bien aife de les raffurer, & de leur apprendre que tous les nouveaux embarqués ne font pas également maltraités par le mal de mer; il y en a, parmi eux, certains qui vômiffent fans reffentir de gran-

D-5

80 Avis AUX GENS DE MER des douleurs; d'autres ont de longs intervalles de relâche; plufieurs ne font incommodés que quand le veut est frais, & qu'il y a des roulis dans le Vaisseau; j'en ai connu un grand nombre, qui n'ont jamais éprouvé ce que c'étoit que de craindre la mer; enfin presque tous ces nouveaux embarqués, après avoir souffert & vômi pendant les premiers jours de la navigation, s'accoutument à la mer, & ne restent plus cette incommodité pendant le reste du voyage.

A quoi peut-on attribuer la cause du vomissement qu'éprouvent ceux qui s'embarquent pour la première fois ? Les sentimens des Médecins sont fort partagés làdeffus : les uns l'attribuent à l'air falin qu'on respire sur mer; d'autres, avec plus de fondement, pensent qu'il provient du mouvement d'ondulation que la mer excite dans le Navire, & des técousses grandes ou petites qu'éprouvent pour la prenière fois ceux qui y sont embarqués; les secousses, disent-ils, font soulever l'eftomac, le bouleversent, & sont l'unique cause du vomissement; cela est d'autant plus probable qu'il y a une quantité de personnes qui ne peuvent supporter celles d'une voiture à roue, sans éprouver les mêmes incommodités que reffentent ceux qui s'embarquent pour la première fois,

81

Les Marins me diront peut-être, qu'il eft inutile de rechercher la caufe du vomiffement des nouveaux embarqués; car ils regardent tous cette incommodité, comme de peu de conféquence, & comme une maladie qui n'exige aucun remède; je fuis même perfuadé qu'ils penfent tous, qu'on ne peut en trouver aucun pour la prévenir, la guérir, ou la foulager; j'ofe pourtant les affurer que ce mal eft quelque fois dangereux, & que jai rencontré plufieurs perfonnes qui en feroient réellement mortes, fi je ne les avois fécourues par les moyens que je vais indiquer.

Pour prévenir le mal de mer, & rendre le vomiffement moins violent, les perfonnes qui ont l'eftomac délicat, doivent fe prémunir, avant que de s'embarquer, du fachet préparé felon la formule du n°. 1; ils appliqueront ce fachet fur la région de l'eftomac, ainfi qu'il eft indiqué au bas de la même formule. J'ai fouvent éprouvé les bons effets de l'application de ce remède fur divers Paffagers, qui, n'étânt pas Marins par état, avoient beaucoup fouffert du mal de mer dans d'autres voyages, parce qu'ils ne le connoiffoient pas; mais qui s'en étant fervis par mon confeil, n'avoient prefque point craint la mer.

Ce sachet produira un effet marqué, si ceux qui en sont usage, prennent en mê-

D 6

82 AVIS AUX GENS DE MER me tems, le matin à jeûn, & confécutivement de deux en deux heures, quelques gouttes du remède n°. 2, qui n'eft autre chofe que l'æther vitriolique : tous les Gens de l'Art connoiffent la vertu antifpafmodique (f) de tous les æthers, & fur-tout de celui de vitriol, & ne peuvent difconvenir qu'il est impossible de trouver dans toute la Pharmacie, aucun remède plus puissant & plus énergique, pour prévenir & calmer les mouvemens convulsifs de l'estomac, & empêcher le vomissement, que cet æther.

Ainfi, dès qu'on s'appercevra qu'une perfonne est violemment incommodée du mal de mer, il faut tout de fuite la faire coucher dans un endroit un peu aëré du Vaisfeau, ailleurs que dans la chambre & fous les ponts, à moins que la chambre ne fût d'une certaine grandeur, & que le tems permît de laisfer les fenêtres ouvertes, il feroit même beaucoup mieux, fi la chofe étoit possible, qu'elle restât fur le pont; car, quoique la tourmente & le roulis du Vaisfeau, y soient plus fensibles que dans

こころうたいい

(f) Le terme Anti-spasmodique, signifie Contre Ispasme, ou les convulsions; or l'on fait que, quand une personne vômir, son estomac est dans un état de Spasme ou de convulsion.

10

SUR LEUR SANTÉ. 83 la chambre & fous les ponts, il est néanmoins certain que l'air étouffé qu'on respire dans ces endroits, l'odeur de la marine & du goudron, augmentent la disposition au vomissement, & l'entretienment, s'il a déjà commencé.

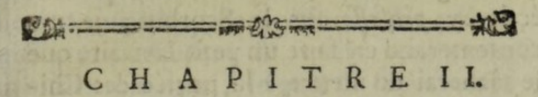
On ne doit donner aucun aliment solide à ceux qui sont attaqués fortement du Mal de mer; mais seulement quelques cuillerées. de bouillon, d'une heure à l'autre, pour entretenir ou réparer leurs forces; on fera dissoudre dans chaque prise de bouillon, un demi-graiz de safran en poudre; & de deux en deux heures, on y ajoutera une goutte ou deux d'æther vitriolique, ou de la teinture anodine de Sindeham: Voyez la Formule dn 1º. 2. On leur frottera les narines avec quelque liqueur spiritueuse aromatique, telle que l'Eau de Lavande, celle de la Reine d'Hongrie, l'Eau fans-· pareille, & tant d'autres qui font connues de tous les Marins; à défaut de ces Eaux spiritueuses, on se servira de vinaigre; on leur ôtera tout ce qui pourra gêner la circulation du sang, comme tour de col, jarretierres, &c. ce que l'on continuera insquà ce que ces remèdes ayent apporté: quelque soulagement.

Si, malgré ces premiers fecours indiqués, le vomissement continue, devient plus fréquent, plus violent & fait craindre,

84 AVIS AUX GENS DE MER. par ses efforts multipliés, la rupture de quelque vaisseau sanguin de l'estomac, & par conséquent une hémorragie de cette partie, il faut, sans différer, donner aux malades, une demi-dragme de thériaque délayées dans quelques cuillerées d'Eau de Menthe ; ils prendront ce remède par cuillerée, dans l'espace d'une demi-heure, ou d'une heure ; ce qui suffit ordinairement pour diminuer, & même calmer tout-à-fait le vomissement. Si le contraire arrivoit, il faut avoir recours à la potion nº. 3. Cette potion est merveilleuse dans pareil cas, sur-tout, si on lui associe vingt ou trente gouttes de Laudanum liquide, ou une once de sirop de Pavot blanc, avec six goutes d'hæter vitriolique. On peut donner cette potion, en deux ou trois prises, en mettant l'intervalle d'une demi-heure entre chaque prise : on pourroit même la faire avaler dans une feule prise, si le cas est pressant, & le vomissement violent.

Au reste, toutes les précautions que j'indique pour prévenir le mal de mer, & les remèdes que je propose pour le guérir, ne doivent être administrés qu'aux perfonnes qui ne sont pas destinées à naviguer toute leur vie; comme les semmes, les Prêtres, les Religieux & autres d'un tempéramment délicat, que leurs affaires obli-

gent de s'embarquer en qualité de Paffagers, pour paffer d'un pays dans un autre ; car ceux qui fe deftinent à l'état Marin , au lieu de prendre toutes ces précautions , doivent au contraire faire tous leurs efforts pour s'accoutumer à la mer, & ne doivent avoir recours aux remèdes, que dans une extrême néceffité ; autrement , & s'ils ne peuvent s'accoutumer à la mer, ils doila quitter , & prendre une autre profeffion ; car ils ne deviendroient jamais bons Marins.



#### Du Scorbut.

J'Ai dit dans mon Discours préliminaire, que le Scorbut étoit une maladie trèsrare chez les Marins qui naviguent dans la Méditerranée, & n'attaquoit que ceux qui font des voyages de long cours : les Armemens pour la Guinée, pour les Indes, pour l'Amérique, font aujourd'hui fi fréquens à Marseille, qu'il n'est pas extraordinaire que le Scorbut soit beaucoup plus répandu qu'il ne l'étoit autrefois. Comme cette maladie n'est pas fort facile à connoître dans ses commence-

86 AVIS AUX GENS DE ER mens, & qu'elle est très-difficile à guérir, je vais indiquer aux Marins & aux Chirurgiens navigants, qui ne la connoissent pas encore, quels sont les symptômes qui la caractérisent, quels sont les moyens d'en préserver les Equipages, ou de les guérir, s'ils ont le malheur d'en être attaqués. Je ne serai pas long, pour ne pas groffir ce volume : ceux qui souhaiteront s'instruire plus amplement, trouveront des Traités particuliers sur cette maladie, & pourront confulter les excellens Ouvragesdes Anglais & des Hollandais, qui ont écrit ex professo sur le Scorbut; je me contenterai d'en faire un petit Extrait, que je tâcherai de mettre à la portée des Chirurgiens navigants ordinaires, & même de tous les Marins.

Le Scorbut est, pour ainsi dire, le fléau des Navigateurs qui font des voyages de long cours : cette cruelle maladie fait plus de ravages parmi les Equipages que la guerre, la peste & toutes les autres maladies réunies ensemble.

Les anciens Navigateurs ne connoiffoient pas le Scorbut; la raifon en eff facile à deviner; avant la découverte de la Bouffole & des propriétés de l'Aimant, la navigation étoit fort peu étendue; les voyages étoient courts, ou s'ils étoient longs, les Bâtimens côtoyoint la terre,

87 la perdoient rarement de vue, & entroient tous les soirs dans les Ports; rien ne les empêchoit alors de se procurer des ràfraîchissemens, de la viande, du poisson, des légumes, des fruits, de toutes sortes d'herbages, & de l'eau fraîche pour boire chaque jour; & par ce moyen, d'éviter le Scorbut : par la raison contraire, & depuis l'invention de la Bouffole, les voyages sont fort longs; on navigue en pleine mer, on reste plusieurs mois sans aborder dans aucun Port; il faut par conséquent que les Navigateurs fassent provision de viande, de poissons salés; l'eau qu'ils embarquent, & qu'ils confervent dans des tonneaux, se gâte & se corrompt la plupart du tems; ils sont privés d'alimens frais; & c'est cette privation qui est cause que cette maladie est fort fréquente aujourd'hui parmi les Marins; & les Chirurgiens navigants qui l'ont observée, ont fait ouvrir les yeux aux Chirurgiens & aux Médecins des armées, qui l'ont reconnue dans les Camps & dans les Villes affiégées, où elle fait quelquefois autant de ravages que fur mer.

Il y a cependant plusieurs Médecins qui ont outré la matière, & qui ne pouvant comprendre, & rendre raison de la cause de plusieurs maladies épidémiques, qui régnent dans les Camps & les Armées,

88 A VIS AUX GENS DE MER dans les Villes qui font fituées aux bords de la mer, l'ont attribuée à un vice fcorbutique; il est pourtant facile aux Gens de l'Art, de connoître, & de ne pas confondre ces maladies épidémiques avec le véritable Scorbut; il ne s'agit que de bien observer & de faire attention aux symptômes qui caractérisent cette dernière maladie, & qui feront détaillés ci-après.

Le Scorbut reconnoît plufieurs caufes; les unes font prédifpofantes, je veux dire, que ces caufes rendent les Equipages plus fujets à contracter le Scorbut. Ces caufes font éloignées, & on les appelle ainfi pour les diftinguer d'autres caufes que les Gens de l'Art nomment prochaines, parce qu'elles accompagnent & conflituent, pour ainfi dire, cette maladie.

Parmi les caufes éloignées, plufieurs Auteurs comptent l'ufage dans lequel font les Marins de mâcher ou de fumer du tabac; mais plufieurs Praticiens penfent au contraire que cette plante sèche, fumée ou mâchée, eft capable de préferver du Scorbut; par le plus fatal des préjugés, tous les Marins penfent aujourd'hui de même; cependant l'expérience & l'obfervation prouvent que l'ufage de mâcher du tabac, rend les Matelots plus fujets à cette maladie; en effet, perfonne n'ignore qu'en fumant & en mâchant du tabac, il

SUR LEUR SANTÉ. 80 fe perd une quantité de falive, & que la vertu fermentative de cette humeur est auffi nécessaire pour opérer une bonne digestion, que la levure pour former une bonne biere; bien plus, la falive qui defcend dans l'estomac de ceux qui mâchent, ou qui fument du tabac, se trouvant chargée de quelques particules huileuses de cette plante, qui de fa nature est affoupissante, est capable, de même que l'Opium, d'affoiblir cet organe, d'empêcher la digeftion, ou du moins d'en occafion -ner une mauvaise; bien plus, le sel contenu dans le tabac, se trouvant fondu par la falive, picotte les gencives, la bouche, la langue, toutes les glandes salivaires, & rend ces parties, qui font les principaux siéges du Scorbut, plus disposées à en être attaquées.

On doit reconnoître une autre caufe éloignée du Scorbut, dans le défaut d'alimens frais; la preuve en est palpable & évidente, puisqu'il est rare que cette maladie attaque les Equipages des Bâtimens qui sont à portée de s'en procurer de tems en tems; si l'on demande une preuve plus sorte de ce que j'avance, on la trouvera dans ce qui est arrivé plusieurs fois aux Troupes d'une Ville qui est affiégée depuis long-tems, & qui manquent de

90 AVISAUX GENS DE MER provisions fraîches (g); les affiégeans; quoique exposés aux mêmes fatigues & à toutes les injures de l'air, sont peu sujets au scorbut, parce qu'ils sont à même de se nourrir de fruits, de légumes & d'herbages frais, tandis que les affiègés qui n'ont d'autres provisions que de viande & de poissons salés, du lard, du fromage & autres, qui sont à peu-près les mêmes que celles qu'on trouve dans les Vaisseaux, en sont cruellement attaqués, meurent par centaines, & ne recouvrent leur fanté, qu'après la levée du Siège, qu and ils peuvent se procurer d'aliments frais. La même choie arrive aux Matelots, qui, pendant le cours d'une longue & pénible navigation, ont contracté le scorbut, par défaut d'aliments frais, ils guérifient promptement & facilement dès qu'ils ont le bonheur d'arriver & de faire un certain sejour dans un port où ils trouvent de ces aliments en abondance.

Les meilleurs aliments frais, capables des préferver & de guérir un équipage

(g) On affure que les Troupes qui compofoient la Garnifon de Gibraltar, étoient dans un état déplorable lors du dernier Siége que cette Forteresse a essuré, & qu'elles périssoient en grand nombre du scorbut, malgré que cette Place ait été ravitaillée pendant plusieurs fois.

SUR LEUR SANTÉ. 91 du scorbut, sont les fruits, les herbages, & tous ceux qui sont tirés du regne végétal; ainsi je pense que c'est à tort que l'on voudroit faire accroire que la vie dure, les mauvais aliments & la fatigue, font feuls capables de procurer le scorbut aux équipages, quand même ils feroient usage de tems en tems d'alimens frais, & furtout de végétaux; le contraire est démontré par les Esclaves Négres de nos Colonies de l'Amérique, ces misérables, qui ne se nourrissent, pendant la plus grande partie de l'année, que de mauvais aliments, qui ménent une vie autant & même plus dure que celle des Matelots, couchant par terre dans des endroits souvent humides, allant nuds pieds, travaillant sans relâche, exposés à toutes les intempéries de l'air & des faisons; ne sont point cependant attaqués du scorbut, parce que la terre qu'ils cultivent, leur fournit de tems en tems, comme une bonne mere, des fruits, des légumes, des herbes, des racines, dont ils font usage quelquefois. De pareils aliments corrigent l'acrimonie des autres mauvais qui sont leur nourriture ordinaire, & les préservent du fcorbut.

Le manque d'exercice est encore compté parmi les causes éloignées du scorbut. On fera sans doute surpris qu'on ose repro-

12 AVIS AUX GENS DE MER cher aux Matelots le défaut d'exercice; je conviens à la verité, que, quand la mer est orageuse, quand les vents sont inconstans, & changent souvent, ils ne restent pas dans l'inaction & font même beaucoup d'exercice; dailleurs le mouvement du Vaisseau qui est alors continuellement agité par les vagues, fouette leur fang, & éloigne la disposition au scorbut; mais il arrive souvent, dans les voyages de long cours, & dans certains parages, que les mêmes Matelots restent des semaines & des mois entiers fans faire le moindre exercice & fans remuer, comme l'on dit, une seule corde; les vents fixes ou alisés qui regnent dans ces contrées, font que les Batiments allant toujours du même bord, ne remuent presque point; les Matelots qui n'ont pas même besoin de changer la direction des voiles, restent couchés, mangent, boivent & dorment, & ne font aucun, ou très-peu d'exercice; ce qui les dispose au scorbut : en effét, on observe dans pareilles circonstances, que les mouffes & les jeunes Matelots, qui dansent, folâtrent, & s'amusent à certains jeux d'exercice, font moins sujets & moins disposés à contracter le scorbut, que les hommes faits & les vieux, qui aiment mieux rester couchés, & dédaignent les jeux d'exercice. C'est aussi pour la même

SUR LEUR SANTÉ. 93 raison, que, dans les Vaisseaux du Roi, toutes choses égales dailleurs, les Matelots qui travaillent, fatiguent, ou voguent dans les chaloupes, sont moins sujets au scorbut que les autres.

La pluie & l'humidité sont encore une cause éloignée du scorbut; & l'on observe que les équipages en sont plus souvent attaqués, quand il regne des vents humides, de pluyes ou de brouillards pendant plusieurs semaines, que quand ces mêmes vents sont secs : la pluie & l'humidité arrêtent la transpiration, qui, comme je l'ai dit, n'est que la lessive de notre sang; s'il arrive donc qu'elle diminue, en passant d'un climant chaud subitement dans un autre plus froid, en restant pendant plufieurs jours exposés à la pluie, aux brouillards & à l'humidité, cette humeur, qui, de sa nature, est salée, reflue dans le sang, le rend plus âcre, plus visqueux, plus épais, rallentit son mouvement; & si elle fe porte sur l'estomac & les intestins, elle déprave, épaissit les humeurs qui ont coutume de se filtrer dans les glandes de ces organes, les gonfle, les obstrue, s'oppose à la digestion & à la formation d'un bon chile, d'où s'ensuivent l'appauvrissement du sang; peu-à-peu la dissolution, la perte du ressort des solides, c'est ce qui constitue le scorbut, ainsi qu'il est

94 A-VIS AUX GENS DE MER prouvé par tous les fimptomes de cette maladie.

Il est encore bon d'observer que les Matelots, dont le sang est lent & épais; ceux qui sont d'un tempérament mélancolique, mou & flasque, sont plus sujets au scorbut que ceux qui sont d'un tempérament contraire; cest pourquoi les Matelots provençaux qui sont naturellement d'un tempérament vis & bilieux, y sont moins sujets que les Ponentois.

Telles sont en général les causes éloignées ou prédisposantes du scorbut, auxquelles on peut ajouter l'air renfermé & peu renouvellé qu'on respire dans les navires, fous les ponts, certaines paffions de l'ame, comme la crainte, la tristesse, la mélancolie & autres affections de cette nature, qui affoiblissent le principe vital, détruisent peu-à-peu la cohésion des parties, relachent les nerfs, énervent l'homme, & lui font craindre la mort. On voit en effet dans les Vaisseaux, que ceux qui sont poltrons, pufillanimes, & craignent le danger, sont plutot attaqués du scorbut, que ceux qui sont braves, courageux, intrépides, & affrontent le danger dans toutes les occafions.

La cause prochaine du scorbut est une véritable putréfaction du sang, tendant à la difiglution de ses principes ; les solides s'affoiblissent

AVIS AUX GENS DE MER 95 s'affoiblissent conjointement avec les liquides, & éprouvent peu-à-peu le même degré de putréfaction & de diffolution : il fera donc facile de reconnoitre le scorbut, & de ne le pas confondre avec d'autres. maladies qui lui ressemblent, par les symptomes particuliers qui le caracterisent. Pour ne pas s'y tromper, il faut confidérer cette maladie dans ses différens degré, dans son commencement, son état & sa terminaison; chaque période se manifeste par des symptomes particuliers; & l'on doit, dans les premiers tems, donner des remèdes convenables pour l'empêcher de faire des progrès, autrement elle augmente par degrés, & conduit tantôt plus tard, tantôt plutôt, ceux qui en sont attaqués, à une mort certaine.

Les fymptomes, qui font connoitre le fcorbut dans fes commencemens, font la pareffe, l'averfion pour le travail, l'envie de refter affis ou couchés dans quelqu'endroit obfcur & féparé, des laffitudes aux bras & aux jambes; les Matelots font obfédés par la plus petite fatigue, & ne peuvent la fupporter; fi on les force de travailler, ils font d'abord effouflés, & reffentent des douleurs dans toutes les parties de leur corps; plufieurs ont ainfi perdu la vie, en travaillant forcement. La trifteffe, la mélancolie, la crainte de la mort,

E

96 SUR LEUR SANTÉ. s'emparent de leur efprit; ils pleurent, font timides comme des enfants; ils ont les yeux hagards, & femblent fuir la lumiere du jour; leur vifage eft pâle, blême, bouffi; le fond en eft jaunâtre ou verd, leur afpect eft changé, & il femble qu'ils fortent d'une grande maladie; ceux qui avoient accoutumé de fumer ou de mâcher du tabac, & qui font d'un tempéramant flafque & pituiteux, crachent abondamment; leurs gencives font molles, flafques, & faignent au moindre attouchement; c'eft là où commence le fecond degré du fcorbut.

Dans le second tems, les premiers fimptomes énoncés ci-devant augmentent, les yeux deviennent larmoyans, les gencives commencent à être attaquées de petits apthes, les paupières se gonflent; les dents sont douloureuses ou vacillantes, la couleur du visage paroît livide, le bas ventre se gonfle, les malades sont constipés; ils ressentent des douleurs vagues dans les épaules, les bras, les hanches, les cuiffes & les jambes; les articulations commencent à se gonfler, la peau de tout le corps se ride, se resserre, comme celle d'un homme qui, sortant de l'eau tremblotte & a froid : on dit alors communément, que ces malades ont la peau de canard; il s'élève sur sa surface de petits

AVIS AUX GENS DE MER 97 tubercules qui s'élargiffent, forment enfuite un cercle jaune; au milieu de ce cercle s'élève une petite pointe rouge, comme une veffie. Cette veffie grandit & s'affaiffe au moindre attouchement, la peau qui démange cruellement, s'élève, & tombe par écailles: l'on voit paroître au-deffous de cette peau, qui eft tombée, une tache qui dégenère en un ulcère de mauvaife qualité, qui faigne au moindre attouchement, & que nul onguent ne fauroit guérir.

Dans le troisième état, tous les symptomes que nous avons detaillés, augmentent encore plus, la bouche & les gencives s'ulcèrent & se pourrissent, la gangrène commence à s'emparer de ces parties; les dents tombent; une odeur cadavéreuse s'exhale de la bouche; il survient des douleurs in supportables dans toutes les parties du corps; les genoux s'enflent; il s'y forme des tumeurs; & l'humuer qu'elles contiennent, ronge & corrode souvent la capsule, ou la bourse ligamenteuse qui environne l'articulation; d'où s'ensuit la carie des os; les jambes qui, roides comme un bâton, s'enflent auffi, & deviennent œdemateuses, c'est-à-dire, que l'impression. du doigt qu'on appuie dess, reste enfoncée, comme celle qu'on feroit sur un pot d'étain mince; les taches parsemées,

98 fur tout le corps, s'élargissent, & forment d'ulcères d'un aussi mauvais caractère que ceux de la bouche; bientôt les enflûres des jambes montent aux cuisses, & au ventre; l'hydropisie, le flux de ventre ou le flux de sang, sont le dernier période de cette cruelle maladie, qui, après avoir fait souffrir à ceux qui en sont attaqués tous les tourmens imaginables, termine enfin leur trifte vie.

La plûpart des gens de l'art pensent que le scorbut est contagieux, & se communique par attouchement d'un Matelot à l'autre, quoique les observations du Docteur Lind, fameux Médecin, qui a écrit sur le scorbut, & qui est regardé, au sujet de cette maladie, comme une oracle dans toute l'Angleterre, tendent à prouver le contraire. Il est de la prudence, dans l'incertitude, pour éviter les progrès & les ravages que cette maladie pourroit faire dans un Vaisseau parmi les équipages, de séparer les Matelots sains d'avec ceux qui sont malades, & de ne pas souffrir que les uns & les autres boivent au même verre; car je pense, malgré les assurances du Docteur Lind, que la contagion est à craindre, lorsque la maladie est parvenue à son second degré; & qu'elle est encore plus dangereuse, lorsqu'elle est parvenue à son troisième; car l'on observe que

ceux qui fervent les malades fcorbutiques, font bientôt infectés de cette maladie, furtout s'ils négligent de changer d'air de tems en tems, en montant fur le tillac, & de fe gargarifer plufieurs fois dans la journée avec deux tiers d'eau commune, & un tiers d'eau-de-vie. Ce gargarifme fera encore plus efficace, fi on y ajoute une vingtaine de gouttes d'esprit de creffon, ou de cochlearia; car les exhalaifons putrides & infectes, qui fortent de la bouche de pareils fcorbutiques, étant respirées & reçues dans les poûmons de ceux qui font encore fains, font capables, malgré toutes les affertions contraires du Docteur Lind, de communiquer le fcorbut.

Tous les fymptomes que je viens de détailler, n'attaquent pas à la fois le même malade; il n'eft pas même néceffaire qu'ils foient tous réunis pour caractérifer le fcorbut; ils font fouvent variés chez différens malades; mais après les détails dans lefquels je fuis entré, il fera toujours facile aux moins clairvoyans, de reconnoître cette maladie, & de la diftinguer du mal vénérien, avec lequel on le confond quelquefois. Il eft vrai que dans l'une & l'autre de ces maladies, ceux qui en font attaqués, reffentent de douleurs vagues, ont des ulcères dans

100 AVIS AUX GENS DE MER la bouche & dans différentes parties du corps; mais, pour ne pas s'y méprendre, il faut observer que les douleurs scorbutiques sont vives & aigues; mais qu'elles donnent du relâche, & font moins fouffrir les malades, lorsqu'ils sont couchés & en repos, que lorsqu'ils font la moindre fatigue; par contraire les douleurs véroliques redoublent pendant la nuit, lorsque les malades sentent la chaleur du lit. On distingue aussi facilement les ulcères véroliques, de ceux qui sont scorbutiques. Les premiers sont durs & croûteux; les bords en sont inégaux & calleux ; ils se guérissent , ou pour le moins ils prennent une nouvelle face, lorsqu'on les panse avec un onguent, dans lequel on a mêlé quelque prépara-tion mercurielle; les feconds au contraire font mous, blafards & blanchâtres; ils saignent au moindre attouchement, sont irrités par l'application des onguents où entre le mercure, & résistent aux meilleurs topiques : enfin les ulcères véroliques, fitués dans la bouche, n'attaquent ordinairement que les parties qui sont siuées au-delà de la luëtte, au lieu que les scorbutiques essurent leurs ravages dans les gencives & les autres parties fituées en-deçà de la luëtte. On doit encore observer que le scorbut produit des

IOI

taches fur la peau; & le mal vénérien des tumeurs fur le milieu des os, qu'on appelle nodus ou exoftofes, felon qu'elles font plus ou moins confidérables, d'autres tumeurs aux parties glanduleufes, fur-tout à celles des aînes, & des excroiffances charnues aux environs, & fur les parties de la génération, qu'on appelle porreaux, verrues, fics, &c. tandis que le fcorbut n'eft jamais accompagné d'aucune de ces tumeurs.

Il peut cependant arriver, que le scorbut soit allié au mal vénérien, & produise des symptomes mixtes ou communs à ces deux maladies; il faut, en pareil cas, combattre le scorbut, avant que de traiter la vérole, parce que l'usage du mercure, & fur-tout celui qui est administré en frictions, est dangereux pour les malades, qui ont la moindre disposition au scorbut, à cause de la salivation, qu'il est alors difficile d'empêcher par cette méthode ; & c'est pour cette raifon que je conseille aux Marins, qui ont la moindre disposition scorbutique, ce qui est fort ordinaire, lorsqu'ils seront at-taqués du mal vénérien, de faire usage de mon eau mercurielle, qui n'excite jamais la falivation. Voyez mon Avantpropos & le Chapitre du mal vénérien,

E 4

102 AVIS AUX GENS DE MER où cette matière est expliquée plus en détail.

La cause prochaine du scorbut n'est autre chose qu'une vraie putréfaction du fang, & la dissolution de ses principes; or, le Docteur Macbride a prouvé, par une infinité d'observations, qu'un corps vivant ne se diffout, & ne se putréfie qu'en perdant l'air fixe qu'il contient, qui en est le principe cimentant & le seul agent qui unit ses mollécules. Un mor-ceau de viande, par exemple, change de couleur, commence à sentir mauvais, se putréfie insensiblement à mesure qu'il perd l'air fixe, qui unifioit ses mollécules, & devient une véritable charogne. Introduisez, par le moyen d'un tube de verre, une certaine quantité d'air fixe, provenant de la chaux vive, qu'on fait éteindre, dans le morceau de viande prêt à se pourrir, vous le verrez bientôt reprendre sa couleur rouge, perdre sa mauvaise odeur, & redevenir bonne à manger. Cette expérience & plusieurs autres de même espèce, qui ont été répétées mille fois, par le Docteur Macbride & Priestle, prouvent, comme je viens de le dire, que toutes les substances animales ne se putréfient qu'en perdant l'air fixe, qui les unissoit : or le même Doc-

SURILEUR SANTE. 103 teur Macbride a démontré, par des expériences incontestables, que les végétaux frais contiennent & engendrent une quantité de cet air fixe, qui, étant abforbé par le chile, va impregner la masse du fang des scorbutiques, qui en est, pour ainsi dire, totalement destituée par la privation de ces alimens; d'où s'ensuit la putréfaction, & tous les autres symptomes qui caractérisent le scorbut. Il est donc certain, selon ces principes, qu'on ne peut refuser d'admettre, que, pour guérir cette maladie, ils ne s'agit que de fournir au sang une certaine quantité de cet air fixe par l'usage des végétaux frais, - que les malades digèrent facilement ; parce que l'on a toujours observé, & sur-tout dans le commencement du scorbut, que les viscères du bas-ventre servant à la digestion, sont encore dans un bon état. Ce que j'avance est prouvé par la facilité & la promptitude avec l'aquelle les Equipages des Vaisseaux, qui font attaqués du scorbut, guérissent dès qu'ils sont arrivés dans quelque Port, où ils trouvent des végétaux frais de toute efpèce pour se nourrir.

En conféquence de ces observations, le même Docteur Macbride propose de préserver les Matelots du scorbut, au moyen d'une substance végétale, qu'il

E5

'104 AVIS AUX GENS DE MER affure contenir, sous un petit volume; une certaine quantité d'air fixe, & qui est propre par conséquent à exciter dans les intestins une sermentation semblable à celle que procurent les végétaux frais. Cette substance se conserve long-tems, & en tient, pour ainsi dire, lieu; de sorte que les Marins trouveront en tout tems fous leur main, un remède affuré pour se préserver & se guérir du Scorbut.

Cette substance végétale n'est autre chose que la drèche, ou le grain germé, dont on fait la biere. Pour le conserver, on le fait légèrement torrisser au sour; & après qu'il est sec, on le serre dans de petits tonneaux qu'on range dans l'endroit le plus sec du Navire; au moyen de quoi, il se conserve des années entières pour en faire au besoin, le moût de biere.

Pour faire le moût de biere, prenez deux livres de drèche, ou grain germé; & après l'avoir moulue (h), on verse desfus fix livres d'eau bouillante; on re-

(h) Pour moudre le grain germé, il faut avoir deux petites pierres d'environ fix à huit pans de circonférence, qu'on fait tourner l'une fur l'autre au moyen d'un pivot à-peu-près comme celles dont les Grecs du Levant se fervent pour écosser les fèves.

105:

mue le tout pendant quelque tems; & après avoir fait repofer ce mêlange, pendant trois ou quatre heures, dans un vaiffeau bien couvert, on coule la liqueur qu'on donne à boire chaque jour aux Matelots. On doit avoir l'attention de la préparer chaque jour, & de ne pas la laiffer aigrir; autrement elle feroit défagréable à boire, & feroit plus de mal que de bien.

Ce moût, ainfi préparé, eft une liqueur femblable au fuc des végétaux doux; il fermente promptement comme eux; fa nature eft également douce, favoneuse & apéritive; il produit les mêmes effets que les végétaux frais; la preuve en a été faite par M. Cook, dans les deux voyages qu'il a faits aux terres Australes, & par plusieurs autres Navigateurs, qui, ayant fait, comme lui, des voyages de long cours, affurent qu'au moyen de cette boiffon, ils ont préservé & guéri leurs Equipages du Scorbut, en en faisant boire de tems en tems aux Matelots.

Le même Docteur Macbride, dit qu'il n'est pas nécessaire qu'on fasse une grande provision de drèche, & qu'il suffit qu'ils en ayent une quantité suffisante & nécesfaire pour en donner de tems en tems à ceux des Matelots, qui ont quelque difposition au Scorbut; & que pour préser-

106 AVIS AUX GENS DE MER ver l'Equipage de cette maladie, il suffit; après l'avoir moulue, d'en faire une panade avec du biscuit, deux ou trois sois la semaine, pour son usage; & que ceux qui en seroient attaqués feroient deux repas par jour avec ladite panade, & boi-roient, dans l'espace de vingt-quatre heures, une pinte, & même davantage de moût de biere, observant de commencer par une petite dose, & de l'augmenter par gradation : ce remède, ajoute-t-il, lâche le ventre, circonstance la plus favorable aux Scorbutiques, qui sont ordinairement très-conftipés; & en cela il imite la manière d'agir des plus puissants remèdes anti-scorbutiques frais : si ce moût de biere occasionne des tranchées & des superpurgations, il faut en diminuer la dose, & même en suspendre l'usage, ou le mêler avec quelques gouttes d'esprit de vitriol.

A défaut de moût de biere, le même Auteur recommande la melaffe, le miel ou le fucre délayés dans une certaine quantité d'eau commune, comme quatre parties d'eau fur une partie de ces différens ingrédiens : on ne rifque rien, en effayant ces remèdes, le miel fur-tout doit être un bon préfervatif du Scorbut; car il tient le ventre lâche, & prévient par conféquent la conftipation.

Les Marins ont donc enfin trouvé dans

le moût de biere, fait avec la drèche, un remède pour se préserver & se guérir du Scorbut. Pendant qu'ils sont en mer, ils ne peuvent guères en pratiquer d'autres; mais dès qu'ils seront arrivés duns quelque Port, on les mettra à l'usage du petit lait, dans lequel on fera bouillir pendant la clarification, une poignée de feuilles fraîches de cresson, de cochléaria, ou de toute autre plante anti-scorbutique (i), felon le tempéramment des malades. Ils prendront le petit lait, pendant quinze ou vingt jours; on les purgera, avant & après l'usage du petit lait, avec la médecine du nº. 14; ensuite ils passeront à l'usage du lait, pur ou coupé, avec la décoction de quelque plante anti-scorbuti-

(i) Les plantes anti-fcorbutiques doivent être variées felon les différens tempéramens : on emploie pour les tempéramens phlegmatiques ; les anti-fcorbutiques chauds, tels que le creffon , le cochléaria , les raves , raiforts fauvages , la moutarde , les oignons , l'ail ; pour les mélancoliques , les amers , comme le bécabunga , le fumeterre , la petite chélidoine , la chicorée , le cerfeuil ; pour les tempéramens bilieux & fanguins , on emploie utilement les acides ; tels que l'ofeille , l'alleluia , les fucs de citron , de limon , ceux de grofeille , d'épine-vinette , l'efprit de vitriol : on mêle ces différens remèdes pour les tempéramens mêlés.

21101 211/91111g

108 Avis AUX GENS DE MER que, ou mêlé avec le suc dépuré de ces mêmes plantes, en observant ce que j'ai dit ci-devant au sujet du tempéramment des malades : ils prendront le lait aussi long-tems qu'ils pourront le supporter, ou que la maladie paroîtra l'exiger.

Pendant l'ufage du petit lait & du lait, ils ne fe nourriront que d'alimens frais & faciles à digérer ; ils s'abstiendront de la chair de pourceau, du fromage, de toute falaifon, des légumes fecs, des ragoûts ; ils pourront manger des herbages & des légumes frais, pourvu qu'ils foient cuits : ils boiront un peu de vin bien tempéré à leurs repas, & s'abstiendront de l'eau-devie, du tafia, du rumb, & de toute autre liqueur forte.

Les fruits d'été, qui ne font pas trop acides; comme les cérifes, les grenades, les poires, les pêches fondantes, les prunes, les melons d'eau, & autres fruits aqueux, font plutôt profitables que nuifibles aux Scorbutiques, fur-tout lorfqu'ils font bien mûrs; fouvent l'ufage feul de ces fruits accélere leur guérifon; les oranges de Portugal, & les limons doux ne font pas moins recommandés; & l'on a obfervé mille fois, que des Equipages, qui étoient réduits à l'extrêmité, ont été guéris radicalement du Scorbut par l'ufage feul de pareils fruits continué pendant plufieurs jours.

Les Capitaines, qui ont à cœur de conferver la fanté de leurs Equipages, & de les préserver du Scorbut, doivent engager les Matelots à entretenir la surface de leur corps sèche & chaude, à changer fouvent de chemise. Le linge propre abforbe les parties aqueuses de la transpiration, & l'entretient dans une égalité favorable pour la santé; car le Docteur Lind, dont le sentiment doit être d'un très-grand poids sur cette matière, assure que la cause principale & prédisposante de cette maladie, est d'un trop grand degré d'humidité dans l'atmosphère, soit qu'il soit chaud ou froid; il dit même que les alimens salés, nont se nourrissent les Marins, l'eau corrompue qu'ils boivent, ne font que des causes secondes, qui d'elles-mêmesne seroient jamais capables de produire cette maladie : or les expériences du Docteur Macbride prouvent qu'il n'y a rien qui produise plutôt la putréfaction que l'humidité, & qu'il ne s'agit que d'en garantir les Matelots, si l'on veut les préserver du Scorbut.

Il est encore nécessaire, pour préserver les Matelots du Scorbut, que les Capitaines ayent l'attention de faire entretenir les Bâtimens bien propres & bien fecs; en allumant du feu dans les endroits où la chose est possible, en parsumant ceux où

110 AVIS AUX GENS DE MER . l'on ne peut en allumer, avec une poignée de graines de genièvre concassées & jetées sur un réchaud garni de braise, ou avec quelques petits pains de poudre à canon paîtrir avec du vinaigre; ce qui est trèsutile pour renouveller l'air renfermé sous les ponts, & chasser celui qui est infect. - Il convient encore qu'ils n'exposent point les Equipages aux brouillards, à la pluie sans nécessité; qu'ils veillent à ce qu'ils ayent affez de vêtemens & de linge pour en changer dans le besoin ; enfin qu'ils ne les maltraitent pas, les entretiennent joyeux, & les obligent à faire de l'exerton shaud on troid : il dit meme c.soit

## CHAPITRE III.

60#====

# De la Peste.

DE toutes les maladies auxquelles le genre humain est sujet, il n'en est point de plus cruelle & de plus dangereuse que la Peste. Les Marins, & surtout ceux qui fréquentent les mers du Levant, y sont continuellement exposés; car il est rare qu'elle ne regne dans quelque contrée maritime de l'Empire Ottoman; elle attaque plus rarement les villes d'Alger, de Tunis & de Tripoly en Bar-

#### SUR LEUR SANTÉ.

III

barie, depuis que ces Régences ont commencé à soumettre les Bâtimens qui viennent de quelque pays pestiféré, à une espèce de quarantaine. Ce n'est donc pas sans fondement, que les Princes chrétiens ont fait construire des Infirmeries pour recevoir, & faire aerer, pendant un certain nombre de jours, les marchandises susceptibles de contagion, & obligent les Bâtimens, qui viennent du Levant, après avoir déchargé les marchandises, de refter dans un endroit écarté avec leurs Equipages, afin de s'affurer s'ils n'ont pas apporté quelque germe de contagion : Si l'on prenoit les mêmes précautions dans les Etats du Grand-Seigneur; & si l'on éta-blissoit des Infirmeries pour faire sérener les marchandises qui arrivent avec les caravanes, & qu'on ne donnât pas entrée aux hommes & à ces marchandises, sans les avoir soumis les uns & les autres, à une quarantaine rigide, il est certain que la peste n'y seroit pas aussi fréquente qu'elle l'eft, & ne se propageroit pas annuellement, comme elle fait par le moyen des Caravanes qui arrivent du Golphe Perfique, & des bords de la mer rouge, à Alep, à Smyrne, à Alexandrie & à Conftantinople.

Au seul nom de la peste, chacun tremble & frémit d'horreur; à peine cette ma112 AVIS AUX GENS DE MER ladie est-elle soupçonnée dans quelque endroit, que la tristesse, le chagrin, la consternation, le découragement & la crainte de la mort, s'emparent de tous les esprits. Ces passions naissent du préjugé, dans lequel sont la plupart des hommes qui sont imbus, & croyent que des atômes invisibles, subtils & pénétrants environnent tous les pestiférés; que ces atômes s'accrochent & s'attachent à tous ceux qui les apponchent & leur communiquent la peste; & qu'ensin cette maladie ne peut être guérie par aucun remède.

Rien n'est plus contraire aux progrès de l'Art de guérir, aux principes de l'humanité, & par conséquent plus nuisible à la société, qu'un pareil préjugé. Cette fatale prévention fait mourir plus de pestiférés que la peste elle-même; elle rompt les liens les plus facrés de la parenré & de l'amitié; le père abandonne son enfant; l'enfant abandonne son père; l'époux son épouse chérie; l'ami son ami; le voisin n'ose plus entrer chez son voisin, & le fuit ; les Gens de l'Art refusent souvent de donner leurs soins à ceux qui sont attaqués de la peste, ou qui en sont seulement soupçonnés; & par ce moyen, perdent l'occasion de s'instruire, & de connoître les moyens de traiter cette cruelle maladie, qui, si elle étoit mieux connue, ne

SUR LEUR SANTÉ. 113 fe trouveroit pas, comme l'on penfe, audeffus des remèdes; car il est certain que le tout-puissant qui, en créant les hommes, les a soumis à toutes les maladies, leur a donné la connoissance des remèdes capables de les guérir toutes, sans en excepter même la peste.

Je fuis d'avis, avec tout le monde, que la peste est contagieuse; qu'elle se communique très-facilement, & qu'il est de la prudence de prendre certaines précautions pour se préserver de la contagion; mais je pense en même tems qu'il ne faut pas les outrer, ni abandonner les pestisérés; car la religion & l'humanité nous obligent à leur donner les secours que nous souhaiterions qu'ils nous donnassent euxmêmes, si nous étions à leur place.

Je vais à présent détailler les précautions que les Marins peuvent prendre, quand ils se trouvent dans un pays pestiféré, pour se garantir de la contagion. 1°. Ils tâcheront de ne point avoir de communication avec les pestiferés sans nécéssité, ni avec ceux qui les fréquentent. 2°. Les Capitaines, s'il est possible, se ferviront des gens du pays pour faire embarquer & arrimer les marchandises destinées à être chargées dans le Vaisseau. 3°. Les mêmes Capitaines feront parsumer, soir & matin, les chambres & les

114 AVIS AUX GENS DE MER entre-ponts avec une poignée de graines de genièvre en poudre, qu'on jetera sur un rechaud garni de braise, ou avec une cuilliere de vinaigre des quatre-voleurs, dont la composition est indiquée dans la formule du n°. 32, & qu'ils répandront sur une pêle de fer rougie au feu. Ils fe parfumeront eux-mêmes avec tout l'é-quipage, renfermé dans la chambre, avec le même parfum, enfuite ils laisseront, autant que le tems & la faison le permetront, les sabords, les portes & les fenêtres des chambres ouvertes, afin que l'air entre & forte librement par toutes ces ouvertures, & puisse se renouveller. 4°. Ils plongeront dans l'eau pure, ou mélée avec un peu de vinaigre, toutes les choses qu'on leur apportera de terre, & qui pourront subir cette immersion sans crainte de se gâter. 5°. Ils sumeront le matin à jeûn, & après chaque repas, une pipe de Tabac; & après avoir fumé, ils se gargariseront avec un gobelet d'eau, dans lequel ils auront mêlé une cuilliere à café du vinaigre des quatre - voleurs, Nº. 32. Ils avaleront même quelques gorgées de ce gargarisme. 6°. Ils porteront sur le creux de l'estomac une dragme de camphre, cousue dans une petite pièce de drap, & tiendront dans la bouche un morceau de la racine d'angéliquede Bohème,

SUR LEUR SANTÉ. 115 qu'ils mâcheront, & dont ils avaleront le suc. 7°. Ils éviteront tout excès, tant dans le boire que dans le manger, & se nourriront d'alimens faciles à digérer, fur-tont de végétaux & de légumes frais; car le poisson & la viande engendrent de sucs qui ont beaucoup plus de difposition à le corrompre, que ceux qui proviennent de l'usage des végétaux. 8°. Il feront tout ce qu'ils pourront pour diffiper la terreur & la crainte; car les passions bouleversent le fang, & le difposent à recevoir plus facilement le vénin pestillentiel; c'est pourquoi les Capitaines doivent entretenir la joie parmi les équipages, leur fournir d'alimens frais, ne les point fatiguer par le travail & leur donner quelques heures pour se délasser & se recréer. J'espere qu'avec de pareilles précautions, les Marine fepréserveront facilement de la contagion.

La véritable caufe de la pefte eft peu connue: les uns l'attribuent à de petits vers imperceptibles, qui font répandus dans l'air, & s'infinuent dans notre corps par la voie de la refpiration; les autres, à un vénin fubtil, qui, s'infinuant par les mêmes voies, pénètre dans le fang, caufe un abattement univerfel, ou une fièvre aiguë, qui tue en peu de jours ceux qui en font attaqués, à moins que la nature 116 A VIS A UX GENS DE MER n'ait affez de force pour le chaffer promptement du corps, au moyen des charbons, des bubons, du pourpre, & autres fymptomes exanthemateux, qui font les fignes caractéristiques de cette maladie.

Ce sont en effet les bubons & les charbons, qui nous font distinguer la peste de certaines espèces de fièvres malignes, épidémiques & contagieuses, qui regnent quelquefois dans nos contrées; & je pense même que les fièvres sont une espèce de peste, ou quelque chose d'ap-prochant, car 1°. elles se communiquent, & par conséquent sont contagieuses comme elles; 2°. elles tuent les malades qui en sont attaqués dans très-peu de jours; 3°. elles ont à peu près les mêmes fymptomes que la peste; 4°. elles sont souvent terminées par des parotides, ou bubons sous les oreilles; j'en ai rencontré moi-même qui ont été acompagnées de bubons aux aînes, & même de charbons dans différentes parties du corps : donc les espèces de fièvres malignes, qui regnent de tems en tems dans certains cantons, dans certaines Provinces de la France, sont une véritable peste, qui n'en differe que par la violence des symptomes & des accidents; laquelle difference doit provenir de celle de l'origine des miafmes pestilentiels; & il est a présumer que

SUR LEUR SANTÉ. 117 ceux qui viennent de l'Abyffinie, du golphe Perfique & de l'Egypte, font plus malfaifans, que ceux qui naiffent dans nos contrées. Ou s'ils le font moins, c'eft parce que nous foignons ceux qui font artaqués de pareilles fièvres, d'où je fuis en droit de conclure que, fi fecouant tout préjugé, l'on faignoit fans crainte ceux qui font attaqués de la pefte, cette maladie n'en tueroit point tant comme elle en tue.

Le vénin fubtil, qui produit la peste, & qui est répandu dans l'air, provient, selon tous les Auteurs, des exhalaisons putrides & corrompues, qui s'élévent de la terre dans certains pays d'où cette maladie tire sont origine, & où elle est, pour ainsi dire, naturelle.

En effet, il est très-probable que les exhalaisons qui s'élèvent dans les pays fitués au voisinage de la ligne, après des pluyes qui ont duré fix mois, jointes à celles qui s'élevent en Egypte, après l'inondation du Nil, & dans d'autres pays très-chauds, qui restent long-tems submergés, sont très-mal fains; & que les eaux venant à sa corrompre, par leur séjour, & par les chaleurs excessives qui regnent dans ces contrées pendant & après ces pluyes, peuvent rendre les vapeurs qui s'en exhalent, pestilentielles, sur-

118 AVIS AUX GENS DE MER tout s'il regne un vent chaud & humide; comme celui qui soufle très-souvent dans ces contrées, & traverse l'Arabie déserte. Ce vent, que les Arabes appellent sulus, est si pernicieux & si malfaisant, qu'il fait à peu-près sur les hommes & sur les animaux qui sont obligés de le respirer, pendant long tems, le même effet que les mouffettes, qui s'élevent des mines, ou celles de la grotte du chien, près de Pouzzole, dans le Royaume de Napies. L'air que ce vent pousse, est chaud & si nuisible, que, s'il duroit sept à huit heures sans discontinuer, il étoufferoit les hommes & les animaux qui, se trouvant à la campagne, sont obligés de le respirer; cela est si vrai que les caravanes, qui traversent l'Arabie, n'ont d'autre moyen pour se garantir de ses mauvais effets, que de s'arrêter tout de suite, de lui tourner le dos, de se coucher sur le ventre, & d'enfoncer la tête dans un trou qu'ils ont auparavant creufé dans le fable, pour y respirer plus fraîchement, pendant tout le tems que ce vent fousle. Les animaux, & principalement les Chameaux, guidés par un instinct naturel, tournent le dos au vent, s'acroupissent, creusent, avec leur museau, un trou dans le sable, & restent dans cet état jusqu'à ce que le sulus ait cessé: ces animaux même prefentent

## SUR LEUR SANTÉ. 119.

preffentent que ce vent ne tardera pas à foufler; ils s'arrêtent, & ne veulent plus marcher, quelques coups qu'on puiffeleur donner; ce qui fert d'avertiffement aux caravanes, qui fe préparent pour passer tout le tems qn'il dure, à l'abri de sa malignité.

Dans le tems que je restois à à Seyde, le vent du sulus soufla en 1757, pendant cinq à fix heures ; je dinois alors chez un Négociant; au sortir de table, je voulus monter fur la terrasse pour prendre un peu l'air; je ne fus pas plutôt monté, que je fus obligé de descendre, & me plaignis au Négociant d'un vent chaud qui s'étoit élevé, & qui m'avoit empêché de respirer; le Négociant qui restoit dans cette échelle, m'expliqua ce que c'étoit que ce vent, & m'engagea de rester avec lui dans son appartement dont nous fermâmes soigneusement les portes & les fenêtres; un jeune Négociant françois, méprifant les avis des gens du pays, eut la fantaisie, malgré le vent qui regnoit, d'aller promener à la campagne; il en revint cependant, après une heure ou deux de promenade, mais il paya fort cher son imprudence; car le lendemain, il se mit au lit & fut attaqué d'une fièvre maligne dont il mourut cinq jours après.

120 AVIS AUX GENS DE MER

J'éprouvai moi-même, l'année fuivante; la malignité de ce vent : j'etois parti de Seyde pour aller à St. Jean d'Acre, vers les trois heures après midi; il regnoit alors un vent de mer assez frais; mais le vent ayant cessé, deux ou trois heures après, le vent du sulus prit le dessus, & soufla pendant trois ou quatre heures; ma respiration étoit si gênée, & mes forces si abattues, que, si j'eusse continué ma route, je serois mort infailliblement, ou j'aurois attrappé quelque fièvre maligne; le Janissaire qui étoit avec moi, m'engagea à descendre de cheval, & à faire un trou dans la terre pour y respirer un peu plus fraichement ; nous restâmes dans cette fituation, pendant tout le tems que le vent du sulus soufla; nos chevaux nous imitèrent, tournèrent le dos au vent, & enfoncèrent leur museau dans la terre, après en avoir arraché l'herbe qui s'y opposoit, & nous avertirent eux-mêmes que le danger avoit ceffé, en se relevant pour paître.

Il n'eft donc pas furprenant qu'un vent auffi dangereux, qui, après avoir traversé les déserts de l'Arabie, passe sur des terreins inondés d'une eau croupissante & corrompue, se charge de vapeurs malignes, capables d'occasionner la pesse. La chose est encore plus probable, si l'on considere SUR LEUR SANTÉ. 121 que la peste cesse en Egypte à la St. Jean du mois de Juin ; époque à laquelle les vents de mer commencent à soufler avec une certaine sorce, rafraîchissent l'atmosphère, pendant trois mois consécutifs qu'ils durent, & chassent les vents du *fulus*, tellement qu'on dit proverbialement à Alexandrie : San Jan venir, gandousse andar; ce qui signifie en langage petit moresque : » quand la St. Jean vient, la peste s'en va. »

J'ai été moi - même témoin de cette vérité, & tous les Marins peuvent l'attester, puisqu'ils ont été à même d'observer comme moi, qu'à cette époque, la mortalité, qui souvent est très-grande, diminue d'un jour à l'autre, & cesse toutà fait, avant la fin du mois.

On obferve pareillement dans nos climats, que les exhalaifons chaudes & humides, qui s'élèvent des terres pendant l'été, après un printems qui a été pluvieux, occafionnent des fièvres intermittentes, putrides, & autres maladies épidémiques, qui font fouvent contagieufes; en effet les pays qui font fitués auvoifinage des Etangs, des Marais & autres lieux où l'eau fejourne & croupit pendant l'été, font fort fujets à ces épidemies, lorfqu'ils ne regne pas des vents affez forts pour les deffècher, & chaffer au-

F 2

122 AVIS AUX GENS DE MER loin les vapeurs nuisibles qui en exhalent.

On observe encore que les vapeurs corrompues, qui exhalent d'une multitude de cadavres ensévelis peu profondément dans une Ville, pendant ou après un siège meurtrier, de même que dans les campagnes, à la suite d'une bataille, produisent des exhalaisons capables d'infecter l'air des environs, & d'occasionner des sièvres malignes & contagieuses, qui sont souvent aussi meurtrieres que la peste; mais qui cependant ne sont pas ce que nous appellons la peste proprement dite.

De tout ce que je viens de dire, on peut donc conclure, que le vénin pestilentiel n'est point naturel en Europe, parce que l'air qu'on respire dans cette partie du monde est très-pur, très-fain, souvent renouvellé par les vents du nord, qu'il est presque impossible qu'il y naisse à cause du froid, des pluyes fréquentes & des changemens de faison. Lexpérience confirme que ce fléau vient de l'Asie, & que de tout tems, les pestes qui ont paru en Europe, ont été apportées par les marchandises, ou par les habitans de cette partie du monde, qui trafiquent en Europe : que le vénin pestilentiel peut rester caché dans les hardes, dans les marchandises, y fermenter, éclore ensuite, se reproduire, occasionner la peste dans une Ville, s'y propager, au moyen

SUR LEUR SANTÉ. 123 de l'air qui lui sert de véhicule, dans une Province, & dans tout un Royaume. si on ne prend point de précaution pour l'en garantir. Il est vrai que cette maladie est fréquente à Salonique, & dans d'autres Villes de la Turquie, qui sont fituées en Europe; mais ce fléau, comme je l'ai déjà dit, n'est commun dans lesdites Villes, que parce que les Turcs Afiatiques, & les Turcs d'Europe commercent continuellement ensemble, fans prendre aucune précaution pour s'en garantir; ainfi il n'est pas moins vrai de dire que la peste prend son origine dans l'Asie, qu'elle y est endémique ou naturelle; ce qu'on ne pourroit affurer d'aucune partie de l'Europe, où elle n'y vient que par communication, par contagion.

Quoiqu'il foit difficile d'expliquer comment une petite portion de vénin peftilentiel, caché dans un ballot de marchandifes, peut fe propager, & donner la pefte à toute une Ville, une Province & un Royaume entier, le fait eft néanmoins conftant, & la dernière pefte de Marfeille en fournit une preuve trèscertaine & fans réplique; d'ailleurs, ne voit-on pas de tems en tems, aux Infirmeries de cette même Ville, des Porte - faix frappés fubitement de pefte, à l'ouverture d'une balle de laine, de coton, ou d'autres 124 Avis Aux GENS DE MER marchandifes, communiquer enfuite cette: maladie à d'autres Porte-faix, qui en infecteroient bientôt toute la Ville, fii on ne prenoit de prudentes précautions: pour éviter ce malheur: ces confidérations, & plufieurs autres m'engagent à me retracter aujourd'hui publiquement de ce que j'avois inconfidérement avancé dans un autre ouvrage, intitulé Essai sur les Maladies des Gens de Mer, que je fis imprimer en l'année 1766, & dans lequel j'avois fait entrevoir, que je ne croyois pas que la peste pût se communiquer par contagion.

Pour mieux faire comprendre à un chacun, comment une petite portion de vénin pestilentiel peut, en se dévéloppant, donner la peste à une, à deux personnes, & ensuite, en se divisant, & en se propageant, la communiquer à une Ville, à une Province & à un Royaume entier, il suffit de faire une comparaison entre ce vénin & celui de la petite vérole. Ce dernier conservé dans un endroit renfermé, est capable, après plusieurs mois, de communiquer la contagion de la petite vérole à celui qu'on veut inoculer; ce même inoculé peut communiquer la même maladie successivement à de milliers de personnes, qui n'ont pas encoreétéattaquées de la petite vérole; à combien plus forte

#### SUR LEUR SANTÉ.

125

raison le vénin pestilentiel renfermé dans une balle de laine, ou de coton, peut communiquer la peste à ceux qui font l'ouverture de cette balle; ceux-là à une infinité d'autres, qui la répandront dans tous les lieux, & à toutes les personnes qui l'approcheront d'eux ?

On demandera peut être encore pourquoi le vénin pestilentiel, qui, de fa nature, est fi subuil, fi pénétrant & fi répandu dans l'air, sur-tout dans les pays où il prend son origine, n'infecte pas subitement ou successivement, tous ceux qui vivent sous un pareil climat; car il est certain que, dans l'Egypte & dans les autres pays, où nous avons dit que la peste prend naissance, tous les individus qui les habitent, n'en sont point infectés en même tems, ni successivement, & que plusieurs même en sont exempts, quoiqu'ils ne prennent aucune précaution pour s'en préferver.

Je réponds à cette question, en difant, ou'il est probable que les miasmes, ou les exhalaisons pestilentielles, n'infectent jamais à la fois toutela masse de l'atmosphère; mais qu'elles sont disposées & répandues de côoé & d'autre, à-peu-près comme la sumée, qui, après être montée dans les airs, s'éparpille en descendant; sur plusieurs endroits dissérens; ce qui est cause

126 AVIS AUX GENS DE MER que ces miasmes ne saisissent, & n'attaquent pas tous ceux qui font fous le même courant d'air : d'ailleurs je pense qu'il en est de la peste, comme de la petite vérole, & de plusieurs autres maladies contagieuses, & qu'il ne suffit pas que les miasmes, qui constituent la contagion, soient répandus dans l'air pour la communiquer; mais qu'il est encore nécessaire que ces miasmes tombent sur des personnes disposées à les recevoir, autrement la contagion n'a pas lieu; puisqu'on voit tous les jours des personnes qui fréquentent les pestiférés, qui les soignent, & vivent même sous le même toit, n'être jamais attaqués de la peste.

Il y a plusieurs choses qui disposent à recevoir le vénin pestilentiel, comme la mal-propreté, l'usage de certains alimens capables de produire de mauvais sucs, & par conséquent de mauvais digestions, les excès dans le boire & le manger, & sur-tout les débauches avec les semmes; car il conste que le trop grand usage des semmes, énerve, affoiblit l'estomac, & le ruine; il n'est donc pas surprenant que les Asiatiques, qui sont fort adonnés aux semmes, & dont toute l'etude, de même que celui de leurs concubines, consiste à rechercher & à trouver des remèdes échaussants, aphrodisia-

## SUR LEUR SANTÉ. 127

ques & des alimens capables d'exciter à l'acte vénérien, soient plus disposés à contracter la peste, que les autres hommes, qui n'ont pas un pareil défaut. On peut ajouter à toutes ces causes, les passions de l'ame, sur-tout la crainte & la frayeur; car il n'y a rien qui dispose plus à recevoir le vénin pestilentiel, que ces deux paffions. Sur cet article, les Turcs ont sur les Chrétiens un très-grand avantage; la prédestination, à laquelle leur Religion les oblige de croire, les décrets de la providence, auxquels ils sont religieusement soumis, mettent leur ame dans un état de tranquillité, qui ne leur inspire pas même l'envie de prendre des précautions, pour se garantir de la peste; aussi les voit-on mourir fans murmurer, en difant qu'il étoit écrit qu'ils devoient mourir de cette maladie : & fecourir avec le plus grand zèle, leurs parens & leurs amis attaqués de la peste; enfin montrer, dans toutes les occasions, des sentimens d'humanité, dignes d'être produits par tout autre principe.

Ceux qui ont fréquenté les peftiférés, ou qui ont eu occasion de les traiter, ont observé qu'on trouve, au milieu de leur langue, une tache violette avec deux raies blanches au milieu de sa largeur; le signe qu'ils regardent comme caractéristique de

F 5

128 AVIS AUX GENS DE MER la maladie, se trouve ordinairement accompagné de taches pourprées sur la poitrine, & qui imitent les piquûres des puces; les Levantins ne reconnoissent point d'autres signes ; il y a cependant parmi eux certains Médecins Grecs ou Juifs, qui disent avoir observé que, dans les premiers jours de l'invasion de la maladie, le pouls est plus fort d'un côté que de l'autre : ils affurent même avoir trouvé qu'il a plus de roideur & d'intermittence, du côté où le bubon doit paroître, que de l'autre. Les Médecins & les Chirurgiens Français, établis dans les Echelles du Levant, qui font obligés de vifiter les malades, quand il ya quelque soupçon de peste, devroient faire attention au pouls pour vérifier ces observations; & si quelqu'un des malades qu'ils visiteront, ont de pareils fignes; & fur-tout fi les bubons & les charbons se manifestent ensuite, on ne pourra plus douter de la vérité de ces observations.

La qualité des bubons & des charbons, fert auffi à pronostiquer fi la peste sera dangereuse, ou non. Les bubons qui sont durs & fermes, quand même ils auroient un charbon dans leur centre, donnent beaucoup à espérer, sur-tout s'ils sont entourés d'un cercle violet; ceux au contraire qui sont moûs, n'offrant que trèsSUR LEUR SANTÉ. 129 peu de réfiftance au toucher, & qui font entourés d'un cercle rouge, éclatant, ne pronoftiquent rien de bon. Les charbons & les taches de la même couleur, annoncent toujours le danger; & l'on a prefque toujours obfervé que la couleur rouge, qui entoure les différens exanthèmes peftilentiels, eft un figne mortel, en ce qu'elle dénote un caractère d'inflammation portée à fon plus haut degré. Lorfque les bubons, les charbons, ou les taches pouprées, après s'être manifestées au-dehors, disparoiffent, c'est toujours un figne de mort-

La peste est plus ou moins dangereuse, felon le nombre & la violence des symptômes qui l'accompagnent ; plus l'épidémie est forte, plus il y a de malades attaqués à la fois, plus la peste est à craindre. Il y a des tems où la mortalité est si grande, que ceux qui en sont attaqués, périssent presque tous; ce qui arrive dans le commencement, & sur-tout dans le milieu de l'invasion de la maladie; car, quand la contagion tend vers sa fin, les fymptômes sont ordinairenent moins violens, & par conséquent moins dangereux : alors le plus grand nombre des malades guérissent. L'on a constamment observé la même chofe dans toutes les maladies épidémiques, malignes.

Ainsi ceux qui soignent les pestiférés;

130 AVIS AUX GENS DE MER doivent tirer leur pronostic du degré de force des malades & de la maladie, de la violence des accidens, de la plus ou moins grande mortalité qui regne, de la quantité de pourriture qui peut se trouver dans les premières voies, de la qualité des bubons, des charbons & autres fignes extérieurs, du courage & de la pufillanimité des malades. S'il y a peu de fuburre ou de pourriture dans les premieles voies, si les bubons & les charbons pouffent bien, si les malades sont courageux, il y a beaucoup à espérer pour la guérison; le peu de courage, la crainte de la mort, les fignes d'une pourriture abondante dans les premières voies ; les sueurs qui ne sont point suivies de l'éruption des bubons ou des charbons; les cardialgies ou maux de cœur; le hoquet; les convulfions, & l'intermittence du pouls, annoncent le plus grand danger.

Il faut donc que le Médecin, ou le Chirurgien, examinent attentivement tous les fignes énoncés ci-deflus, s'ils veulent avoir quelque connoiffance de la maladie, tirer un bon ou mauvais pronoftic. S'ils veulent traiter la peste avec succès, ils tâcheront d'en reconnoître, & d'en diftinguer plusieurs espèces, afin d'en varier le traitement selon les différentes circonftances dans lesquelles ils se trouveront;

## SUR LEUR SANTÉ. 131

le même traitement ne pouvant convenir à toutes les espèces de peste, qu'on distingue les unes des autres par les symptômes particuliers qui les caractérisent.

M. Paris, Docteur en Médecine, Affocié de l'Académie de Nîmes, a fait des observations très-judicieuses sur la peste, & les a confignées dans un Mémoire trèsfavant & très-instructif qui a été couronné par la Société Royale de Médecine de Paris. Cet Auteur respectable & ami de l'humanité, a bien voulu exposer sa vie, pour la conserver à ses semblables, & n'a rien négligé, pendant un séjour de plusieurs années qu'il a fait à Smyrne & à Constantinople, pour connoître exactement cette cruelle maladie. Il la divise en huit espèces, qui sont, la peste interne, la peste putride, la peste nerveuse, la peste intermittente, la peste sanguine, la peste provenant de quelque affection de l'ame, & la peste bilieuse ; il détaille les symptômes particuliers, qui caractérisent ces huit espèces différentes de peste, qui dans le fond ne sont cependant que la même maladie, vue sous différens aspects, afin que ceux qui ne la connoissent que par la defcription qu'ils en ont lue dans les Auteur, puissent, s'ils sont obligés de la traiter, de saisir ces différens caractères ; & je suis persuadé qu'ils le feront avec succès, en étu132 AVIS AUX GENS DE MER diant la théorie de M. Paris, qui eff fondée fur la pratique de nos plus grands maîtres dans l'Art de guérir, & fortifiée par la pratique & l'observation.

J'ai donc cru ne pouvoir mieux faire, en traitant de la peste, que d'adopter, tant pour la connoissance, que pour le traitement de cette maladie, la division de M. Paris ; car j'ai observé, comme lui, plusieurs des espèces de peste qu'il décrit, pendant de séjour de dix ans que j'ai resté dans diverses Echelles du Levant, où j'ai eu occasion de traiter plusieurs pestiférés; ainsi je ne ferai que répéter ce qu'il dit dans son Mémoire, afin que ceux qui ne l'ont jamais lu, ou qui ne font pas à même de se le procurer, puissent s'instruire. J'ajouterai quelquefois à ses observations, celles que j'ai eu occasion de faire moimême, & qui fortifient sa théorie.

#### PESTE BÉNIGNE.

La peste bénigne se rencontre journellement à Constantinople; & il n'est pas rare d'y voir des personnes attaquées de cette espèce de peste, sortir & aller par les rues; on l'a de même observé plusieurs fois dans la dernière peste qui ravagea la Provence.

Cette espèce qui est très-commune sur la

SUR LEUR SANTÉ. 133 fin de l'épidémie, ne s'annonce par aucun fymptôme alarmant; les forces naturelles font dans leur intégrité, l'éruption du charbon & du bubon fe fait après une fièvre très-légère, qui dure ordinairement vingt-quatre heures; & la cure n'exige que des cataplasmes maturatifs appliqués fur le bubon.

## EXEMPLE.

Me trouvant à Thèbes, dans la Béotie; en 1753, je fus appellé chez l'Aga, qui, depuis quelques jours étoit revenu de Constantinople; je le trouvai pâle & dé. fait, mais sans fièvre; je lui demandai quelle étoit sa maladie; il me répondit fort tranquillement qu'il avoit la peste, & me demanda quelque emplâtre pour appliquer sur un bubon qui lui étoit survenu pendant sa route, trois ou quatre jours après son départ de Conftantinople, & me le découvrit tout de suite; je crus que c'étoit quelque bubon vénérien; & pour m'en affurer, je lui demandai s'il ne s'étoit pas mis dans le cas d'attraper cette dernière maladie; peu s'en fallut que mes interrogats ne le fissent mettre en colere; je l'appaisai, en lui faisant comprendre que les bubons vénériens occupoient la même place que les pestilen-

134 AVIS AUX GENS DE MER tiels, & que je trouvois extraordinaire qu'un bubon pestilentiel n'eut pas été précédé par aucun symptôme capable de faire reconnoître la maladie, autre qu'une fièvre de vingt-quatre heures, qu'il me dit avoir effuyé pendant sa route; il me répondit & me jura par sa barbe, que depuis son départ de Thèbes pour Constantinople, où il avoit séjourné quatre mois, il n'avoit point connu de femme; ce qui prouvoit évidemment que son bubon étoit pestilentiel, & non pas vénérien; j'observai encore que cette espèce de peste bénigne n'est pas contagieuse; car aucune autre personne de la maison de ce Turc, ni de celles qu'il fréquentoit, ne fut attaquée de la peste.

#### PESTE INTERNE.

Cette espèce s'annonce par les fignes les plus alarmans; des friffons par tout le corps; le pouls foible, disparoiffant quelquesois par la pression du doigt; la tête pesante; des vertiges, des tintemens d'oreille, le regard fixe, égaré, la langue blanche, avec une grande tache violette en son milieu, sèche à son extrêmité; le visage quelquesois pâle & cadavéreux, quelquesois d'un rouge très-vis ; de fréquentes désaillances; un abattement cx-

SUR LEUR SANTÉ. 135 traordinaire de l'ame & du corps, des vomissemens, des nausécs, le délire, des affoupissemens, des tremblemens, & souvent la mort dans les premières vingtquatre heures de l'invasion.

Dans cette espèce, il faut faire attention à la fièvre : si elle est forte, & que le pouls soit plein & dur, une saignée aide souvent la nature à pousser le vénin hors du corps, sur-tout, si le malade est jeune, robuste & courageux; mais si la fièvre n'est pas forte, il faut bien se garder de saigner, parce que le peu de sièvre qui subsiste, est un effort que fait la nature pour se débarrasser du venin; on ne doit non plus donner aucun purgatif jusqu'à ce que le pouls soit distendu ; mais ordinairement, dans cette espèce, le pouls est presque naturel, quelquefois il est inégal, foible & intermittent; & la gangrène qui agit sourdement, s'empare peu-à-peu de tous les viscères du bas ventre : les bubons ne paroissent point, & les malades meurent, pour ainfi dire, sans qu'on s'en apperçoive. Le seul remède qu'on puisse mettre en usage dans une pareille circonftance, c'est d'appliquer les vésicatoires aux cuiffes & aux gras de jambes; fi les cantarides opèrent, avant que l'engorgement des viscères soit formé, elles produifent souvent un effet merveillenx. (Voyez

136 AVIS AUX GENS DE MER la Formule du nº. 24). En attirant audehors le vénin pestilentiel, qui se manifeste alors par la sortie des bubons, dès qu'ils paroîtront, on tâchera de les amener à suppuration, par l'application des cataplasmes les plus puissans; tel est celui indiqué dans la Formule du nº. 50. Certains ont employé à défaut de ce cataplasme, la fiente fraîche; il est vrai que ce remède est fort mal-propre & dégoutant, mais il hâte extrêmement la suppuration : une fois qu'elle sera établie, on l'entretiendra aussi long-tems que faire se pourra, en pansant les bubons & les plaies faites par les véficatoires avec l'onguent bafilic indiqué dans la Formule n°. 48. Si les forces vitales font ralenties, &

Si les forces vitales font ralenties, & que les fyncopes foient fréquentes, il faut aider l'action des véficatoires par l'ufage intérieur de la potion camphrée du n°. 26, à laquelle on ajoutera quatre ou cinq grains de Kermès minéral. On donnera, toutes les heures, une cuiller de cette potion; fi elle excite la transpiration, ou la sueur, les malades reffentent un bien-être, qui est bientôt suivi de l'éruption des bubons, qui groffissent à vue d'œil ; mais si les bubons ne paroissent pas, ils meurent dans les vingt-quatre heures; leur cadavre devient livide; & contracte en peu de tems une odeur infupportable, sur-tout si c'est en été.

SUR LEUR SANTÉ. 137 J'ai encore observé cette espèce de peste, qui avoit depuis peu quitté Salonique pour venir s'établir à Zeitoux, où étoit un Grec, qui avoit perdu toute sa famille attaquée de la peste, à l'exception d'un fils qui lui restoit, âgé de dix-huit ans; ce Grec se trouvant malade, & ayant appris qu'il y avoit à Zeitoux un Médecin François, me fit appeller pour le vifiter : son pouls étoit inégal & intermittent, sa face cadavéreuse ; il n'avoit pas la force de se remuer, & tomboit à chaque instant en défaillance; j'examinai sa langue, & trouvai une tache violette dans fon milieu; ce qui me fit pronostiquer qu'il avoit la peste; d'ailleurs j'avois déja entendu dire que deux ou trois Juifs étoient morts de cette maladie; en conséquence je me retirai chez moi pour lui préparer quatre larges emplâtres vésicatoires, que je donnai a son fils, pour les lui appliquer avec la potion camphrée du nº. 26, aiguisée avec le Kermès minéral; ces remèdes eurent un succès si heureux, que son fils vint le soir m'annoncer que son Pere se trouvoit mieux; en effet il parut deux bubons aux aînes, qui vinrent à suppuration, & sauverent la vie à ce pauvre Grec.

## 138 AVIS AUX GENS DE MER

#### PESTE PUTRIDE.

Cette espèce est la plus commune; elle s'annonce par des fignes de pourriture; la langue est pâteuse, la bouche mauvaise, les nausées & les vomissemens sont fréquents, les malades sont dans un abattement universel, la tête est pesante, douloureuse, le pouls est un peu moû; & les bubons, en paroissant, ne sont point cesser tous les symptomes, à moins que la nature seule, ou aidée des remèdes, n'évacue la pourriture, qui est contenue dans les premières voyes.

Pour guérir la peste putride, il faut commencer par faire vomir avec l'hipecacuhana. (Voy.!la formule du n°. 29.) Ce, remède administré dans les premiers jours de l'invasion, fait des merveilles; si les évacuations qu'il a produites ne sont pas suffisantes, on le réitérera le lendemain, ou l'on purgera avec la médecine du n°. 14. Il ne faut pas que les Médecins soient intimidés par la soiblesse que les malades disent ressentir, ils reprennent des forces à mesure qu'ils évacuent. Les Levantins, à l'instigation de leurs Médecins, boivent le matin à jeûn un gobelet d'urine d'une personne saine, & sur-

SUR LEUR SANTÉ. 139 tout d'un jeune enfant. Cette pratique réuffit quelquefois, mais on ne peut pas la donner pour un remède certain. Après l'usage du vomitif & du purgatif, on donnera tous les matins, un bol composé avec demi-dragme de rhubarbe & autant de crême de tartre en poudre, incorporés dans du miel, & le soir vingt ou vingtcinq grains de mercure doux avec un peu de confection d'hyacinthe, ou l'infusion du limitocorton. Ces bols entretiennent les évacuations, sans nuire à la sortie des bubons, & le limitocorton, qui est aujourd'hui reconnu comme un puissant spécifique pour les vers, que plusieurs regardent comme la cause de la pourriture, les détruit merveilleusement, & accellère la guérison.

#### PESTE NERVEUSE.

Dans la pefte nerveuse, les malades affurent souvent avoir senti dès l'instant de l'invasion une odeur très-desagréable; ladouleur de tête est très-forte, les yeux égarés, les oreilles tintent, le vomissement est violent, le frisson vis, fréquent & douloureux, le diaphragme est continuellement agité, & d'une sensibilité surprenante; les tremblemens & les convulsions font inséparables de cet état. 140 AVIS AUX GENS DE MER

Si la nature ne chasse promptement au-dehors le vénin, les malades périssent dans peu de jours. Cette espèce est la plus dangereuse, & peu en rechappent; car le délire, les convulsions sont de progrès si rapides, qu'ils ne donnent pas le tems d'administrer aucun remède; c'est pour cette raison qu'il ne faut en tenter aucun, & mettre les malades à l'usage de l'eau pure, qui, étant bue copieusement, est capable de relâcher le système nerveux, & de donner à la nature les moyens de pousser au-dehors le vénin pestilentiel. Mr. Paris affure en avoir vû guérir plusieurs par cette méthode. J'ai été moi-même témoin de la guérison de deux Matelots, qui passerent huit jours dans les convultions, & guérirent, fans avoir pris autre chose que de l'eau pure. Je pense que l'eau de poulet seroit encore meilleure que l'eau pure; car tous les gens de l'art, d'après les observations de Mr. Pome, favent qu'elle est puissamment antispasmodique; d'où je conclus qu'elle conviendroit fort dans cette espèce de peste; on pourroit la rendre encore plus énergique, en y ajoutant, pendant l'ébullition, une once de racines de valeriane fauvage, coupées par morceaux; on pourroit même aider l'action de ce remède par l'application des cantarides.

#### SUR LEUR SANTÉ. 141

pour peu qu'on vît les convulsions diminuer & le pouls devenir plus égal, puisque Mr. Paris, qui les fit appliquer dans de pareilles circonflances, affure qu'elles accasionnèrent la sortie de deux bubons, qui, étant venus en maturité, sauvèrent la vie à un malade.

#### PESTE INTERMITTENTE.

Cette espèce est très - commune, surtout lorsqu'il règne en même tems des fièvres intermittentes; car, c'est à tort que plusieurs personnes osent soutenir que, quand la peste regne, toutes les autres maladies ceffent; rien n'est plus faux : & j'ai observé plusieurs fois, que la peste attaquoit souvent ceux qui avoient les fièvres intermittentes, & sur-tout celles qui sont quartes. Mr. Paris & plusieurs autres Auteurs distingués ont observé la même chofe.

Les symptomes de la peste putride paroissent ordinairement dans la fièvre intermittente, mais ils sont moins violens. Chaque paroxisme est précédé d'un frifson plus ou moins fort, & terminé par la sueur. Le lendemain, ou le surlendemain, selon la nature de l'intermittente, il survient un nouveau paroxisme précédé d'un frisson; comme le premier, ce qui

142 AVIS AUX GENS DE MER constitue cette espèce que j'ai observé, & qui est très-commune dans les golfes du Volo, de Leitoun, de Negrepont & autres du Levant, quand la Peste regne pendant les mois d'Août & de Septembre, le Kinkina donné dans du vin à forte dose, comme une once & demie dans vingt quatre heures, procure la sortie du bubon, qui paroît ordinairement après le troisième ou le quatrième accès, & annonce la guérison. Si malgré l'usage du Kinkina, le bubon ne paroît pas après le troisième accès, quand la fièvre pestilentielle prend le type de l'intermittente tierce; & après le second, quand elle prend celui de l'intermittente quarte, les malades meurent ordinairement dans le froid de l'accès subséquent.

#### PESTE SANGUINE.

La peste sanguine est une véritable fièvre inflammatoire; dans cette espèce, tous les fignes de la pléthore sanguine se manifestent, & parviennent bientôt à leur plus haut degrè; la tête est pesante, les yeux & le visage sont rouges & enflammés; un sentiment de pesanteur se fait sentir par-tout le corps; il paroît souvent une hémorrhagie par le nez; le pouls est plein, dur; le battement de l'artère SUR LEUR SANTÉ. 143 l'artère est fort, & les malades se trouvent mieux après la faignée, qui facilite ordinairement la sortie des bubons & des charbons : on doit donc la pratiquer fans délai, & la réitérer jusqu'à ce que tous les symptomes inflammatoires soient calmés, & que le pouls soit ramoli; les vômitifs, les purgatifs & les cordiaux sont dangereux dans cette espèce; ils empècheroient l'éruption des charbons plus commune alors que celle des bubons; car, s'il en survient quelqu'un, il est rare qu'il ne soit pas compliqué avec le charbon.

Le régime doit être doux, humeclant, les malades boiront copieusement de la tisane, & mieux encore de l'eau pure, à laquelle on ajoutera dix ou douze grains de sel nitre sur chaque pinte; la tisane de poulet avec le ris, les quatre semences & une poignée d'ofeille remplit facilement toutes les indications; après les trois ou quatre premiers jours de la maladie, lorsque le pouls est ramoli, & que les violens symptomes d'inflammation sont calmés, on peut ajouter aux tisanes quelque peu de racine d'angélique de Bohème, & donner, une ou deux fois le jour, dans un gobelet de cette tisane, une cuillier de sirop de contraierva : ce remède excite

144 AVIS AUX GENS DE MER la transpiration, ou la sueur, & facilite l'éruption des charbons.

## PESTE PAR UNE AFFECTION DE L'AME

Cette espèce est fort commune parmi Ies hommes pusillanimes : le pouls est foible, dur, intermittent; les yeux sont égarés, le visage pâle, cadavéreux; la voix est tremblante & cassée; les malades balbutient, & ne parlent que des horreurs de la mort.

Le délire, qui accompagne cette espèce, n'est point ordinairement furieux, & on observe presque toujours à la langue & aux extrêmités, des tremblemens, quelquesois des sueurs froides & des désaillances.

Les paroles douces, confolantes, les attentions des parents, des amis, la confiance que les malades ont dans ceux qui les traitent, font capables de changer leur état en mieux; mais ce bien-être ne dure pas long-tems; & ils ne font pas plutôt feuls abandonnés à eux-mêmes que les réflexions qu'ils font, les plongent dans de nouvelles allarmes, qui empêchent l'éruption des bubons; il feroit à fouhaiter que les parens, les amis de ces malades ne les abandonnaffent jamais; car on obferve que ce n'eft qu'à la fuite SUR LEUR SANTÉ. 145 d'un pareil abandon, que le désessoir succède à la terreur, & cause bientot un serrement de cœur, avant-coureur de la mort.

S'il paroît des bubons, on doit fe hâter de les ouvrir; une ouverture précoce & la suppuration qui succède, procurent souvent la diminution des symptomes, qui est seule capable de tranquilliser l'esprit des malades.

Le régime doit être le même que dans l'efpèce fanguine; ceux qui ont le plus craint cette maladie, font ordinairement attaqués de cette espèce, qui est fouvent compliquée avec d'autres; ce qui est cause que peu en rechapent.

#### PESTE BILIEUSE!

Le vomiffement abondant d'une bile verte; les defaillances; les yeux tirant fur le jaune, le pouls roide & dur; quelquefois des tremblemens, annoncent cette espèce, qui est très-dangereuse: les malades ont la bouche amère, les yeux égarés; & le délire qui survient est furieux.

Le charbon est plus fréquent dans cette espèce que le bubon; & tous les symptomes ont un certain mélange d'inflammation, qui leur est communiqué par

146 AVIS AUX GENS DE MER celui de labile mêlée avec le fang. C'est pourquoi, û l'état du pouls le permet, on doit faigner une ou deux fois, & quelques heures après, donner le vomitif du n°. 29; le répéter le lendemain, s'il n'a pas autant fait vomir qu'on l'auroit souhaité, ou donner la médécine de n°. 14. Après que le malade a suffisamment vuidé, on le met à la tisane de poulet, comme dans l'espèce sanguine, à la limonade, à l'eau pure mêlée d'un peu de vinaigre, ou à la limonade minérale, qu'on fait, en mettant quinze ou vingt gouttes d'esprit de vitriol, ou de soufre, dans une pinte d'eau; on lui donnera tous les jours une potion avec le suc d'un limon, trente grains de corail préparé, deux onces d'huile d'amandes douces, six onces d'eau de fleurs d'orange, & une once de firop d'œuillets; on peut aussi donner le soir une dragme de corail préparé, délayée dans un peu de l'eau avec du fucre; car les absorbans sont d'une grande utilité pendant tout le cours de la maladie, en ce qu'ils émouffent ce que la bile a d'irritant, & favorisent la sortie du vénin pestilentiel, dont l'éruption se manifeste ordinairement par la sortie des charbons. On doit éviter tous les remèdes échaufans, qui sont capables de troubler la

147 nature, & d'empêcher l'éruption des charbons.

Ces huit espèces de peste peuvent être compliquées les unes avec les autres; & il faut foute la prudence & la sagacité d'un Médecin expérimenté pour faisir ces différentes complications; & on trouve rarement ces deux qualités rassemblées dans un grand nombre de Chirurgiens, qui naviguent dans la Mediterannée; ceux d'entre eux qui voudront s'instruire, & en savoir davantage sur cette matière, peuvent consulter & lire le Mémoire même de Mr. Paris, que je regarde comme ce que nous avons de meilleur sur la peste; ils y trouveront des détails qui les satisferont & que les bornes de cet ouvrage m'ont empêché de transcrire.

Il me reste maintenant à parler du traitement des bubons & des charbons, qui sont les signes cavactéristiques de la peste, d'où dépendent la bonne ou la mauvaise issue de cette maladie, & qui ne font autre chose que le vénin pestilentiel lui-même, que la nature ramasse, en un ou en plusieurs foyers, pour le pousser au-dehors par les dépots, qui fe terminent par suppuration, par résolution, par induration, par gangréne, ou par délitescence. De toutes ces terminaisons, il n'y a guéres que la suppuration, qui

GS

148 AVIS AUX GENS DE MER foit favorable aux malades; il faut donc mettre tout en usage pour la procurer par l'application des cataplasmes les plus forts, comme celui du n°. 50.

Dès que les fignes de la fuppuration fe manifestent, il faut tout de suite percer les bubons, sans attendre une parfaite maturation : beaucoup de pestisérés sont morts, parce qu'on n'a pas ouvert les bubons assez tôt; l'ulère, qui en résulte, devient un égout salutaire, au moyen duquel la nature se débarrasse du vénin pestilentiel.

On peut ouvrir les bubons avec l'inftrument tranchant, par l'application d'un fer rougi au feu, ou par l'application d'un cautère potentiel; on préfére ordinairement ce dernier moyen, quand les bubons sont durs & skirreux, parce que l'action du cautère excite la suppuration dans la partie encore dure de la glande, & favorise la guérison. Après l'ouverture, on pansera les bubons avec le digestif de nº. 37, auquel on ajoutera un peu de thériaque : si les bords du bubon sont livides, & sont craindre la gangréne, on substituera au précédent digestif celui du n°. 38, & on couvrira tout l'appareil avec des linges trempés dans la décoction chaude du n°. 36. dès que la suppuration sera bien établie,

149 on l'entretiendra aussi long tems qu'il fera possible, en pansant tonjours les bubons avec le digestif nº. 37; ensuite on les cicatrisera, en les pansant avec le baume d'Arcéus nº. 39; ensuite avec le charpie sèche, ayant toujours l'attention de couvrir les plumaceaux, & la charpie de l'emplâtre du nº. 40.

Les charbons sont de petites tumeurs qui ne sont pas trop relevées, accompagnées d'une rougeur éclatante; il fe forme ordinairement sur leur surface, une ou plusieurs petites ampoules, qui sont remplies d'une sérosité roussatre, & qui sont entourées d'un cercle livide ou cendré, qui s'étend d'un jour à l'autre, si on n'en arrête le progrès, & fait tomber la partie en mortification.

Si ces tumeurs s'affaissent & ne se relevent plus, c'est un très-mauvais figne; en général les charbons font toujours dangereux; & comme il peut en furvenir plusieurs à la fois sur différentes parties du corps; plus le nombre en est grand, & plus il y a du danger; ceux qui occupent un grand efpace, & qui sont situés sur la poitrine sont ordinairement mortels.

La nature semble indiquer la marche que l'on doit suivre pour le traitement des charbons; en effet ceux qui ne sont

150 AVIS AUX GENS DE MER pas d'un très-mauvais caractère, quand même on n'appliqueroit deffus aucun remède, croiffent, il est vrai, pendant quelques jours; mais, après avoir fait un certain progrès, ils s'arrêtent & se terminent par une escarre ou une croute qui se forme dans le milieu. Le Chirurgien doit donc tâcher d'imiter la nature & arrêter les progrès des charbons, en formant une escarre; ce qui s'exécute par le moyen du cautère actuel ou potentiel.

Plusieurs Praticiens, au lieu d'appliquer fur les charbons aucun cautère, confeillent de les cerner tout autour avec un bistouri; mais j'ai toujours observé que cette pratique, outre qu'elle est fort douloureuse, n'est pas suivie du même succès que la cautérifation, qui imite la marche de la nature, & arrête bien plus fûrément les progrès du charbon, que l'incifion avec le bistouri ; c'est pourquoi j'ai toujours suivi cette méthode; & je confeille aux autres de la suivre. On doit, après que le cautère a fait son effet, le cerner jusqu'au vif avec un bistouri, ensuite le panser avec un digestif simple ou animé, selon l'exigence du cas, en faisant attention à tout ce que j'ai dit plus haut pour le pansement des bubons.

# CHAPITRE IV.

## De la Péripneumonie & de la Pleurésie.

L A peripneumonie est une inflammation de la poitrine & des poûmons trèscommune parmi les Gens de mer; l'inconstance de l'air, le passage subit du chaud au froid, la mauvaise habitude où ils sont de ne pas changer leurs vêtemens, lorsqu'ils sont mouillés, de s'endormir dans cet état, exposés à toutes les injures de l'air, &c. sont les causes ordinaires de cette maladie; en conséquence de ces causes & de plusieurs autres de la même espèce, le sang s'arrête dans les petits vaisseaux du poûmon; le plus ou moins d'espace qu'il occupe rend cette maladie plus ou moins dangereuse.

La péripneumonie commence ordinairement par un friffon; la chaleur succède au froid, quelquefois le froid & le chaud fe combattent alternativement; le pouls eft fort, vîte, dur & reglé, lorsque le mal n'eft pas d'une nature à devenir violent; il est au contraire petit & inégal, quand la maladie doit être d'un mauvais

## 152 AVIS AUX GENS DE MER

caractère; bientôt les malades se plaignent d'une douleur dans quelque partie de la poitrine; la douleur est, comme l'on dit, gravative, c'est - à - dire, qu'on peut la comparer à celle qu'ils souffriroient, s'ils avoient un poids confidérable sur cette partie; en conséquence ils sont oppressés & respirent avec difficulté; la respiration est courte & laborieuse, parce que le poumon ne peut se dilater pour recevoir la même quantité d'air qu'il recevoit dans l'état de fanté; ce qui les oblige à rester couchés sur le dos, parce qu'ils fouffrent moins dans cette fituation, que dans toute autre : ils ont l'haleine chaude, tout le corps brûlant, une toux séche & douloureuse, des serrements de cœur; ils crachent avec peine; & le peu de crachats qui fortent, font fanglants, fouvent ils crachent du fang pur; ils fe plaignent d'un grand mal de tête, leur visage est rouge & enflammé; par fois il est pâle; alors ils ont l'air morne, trifte &z consterné; ce qui est d'un mauvais augure dans cette maladie.

Le foir la fièvre augmente, la toux est plus vive, plus séche, plus fréquente, les crachats sortent moins facilement; fi tous ces symptomes subfissent pendant quelques jours, les malades ne peuvent plus rester couchés, & sont obliges de

153 se tenir affis; le pouls devient alors plus petit, plus vîte; le visage prend une couleur livide; la langue noircit; les yeux s'égarent; ils délirent ; la respiration devient d'une heure à l'autre plus difficile, ils sont tourmentés, & ne trouvent aucune bonne place; enfin ils meurent dans les angoïffes.

Tels sont les symptomes que présente la péripneumonie, lorsqu'elle est d'un mauvais caractere, ou que les malades ne sont pas secourus à propos. Ce tableau est effrayant, mais pourtant naturel: il faut donc remédier de bonne heure à tous ces symptomes; & avant que la ma'adie ait fait un certain progrès; ainsi, dès que le froid de la fièvre aura ceffé, on fera une saignée copieuse; sur-tout fi les malades sont jeunes & vigoureux; car on observe qu'une seule saignée un peu forte soulage plus les malades que deux ou trois petites, faites à différentes reprifes: on réitérera la saignée toutes les fois que la toux, la douleur, l'oppression se portéront à un certain degré de violence: il est rare que trois ou quatre faignées, faites dans l'espace de vingt-quatre heures, ne mettent pas les malades à leur aife, & en voie de guérison; car, si cette quantité de faignées ne les soulage pas, il y a tout à craindre pour eux.

Pendant qu'on pratique les saignées, il ne faut pas négliger les autres remèdes, tels que les bains chauds des jambes; les malades y resteront une demi-heure, & même davantage, s'ils s'en trouvent bien; on aura seulement l'attention de les enveloper dans une couverture; afin que le froid n'arrête pas la sueur que ce bain excite ordinairement, & en fasse perdre le fruit.

Si, vers le cinquième jusqu'au septième jour de la maladie, l'oppression subfisse, & que les malades se sentent suffoqués par des crachats visqueux, qu'ils ne peuvent expectorer, rien n'est plus propre à en faciliter la sortie, que la vapeur du vinaigre; pour cela, on en fait bouillir une certaine quantité du plus fort dans un pot de terre; & après avoir bandé le yeux du malade, & étendu une serviete sur sa tête, on approche le pot, afin que la fumée qui en sort s'infinue dans la bouche, où on la conduit au moyen d'un entonnoir renversé qu'on a placé fur le pot.

Pendant tout le cours de la péripneumonie, on doit appliquer continuellement des pièces d'étoffe ou des bonnets de laine dont se servent les Matelots, trempés dans la décoction émolliente du nº. 4. On réitérera ces applications, d'un

Avis Aux GENS DE MER 155 moment à l'autre, auffi chaudes que le malade pourra les fupporter, observant de bien exprimer avec les deux mains l'étose, ou les bonnets, pour ne pas trop mouiller le lit du malade : on pourra lui faire prendre, pendant les quatre ou cinq premiers jours, quelques lavemens avec la même décoction du n°. 4, sur-tout s'ils peuvent se placer pour les prendre, dans une fituation qui ne les fatigue pas trop.

Quant aux remèdes internes, on en donne peu dans la péripneumonie, pendant tout le tems que la fièvre est forte, & on se contente de faire boire abondamment les malades de la premiere tisane du nº. 5; la troisième qui est une panade nourrissante fervira de bouillon; & pour faciliter la fortie des crachats, on donnera, d'une heure l'autre, une cuillier de la potion indiquée sous le nº. 6. Pendant les premiers jours de la maladie, soit qu'elle augmente, ou qu'elle reste dans le même état, on doit s'en tenir aux seuls remèdes indiqués ci-devant, qui suffisent ordinairement pour lui faire prendre une tournure favorable. On le reconnoit en ce que, vers le quatrième ou tout au plus tard, vers le cinquième jour, les redoublemens du soir commencent à être moins violens, la toux & l'oppreffiondimi156 AVIS AUX GENS DE MER nuent, la respiration est moins gênée; la tête plus dégagée; les crachats sont plus épais, plus abondans, moins sanglans, sortent plus facilement, & commencent à ressembler a ceux que l'on crache dans un rhûme ordinaire, quand il commence a mûrir. Quand la maladie prend une pareille tournure, il y a tout à espèrer, & elle n'exige d'autres remédes que la tisane, quelques cuillerées du loock n°.7, & le régime.

Le septième, le neuf, ou le onze, la fièvre tombe, & la maladie diminue par une abondante expectoration de crachats, ou par la sueur; on facilite la premiere par l'usage du loock n°. 7, & l'on aide la seconde par la boisson de quelques tasses de l'insusson des fleurs de sureau prise en guise de thé.

Autant les sueurs sont pernicieus & nuisibles dans les premiers jours de la maladie, autant elles sont favorables & falutaires dans les derniers; mais il faut observer que cette évacuation, qu'on regarde avec raison comme critique, parce qu'elle termine la maladie, & la change en mieux, est quelquesois précédée de certains accidens qui effraient les malades & ceux qui les servent; tantôt ce sont des foibles, des défaillances, des sueurs froides, des palpitations, des oppressions,

des maux de cœur, des mouvemens convullifs, ou d'autres symptomes, qui paroissent mettre la vie des malades en danger; il faut bien se garder de prendre le change, & d'avoir recours à des remèdes particuliers; car il est constant que tous ces accidens ne sont occasionnés que par les efforts que la nature fait pour combattre la maladie & s'en délivrer; ainsi les remèdes qu'on donneroit alors, seroient capables de la troubler dans son opération, d'empêcher la crife, & de pousser la matière morbifique qui alloit se faire jour par les sueurs, par les crachats, ou par les selles, sur quelque autre partie où elle formeroit un dépôt qui tueroit le malade, supposé qu'il se fit sur quelque partie interne nécessaire à la vie, comme le foye, le cerveau, &c. ou qui produiroit un abcès dangereux & difficile à guérir, si elle se portoit sur quelque partie extérieure.

Le troisième ou le quatrième jour, la fièvre ceffe tout - à - fait : si les malades ont encore la tête lourde & pésante, s'ils manquent d'appetit, on les pugera avec la médecine du n°. 14; après quoi on les mettra au régime des convalescens.

Tel est à-peu-près le cours de la péripneumenie inflammatoire, lorsqu'elle est

158 AVIS AUX GENS DE MER traitée comme il faut; mais souvent; malgré le bon traitement, il arrive, pendant la durée de cette maladie, certains cas qui demandent une attention particuliere. Si, par exmple, après les faignées, les malades, quoiqu'ils se trouvent mieux, se plaignent encore d'un grand mal de tête; s'ils ont les yeux vifs & étincellans, le nez & la pomete d'un rouge éclatant, ce symptome annonce pour l'ordinaire un saignement du nez : bien plus, la pomete de la joue du côté de la narine par où doit se faire cette évacuation, est plus rouge que celle qui lui est opposée; si elles sont également rouges, le sang se fait jour à travers les deux narines : le pouls, dans cet état est dur & comme rebondissant. Ceux qui feront bien attention à tous ces fignes, pourront à coup sûr annoncer l'hémorragie & la voir arriver à point nommé, au grand étonnement des affistans, comme il m'est arrivé plusieurs fois; si elle survient, on ne doit point se mettre en peine de l'arrêter, quelque forte qu'elle paroisse, car elle est salutaire, & termine bientôt la maladie.

Il arrive de même, pendant le traitement de la péripneumonie, que les crachats qui fortoient facilement, diminuent toutà-coup, s'arrêtent même tout-a-fait; s'il

159 ne survient pas bientôt quelque autre évacuation qui les supplée, les malades courent le plus grand danger. Cet accident est souvent occasionné par quelque faute que les malades auront commise contre le régime; ce qui n'est pas rare parmi les Matelots, ou, pour s'être exposés malà-propos à un air froid, pour avoir pris imprudemment & fans l'avis de celui qui les traite, une médecine, ou tout autre remède pour exciter la sueur, ou enfin pour s'être livrés à quelque passion violente capable de bouleverser le fang. De quelque façon que la chose soit arrivée, on doit mêttre tout en usage pour rappeller les crachats; c'est pourquoi, si la maladie n'est pas trop avancée, je veux dire, au delà du septième jour; si les malades sont jeunes, robustes, si les derniers crachats qu'ils ont rendu étoient encore sanglans, enfin si le pouls est encore assez fort, on peut & on doit même faire une & même deux faignées, ordonner en même tems une copieuse boisson de tisane bien chaude, réiterer les fomentations émollientes sur la poitrine, & recourir à l'inspiration de la fumée du vinaigre; ces remèdes administrés promptement rappellent quelquefois les crachats, & la maladie reprend alors son cours ordinaire. Si par contraire, la maladie

160 AVIS AUX GENS DE MER est trop avancée, si les malades sont foibles & âgés; s'ils ont été beaucoup faignés; enfin si le pouls est soible & petit, on ne doit pas recourir à de nouvelles faignées ; mais se contenter de les faire boire chaudement & abondamment, en leur donnant un peu plus souvent une cuillier du loock Nº. 7, auquel on ajoutera deux grains de kermès minéral : l'on doit en même tems appliquer aux gras des jambes un emplâtre de cantarides, large comme le paulme de la main. (Voy. la formule du Nº. 24. ) L'on voit tous les jours des malades revenir, pour ainfi dire, du bord du tombeau, par l'usage du loock avec le kermès & l'emplâtre vésicatoire; ainsi je ne saurois trop, dans de pareilles circonstances, en recommander la pratique.

Je ne m'étendrai pas fur la terminaifon de la péripneumonie par fuppuration, ni fur les différens vomiques qui en font les fuites ; ces accidens font traîner la maladie en longueur, & donnent le tems aux Marins d'arriver dans quelque port, où ils peuvent avoir recours à des Médecins éclairés, qui les guideront dans le traitement de ces maladies, qui demandent beaucoup de foins, d'attentions & des fecours, qu'il feroit impoffible qu'ils fe procuraffent dans les bâtimens.

SUR LEUR SANTÉ. 161 On reconnoît une autre espèce de péripneumonie, qu'on appelle putride ou bilieuse; quand elle est accompagnée de douleur ou de point-de-côté, on l'appelle alors pleuréfie putride ou bilieuse. En traitant de l'une, je traite en même tems de l'autre ; car ces deux maladies ne font autre chose qu'une fièvre putride avec engorgement de crachats dans le poûmon. On appelle la première péripneumonie, parce qu'elle n'est pas accompagnée de douleur, ou point-de-côté, pour la diftinguer de la seconde, dans laquelle les malades se plaignent, plus ou moins, d'une douleur au côté : on les distingue pourtant l'une & l'autre de la péripneumonie. & de la pleuréfie inflammatoire, en ce que le pouls, dans les putrides, est moins dur, moins fort, quoique plus vîte; la bouche est amère & pâteuse; la chaleur de tout le corps est âcre, sèche sans moiteur; les malades reffentent une pesanteur & un mal être aux environs de l'eftomac; ils ont des envies de vomir; leur visage est moins rouge que dans la pleu-résie, ou péripneumonie inflammatoire; mais un peu jaune ; leur air est défait ; les crachats sont moins sanglants, mais très-visqueux & teints de bîle; les urines sont claires; & il y a souvent une petite diarrhée bilieuse très-fétide.

162 AVIS AUX GENS DE MER

Le traitement est à-peu-près le même; que celui des fièvres putrides. ( Voyez ci-après le chapitre qui traite de cette maladie. ) Cependant, comme il est rare que la péripneumonie, ou la pleuréfie pu-tride & bilieuse, soient sans quelque in-flammation; ce qu'on connoîtra par la force & la dureté du pouls, on tachera de la combattre par une ou deux saignées, faites dans les premiers jours de la maladie; on ne doit pas les faire aussi copieufes que celles qu'on pratique dans la péripneumonie ou la pleurésie inflammatoire, de peur d'occasionner un plus grand engorgement dans le poûmon; mais dans la vue seule de désemplir les vaisseaux sanguins & de ramollir le pouls. Après avoir pratiqué une ou deux saignées, on sera boire abondamment les malades de la première tisane du Nº. 5; on leur donnera quelques lavemens & quelques prises d'une dragme & demi de crême de tartre, qu'on fera bouillir dans un gobelet d'eau, jusques à ce qu'elle soit sondue, ou qu'on incorporera avec un peu de miel. Ces remèdes serviront de préparation, pendant les deux ou trois premiers jours de la maladie ; alors, si le pouls est ramoli, on profitera du déclin de la fièvre pour donner le vomitif du N°. 21. S'il y a diarrhée, on préférera celui du Nº. 11.

SUR LEUR SANTÉ. 163 Ces vomitifs font ordinairement prendre une bonne tournure à la maladie, pourvu qu'on ait l'attention de les donner quand le pouls est ramoli, & que tous les symptomes inflammatoires sont diffipés ; car il est certain qu'on ne peut donner un vomitif quelconque à une personne, qui a le poûmon enflammé & gorgé de fang, & dont les vaisseaux crêvent par le seul effort de la toux, comme je l'ai vu pratiquer à plusieurs Chirurgiens Navigans, fans mettre les malades en danger de mort, & être reputés pour homicides. Après que le vomitif aura produit l'effet desiré, les malades se trouveront beaucoup mieux ; le surlendemain on les purgera avec la médecine du Nº. 14. Si, malgré l'usage de la médecine, l'oppression & l'engorgement subsistent, on la réitérera, & on appliquera des emplâtres véficatoires aux gras des jambes ; c'est le seul moyen d'arrêter les progrès du mal, & d'éviter les suites fâcheuses de cette espèce de péripneumonie.

### DE LA PLEURÉSIE.

J'ai réuni dans le même chapitre la pleuréfie & la péripneumonie, parce que ces deux maladies ne différent pas beau-

200

164 AVIS AUX GENS DE MER coup entr'elles, reconnoissent la même cause, & se guérissent à-peu-près par les mêmes remèdes. Il est même rare qu'elles marchent l'une sans l'autre, & ne soient pas compliquées ensemble ; la seule différence qui se trouve, c'est que dans la pleurésie, les malades ressentent sur un des côtés de la poitrine, au-desfus ou audeffous de la mamelle, une douleur trèsvive, qu'on appelle point-de-côté. Cette douleur augmente & redouble, lorsqu'ils respirent, ou qu'ils toussent, parce que dans ces mouvemens, la poitrine qui est gorgée de sang, est alors plus distendue; & il semble qu'on la leur perce avec une épée; les autres symptomes sont à-peuprès les mêmes que dans la péripneumonie, plus ou moins violents, selon la force du mal; ainfi le traitement doit être le même.

Il y a néanmoins certains cas particuliers dans la pleuréfie proprement dite, qu'on n'obferve pas dans la péripneumonie, & que je vais détailler. S'ils ne varient pas beaucoup le traitement, ils donneront plus de connoiffance & de clarté pour conduire méthodiquement les malades.

Je dirai donc en premier lieu, que, dans la pleuréfie, il arrive souvent que la douleur, ou point-de-côté, ne se fait

SUR LEUR SANTÉ. 165 point sentir dès l'invasion de la maladie, & que le symptome tarde plusieurs heures, un jour, quelque fois deux ou trois à se manifester; souvent les malades refsentent deux points en même tems; un de chaque côté de la poitrine, ou un seul qui passe alternativement du côté droit au gauche, ou du gauche au droit : souvent la douleur, quoiqu'elle reste au même côté, change de place, monte plus haut que la mamelle, ou se porte derriere l'épaule; il est nécessaire de faire attention à ces divers changemens, & d'observer si les malades s'en trouvent mieux; fi le contraire arrive, c'est une preuve que la maladie est d'un mauvais caractère, & prend une mauvaise tournure ; il faut en pareil cas redoubler fon attention, & ne pas ménager les saignées & les autres secours.

Il arrive auffi quelque fois, que la douleur, après avoir duré quatre ou cinq jours, fe calme, & que le point ceffe tout-à-fait, fans que les malades s'en trouvent mieux; ils font au contraire plus oppreffés; on les voit triftes, abattus; ils pâliffent, font accablés, & à peine peuvent-ils fe remuer dans leur lit : le pouls, qui, dans cette maladie, eft ordinairement très-fort, très-dur, devient alors petit, foible, intermitent; le cerveau eft pris; les malades ont un leger

166 AVIS AUX GENS DE MER délire, des disparates, c'est-à-dire, qu'ils ne répondent pas juste aux questions qu'on leur fait; ils disent eux-mêmes des choses qui n'ont point de suite; cet état est très-dangereux, & les malades périssent bientôt de suffocation, à moins qu'on ne parvienne à faire revenir le point-de-côté, & à ranimer le pouls. Le meilleur moyen pour y parvenir, c'est d'appliquer fur l'endroit où étoit le point-de-côté un cataplasme âcre & stimulant avec le levain, le poivre & la moutarde, ou celui du Nº. 9. Si ces emplâtres ne procurent pas bientôt l'effet desiré, il faut, sans plus tarder, les enlever, & substituer à leur place celui des cantarides Nº. 24.

Dans les commencemens de la pleurésie, je me suis souvent trouvé satisfait de l'application de l'emplâtre Nº. 10. Si les premiers jours de la maladie, après avoir pratiqué deux ou trois saignées, la douleur cesse & ne revient plus, & que les malades se trouvent soulagés, quoique la fièvre subfiste encore, il ne faut pas les multiplier fans nécessité, comme je l'ai vu pratiquer à plusieurs Chirurgiens: Navigans, qui épuisent les malades par des saignées multipliées, & donnent pour raison qu'on ne peut les guérir que par la saignée, & qu'il faut qu'ils guérissent, ou périssent sous la lancette; je conviens: que,

167 que, tant que la douleur & le pointde-côté subsistent, pourvu que le pouls se soutienne, il faut saigner; je suis même d'avis qu'il vaut mieux faire une faignée de trop, sur-tout si les malades sont jeunes, robustes & vigoureux, que de les exposer à mourir, en en faisant une de moins; mais il ne faut pas les outrer, ni saigner sans nécessité; car j'ai toujours observe que quatre ou cinq saignées copieuses & rapprochées les unes des autres, ont toujours calmé l'inflammation; & que je me suis très-rarement trouvé dans le cas d'en faire une plus grande quantité; très-souvent même quand la pleurésie est légere, deux ou trois saignées faites au commencement, une abondante boiffon de tifane miellée, l'application de l'emplâtre Nº. 10, suffisent pour la guérir en peu de jours. Lorsqu'elle est violente, il faut multiplier les saignées, & les rapprocher sur-tout quand la fièvre, le mal de tête & le point sont très-vifs; quand le pouls est dur & plein, la peau feche, & que les malades sont jeunes & robustes, il ne faut pas non plus, dans ce cas, négliger l'application des fomentations émollientes chaudes, sur l'endroit cù se fait sentir la douleur; les bains des pieds, qui soulagent souvent le mal de tête, lorsqu'il est violent; enfin tous les autres pe-

H

168 AVIS AUX GENS DE MER tits remèdes que j'ai indiqués pour la péripneumonie.

Il y a une seconde espèce de pleurésie, qu'on appelle fausse, pour la dif-tinguer de la véritable, purement inflammatoire, qui a son siège dans le poûmon ; au lieu que celle-ci n'attaque ordinairement que la peau & les muscles de la poitrine ; c'est à proprement parler, une douleur rhûmatismale, qui se jette sur ces parties, & y produit des douleurs très-vives; on doit donc la traiter comme le rhûmatisme; c'est pourquoi, si la fièvre est forte, le pouls plein, il faut commencer le traitement par une ou deux saignées affez copieuses, & appliquer tout de suite sur la partie douloureuse des fomentations chaudes, avec la décoction émolliente du Nº. 4 ; ce qui suffit ordinairement, pour calmer la douleur & guérir la maladie, qui se termine le plus souvent du quatrième au cinquième jour, par une sueur abondante ; car il est rare que cette maladie aille au-delà du feptième jour.

Si cependant la douleur continuoit, malgré les faignées & les fomentations, après que le pouls fera ramolli, & que la fièvre fera diminuée, on appliquera fur la partie douloureuse, l'emplâtre du N°. 10, dont je me suis très-bien trouvé SUR LEUR SANTÉ. 169 dans pareil cas, ou l'emplâtre de cantarides N°. 24.

CHAPITRE V.

の伝=

## Du Rhume.

Ouique le rhûme ne foit pas ordinairement une maladie dangereuse, il n'est pas moins vrai que, lorsqu'il est négligé, il peut devenir tel; j'ai connu des Marins qui sont morts de ptisse, ensuite d'un rhûme négligé.

On penfe communement qu'il ne faut faire aucun remède pour guérir le rhûme, & que plus on en fait, plus il dure, c'eft une erreur populaire; car le rhûme eft une maladie qu'on traite comme les autres, & qu'on guérit par des remèdes appropriés à la nature du mal. Ceux qui les négligent, ou qui en font de contraires, apprennent à leurs dépens, combien il en coûte pour s'être mal conduit.

Il y a, parmi les Marins, au sujet du rhûme, un préjugé dangereux, qui a coûté la vie à plusieurs d'entr'eux; ils pensent que la saignée est contraire au rhûme; de sorte qu'il arrive, tous les jours, qu'un Matelot attaqué d'une fluxion de

170 AVIS AUX GENS DE MER poitrine, d'une pleurésie, refuse de se laiffer saigner, quand on le lui propose, sous prétexte qu'il a la toux, & que sa maladie n'est qu'un rhume ; j'ai connu plusieurs victimes d'un pareil préjugé; je conviendrai avec eux, que la saignée n'est pas nécessaire pour guérir un simple rhûme, & que, lorsque cette maladie est bénigne, elle est guérie ordinairement sans le secours de la saignée; mais il est faux que la faignée soit contraire à la guérison du rhûme ; j'ajoute même qu'elle est trèsnécessaire dans certaines espèces, surtout, lorsque la fièvre, l'inflammation de la poitrine & l'oppression sont fortes, quand l'expectoration des crachats se fait difficilement; car, si on néglige la saignée dans de pareilles circonstances, la maladie devient souvent sérieuse, change de nature, & tue les malades; ce qui n'arrive que trop souvent; le moindre mal qui puisse s'en suivre, c'est que tel rhûme, qui auroit été guéri dans l'espace de fept à huit jours, par l'usage d'une ou de deux saignées faites à propos, dure plusieurs semaines, sans compter les risques que courent les malades; effectivement, personne n'ignore que le rhûme ne soit un engorgement inflammatoire des parties: où il a son siège : or, tous les Gens de: l'Art savent que la saignée est l'unique,

171

le plus sûr, & le plus prompt remède pour guérir toutes les espèces d'inflammations; donc on peut, & l'on doit même faigner dans le rhûme, quand la fièvre est violente, qu'elle dure plus de vingt-quatre heures, quand la toux est forte, l'oppresfion violente, & que le pouls est plein & dur.

On reconnoît trois espèces de rhûmes; la première attaque les parties qui tapifsent intérieurement les narines, le sinus qui occupe la partie inférieure & moyenne de l'os du front qu'on appelle finus frontal, & deux autres cavités qui sont entre les os de la machoire supérieure, qu'on appelle aussi finus maxillaires, & s'appelle rhûme du cerveau; la feconde attaque le fond de la gorge, & s'appelle rhûme de gosier; la troisième enfin, attaque le lorinx, qui est le conduit, qui, de la bouche, aboutit au poûmon, & s'appelle rhûme de poitrine; l'inflammation se communique souvent d'une partie à l'autre, & quelque fois elles sont attaquées toutes à la fois; ce qui rend le rhûme plus dangereux & plus difficile à guérir.

Si les viciffitudes de l'air, l'intempérance des faisons & l'inconstance des tems occasionnent fréquemment des rhûmes parmi les habitans de villes, à combien 172 AVIS AUX GENS DE MER plus forte raifon les Marins, qui font fans ceffe expofés à toutes les intempéries de l'air, & qui changent, pour ainfi dire, tous les jours de climat, doivent y être fujets; il est vrai que cette maladie est rarement mortelle; mais, si on la néglige, comme je l'ai dit, & qu'on ne la traite pas comme il faut, elle peut la devenir, en dégénérant, en fluxion de poitrine, en pleurésie, ou en péripneumonie.

La cause la plus ordinaire des rhûmes eft une transpiration arrêtée & un sang disposé à l'inflammation, qui produit la fluxion de poitrine & les autres maladies, qui régnent en même tems que le rhûme; & l'on observe tous les jours, que les symptômes qui caractérisent le rhume, sont peu différents de ceux qui accompagnent les autres maladies. En effet il est précédé, comme elles, de frisson, de fièvre, de mal de tête, de difficulté de respirer ; la toux vient ensuite ; elle est sèche dans les premiers jours, & il ne fe fait aucune expectoration des cra-chats; peu-à-peu ils se forment, deviennent d'un jour à l'autre, plus blancs, plus épais, sortent avec moins de difficulté : tous les symptomes calment alors, diminuent, & l'on dit que le rhume est mûr.

SUR LEUR SANTÉ. 173 Telle est en effet la marche d'un rhûme de poitrine, qui attaque la superficie des poûmons. Il n'est pas même rare que, dans cette espèce, les malades aient des points & des douleurs au côté; à la vérité elles sont plus légères & durent moins que dans la véritable pleurésie.

Dans le rhûme, qui attaque le gosier & le fond de la gorge, toutes ces parties sont gonflées; les malades avalent & respirent avec peine jusqu'à ce qu'elles foient dégagées.

Dans celui qui a fon fiège dans les finus frontaux ou maxillaires, & dans la membrane qui tapiffe les narines, les malades ne mouchent dans les commencements qu'une eau claire, qui est fort âcre, picotte les narines, les fait enfler, & fait fouvent boutonner la lèvre fupérieure; ils perdent l'odorat, le goût & l'appetit même, quand cette humeur passant pas la bouche, irrite tout le conduit par où passent le boire & le manger, & descend dans l'estomac, qui n'est pas à l'abri de fon impression.

Comme le rhûme reconnoît pour cause les mêmes qui produisent l'esquinancie, la pleurésie, la péripneumonie & la fluxion de poitrine, il faut, lorsqu'il est violent, le combattre par les mêmes remèdes que j'ai indiqués, en traitant de ces maladies;

174 AVIS AUX GENS DE MER & malgré le préjugé des Marins, faire une saignée, & même deux, au bras, sur-tout si ceux qui en sont attaqués, sont jeunes & robustes, s'ils ont un grand mal de tête, si la toux est forte, s'il y a beaucoup de difficulté pour avaler & pour respirer, & sur-tout si le pouls est plein & dur, & que la fièvre dure plus de vingtquatre heures. Ces saignées abrègent confidérablement la durée du rhûme, & font que les symptomes en sont moins fâcheux. Ils boiront abondamment de l'eau miellée, ou quelqu'une des tisanes indiquées sous la formule du Nº. 5; ils prendront, tous les soirs, un bain des pieds avec de l'eau chaude, se tiendront bien couverts, ne prendront aucun aliment solide pendant tout le tems que la fièvre durera; & après qu'elle aura cessé, ne vivront que de potages d'œufs frais, ou d'autres alimens faciles à digérer : le soir ils prendront, en guise de thé, une écuelle de l'infusion des fleurs de coquelicot, ou des seuilles seches de véronique mâle; ce qui facilitera la transpiration & les sueurs : l'infusion des vulnéraires de Suisse, & celle des fleurs de sureau seches, prises aussi en guise de thé, sont encore trèsfalutaires. Ces petits remèdes suffisent ordinairement pour guérir le rhûme en peu de jours. Si, malgré l'usage de ces petits

remèdes, ou pour avoir négligé de les pratiquer, le rhûme continue, devient plus fort; fi la toux, l'infomnie fatiguent & affoibliffent les malades, il faut, fans héfiter, les purger avec la médecine du N°. 14; & le foir de cette médecine, on leur fera prendre une dragme de thériaque fondue dans une infusion des fommités d'hysope.

Dans les rhûmes du cerveau, les parfums d'eau chaude, dans laquelle on a fait bouillir une poignée des mêmes sommités d'hyfope, soulagent beaucoup les malades, & procurent une guérison plus prompte ; ces mêmes parfums peuvent aussi être employés utilement dans les autres espèces de rhûme de poitrine & de la gorge, plutôt que les tablettes de guimauve, celles qui sont soufrées, & tant d'autres frlandises, qui font souvent plus de mal que de bien, & ne sont bonnes que pour contenter la gourmandise & empâter l'eftomac : car, fi la toux est entretenue par une certaine quantité de vifcosités, qui farcissent l'estomac & les intestins, ce que l'on reconnoîtra facilement par le manque d'appetit, les envies de vomir, quelque fois même par le vomissement de matières glaireuses, que les malades rendent dans les violentes quin-

H 5

176 AVIS AUX GENS DE MER tes de toux, par la pesanteur & l'oppreffion qu'ils reffentent dans la région de l'estomac, il vaut mieux, après que la fièvre & tous les autres symptomes d'inflammation seront calmés, les faire vomir avec le remède du N°. 29, que d'entretenir le mal en empâtant l'estomac avec toutes ces friandises. Ce vomitif débarasse l'estomac & les premières voies, évacue les matières visqueuses & indigestes, qui entretiennent la toux, & causent l'oppression; redonne à ces parties le ton, ou le reffort qu'elles avoient perdu, ranime l'appetit, & guérit les malades, comme par miracle. Si le vomitif ordonné n'est pas suffisant pour évacuer toutes les viscosités, le lendemain, on donnera la médecine du Nº. 8, ou celle du Nº. 14, fuivant que les malades sont plus ou moins robustes. Cette médecine entraînera par les selles le reste des matières dont l'eftomac & les intestins étoient farcis, & terminera promptement le rhûme.



CHAPITRE VI.

De l'Esquinancie & des maux de gorge.

D'Ans la première partie de cet ouvrage, j'ai dit que la plûpart des maladies, qui attaquent les Gens de Mer, font occasionnées par la mauvaise nourriture, la transpiration arrêtée, la mal propreté, &c. Il n'est donc pas étonnant qu'ils soient fort sujets à l'esquinancie & autres maux de gorge, puisque ces maladies ne reconnoissent point ordinairement d'autres causes.

L'efquinancie est une violente inflammation de la gorge; cette maladie commence ordinairement, comme toutes les autres qui sont inflammatoires, par un frisson qui est suivi de fièvre, de mal de tête, de difficulté de respirer, & quelquefois de l'impossibilité d'avaler aucun aliment solide, ni liquide.

Cette maladie est plus ou moins dangereuse, selon les différentes parties de la gorge qu'elle occupe ; si elle attaque les parties qui sont au-delà de la luëtte, comme la glotte, l'épiglotte & le larinx, qui sont les principaux organes de la respira-

178 AVIS AUX GENS DE MER tion; fi l'inflammation se communique aux glandes amigdales, qui sont situées une de chaque côte, entre les piliers de la luëtte, à la luëtte elle-même, à la racine de la langue, & à toute la circonférence du pharinx, qui sont les organes immédiats de la déglutition, il est rare qu'elle ne soit pas mortelle. L'on voit alors le vifage & le col s'enfler, l'enflure fe communique à la partie supérieure de la poitrine; les malades ne respirent qu'avec la plus grande difficulté, ils ne peuvent absolument rien avaler de solide, ni de liquide; la langue s'enfle & fort de la bouche ; les narines se dilatent pour recevoir une plus grande quantité d'air; le cerveau s'engorge, le pouls devient foible, petit & intermittent, ils sont sujets à de fréquentes défaillances, enfin ils étouffent, & meurent presque subitement.

Si au contraire la maladie commence par les parties, antérieures de la bouche, & que l'inflammation ne fe communique pas au fond de la gorge, la maladie est moins dangereuse, & les malades en guérissent communement.

Il faut donc, dans le premier cas, je veux dire, quand l'inflammation commence par le fond de la gorge, fans perdre sems, en arrêter les progrès, & employer

pour y parvenir, tous les remèdes nécesfaires, qui sont les saignées faites, coup fur coup, du bras, du pied, & même du col, les ventouses scarifiées appliquées à la nuque; l'application des fangfues aux tempes, fous la langue; on peut même faire, dans un cas urgent, des scarifications, avec le tranchant d'un bistouri ou d'un rasoir, sur les parties du col qui sont gonflées. C'est par de pareils moyens qu'on parvient quelquefois à arrêter les progrès de cette maladie; on le reconnoit en ce que les malades commencent à respirer & à avaler plus facilement; on ne doit pas non plus négliger l'application des cataplasmes émollients du n°. 4. qu'on changera de quatre en quatre heures, ni le liniment du nº. 12, sur toutes les parties du col qui sont gonflées. Si les malades peuvent se gargariser, il useront du gargarisme du nº. 13; & s'ils ne peuvent le faire, on injectera doucemeut ces gargarismes au fond de la gorge au moyen d'une petite séringue. Ces injections font souvent cracher & bâver abondamment les malades; ce qui leur est d'un grand soulagement.

L'infpiration de la vapeur du vinaigre n'est pas non plus un remède à négliger, (Voyez le chapitre de la péripneumonie, 180 AVIS AUX GENS DE MER dans lequel j'ai indiqué la manière de faire parvenir cette vapeur dans la bouche des malades. )

Les lavemens, les bains tiédes des jambes font encore très-falutaires; on doit donc alternativement effayer tous ces remèdes, & ne pas fe laffer de les repeter; l'on obtient fouvent par un remède ce qu'un autre n'a pu opérer; le tems eft précieux, il ne faut pas le laiffer paffer inutilement; car le moindre retardement, ou la moindrre négligence peuvent être caufe de la gangréne de ces parties & de la mort.

L'orsque l'inflammation n'attaque que la luëtte & les amigdales, il est rare, comme je l'ai déja dit, que la maladie soit dangereuse, à moins que cette inflammation ne se communique aux parties postérieures de la gorge : afin que cela n'arrive pas, il faut, si le pouls est dur & plein, & la fièvre tant soit peu sorte, pratiquer une ou deux faignées, dans l'espace de quatre à cinq heures; il est rare qu'elles ne fassent diminuer, & même ceffer tout-à-fait l'inflammation: fi cependant cela n'arrivoit pas, on pourroit en repeter un plus grand nombre, & recourir aux cataplasmes, linimens, injections & autres remèdes déja indiqués pour la premiere espèce d'esquinancie.

SUR LEUR SANTÉ. 181 Quand l'inflammation diminue, & prend la voye de la réfolution, le mal de tête, la difficulté de respirer, d'avaler, & tous les autres symptomes inflammatoires diminuent, du troisième au quatrième jour, & la maladie se termine au fixième, ou tout au plus tard au septième.

Si l'inflammation des amigdales ne se résout pas, & qu'elle prenne la voye de la fuppuration; ce qui arrive quelque fois, quand les faignées ont été négligées, ou faites trop tard, alors la fièvre, quoique moins forte, après le quatrième jour, continue néanmoins jusqu'au septième; le fond de la bouche reste rouge, mais le rouge est moins vif, les malades ressentent une douleur sourde, qui, dans quelques uns, est accompagnée de pulfation; cette douleur se fait sentir des deux côtés, fi l'une & l'autre amigdale doivent suppurer; & dans un seul côté, s'il n'y en a qu'une : vers le septième jour, la douleur est moins forte, l'abcès mûrit, quelques frissons que les malades ressentent, indiquent qu'il est formé : si dans cet état, l'on examine le fond de la bouche, on appercevra un petit point blanc, fitué au centre de celle des amigdales, qui s'est abcèdée, & qui montre l'endroit où il faut l'ouvrir.

Anthe 10 Printing 15 21 2 191101 3020013

182 AVIS AUX GENS DE MER

Quelque fois il arrive que cet abcès perce de lui-même, avant le feptième jour, & que les malades fe trouvent au moment où ils y penfent le moins, & après quelque effort qu'ils auront fait pour touffer ou cracher, la bouche pleine de pus. Il peut arriver de même que l'abcès refte plus de fept jours à crêver, & que le Chirurgien eft obligé de l'ouvrir avec une lancette, ou tout autre inftrument commode. J'ai connu plufieurs perfonnes qui, au défaut d'un Chirurgien, ou par la crainte des inftrumens, fe font crêver ces abcès avec le bout du doigt, ou fe les crêvent eux-mêmes.

Une fois que l'abcès est percé, il ne reste plus qu'à déterger l'ulcére, on y parvient facilement, en faisant gargariser les malades, ou en leur injectant dans la gorge une décoction d'orge, à laquelle on ajoutera un peu de miel rosat, ou du miel commun; si cependant l'ulcére est confidérable & puant, s'il paroit dans le fond de la bouche des lambeaux de chair pourrie; ce qui arrive par fois dans la premiere espèce d'esquinancie, qui n'ayant pû se résoudre tout-à-fait, s'eft terminée par quelques points de grangréne dans certaines parties de la gorge ou du gosier; & même dans la seconde espèce, lorsqu'elle est violente & maligne,

SUR LEUR SANTÉ. 183 il faut alors ajouter à la décoction d'orge, outre le miel, une cuillérée d'eau-devie, tant pour les gargarismes, que pour les injections, & même toucher les ulcères qui sont au fond de la bouche & de la gorge, avec un petit bâton au bout duquel on attachera un petit filet de linge fin, pour en former une espèce de pinceau, qu'on trempera dans du miel rosat, auquel on ajoute vingt ou trente gouttes d'esprit de vitriol ou de soufre sur demi once de miel, & même avec le même pinceau légérement imbibé d'un de ces deux esprits sans miel, en ayant l'attention de faire en sorte de preffer tant soit peu le bout de ce pinceau, afin qu'il ne soit pas trop chargé, & que l'esprit ne découle pas au-delà de la partie que l'on souhaite toucher.

### 

## CHAPITRE VII.

## Du Rhûmatisme.

L commune parmi les Gens de mer. Ses fymptomes sont des douleurs dans les muscles, les membranes, & souvent dans cette peau qui couvre immédiate184 Avis Aux GENS DE MER ment les os, & que l'on nomme périofle. Ces douleurs font accompagnées de petanteur & de difficulté de fe mouvoir ; quelque fois le rhûmatifme est fans fièvre, d'autres fois il est avec fièvre. On le divise en particulier, & en universel : l'universel attaque toutes les parties du corps à la fois ; le particulier quelques unes, comme l'epaule, le bras, la cuisse, la hanche. Ce dernier s'appelle fiatique : celui qui attaque les articulations, s'appelle rhûmatisme gouteux

Plusieurs personnes confondent communement le rhûmatisme gouteux avec le rhûmatisme simple, & même avec la goutte : pour les distinguer, il faut obferver que les douleurs occasionnées par la goutte, attaquent les parties tendineuses & aponévrotiques, sur-tout les articulations & les jointures des mains, des pieds & des genoux, tandis que les douleurs rhûmatismales simples ont leur siège dans les parties musculeuses & charnues. Il y a toutefois des rhûmatismes, qui sont compliqués de goutte, de scorbut, & même de vérole; ceux ci sont plus difficiles à guérir; le premier sur-tout, parce qu'on ne connoît point encore de remède spécifique pour la goutte; on ne peut se flatter de guérir radicalement les deux derniers, si l'on ne met en

SUR LEUR SANTÉ. 185 usage les remèdes qui font appropriés pour détruire les virus particuliers, qui les entretiennent. Confultez à cet effet les chapitres particuliers qui traitent du fcorbut & de la vérole.

Le rhûmatifme fimple est une maladie qui reconnoit pour cause la plénitude, l'embarras & la lenteur du fang, qui circule avec peine dans les parties qui en font attaquées : or, rien n'est plus capable d'épaissir le fang, & d'occasionner cet embarras, qu'une transpiration arrêtée; & j'ai deja dit dans plusieurs endroits de cet ouvrage, que les Marins y sont continuellement exposés, par les raisons qu'il seroit inutile de repéter; c'est ce qui fait que les Gens de mer sont fi fort sujets aux douleurs rhûmatifmales.

Quand le rhûmatisme est négligé dans fon principe, il augmente, devient opiniâtre, & cause de cruelles douleurs; il faut donc y remédier de bonne heure, & employer les remédes suivans. S'il est accompagné de sièvre, si le malade est jeune & robuste, si le 'pouls est plein & dur, il faut, sans héssier, recourir à la saignée du bras, & la réstérer, jusqu'à ce que la sièvre ait diminué, & que le pouls soit ramolli & distendu : on ne sauroit croire combien sont prompts

186 AVIS AUX GENS DE MER & salutaires les effets que produisent deux ou trois saignées brusquées dans le commencement de cette maladie; elles désemplissent les vaisseaux sanguins, relachent les fibres charnues des muscles, d'où il arrive que la circulation du sang se fait plus librement dans l'extrêmité des plus petites veines : par ce moyen, la fièvre diminue; & très-souvent, sans aucun autre remède, la transpiration est rétablie, & la maladie se termine dans peu de jours par une sueur abondante: on doit entretenir cette sueur par l'application des fomentations chaudes fur les parties douloureuse, faites avec des linges ou des bonnets gras, trempés aussi chaudement que les malades pourront le supporter dans la décoction émolliente nº. 4. Pendant qu'ils sueront, ils boiront copieusement d'une légere infusion de fleurs de sureau, en guise de thé.

Quoique les faignées ne foient pas toujours fuivies de cette fueur critique, qui termine fouvent la maladie, il en refulte ordinairement un bien-être peur les malades; ils font moins inquiets; & fi les douleurs ne font pas totalement ceffées, elles diminuent, la plupart du tems; alors on donne aux malades un ou deux layemens par jour, avec la décoction SUR LEUR SANTÉ. 187

du n°. 4. On leur fait boire copieusement de la premiere ou de la seconde tisane du n°. 5. qui doit leur servir de boisson. Pendant tout le tems que la sièvre peut durer; & ils prendront en outre, soir & matin, une prise de la poudre du n°. 17.

Si les douleurs, quoique calmées par l'usage de ces remèdes, subsistent, & si la fièvre, quoique moins forte, continue, il faut examiner fi la matiere de la tranfpiration ne s'est point portée sur les organes de la digestion, dont elle aura vicié les fonctions; ce qu'on reconnoît par l'inspection de la langue, qui est alors fale & chargée; les malades en même tems ont mauvaile bouche, des maux de cœur, des envies de vomir, des pefanteurs dans la région de l'estomac, des mouvemens dans les intestins : l'existence de tous ces symptomes, ou d'une partie, indiquent qu'il est nécessaire de les évacuer par le haut & par le bas. On commencera par le vomitif du nº. 21. & le lendemain, ou le surlendemain, suivant le plus ou le moins d'effet qu'aura produit ce remède, on donnera la tisane royale du nº. 15, qui vuidera par le bas : souvent ce vomitif suffit, parce qu'il arrive qu'il évacue autant par le bas comme par le haut, d'ailleurs les se-

188 AVIS AUX GENS DE MER cousses que ce remède occasionne, débarrassent les premieres voies des matières crues & indigestes qu'elles contenoient, & ouvrent le chemin à celles qui circulant encore avec le fang, se portent ensuite dans le canal intestinal, & qu'on fait fortir quelques jours après, en donnant la tisane royale du nº. 15. On la réitére même sur la fin de la maladie, s'il paroit nécessaire. Le soir du jour qu'on aura administré le vomitif, ou le purgatif, on fera prendre aux malades, s'ils fe trouvent beaucoup fatigués, une demi-dragme, ou une dragme de thériaque; souvent ce remède procure un fommeil tranquile, qui est suivi d'une sueur qui termine la maladie.

Outre les remèdes que je viens d'indiquer, on peut, quand les douleurs continuent, faire des onctions fur les parties douloureuses avec les liniments du n°. 18 ou 19: il est bon pourtant d'observer que les remèdes gras & onctueux sont souvent inutiles, & même nuisibles, tant que la fièvre subsiste, & que les malades, loin de ressentir quelque soulagement, ou quelque diminution dans leurs douleurs par l'usage de ces remédes, se trouvent au contraire plus mal qu'auparavant; il est donc prudent de s'abstenir & de bannir de la pratique tous les remèdes SUR LEUR SANTÉ. 189 gras & onctueux, dans le rhûmatifme avec fièvre, & de ne les employer que dans l'espèce qui est sans fièvre, ou tout au plus, lorsque les douleurs continuent, après la cessation de la fièvre.

Les demi-bains, les bains entiers d'eau tiede, sont aussi très-salutaires, & soulagent souvent ceux qui ont un rhûmatisme avec fièvre, sur-tout si on en fait usage après que la fièvre a diminué, & qu'on a défempli les vaisseaux par le moyen des faignées, & débarassé l'eftomac & les intestins par le vomitif, le purgatif & les lavemens; la pratique contraire irriteroit les douleurs, au lieu de les calmer, en augmentant la fermentation du fang. Quand les douleurs rhûmatismales sont violentes, souvent les malades passent plusieurs nuits sans dormir; ceux qui les soignent sont inquiets, & voudroient faire tout au monde pour leur procurer le sommeil; les gens de l'art même, qui ne sont pas assez expérimentés, croyent qu'il n'y a pas de mal alors d'avoir recours à l'opium, aux potions anodines & calmantes, ou à tout autre remède capable de faire dormir les malades. Les uns & les autres se trompent lourdement; car ces remèdes donnés dans la vue de procurer le sommeil, de calmer le redoublement de la

190 AVISAUX GENS DE MER fièvre & la violence des douleurs, qui augmentent ordinairement vers le soir, produisent presque toujours un effet tout contraire; & ils conviennent si peu, qu'on a reguliérement observé que, lorsque dans les premiers jours d'un rhûmatisme avec fièvre, les malades dorment même naturellement, leur sommeil est accompagné de treffaillemens douloureux qui les reveillent en surfaut; & leur reveil est presque toujours suivi de douleurs plus violentes que celles qu'ils reffentoient avant leur sommeil; d'où l'on peut conclure que toutes les préparations d'opium & autres remèdes qui font dormir, sont nuisibles dans le rhûmatisme aigu, c'està-dire, celui qui est accompagné d'une fièvre violente.

La terminaison la plus ordinaire du rhûmatisme se fait par les selles, par des urines troubles, ou par la sueur: cette derniere est la plus commune, & j'ose même dire, plus salutaire & plus prompte : on doit donc tâcher de la procurer, si on comprend que la nature prend cette voye, non par de violens sudorisiques, ni en suffoquant les malades de couvertures; car ceux qui ont recours à de pareils moyens, sur-tout dans le commencement du rhûmatisme avec sièvre, se trompent lourdement; & souvent, au lieu

SUR LEUR SANTÉ. 191 lieu d'exciter la sueur, ils augmentent la douleur & la fièvre, allument le sang, crifpent les vaisseaux excrétoires de la peau; & quand même ils parviendroient à la procurer, une pareille sueur seroit plus nuifible que falutaire, parce qu'elle prive le sang de sa partie acqueuse, ce qui le rend plus épais, plus visqueux & par conséquent plus propre à s'arrêter dans certaines parties, où il se cantone & occasionne des douleurs qui durent souvent des mois & des années entieres. L'infusion legère des fleurs de sureau est presque le seul sudorifique qu'on puisse se permettre, il mérite la préférence sur tous les autres, on ne doit même en faire usage qu'après avoir, comme je l'ai déja dit, désempli les vaisseaux sanguins par d'abondantes faignées, autrement il peut devenir pernicieux, de même que les bains, en augmentant la raréfaction du sang, & produire de plus grands embarras dans la circulation qui se fait dans les petits vaisseaux sanguins; ce qui rend la maladie plus grave & plus opiniâtre.

Il arrive quelquefois que, par le manque de régime, ou par le mauvais traitement, les douleurs rhûmatifmales continuent, quoique la fièvre ait ceffé : fouvent elles fe fixent dans une feule partie,

192 AVIS AUX GENS DE MER & s'y tiennent si bien, pour ainsi dire rétranchées, qu'il est bien difficile de les en déloger. Celles qui s'attachent à la gauche, tout le long de la cuisse & de la jambe, qu'on appelle sciatiques; sont très-opiniâtres; c'est alors qu'on peut employer avec fuccès les linimens du n°, 18 & 19, dont j'ai éprouvé les bons effets dans plusieurs occasions; s'ils sont insuffisans, ce qui est rare, sur-tout ce lui du nº. 19, il faut sans délai avoir recours aux ventouses séches, ou scarifiées, dont on appliquera quelques-unes sur les parties douloureuses. (Voyez pour cela la troisième partie de cet ouvrage, au chapitre des ventouses. )

L'application des ventouses est aujourd'hui fort négligées par les Chirurgiens Français; & cette opération est tellement tombée en d'ésuétude, qu'on regarde comme cruel ceux qui osent la conseiller, ou la pratiquer : j'ose pourtant affurer, d'après ma propre expérience, qu'elle est très-falutaire dans plusieurs maladies, & que je n'ai guères trouvé de remède plus efficace pour guérir des sciatiques invétérées, & des douleurs shûmatismales, qui étoient fixées dans différentes parties du corps, & qu'on avoit inutilement traité avec les topiques les plus vantés, que l'application des ventouses sciatifiées.

## SUR LEUR SANTÉ. 193

On ne doit pas non plus négliger l'application des fangfues, quand on pourra s'en procurer, ni celles des emplâtres véficatoires : tous ces remèdes font excellens pour procurer le dégorgement de la partie fouffrante; le bon effet des véficatoires fe trouve prouvé par l'obfervation fuivante.

## OBSERVATION,

» Une pauvre femme souffroit depuis » un an deux cruelles douleurs, occasion-» nées par une douleur rhûmatismale, » qui s'étoit fixée sur la cuisse. Elle avoit » essayé, pour sa guérison, tous les » remèdes qu'on lui avoit proposés, sans » avoir reffenti aucun soulagement; elle » se tenoit au loin d'un foyer, d'où » elle ne pouvoit remuer, quand sa fille, » qui venoit de détacher une marmite » d'eau bouillante qui pendoit au cré-» mail, la lui laissa tomber sur la cuisse, » & lui fit, avec l'eau bouillante, une » brûlure confidérable; cette pauvre » femme fut guérie de la brûlure & de » la sciatique en même tems. »

Un pareil exemple prouve évidemment, la bonté des véficatoires dans la sciatique, & autres douleurs rhûmatismales : on doit donc les appliquer, quand les onctions

<sup>12</sup> 

194 AVIS AUX GENS DE MER & autres remèdes plus doux ne procurent aucun soulagement; si les vésicatoites ne font pas affez énergiques pour guérir ces douleurs, on doit avoir recours au cautère potentiel, & même au cautère aduel, c'est-à-dire, à l'application d'un fer rougi au feu, sur la partie douloureuse. Les anciens faisoient un grand cas, & un grand usage du cautère actuel, & s'en trouvoient bien : par le moyen de ces remède ils guériffoient plusieurs maux que nous regardons aujourd'hui comme incurables. Je ne sai par quelle fatalité, les Chirurgiens modernes, & sur-tout les François, ont, pour ainsi dire, abandonné cette pratique. Les Chinois, dans les douleurs goutteuses, appliquent sur la partie souffrante, le duvet d'une espèce de plante cotoneuse, qu'ils appellent moxa; ils y mettent le feu qu'ils entretiennent en l'attisant avec un éventail jusqu'à ce que ce duvet soit réduit en cendre; cette pratique, suivant le rapport des personnes qui ont resté long-tems dans la Chine, est couronnée des plus brillans succès, & n'est pas aussi douloureuse qu'on pourroit le croire. Les Turcs, les Arabes guérissent tous les jours un grand nombre de maladies par l'application de quelques cloux rougis au feu : j'ai été moi-même témoin plusieurs fois, pendant

SUR LEUR SANTÉ. 195 mon féjour dans le Levant, de pareilles guérifons. Dans le cas où l'on voudra appliquer le cautère actuel ou potentiel, on trouvera dans le chapitre IX de la troifième partie de cet ouvrage, les éclaireifiemens nécefiaires.

. Si l'application d'un fer rougi au feu paroît trop cruelle à certains Marins, je vai leur indiquer une autre maniere de cautérifer, qui leur paroîtra moins révoltante, & qui est autant, &, si j'ose le dire, plus efficace que le fer rougi au feu. Cette manière est à-peu-près celle des Chinois dont j'ai fait mention ci-devant: elle se trouve décrite dans les Mêlanges de Chirurgie de Mr. Pouteau, célebre Médecin & Chirurgien de Lyon, qui a fait par le moyen de cette cautérisation, des cures furprenantes. Il l'employa sur lui-même pour se guérir d'une humeur rhûmatismale, qui, après avoir parcouru tout son corps, s'étoit fixée sur la poitrine, & qui l'auroit fans donte conduit dans la ptifie, si elle s'étoit portée dans l'intérieur de cette partie : je m'en suis auffi fervi dans plusieurs occasions avec fuccès; & tous les malades qui ont eu affez de courage pour supporter les douleurs, qui sont occasionnées par l'application de ce caustique, ont été guéris radicalement.

14

196 AVIS AUX GENS DE MER

Prenez du coton cardé, que vous enveloperez dans une bandelette de linge fin, & que vous roulerez pour en former un cilindre, plus épais au milieu qu'aux deux bouts, d'un pouce de diamètre, & d'environ trois ou quatre de longueur; vous coudrez les deux bouts de la bandelette pour les arrêter, ensuite vous couperez le cilindre circulairement au milieu avec des cifeaux; par ce moyen vous aurez deux petits cilindres, que vous appliquerez sur la peau du côté le plus large & le plus uni ; il faut avoir l'attention de ne pas trop comprimer le coton avec la bande, autrement le feu ne pénétreroit pas aisément jusqu'à la base du cilindre; de même que si le coton n'étoit pas assez serré, le feu s'éteindroit trop facilement. turgreman

On humecte avec de la falive, l'endroit de la peau fur lequel on veut appliquer les cilindres, afin qu'ils s'y attachent plus facilement; on met alors le feu à la partie fupérieure du cilindre de coton avec une bougie allumée, & on l'attife par le foufle léger d'un éventail, ou d'une feuille de carton; lorfque la chaleur commence à pénétrer la peau, l'on voit fortir une humidité qui humecte la bafe du cilindre, & l'attache davantage à la partie qu'on cautérife : on peut faire SUR LEUR SANTÉ. 197 brûler un, deux, ou plusieurs cilindres à la fois, selon l'etendue de la partie qu'on veut brûler, & du mal qu'ona à guérir. Lorsque la douleur est ancienne & prosonde, il convient d'en faire brûler deux ou trois sur la même place.

On croira difficilement ce que j'avance : la douleur que cause une pareille manière de cautériser, est très-légere & très supportable; en tout cas, si ceux qui la mettent en pratique, ne peuvent pas la supporter, ils sont maitres, à chaque instant, de la faire cesser, en renversant le cilindre; mais je puis dire que j'ai fait cette opération à des hommes pusillanimes & très douillets, & que cependant ils l'ont supportée affez patiemment.

Après que le cilindre a ceffé de brûler, on détache l'efcarre ou la croûte qui en réfulte, avec la pointe des cifeaux; enfuite on panfe l'ulcère avec l'onguent bafilic du n°. 48; jufqu'à ce que la fuppuration foit bien établie, on continue les panfemens, en fuivant la méthode indiquée dans le chapitre de la brûlure.

Si, après l'usage de tous ces remèdes, les douleurs subsistent encore, les Marins, de retour chez eux, se feront transporter aux eaux minérales de St. Laurent, de Balaru, ou toutes autres qui seront plus 198 A VIS AUX GENS DE MER à leur voifinage, ou qui leur feront ordonnées par les Médecins qu'ils confulteront.

Les Marins sont en usage d'employer, pour les douleurs rhumatismales, les onctions avec le tafia, l'eau-de-vie, l'espritde-vin, ou d'autres liqueurs spiritueus; une pareille pratique est fort nuisible & même dangereuse. Les onctions avec de pareilles liqueurs, desséchent & durciffent la peau; ce qui empêche la transpiration de l'humeur rhûmatismale, d'où il arrive qu'elle se porte sur des parties plus prosondes, comme sur le périoste & sur l'os même qu'elle affecte vio-lemment, & qu'elle carie, comme je l'ai vu arriver plusieurs fois, d'où s'ensuivent des maladies graves & dangereuses, qu'on évitera en abandonnant l'usage des onctions spiritueuses, & en n'appliquant que des fomentations chaudes, acqueuses & émollientes, comme celle du nº. 4.

On doit auffi observer, dans l'usage des onctions graffes & huileuses, de ne point se fervir de celles qui sont rances, & de ne pas les appliquer, comme j'ai dit, dans le commencement de la maladie; car tous les remèdes gras & onctueux bouchent les pores de la peau, & empêchent la transpiration de l'humeur thûmatismale.

## SUR LEUR SANTE.

199

Le rhûmatisme, qui n'est point accompagné de fièvre, doit être traité de la même façon que celui qui est avec fièvre; avec la différence que dans le premier cas, les saignées ne doivent pas être aussi multipliées, & que la dière doit être moins rigoureuse: on peut même permettre à ceux-ci des soupers légères, un peu de viande, de poisson bouilli ou roti & tant-soit-peu du vin bien tempéré, à leurs repas; pour tout le reste, les remèdes, tant internes qu'externes, doivent être les mêmes, & propotionnés à la violence & à la durées de douleurs.

Dans le rhûmatisme avec fièvre, le régime doit être sévère; pendant tout le tems que la fièvre durera, les malades tiendront le régime des fièvreux; & après la cessation de la fièvre, on les mettra au régime des convalescens.

# CHAPITRE VIII.

## Des Coups de Soleil.

IL y a peu de personnes qui soient plus sujettes aux coups de Soleil que les Marins; nés dans un climat tempéré, ils voyagent dans des pays chauds, & tra200 AVIS AUX GENS DE MER vaillent ordinairement, la tête nue, & exposée aux ardeurs du soleil; la chaleur brûlante des rayons que cet astre darde dans certains climats, est si violente qu'elle d'esseche, épaissit le sang, & cause souvent un engorgement inflammatoire dans les parties contenues dans le crâne.

Une pareille inflammation est plus ou moins dangereuse, selon qu'elle affecte le cerveau, ou les membranes qui lui servent d'enveloppe : dans l'un, ou l'autrecas, la maladie est très grave, & parcourt quelquesois ses périodes avec tant de célérité, que plusieurs Marins en sont morts, dans l'espace de vingt-quatre heures.

Il arrive fouvent dans cette maladie que ceux qui en font attaqués, après avoir effuyé une fièvre violente avec délire, pendant deux ou trois jours, paroiffent être mieux, tellement qu'on les croit hors de danger, tandis que quelques inftans après, & dans le temps où on y penfe le moins, ils meurent dans les convultions. Cet accident eft fort commun dans nos Colonies de l'Amérique, & dans la Guinée, où une maladie à-peu-près femblable, qu'on appelle fièvre chaude, fait périr une grande partie des Européens qui en font attaqués.

On connoît qu'une personne est prise d'un coup de soleil, quand, après avoir

## SUR LEUR SNATÉ.

201

sejourné, pendant un certain tems, dans un endroit où il darde fortement ses rayons, elle se plaint d'une grande douleur à la tête; si la peau de cette partie, ainsi que celle de tout le corps sont extrêmement seches & chaudes, si ses yeux sont rouges & enflammés, si elle a de la peine à les ouvrir & à soutenir la lumiere du jour, ou celle d'une chandelle, s'ils sont mornes & égarés, enfin fi elle a des mouvemens involontaires & convulfifs dans les paupières, tous ces symptomes sont ordinairement précédé d'un frisson, & accompagnés d'une fièvre violente; le pouls est fort, dur & plein; le malade eft dans un abattement considérable; tantôt il est altéré, tantôt il ne l'eft pas; il sent un dégoût, & même une répugnance invincible pour toute sorte de nourriture; son ventre est conftipe; ses urines claires & décolorées; souvent il ne peut dormir; d'autres fois il est dans un profond assoupissement, & ne s'éveille qu'en surfaut, & avec des treffaillemens violens, enfin il reçoit du soulagement, toutes les fois qu'on lui applique quelque chose de frais sur la tête; c'eft sur cette confidération qu'on a pris, dans nos pays maritimes, la cou-tume d'appliquer sur la tête de ceux qu'on soupçonne être attaqués d'un coup

202 AVIS AUX GENS DE MER de soleil, un gobelet d'eau fraîche renversé & couvert d'un linge fin; on rase auparavant la tête; ensuite on fait parcourir à ce gobelet tout l'espace du cuir chévelu jusqu'à ce que l'on ait rencontré l'endroit où le malade défigne ressentir la plus grande douleur, & celui en même tems où cette eau procure le plus grand soulagement; pour peu qu'elle y sejourne, on la voit bouillonner; ce qui n'est pas à la verité un figne caractéristique de la maladie; puisque la même chose pourroit arriver à tout autre malade, qui auroit la fièvre avec un grand mal de tête; mais ce signe, joint à une grande partie des autres symptomes qui sont rapportés ci-devant, peut en donner une forte présomption.

Si l'effet du foleil eft fi dangereux pour ceux qui font obligés de travailler à découvert, expofés aux rayons de cet aftre, à combien plus forte raifon doit-il être à craindre pour ceux qui s'y trouvent expofés pendant leur fommeil, fur-tout, s'ils font pris de vin : ceux d'entre les Marins qui s'adonnent à la boiffon, & ont la mauvaife coutume de s'enivrer, doivent y bien prendre garde; car, lorfque ces deux caufes, le foleil & le vin fe trouvent réunies, elles tuent bien plus promptement, &

SUR LEUR SANTÉ. 203 peu en guérissent : si quelqu'un a été assez heureux pour en rechapper, il est resté pour le moins, pendant le reste de sa vie, sujet, à de grands maux de tête; c'est encore beaucoup, s'il en a été quitte à sibon marché; car plusieurs ont conservé pendant toute leur vie un léger derangément dans leurs idées, d'autres sont devenus fous sans retour, cataractés ou aveugles; enfin le moindre mal qui puisse arriver à ceux qui s'exposent inprudemment, fans nécéffité & fans précaution, fur tout lorsqu'ils sont pris de vin, aux ardeurs du soleil, c'est de prendre un rhûme violent du cerveau, avec tous les fymptomes qui en dépendent.

Il est donc prudent, en toute faison, dans tous les pays, & sur-tout dans les climats chauds, tels que les Côtes de la Barbarie, les autres Côtes d'Afrique, comme la Guinée, de même que dans les Isles & autres lieux de l'Amérique meridionale, de ne point s'exposer aux rayons du soleil. Les Marins, qui, par état, sont obligés de travailler à découvert, en de pareils climats, prendont, pour se garantir des maux qui pourroient en résulter, les précautions suivantes.

Ils porteront, en travaillant, un petit chapeau rond couvert de toile cirée & garni par-deffus d'une double feuille de 204 AVIS AUX GENS DE MER papier blanc; ce qui est capable de rompre les rayons du soleil; ils éviteront sur tout soigneusement de s'endormir dans les endroits où cet astre darde ses rayons.

Si, malgré ces précautions, ou, pour les avoir négligées, quelque Marins fe trouve pris d'un coup de foleil, il faut le fecourir promptement; car, comme je l'ai dit, cette maladie qu'on guérit fouvent avec facilité dans fon commencement, devient bientôt mortelle, si on la néglige tant-soit-peu : il faut donc, sans perdre du tems, pour prévenir l'inflammation du cerveau, des menbranes qui l'environnent, ou du péricrane, mettre en usage les saignées copieuses, faites à peu de distance les unes des autres : l'âge, le tempérament du malade, la dureté, la force du pouls, serviront à en régler la quantité. On commencera par celles du bras; on viendra ensuite à celles du pied, & même à celles de la jugulaire, ou du col, qui produisent souvent les meilleurs effets; on donnera de fréquens lavemens avec la décoction émolliente du nº. 4., ou simplement avec de l'eau tiède, à laquelle on ajoutera une ou deux cuilliers de bon vinaigre pour chaque lavement. On appliquera sur la tête une serviette pliée en plusieurs

SUR LEUR SANTÉ. 205 doubles, & trempée dans un mélange de deux tiers d'eau frasche, & d'un tiers de vinaigre; on reitérera cette application, toutes les fois que l'eau commencera à s'échauffer.

Si les faignées ne foulagent pas affezle malade, & que néanmoins les forces fe soutiennent, il faut appliquer quelques; ventoules scarifiées à la nuque, des sang-! fues aux tempes, aux oreilles; souvent · le peu de sang qui est évacué par ces moyens, soulage plus le malade qu'une plus grande quantité qu'on peut faire, fortir par l'ouverture des veines; enfin, plus la maladie eft grave & les accidens urgens, plus les remèdes doivent être brusques; car, si malgré tous ces secours, le malade ne fe trouve pas mieux, fi son pouls se déprime, s'il tombe dans un affoupissement profond, il faut sans différer, lui appliquer de larges emplâtres vésicatoires, aux gras des jambes, aux cuiffes, entre les deux épaules, & même fur la tête, qu'on aura auparavant faite rafer; car, dans de pareilles circonstances, c'est des seuls vésicatoires qu'on peut encore espèrer quelque secours : j'ai effectivement vu plusieurs malades qui paroifsoient désespérés, & qui n'ont du leur guérison qu'à ce seul remède.

206 AVIS AUX GENS DE MER

Dans les premiers jours de la maladie, il faut faire tremper les pieds & les jambes des malades dans l'eau tiède, plufieurs fois le jour; on peut même, après les deux premieres faignées, fi le pouls eft ramolli employer le demi-bain jufqu'à la ceinture, & même le bain entier : il fuffit que l'eau, qui fervira pour le bain entier, foit feulement dégourdie : j'ai vu, dans des circonftances détempérées, des Praticiens qui ont fait mettre leurs malades dans le bain froid, qui a pour ainfi dire, fait des miracles.

La diète, dans cette maladie, doit être sévère; le bouillon de viande doit être tout-à-fait proscrit : on ne donnera pour toute nourriture que de la tisane nourrissante, ou pain lavé, indiqué dans la troisième formule du n°. 5; & pour toute boifion, de la limonade; à son défaut de l'eau pure avec une demi-once de bon vinaigre, sur chaque pinte d'eau, ou la limonade minérale indiquée dans la cinquiême formule du nº. 5. Quand la fièvre, & tous les autres symptomes inflammatoires seront calmés, on purgera avec la médecine du nº. 14; ensuite on mettra le malade au régime des convalescens. ruon-qu'a de feul re

SUR LEUR SANTÉ. 207

CHAPITRE IX.

# Des Coliques & CHOLERA MORBUS, ou Trousse-Galant.

O N appelle vulgairement colique; toute espèce de douleur qu'une perfonne reffent dans quelque partie du ventre. Cette douleur peut être occasionnée par plusieurs différentes causes; celle qui est produite par une inflammation dans l'estomac, ou les boyeaux, est très-dangereuse; heureusement les Marins sont peu sujets à cette espèce de colique; à moins que l'inflammation ne soit chez eux la suite de quelqu'autre espèce de colique négligée ou mal traitée.

Les principales coliques auxquelles les Marins sont sujets, sont celles qu'on appelle communément coliques d'indigeftion, qui sont ordinairement produites par la mauvaise qualité des aliments dont ils se nourrissent, & quelquesois par la quantité des bons aliments dont ils se gorgent sans précaution. Effectivement, si, après une longue traversée, pendant laquelle ils sont souvent des jeunes forcés, 208 A VIS AUX GENS DE MER ils abordent dans quelque pays où less provifions font abondante & à bon compte; il eft naturel qu'ils fongent à réparer par la bonne chere, l'embonpoint qu'ils ont perdu; il feroit feulement à fouhaiter qu'ils fuffent un peu plus circonfpects fur le choix des mets, & plus modérés fur le choix des mets, & plus modérés fur la quantité qu'ils en prennent; ils éviteroient, par ce moyen, bien des maladies dont la moindre eft une colique d'indigeftion.

En effet, cette quantité d'aliments pris à la fois, fur-tout s'ils font mal-fains & de difficile digeftion, comme certains fruits que les Marins trouvent abondamment dans les diverfes contrées où ils abordent, caufent à ceux qui ont l'eftomac déja affoibli, & qui par conféquent ne les digérent pas facilement, des coliques d'indigeftion.

On connoît qu'une perfonne en eft attaquée, lorfqu'après avoir beaucoup mangé, elle fe plaint d'un mal-aife, de pefanteur dans la région de l'eftomac, & reffent des douleurs dans quelque partie du ventre; ces douleurs ne font pas toujours fixes, elles changent quelquefois de place; & il eft rare qu'elles foient accompagnées de la fièvre; les malades fe plaignent de maux de cœur, de pefanteur de tête, la tête leur tourne; ils ont des renvois aigres, ou qui fentent SUR LEUR SANTÉ. 209 l'œuf pourri, ils ont des envies de vomir, & vomissent même très-souvent.

Pour remédier à de pareils accidens, il faut aider la nature, & faire en sorte de débarasser l'estomac de ce qu'il a de superflu, non pas par des vomitifs violens, qui seroient capables d'augmenter le mal, & d'occasionner quelque inflammation dangereuse; mais par une abondante boisson de thé, de l'eau chaude, à laquelle on peut mêler quelque peu d'huile d'olive ou d'amandes douces : fi le vomissement, ou la diarrhée surviennent, les malades sont bientôt soulagés & guéris. Mais, si l'estomac ou les intestins ne se vuident pas, il faut solliciter ces derniers par quelques lavemens fimples : fouvent quand l'estomac n'est pas trop surchargé, ou que les matières nuifibles, qui produisoient la colique, ne sont pas trop abondantes, les malades guérifient, sans éprouver aucune évacuation, & par la seule boisson de l'eau tiede, qui détrempe & noye, pour ainsi dire, ce qu'elles avoient d'irritant; il arrive aussi quelquefois, que certains malades, quoiqu'ils aient vomi & vuidé par le bas, ressentent encore des douleurs dans l'estomac, ou dans quelqu'autre partie du ventre, ont toujours mauvaise bouche, sont sans appetit, & ont encore des renvois qui sentent

# 210 AVIS AUX GENS DE MER l'œuf pourri, dans un pareil cas, on doit leur faire prendre, le matin à jeûn, pendant deux ou trois jours, une prife de la poudre indiquée fous la formule du N°. 17, ou un demi-gobelet de la bonne huile d'olive; ils ne mangeront rien de folide

jusqu'à ce que leur estomac soit bien rétabli, & capable de faire ses fonctions, autrement ils risqueroient d'avoir une nouvelle attaque de colique.

Si, malgré ces petites précautions, la bouche est toujours mauvaise, l'appétit ne revient pas, les malades doivent prendre, pendant deux ou trois jours, une dragme de rhubarbe en poudre détrempée dans la tisane, ou mêlée avec une cuiller de soupe, ou la médecine du N°. 8.

Une autre espèce de colique, qu'on appelle venteuse, se joint affez ordinairement à la colique d'indigestion; on reconnost cet accident à la tension du ventre produite par les vents, que la fermentation des alimens mal digérés fait naître. Les vents gonstent le ventre, le rendent inégal; & se portant tantôt d'un côté, tantôt d'un autre, causent des tranchées, qui font cruellement souffrir ceux qui en sont attaqués; car la tunique des intestins, qui est composée d'un rézeau nerveux, & par conséquent très-sensible, ne peut se diftendre jusqu'à un certain point, sans oc-

#### SUR LEUR SANTÉ. 211

cafionner de fortes douleurs; on entend affez fouvent un certain bruit, ou un grouillement dans le ventre des malades; ils fe trouvent mieux, quand on frotte l'endroit douloureux, quand ils changent de fituation, & quand on leur applique quelque chofe de chaud fur la partie fouffrante; & fe trouvent fur-tout beaucoup foulagés, quand ils rendent des vents par le haut, ou par le bas.

Les mêmes remèdes, qui guériffent la colique d'indigeftion, doivent être mis en ufage pour la colique venteufe. Il fuffira d'ajouter aux lavemens une poignèe de fleurs de Camomille ou de mille-feuilles; la boiffon des malades fera compofée d'une infufion légère de ces mêmes fleurs, en guife de thé; on appliquera fur tout le ventre des fomentations, avec la décoction d'une bonne poignée des fommités des mêmes fleurs, auffi chaudes que les malades pourront les fupporter. Il eft rare que ces moyens, quoique fimples, ne guériffent pas la colique venteufe.

Les Marins font auffi fort fujets à une autre espèce de colique, qu'on appelle colique humide, ou colique après le froid; comme ils ont souvent les pieds mouillés, malgré les bottes dont ils font usage, & que pendant l'hiver ils souffrent des froids violens aux pieds, le froid ou l'humidité ar212 AVIS AUX GENS DE MER rêtent la transpiration de ces parties; l'humeur de cette transpiration se portant dans les boyaux, les picotte, les irrite, & produit cette espèce de colique.

Pour guérir les douleurs qu'une pareille colique occasionne, il faut faire des frictions aux jambes & aux pieds des personnes qui en sont attaquées, avec des ferviettes chaudes, ensuite exposer les parties à la vapeur de l'eau bouillante, ou les faire tremper pendant une demi-heure dans de l'eau chaude. Il faut, après le bain, transporter les malades dans un lit bien baffiné, & leur donner à boire copieusement d'une légere infusion de fleurs de sureau, de camomille, ou de mille-feuilles: si cette boisson produit la sueur, sur-tout aux jambes, les malades sont bientôt guéris; si les douleurs continuent, malgré l'usage de ces remèdes, la fièvre se met bientôt de la partie; ce qui doit engager à avoir recours à la saignée du bras, qu'on doit réitérer, selon la violence des douleurs & de la fièvre.

Après qu'une ou deux faignées auront désempli les vaisseaux, & diminué la fièvre, on peut alors mettre les malades dans un bain d'eau tiède jusqu'à la ceinture; ce qui suffit ordinairement pour procurer la guérison; car il est rare que le demi-bain, après les saignées, ne calme pas les dou-

SUR LEUR SANTÉ. 213 leurs, & qu'on soit obligé d'avoir recours à l'opium ou à tout autre remède, dans la préparation duquel entre cette drogue ; car on ne doit en faire usage qu'avec la plus grande circonspection, & fur-tout observer de ne point le donner dans le commencement de la maladie ; car, s'il est des cas où il puisse convenir, ce n'est qu'après avoir inutilement tenté tous les autres moyens, qui ont été prescrits ci-devant, & après avoir fait précéder les faignées & les lavemens; autrement il feroit plus de mal que de bien. Il est vrai que ce remède calme les douleurs, comme par enchantement; mais ce n'est ordinairement que pour quelques momens; elles reviennent bientôt après beaucoup plus violentes & plus dangereuses qu'elles n'étoient auparavant : dans le cas où l'on fera obligé d'avoir recours à l'opium, (voyez la formule du Nº. 43.)

Avant de terminer ce Chapitre, je penfe qu'il convient d'inftruire les Marins des dangers auxquels ils s'expofent, en prenant, lorfqu'ils font tourmentés de quelque colique, & fans examiner de quelle nature elle peut être, & quelle en est la cause, certains remèdes, qui sont presque toujours dangereux, s'ils ne sont pas meurtriers; tels que l'eau-de-vie, le taffia ayec du poivre pilé, une certaine quan214 AVIS AUX GENS DE MER tité de vin chaud avec du fucre & des noix muscades rapées, ou toute autre liqueur spiritueuse; il est de fait que de pareilles boiss calment rarement les coliques, peuvent faire beaucoup de mal, rendre dangereuses & même mortelles celles qui, par elles-mêmes, sont de peu de conséquence, en produisant dans l'estomac & les boyaux une véritable inflammation, qui est bientôt fuivie de la gangrène de ces parties, & de la mort.

On ne doit pas non plus, dans aucune espèce de colique, lorsqu'elle est accompagnée de vomissement ou de diarrhée, administrer aucun remède capable d'arrêter ces évacuations; comme la thériaque, le diascordium, l'orvietan, dont la plupart des matelots ont une ample provision, & qu'ils prennent imprudemment dans ces fortes de cas ; il est certain que ces remèdes pris ainsi mal-à-propos, sont capablesde les tuer, en arrêtant ces évacuations salutaires; car tous les gens de l'art, qui sont instruits, conviennent au contraire, qu'il faut les favoriser par une ample boisson de tisanne, de toute autre boisson rafraîchissante, & même de l'eau pure, qui laveront l'estomac & les boyaux, les nettoyeront de toutes les matières âcres. corrompues & visqueuses, qui entrete. noient les coliques, calmeront les douleurs

SUR LEUR SANTÉ. 215 leurs qu'elles occasionnent, diminueront ensuite, feront tout-à-fait ceffer ces évacuations, en en détruisant la source. Si la boisson abondante, & tous les remèdes prescrits, ne calment pas les évacuations, il faut donner, comme je l'ai dit, pendant deux ou trois jours, le matin à jeûn, une dragme de thériaque, ou la médecine du N°. 8, ensuite une dragme, ou une demi-dragme de thériaque, pour calmer les évacuations, ou un grain d'opium.

Enfin, je pense qu'il n'est pas nécessaire de mettre en usage une grande quantité de remèdes pour les espèces de coliques mentionnées ci-devant, & qu'on peut les guérir toutes avec le petit nombre que j'ai indiqué, & que je réduis aux fréquens lavemens, à une abondante boisson d'eau chaude, d'eau de ris, ou de quelque infusion théitorme des fleurs de camomille. de sureau, ou des sommités de mille-feuilles, aux fomentations chaudes avec la décoction émolliente Nº. 4, ou celle des fleurs de camomille, à la saignée qui paroît indispensable, lorsqu'il y a fièvre, & que les douleurs sont violentes; enfin aux bains des pieds, des jambes, & aux demibains jusqu'à la ceinture, dans l'eau chaude.

Les Marins sont encore sujets à une autre espèce de colique, occasionnée par 216 AVIS AUX GENS DE MER l'odeur de la peinture. Les douleurs de cette espèce de colique, quoique assez forte, ne sont pas aussi aiguës, que dans celle que j'ai décrit ci dessus, que dans celle que j'ai décrit ci dessus; mais elles ne finissent pas sitôt, & continuent de tourmenter ceux qui en sont attaqués pendant plusieurs mois, & même des années entières, à moins qu'on ne les traite par la méthode suivante:

On donnera le matin un lavement avec la décotion du n°. 5, à laquelle on ajoutera une once de fené mondé, & me poignée d'anis : le foir on en donnera un fecond avec égale partie d'huile de noix & de vin rouge; le lendemain, on fera prendre au malade le tartre émétique en lavage du n°. 21; le foir, on lui donnera une dragme de thériaque, ou un grain d'opium; On continuera de donner cette thériaque, ou le grain d'opium, pendant trois jours confécutifs; enfuite on purgera avec la médecine du n° 8. Si la colique ne cede pas, on repete les mêmes remèdes; mais il eft rare qu'on foit obligé d'y revenir.

# DU CHOLERA MORBUS, ON Trousse galant.

On appelle Cholera Morbus, ou Trousse galant, une évacuation abondante & très-

SUR LEUR SANTÉ. 217 douloureuse de matières bilieuses, qui se fait rapidement par les felles & le vomiffement, sans donner presque aucun relâche aux malades. Cette évacuation est produite par une bile extrêmement âcre, qui refluant du foye vers l'estomac & les instestins, les picote & les irrite au point de les obliger de s'en débarasser par le vomissement & par les felles; les Marins, qui ne vivent ordinairement que d'alimens sales, fumés, rances, & souvent gâtés, sont fort sujets à cette maladie; elle leur survient aussi après s'être gorgés de fruits, qui ne sont pas mûrs, ou qui sont mal sains; tels qu'ils en trouvent abondamment dans certaines contrées où ils abordent, & dont ils sont fort avides; les fruits sains, quoique mûrs, s'ils sont pris en trop grande quantité peuvent occasionner le même mal.

La maladie commence par des foibleffes, des maux de cœur, des évanouiffemens, des friffons, un grand abattement de force, de légères douleurs dans l'effomac & dans le ventre; ces fymptomes deviennent plus violents d'un moment à l'autre, & ils font bientôt accompagnés d'une évacuation abondante par le haut & par le bas, d'une matiere jaune, verte, brune, blanchâtre, enfin de toute couleur. 218 AVIS AUX GENS DE MER

A mesure que les évacuations augmen-, tent, les douleurs deviennent plus fortes, les malades n'ont point de repos, la fièvre se met bientôt de la partie, le pouls, qui, dans le commencement, étoit fort & dur, s'affoiblit peu-à-peu, devient concentré; enfin, si le mal dure un certain tems, ils ressentent de cruelles douleurs dans les cuisses, les jambes & les bras, des crampes dans toutes ces parties; à ces accidens succèdent le hoquet, les convulsions; les membres se roidiffent; tout leur corps devient froid; & ils meurent dans moins de vingt-quatre heures, s'ils ne sont pas secourus, ou si les remèdes ne produisent par la diminution de tous ces symptomes.

Comme cette maladie est extrêmementviolente, il ne faut pas la négliger; car il est rare que les malades, qui sont traités promptement & prudemment, en foient la victime; à cet effet, il convient de délayer & de noyer, pour ainsi dire, la bile qui irrite par son âcrété, l'estomac & les intestins, & occasionne de si fréquentes évacuations; on y parviendra, en leur faisant boire, à chaque instant, de l'eau pure avec un peu de vinaigre, de la limonade, de la tisane d'orge, de ris, du pain lavé, ou tout autre boisson adoucissante, & tant-foit-

# SUR LEUR SANTÉ. 219

peu accide; on donnera de tems en tems quelques lavemens avec de l'eau tiède & un peu de vinaigre, ou avec la décoction de fon.

Voilà les seuls remèdes que l'on peut, & que l'on doit employer, si l'on veut sauver les malades. On doit bien se garder, dans cette maladie, comme dans les autres espèces de coliques, de donner des liqueurs fortes, ni aucun remède où entre l'opium; le calme momentané que cette derniere drogue procure quelquefois, est un calme trompeur: il aigrit le mal, au lieu de le diminuer, & jette les malades dans un état plus à craindre, que si on les avoit abandonnés aux seules forces de la nature : on ne doit donc jamais y avoir recours, que quand on a vû que tous les autres moyens ne font pas capables de calmer les douleurs & les évacuations : ce cas arrive rarement; mais s'il arrive, on doit tenter de faire prendre aux malades la potion du nº. 43, qu'on leur donnera par cuillerée, d'un quart d'heure à l'autre.

Si les malades doivent guérir, cette potion diminuera peu-à-peu les douleurs & les évacuations; l'altération fera moindre; le pouls, quoique vîte, deviendra réglé; ils repoferont quelques inftants, ce qui reparera un peu leurs forces: 220 A VIS AUX GENS DE MER on ne doit pas néanmoins, malgré ce calme, difcontinuer l'ufage de la boiffon, ni celui de la potion; il fuffit de mettre un intervalle plus long entre chaque cuillerée; comme demi-heure, une heure, jufqu'à ce que la violence des fymptomes foit calmée : on peut alors, pour réparer les forces des malades, leur faire prendre quelques prifes de bouillon, dans lequel on aura fait bouillir quelque peu de ris, ou un chignon de pain; on coulera néanmoins ce bouillon, & on l'exprimera au travers d'une ferviette.

Quand les douleurs & les évacuations auront totalement ceffé, on pourra donner aux malades quelques foupes légères de ris, de femoule, & quelques œufs frais. Si, après deux ou trois jours, l'appetit ne leur revient pas, ils prendront, pendant trois ou quatre jours, le matin à jeûn, la poudre du n°. 17.



# SUR LEUR SANTE.

221

CHAPITRE X.

-----

# De la Diarrhée, ou Flux de Ventre, & de la Dissenterie.

CEtte maladie est connue de tout le monde. Les mêmes causes, qui rendent les Marins si sujets aux coliques, sont qu'ils sont souvent attaqués du flux de ventre; ces causes, comme je l'ai déja dit dans le chapitre précédent, sont les mauvais aliments, la mauvaise boisson, l'humidité des pieds, les fatigues, le froid, le chaud, la transpiration arrêtée, &c. &c.

La diarrhée, quand elle ne dure pas plufieurs jours, & qu'elle n'eft pas accompagnée de fièvre, n'eft pas ordinairement dangereuse : l'on pourroit même dire qu'elle eft souvent falutaire, & fait plus de bien que de mal à ceux qui en sont attaqués, en ce qu'elle les débarasse d'une certaine quantité de matières corrompues, dont le séjour auroit pû occasionner quelque autre maladie plus facheuse; ainsi elle n'a pas besoin de remède.

Celle qui dure depuis plusieurs jours, qui est accompagnée de fièvre, de tranchées,

K 4

222 AVS AUX GENS DE MER de dégout, de mauvais bouche, de soulevemens du cœur, de renvois qui sentent l'œuf pourri, des envies de vomir, de vomissement, se guérit rarement, sans employer quelque remède, c'est pourquo; 6 la bouche est mauvaise, la langue chargée, après avoir fait précéder une copieuse boisson de limonade, de tisane de ris, ou de toute autre liquide adouciffant, pendant vingt-quatre heures; & après avoir donné quelques lavemens, il faut, fans hésiter, donner le vomitif du n°. 11: ce remède, après avoir fait vomir, fortifie l'estomac, & suffit souvent tout seul pour le débarassier des humeurs corrompues qui y croupissoient, & entretenoient la diarrhée. Si, après l'action du vomitif, les douleurs & autres symptomes continuent, quoique dans un moindre degré, l'on donnera, pendant trois jours, le matin a jeûn, une dragme de rhûbarbe en poudre délayée dans un peu de l'eau rose, & une heure après, quelques verres de tisane ou de limonade chaudes. Il est rare que ces remèdes n'arrêtent pas la diarrhée; si néanmoins la chose arrivoit, & que les envies de vomir subsistaffent encore, il faut réitérer le vomitif du nº. 11, & s'ilne subfisse plus des envies de vomir, faire prendre la médecine du n°. 14. Le soir de la

### SUR LEUR SANTÉ.

médecine, pour procurer quelque foulagement aux malades, & calmer l'irritation des infteftins, on leur donnera une dragme de bonne thériaque ou de diafcordium; & les deux jours fuivans, encore une prife de rhubarbe en poudre délayée dans un peu de l'eau rofe.

Il arrive fouvent que la diarthée, quoique fans fièvre, foit pour avoir été négligée, foit par le défaut de régime, dure plufieurs jours, des femaines & des mois entiers, ce qui est capable de jeter les malades dans l'épuisement; il faut alors, après avoir fait précéder le vomitif du n°. 11, donner le lendemain une dragme de rhubarbe en poudre, à laquelle on ajoutera vingt grains de fel nitre purifié : on fera de tout un bol avec le firop de coins, qu'on réitérera un jour, l'autre non, jusqu'à ce que la diarthée foit calmée.

Pendant l'ufage de cette poudre, les malades ne vivront que de crême de ris pour toute nourriture, & de la tifane de ris pour boiffon : ils prendront, chaque jour, un ou deux lavemens avec la même tifane de ris; & fi les tranchées fubfiftent encore, on leur appliquera fur l'eftomac & fur-tout le ventre, un bonnet de laine trempé dans la décoction chaude de quelques plantes aromatiques fèches, 224 AVIS AUX GENS DE MER telles que le thim, le romarin, la lavande, camomille, l'hyfope, bouillies dans du bon vin rouge; ils avaleront tous les foirs une demi-dragme, ou une dragme de bonne thériaque, ou de diafcordium; ce qui fera bientôt ceffer la diarrhée.

# De la Dysfenterie.

La différence qu'il y a entre la diarrhée & la diffenterie, c'eft que, dans la premiere, les malades ne rendent que les excrémens purs & liquides, au lieu que dans la feconde, ces mêmes excréments font mêlés avec du fang, ce qui rend cette derniere maladie plus fâcheufe que la premiere. Elle eft presque toujours accompagnée de coliques & de tenesme, qui eft une fréquente envie d'aller à la felle, avec tranchées.

Cette maladie commence fouvent par un froid général dans toutes les parties du corps, & fur-tout dans le ventre : la chaleur, le mal-aife, les tranchées les coliques & les vives douleurs dans le ventre, fuccèdent au froid; fouvent même, avant qu'il fe fasse aucune évacuation, les malades éprouvent des vertiges, des défaillances, de maux de cœur, des douleurs d'estomac & des envies de vomir,

## SUR LEUR SANTÉ.

225 le pouls n'est pas fort elevé; il est souvent foible & petit, la langue est séche, aride & chargée d'un limon jaunâtre, les selles font jaunes & bilieuses, au commencement, ensuite elles deviennent glaireuses, prennent différentes nuances de verd, de brun & de noir; elles sont teintes de fang, & reffemblent à de la lavure de chair crue; elles sont tantôt plus, tantôt moins liquide, & exhalent une odeur fétide : plus la maladie augmente, plus les selles sont fréquentes, douloureuses & puantes; quelquefois ce n'est que du fang pur, & quelquefois les malades se présentent à chaque instant au bassin, fans rendre aucune matiere, excepté quelques glaires sanguinolentes, qui irritent & brûlent leur fondement, les affoibliffent & les épuisent.

Pour arrêter les progrès de la diffenterie, il n'y a pas de remède plus efficace que l'infusion d'hipecachuana donné felon qu'il est prescrit dans la formule du nº. 29:c'eft le fameux remède de Mr. Helvetius; après son usage, les selles sont ordinairement moins fréquentes, moins fanglantes; ce qui donne lieu d'espérer que la maladie ne fera pas opiniâtre, ni de longue durée.

Après l'infusion d'hipecachuana, prise pendant trois jours confécutifs, comme

226 AVIS AUX GENS DE MER il est prescrit dans la formule que je viens de citer, les malades prendront le matin a jeun, un jour l'autre non, une prise de rhubarbe en poudre nº. 28. Il ne faut pas néanmoins, pendant l'usage de ces remèdes, négliger les lavemens avec le lait d'amandes douces, l'eau de ris, ou la décoction de son, non plus que les fomentations chaudes avec la décoction des herbes aromatiques, & les autres remèdes indiqués dans le traitement du flux de ventre, qui procurent beaucoup de soulagement aux malades, s'ils sont soutenus par le régime, la limonade, & actres boiffons acidules & rafraîchissantes.

Plufieurs malades ont été guéris de la diarrhée, & même de la diffenterie, en ne prenant pour tout remède, & pour toute nourriture, pendant trois ou quatre jours, qu'un verre de tifane de ris, ou de crême chaude, de quatre en quatre heures. Les Marins qui n'ont pas de Chirurgiens pour les diriger dans le traitement de cette maladie, & qui manquent de remèdes, feroient bien d'adopter cette méthode fimple, courte & facile, au lieu de prendre mal-a-propos tout ce qui vient dans leur tête, des drogues qu'ils ne connoiffent pas & qui font capa-

2 Gille 1 - 72 CLOS 2 6 12 601

SUR LEUR SANTÉ. 227 bles d'augmenter le mal, & de le rendre dangereux.

Je ne saurois trop recommander à ceux qui sont attaqués de la diarrhée, ou de la diffenterie, l'usage de la limonade; il convient qu'ils la boivent un peu chaude, quoiqu'elle soit alors plus dégoutante : au défaut de limons, ou de leur suc, on se fervira, comme je l'ai dit, de vinaigre, dont on mêlera une certaine quantité avec de l'eau pure, jusqu'à ce que ce mélange ait acquis une acidité supportable; on peut aussi se fervir de la limonade minérale, décrite dans la cinquième formule du n°. 5; car, comme on ne trouve pas en mer des limons, je serois d'avis que les Capitaines fissent toujours une petite provision d'esprit de vitriol, ou d'esprit de soufre, pour faire cette limonade minérale, qui est très-utile, non seulement dans la diarrhée & dans la diffenterie, mais encore dans plusieurs autres maladies, ainfi qu'on le verra dans le cours de cet ouvrage; d'ailleurs le remède n'est pas cher, & occupe très-peu de place.

Je me rappelle que me trouvant fans limons & même fans esprit de soufre, ni de vitriol, pour satisfaire à la soif pressante de plusieurs malades que j'avois dans le bâtiment, attaqués d'une fièvre

228 AVIS AUX GENS DE MER putride bilieuse, & auxquels j'aurois voulu faire boire de la limonade, si j'avois pu m'en procurer; je fis mettre feu à un paquet d'allumettes de Gênes, que j'avois introduit dans un barril vuide; enfuite je bouchai le barril, jusqu'à ce qu'elles eussent cessé de brûler; je remplis ensuite le barril d'eau, & me procurai, par ce moyen, une certaine quantité de limonade artificielle, dont mes malades bûrent avidement, & qui s'en trouvèrent très-bien; car l'acide du soufre que contient cette eau ainsi préparée, la rend antisceptique c'est-à-dire, contraire à la pourriture; & très-propre à servir de boisson, & à défaltérer ceux qui ont la diarrhée, la diffenterie, ou quelqu'autre maladie provenant de pourriture. Elle est excellente dans les fièvres chaudes & ardentes, même dans les fièvres d'accès; on peut donc faire usage de cette eau préparée avec le soufre, quand un certain nombre de malades, à la fois, sont attaqués de ces maladies, à défaut d'esprit de soufre, de vitriol & de limons. Cette eau est facile à préparer, peu dispendieuse, peu dégoûtante; c'est ce qui m'a engage à l'indiquer aux Marins, qui peuvent se trouver dans le cas d'en avoir besoin.

SUR LEUR SANTÉ. 229 Après que la violence du mal sera calmée, je veux dire, l'orsqu'après les évacuations préalables, la douleur & tous les autres symptomes auront diminué, il conviendra de fortifier l'eftomac & les intestins, & d'arrêter la dissenterie; ce qu'on obtiendra par l'usage de l'écorce de simarouba, prise selon la formule du n°. 30. Ce remède qu'on nous apporte de Cayenne, produit des effets merveilleux, & rétablit très-promptement l'estomac & les intestins dans l'usage de leurs fonctions : le soir du jour que les malades auront pris le fimarouba, on leur donnera un des remèdes du nº. 43, qui calmera quelque reste d'irritation que les matières nuifibles peuvent avoir laissé dans le canal inteffinal. On ne doit pas craindre, à cette époque, les mauvais effets de l'opium, ni de renfermer, comme l'on dit, le loup dans la bergerie, puisque les matieres corrompues & bilieuses ont déja été évacuées par l'usage de l'hipecachuana & de la rhubarbe.

Après la guérison, les malades se tiendront bien couverts, & éviteront de se refroidir, sur tout lorsqu'ils iront à la selle, & vivront de régime pour éviter une réchûte.

Il n'y a point de maladies, pour lefquelles on ait imaginé un plus grand

230 AVIS AUX GENS DE MER nombre de remèdes, que pour la diarrhée & la diffenterie : chacun a le fien particulier qu'il vante & met au-deffus de tous les autres; je veux croire que parmi ces remèdes, il y en a qui sont fort bons, car ceux qui les indiquent, ne les ont pas inventés eux-mêmes; mais les connoissent, parce qu'ils leur ont été enseignés par d'autres personnes, qui les tiennent elles-mêmes de quelque Médecin, ou Chirurgien; mais à quoi servent tous ces remèdes particuliers? Le meilleur de tous donné mal-à-propos peut devenir très-nuisible : il y en a qui sont, pour ainsi dire, indifférents, & qui ne font ni bien ni mal; d'autres au contraire, s'ils sont donnés sans connoiffance, peuvent avoir des suites dangereuses; comme ceux qui sont dans la classe des astringents; car je suis bien aife d'avertir les Marins, que, lorsqu'ils font attaqués de la diarrhée ou de la diffenterie, ils ne doivent jamais prendre aucun remède, sans le connoitre, ni avaler aucun aftrigent capable d'arrêter les évacuations, sur-tout dans le premier tems de la maladie, je veux dire, tant que les douleurs, la mauvaise bouche subsistent, tant que la langue est chargée & les intestins encore farcis de matières putrides & visqueuses, & qu'il faut,

## SUR LEUR SANTÉ. 231

avant que d'avoir recours à aucun astringent, je l'ai déja dit, mais je ne faurois trop le repeter, il faut, dis-je, commencer par délayer les matières par une abondante boiffon, ensuite les évacuer par les vomitifs indiqués & par les purgatifs; car, si, au lieu de suivre cette méthode, l'on se sert des aftringents, il peut arriver, & il n'arrive que trop fouvent que la diarrhée & la diffenterie sont arrêtées; mais ces matières putrides & corrompues refluent dans le fang, & causent des maladies plus dangereuses que la diarrhée & la diffenterie : si, par contraire elles ne refluent pas dans le fang, mais s'accumulent dans l'estomac & les intestins, elles y acquièrent bientôt un degre d'acrimonie capable d'irriter ces parties, de les enflammer, d'occasionner la gangrène & la mort.

L'usage prémâturé de la thériaque, du diascordium & de toutes les autres préparations où entre l'opium, quoique moins dangereux que les astringents, en ce que ces premiers n'arrêtent pas toutà-fait les évacuations, qui reviennent fouvent le lendemain, quand ces remèdes ont produit leur effet, est pourtant pernicieux, & on ne doit s'en servir qu'après avoir fait précéder les délayants & les évacuants, & attendre même que les 232 AVIS AUX GENS DE MER douleurs, les coliques & tous les autres symptomes inflammatoires soient adoucis; que la langue soit nette. Si on les donne dans les circonstances que je viens d'indiquer, ils feront assurement beaucoup de bien aux malades; mais dans tous les autres cas, ils feront nuifibles.

Le résumé de tout ce que j'ai dit, est qu'ils faut poser pour principe, que dans le traitement de la diarrhée & de la diffenterie, il faut commencer par délayer les matières par une abondante boiffon, calmer l'effervescence du sarg par l'usage de la limonade, ou de l'eau pure rendue acide, par quelqu'un des moyens que j'ai indiqué : cela fait, les évaluer par le haut avec l'hipecachuana qui, outre sa vertu émétique ou vomitive, en possède une autre qui est tonique & astringente, & par consequent capable de donner du ressort, & de fortifier l'estomac, & les intestins; & ensuite donner aux malades pendant deux ou trois jours, une prise de rhubarbe, ou une médecine légere pour achever de vuider, par le bas, le reste des matières : l'on peut alors, sans crainie, faire usage du diascordium, de la thériaque, & même des aftringents, en commençant par les plus légers, avant que de se servir des plus puisfans. En suivant une pareille méthode,

SUR LER SANTÉ. 23 t j'ofe affurer que les malades feront bientô guéris ; fi le contraire arrivoit, ce qui est pour ainsi dire, sans exemple, l'on n'aura du moins rien à se reprocher.

CHAPITRE XI.

# Des Fièvres Intermittentes, ou Fièvres par Accès.

O N appelle fièvres intermittentes, ou par accès, celles qui, après avoir duré pendant une certain nombre d'heures, ceffent & reviennent, laiffant un intervalle de tems entre chaque accès, qu'on appelle auffi paroxismes.

L'intervalle plus ou moins long, qu'il y a d'un paroxisme à l'autre, donne lieu à la distinction de plusieurs espèces distérentes de fièvres intermittentes. On appelle quotidiennes, celles qui reviennent tous les jours, à peu-près à la même heures, & dont les paroxismes sont égaux en sorce & en durée; cette circonstance les fait distinguer des fièvres doubles, tierces, dont les accès reviennent à la vérité tous les jours; mais on observe 234 AVIS AUX GENS DE MER qu'ils ne font pas égaux en force ni en durée, & que celui du premier jour est plus fort ou plus foible que celui du lendemain, & correspond à celui du troisième jour, tandis que celui du second jour correspond à celui du quatrième.

La fièvre tierce est celle dont les accès reviennent un jour, l'autre non, de sorte qu'il y a ordinairement entre chaque paroxisme, un jour d'intervalle; & l'on appelle sièvre quarte, celle qui laisse deux jours de relache après chaque accès, & ne revient que le quatrième jour, en comptant celui de l'invafion du premier accès. On reconnoît encore une autre espèce de fièvre qu'on appelle, double quarte, & dans laquelle les malades ont un accès diffingué pendant deux jours confécutifs ; ensuite ils ont un jour de relache : le quatrième jour, ils ont un accès qui correspond à celui du premier jour; & le cinquième, un autre qui correspond aussi à celui du cinquième jour. Il est nécessaire que ceux qui veulent traiter les fièvres d'accès, observent ces différens intervalles, pour connoître la qualité des fièvres d'accès, & pour ne pas donner des remèdes, s'il est possible, pendant le paroxisme; car l'accès d'une fièvre n'est autre chose

SUR LEUR SANTÉ. 235 qu'un effort que la nature fait pour combattre la maladie : il ne convient donc pas la troubler dans fon opération; en le faisant, on risque de faire plus de mal que de bien.

Dans chaque accès de fièvre, on doit faire attention à trois choses, qui sont; le froid, le chaud & la sueur : ces trois états se succèdent ordinairement, mais cette règle n'est pas sans exception dans toutes] les fièvres par accès, & dans tous les sujets : les uns ont l'accès, sans avoir ressenti presque aucun froid; dans d'autres, l'accès finit, fans qu'ils aient éprouvé la moindre sueur : certains ont des accès fort longs, tandis que d'autres les ont fort courts, quoiqu'ils aient la même espèce de fièvre; ce qui est cause qu'on ne peut rien statuer de certain sur la force & sur la durée des accès. Le seul figne particulier & effentiel, qui conftitue les fièvres d'accès, selon l'observation de presque tous les Praticiens, consiste dans un sédiment briquetté, & semblable à des tuiles qu'on auroit pilé, que l'on trouve dans le fond des urines, que les malades rendent sur la fin ou après le paroxisme; il faut, pour reconnoitre ce fédiment, laisser reposer l'urine un certain tems; le défaut d'un pareil sédiment doit faire tenir sur leur garde les personnes 236 AVIS AVX GENS DE MER de l'art, avant que de prononcer sur la nature de la fièvre; car il y a beaucoup de maladies qui, prenant le masque des fièvres intermittentes, commencent par le froid, sont suivies du chaud & de la sueur, laissent un certain intervalle entre chaque paroxisme, & qui néanmoins finissent par être putrides ou inflammatoires; c'est pourquoi les mêmes gens de l'art font une grande attention au sédiment briquetté, dont je viens de parler, avant que de donner aucun remède, sur-tout le Kinkina; s'ils faisoient le contraire, ils se rendroient responsables des mauvaises suites que peut avoir l'administration de ce remède, que j'ai vu, dans pareilles circonstances, causer la mort à plusieurs malades.

La caufe immédiate des fièvres d'accès, n'eft pas encore bien connue; j'ofe cependant avancer, fondé fur l'expérience & fur l'analogie des remèdes, qui guériffent cette maladie, qu'elles font occafionnées & entretenues par certaines exhalaifons putrides, qui fortent des entrailles de la terre, circulent dans l'atmosphère, & s'infinuent dans le corps humain, par la bouche, par le nez, & même à travers la peau, se mêlent avec le fang, & plus particuliérement avec la bile; le suc gastrique ou stomachique & pancréaSUR LEUR SANTÉ. 237 tique qu'elles dépravent. Ces différentes humeurs, qui font abfolument néceffaires pour la digeftion, fe trouvant ainfi dépravées par ces miasmes putrides, engendrent un chile groffier, qui ne peut s'affimiler avec le sang; & qui, se mêlant avec lui, produit cette espèce de fermentation qu'on appelle fièvre : cette fièvre dure jusqu'à ce que le sang se soit débarrassé de ce chile groffier, qui lui est, pour ainsi dire, étranger, par la sueur, ou par le dépôt briquetté des urines. Pour ce qui est du retour périodique de ces accès, il seroit très-difficile de l'expliquer.

Il est rare que les Marins, qui partent d'un pays sain, soient attaqués, pendant la traversée des sièvres d'accès; j'ai même observé très-souvent que ceux qui les avoient en partant, ont guéri, s'ils ont resté un certain nombre de jours en mer, parce que l'air de la pleine mer est pur & sort fain; ce qui prouve la vérité de ma théorie; mais ils y sont fort sujets, lorsqu'ils ont séjourné quelque temps dans des pays marécageux & incultes, où les sièvres sont produites & entretenues par un vice particulier de l'atmosphère.

En effet, cette maladie qu'on peut, à juste titre, regarder comme un fléau pour les Navigateurs, exerce son empire

238 AVIS AUX GENS DE MER dans presque tous les golphes des mers du Levant ; tellement que j'ai vu plusieurs fois dans ceux du Volo, de Leitoun, de Lepanthe, de Corinthe, d'Alexandrette, & dans plusieurs autres, des Vaisseaux marchands défarmés par les ravages que cette maladie faisoit parmi les équipages. Ce mal est d'autant plus dangereux, que les Marins n'y font pas beaucoup d'attention; cependant il arrive tous les jours que, pour l'avoir négligé, ou par le mauvais usage des remèdes qu'ils prennent mal-à-propos, & par la mauvaise méthode d'administrer ceux qui sont spécifiques, il arrive, dis-je, que ces fièvres, qui, par elles-mêmes, sont souvent fans danger, & guérissent quelquefois sans faire aucun remède, durant des mois, des années entières, dérangent les fonctions les plus nécessaires à la vie, causent des obstructions, qui font tomber ceux qui en sont attaqués dans des maladies chroniques; telles que l'hydropisie, & plusieurs autres qui ne sont pas moins dangereuses.

Telles sont à-peu-près les suites ordinaires des fièvres d'accès négligées, traitées par des remèdes violens, ou fixées malà-propos par l'usage anticipé du Kinkina. Ce spécifique donné avant le tems, devient sur LEUR SANTÉ. 239 devient quelquefois un poison capable de mettre le sang en dissolution.

Si ceux qui ont des fièvres d'accès, risquent beaucoup en prenant certains remèdes; ils ne risquent pas moins, en n'en prenant point du tout, sur-tout, s'ils n'observent pas un certain régime; car souvent ces fièvres ainsi négligées, de tierces qu'elles étoient au commencement, se changent en quartes, continues, putrides, malignes & inflammatoires; j'ai vu de tristes exemples de ce que j'avance dans les Golphes du Levant, dont j'ai parlé ci-devant.

Pour se garantir des fièvres d'accès, même dans les pays où ces maladies sont les plus fréquentes, les Marins prendront les précautions suivantes. 1°. Ils ne dormiront point au serein, & se tiendront bien couverts le soir, & pendant la nuit, quelque grande que soit la chaleur, afin que la sueur ou la transpiration ne soient point arrêtées par la fraîcheur de la rofée du matin, qui est fort nuisible dans ces pays, à cause qu'elle est formée par les vapeurs malfaisantes que le soleil a élevées pendant le jour, & qui retombent pendant la nuit, & sur-tout vers le lever du soleil. 2º. Ils se tiendront aussi bien couverts toute la matinée, afin que la fraîcheur du matin ne les incommo-

L

240 AVIS AUX GENS DE MER dé pas, & ne s'exposeront point à l'humidité qui se fait sentir le soir, lorsque le soleil est couché. 3°. Ils ne s'exposeront pas sans nécessité aux ardeurs du soleil; & lorsqu'ils travailleront pendant la journée, s'ils suent, & sont altèrés, ils ne boiront point de l'eau pure; cette boisson, qui est dans les bâtimens plutot tiède que fraîche, irrite leur soif, au lieu de l'appaiser, & les oblige de boire à chaque instant pour se défaltérer ; leur estomac se trouvant bientot surchargé, relâché & affoibli par cette quantité d'eau tiède, perd son ton, son ressort & sa force; le mouvement intestinal se trouve diminué par la même cause ; d'où s'en suivent les foiblesses d'estomac, le manque d'appetit, les crudités, les indigestions, les embarras, les engorgements dans les mêmes parties déja viciées par les miafmes fièvreux, dont l'air est rempli; & cette quantité de fièvres intermittentes qu'on voit regner parmi ceux des Marins, qui ne prennent par de pareilles précautions.

Il est donc effentiel que les Marins suivent les confeils que je leur donne, s'ils veulent se garantir des fièvres d'accès; ainsi, quand ils seront altérés, échausés par le travail, & affoiblis par la sueur, au lieu de boire une quantité d'eau tiède,

# SUR LEUR SANTÉ.

241. ils boiront une gorgée de vin pur, une cuillerée d'eau-de-vie, de tafia ou de toute autre liqueur spiritueuse, mêlée avec un gobelet d'eau; ce qui appaisera plus efficacement leur soif, que dix gobelets d'eau pure ; car les parties spiritueuses, contenues dans l'eau-de-vie ou le tafia, dans le vin, fortifieront leur estomac, au lieu de l'affoiblir, ne le surchargeront pas, répareront leurs forces, feront qu'ils craindront moins la fatigue du travail, & seront moins harassés par la sueur, enfin les garantiront des fièvres d'accès.

Dans le cas où mon raisonnement ne s'accorderoit pas avec les hipothèfes des autres perfonnes de l'art, l'expérience doit me servir de garant; & j'ose affurer, sans crainte de trahir la vérité, que m'étant trouvé, pendant que je naviguois, dans divers golphes du Levant, où les fièvres d'accès faisoient un ravage affreux. parmi les Equipages des batimens Marchands, j'ai eu occasion de faire part de mes observations à plusieurs Capitaines; les Equipages de ceux qui déférèrent à mes avis, furent préservés des fièvres d'accès, tandis que les deux tiers de ceux qui ne voulurent pas suivre mes conseils, se trouverent dans peu de tems attaqués de ces mêmes fièvres, & hors de service.

1. 2

242 AVIS AUX GENS DE MER

Il ne manque pas de remèdes pour les fièvres d'accès ; un volume ne fuffiroit pas pour les détailler ; chacun a fa recette particulière, qui eft infaillible, & dont il fait un fecret ; comme cette maladie eft fort répandue, tant parmi les Marins, que parmi les autres hommes, il n'eft pas furprenant que certaines perfonnes avides d'argent, & qui fondent leur cuifine fur la crédulité des hommes, faffent tous leurs efforts pour s'en approprier le traitement, & ofent affurer qu'elles poffèdent le feul & unique spécifique pour guérir les fièvres d'accès.

D'autres personnes n'agissent pas, il est vrai, par intérêt; mais leur fimplicité & leur ignorance les induit à croire & à vouloir faire accroire aux autres, que tel ou tel remède qu'ils ont pris, & les a guéris, est le seul & le meilleur de tous les remèdes qu'on peut employer pour cette maladie; ils en ont conservé la recette ; ils en parlent avec, emphase, avec enthousiasme; c'est un secret ignoré des Chirurgiens & des Médecins; qu'arrive-t'il donc ? Le malade crédule, qui veut guérir d'une façon ou d'autre, prend le remède sans préparation ; si la fièvre n'est pas guérie, ou si elle revient, il en prend un autre, ensuite un troisième & un quatrième, jusqu'à ce qu'il en ait

SUR LEUR SANTÉ. 243 trouvé quelqu'un qui le guérisse; fi la chose arrive, on l'entend crier miracle; mais le plus grand nombre se trouve la dupe de ces différentes espèces de Charlatans; la fièvre s'opiniâtre; si elle cesse pour quelques jours, elle revient ensuite; dans cet intervalle, il se forme des obstructions, & cette quantité de différens remèdes, pris sans préparation & sans régime, & qui dans le fond ne font que du mauvais Kinkina déguisé, ou quelque purgatif drastique (\*), incendient le sang, critpent l'estomac & les intestins , durciffent les glandes du mésentère, causent des engorgemens dans le foie, dans la rate, dans le pancréas, d'où s'ensuivent des maladies beaucoup plus dangereuses & plus difficiles à guérir, que les fièvres intermittentes; tel eft l'effet du kinkina, lorsqu'il est pris sans précaution & sans préparation. Les plantes purgatives draftiques ne sont pas moins pernicieuses;

On appelle purgatifs draftiques ceux qui purgent avec violence; tels font la catapuce & les autres titimales, la laureole, le thimelea, le concombre fauvage; ces plantes purgent jusqu'au fang; certains matelots robustes ont peut être été guéris de quelque fièvre d'accès opiniâtre, avec de pareils remèdes; mais leur usage n'est pas fans danger, plusicurs autres en sont morts.

L3

244 AVIS AUX GENS DE MER elles irritent, corrodent même l'eftomac & les intestins, causent des superpugations, des diarrhées, des dyssenteries, & d'autres maladies graves, souvent mortelles.

Si l'on pese bien toutes ces raisons, qui sont fondées sur la nature de la maladie & des remèdes, & que je pourrois confirmer par une infinité de preuves, que l'observation & une pratique de trente années m'ont fournies, l'on conclûra avec moi, qu'il n'y a point de remède abfolument spécifique pour la guérison des fièvres d'accès, non plus que d'autres maladies; que le bon kinkina, qui passe pour tel, devient un poison, ou pour le moins un remède dangereux entre les mains des ignorans ; & que, pour guérir une maladie quelconque, il est nécesfaire de faire attention à l'âge, aux forces, au tempérament du malade, & à la maniere d'agir des remèdes; quelquefois, malgré toutes ces attentions, les gens de l'art se trompent; que peut-on donc attendre de ceux qui ne connoissent qu'une routine aveugle, & qui font d'un seul remède une selle à tous chevaux ?

J'ai cru ces réflexions néceffaires, avant que d'entrer dans le détail de la méthode curative des fièvres d'accès. Celles qui

### SUR LEUR SANTÉ. 245

font tierces ou double-tierces, doivent être traitées de la façon suivante. Après le froid du second ou du troisième accès, on faignera le malade au bras ; on fera cette saignée un peu copieuse, s'il est jeune, robuste, si les accès précédens ont été violens, si le visage est rouge, enflammé, & s'il se plaint d'une grande douleur à la tête ; si l'accès est foible, si le malade en a déjà effuyé plusieurs, on peut & on doit même s'abstenir de la saignée ; après l'accès, ou donnera un lavement ordinaire, le jour du repos, ou pendant l'intervalle qui se trouve d'un accès à l'autre, pourvu que cet intervalle soit assez long, pour que le remède puisse produire son effet, avant l'invasion d'un second accès ; on lui fera prendre le vomitif du n°. 21, en observant de prendre toutes les précautions qui sont indiquées au bas de la formule; si le vomitif n'a pas évacué par le bas, on donnera cinq à fix heures après un lavement n°. 4.

J'ai vu plusieurs malades, qui ont été guéris des fièvres d'accès, par le seul vomitif, & sans faire d'autres remèdes, cependant cela n'arrive pas toujours; ainsi donc, si l'accès revient, on purgera dans l'intervalle du suivant avec la médecine du n°. 20; & le lendemain de la purga-

246 AVIS AUX GENS DE MER tion, quatre heures avant l'accès, on fera prendre une prise de l'opiate fébrifuge fimple du nº. 22, & on continuera de lui en faire prendre une prise pendant trois jours confécutifs, toujours quatre heures avant l'accès : si cependant, après l'usage du vomitif & du purgatif, il existe encore des signes de pourriture; si la langue est chargée, la bouche mauvaise, si les accès ne sont précédés d'aucun froid; si la peau est très-sèche, la chaleur forte, sans qu'elle soit suivie d'aucune chaleur, il convient, avant que de donner l'opiate, de purger encore une ou deux fois les malades.

Il arrive affez fouvent, que la première prife de l'opiate, fixe & arrête la fièvre : alors, au lieu de donner le reftant dans les deux jours fuivans, on partagera les deux prifes reftantes, en quatre & même en fix portions : le malade en prendra une le lendemain de la première; il fe repofera deux jours, avant que de prendre la feconde, puis trois, puis quatre, cinq & fix jours, jufqu'à ce qu'il ait achevé de prendre toute la dofe; ce qui eft très-néceffaire pour prévenir le retour de la fièvre.

Une heure, ou immédiatement après chaque prise d'opiate, les malades prendront une soupe, & deux autres penSUR LEUR SANTÉ. 247 dant le refte de la journée; ils ne prendront point d'autre nourriture, pendant le jour d'intervalle; & le jour où ils doivent avoir l'accès, ils fe contenteront de la foupe qu'ils auront pris après l'opiate, ne boiront point de bouillon pendant tout le tems que la fièvre durera; mais feulement de la tifane; pendant tout le tems du friffon, ils ne prendront non plus aucune nourriture, & s'abstiendront même de boire, quoiqu'ils foient fort altéres; car toute boisfon, pendant le tems du froid, l'augmente, & rend l'accès plus violent.

Il est peu de fièvres d'accès, qui réfistent à un pareil traitement ; s'il s'en trouve qui soient opiniâtres, soit parce qu'elles sont anciennes, soit parce qu'elles ont été mal traitées dans le commencement, ou parce que ceux qui en sont attaqués, sont d'un mauvais tempérament, cacochimes & obstrués; dans un pareil cas, on leur donnera l'opiate composée du nº. 23.

Il est arrivé souvent, que les fièvres d'accès, quoiqu'elles ayent été bien traitées & guéries, reviennent après un certain tems; c'est ordinairement par la faute des malades, qui n'ont pas observé un certain régime, qui se sont mouillés, ou exposés au froid, ou qui ont resulé

248 AVIS AUX GENS DE MER de continuer l'usage de l'opiate après la guérison; ainsi donc, ceux qui desirent éviter une rechûte, doivent prendre une seconde dose de l'opiate, même après qu'ils seront guéris : ils la diviseront en huit prises, & en avaleront une, le matin à jeûn, laissant toujours un jour de plus d'intervalle, entre chaque prise, jusqu'à ce que cette seconde dose ait été également confommée ; pendant tout ce tems, ils vivront de régime, s'abstenant de tout aliment d'une difficile digestion, de tout ce qui est crud, du laitage, du fromage, de viande & de poisson salés, enfin de tout excès dans le boire & dans le manger; ils se tiendront en outre bien couverts, & feront ensorte de ne point s'exposer au serein du soir, à la rosée du matin, à la pluye; avec de pareilles précautions il est rare que les fièvres reviennent.

Les fièvres quartes, double-quartes, celles qui durent depuis long-tems, qui font revenues plufieurs fois, celles qui durent, accompagnées d'obstructions au foie, à la rate, au mésentère, au pancréas, ce que l'on reconnoit à l'inspection du ventre, au gonflement & à la dureté des parties qui y sont contenues, à la maigreur, à la pâleur & à la couleur jaune du visage, à sa boufissure, SUR LEUR SANTÉ. 249 doivent être traitées différemment, fi on veut en obtenir la guérison.

On commencera par faire prendre à ceux qui sont attaqués de pareilles fièvres, l'aposême sébrifuge nº. 57, pendant huit jours; ils ne boiront pendant ces huit jours, que de la tisane de chiendent, dans laquelle on fera diffoudre un grain de tartre émétique, pour chaque bouteille de trois ou quatre livres qu'ils boiront pendant la journée, excepté à leurs repas où ils pourront boire un peu de vin bien temperé. Après l'usage de cet aposême, qui doit être pris les jours d'intervalle, ou tout au moins cinq à fix heures avant l'accès, les malades feront purgés avec la médecine du nº. 20, & passeront tout de suite, à la seconde, à l'opiate du n°. 22, en observant de les prendre de la maniere qui est indiquée au bas de la formule. Je n'ai guères vu de fièvres d'accès, quelques anciennes & opiniâtres qu'elles puissent être, résister à ce traitement; si néanmoins elles revenoient, il faudroit avoir recours à la troisième opiate du même nº. 22, dont j'ai éprouvé les meilleurs effets, & avec laquelle j'ai guéri, pendant l'hiver même, des fièvres quartes, qui durojent depuis plus d'un an.

Il y a, parmi les Marins, un préjugé L6

250 AVIS AUX GENS DE MER très-mal fondé contre l'usage du kinkina, & des remèdes, dans la composition desquels entre cette écorce; ils la regardent comme ennemie de l'eftomac, penfent qu'elle est plutôt nuisible que salutaire dans le traitement des fièvres d'accès, & qu'elle produit tous les maux qui viennent ordinairement à la fuite de celles qui ont été mal traitées. Ce préjugé est très-blâmable ; car il n'eft pas juste d'attribuer à un remède ce qui ne provient que de sa mauvaise qualité, ou de sa mauvaise administration; la nourriture la plus faine, & les meilleurs remèdes, peuvent nuire, s'ils font pris mal-à-propos; & il seroit à souhaiter que les Médecins pusfent trouver, pour toutes les autres maladies, auxquelles les hommes sont sujets, un remède auffi énergique, auffr spécifique, aussi sûr de guérir, que l'est le bon kinkina, dans les fièvres d'accès. Cette écorce précieuse à l'humanité, au lieu de nuire à l'estomac, comme on le prétend mal-à-propos, fortifie cet organe, le rétablit dans l'usage de ses fonctions, lorfqu'il l'a perdu par quelqu'autre maladie, tellement qu'après les fièvres putrides, malignes, & autres continues, lorfque l'appetit ne veut pas revenir aux convalescens, il n'y a rien qui soit plus capable de le procurer qu'un petite prise

SUR LEUR SANTÉ. 251 de bon kinkina, avalée le matin à jeûn, pendant trois ou quatre jours; cette écorce a une vertu tonique & aftringente, qu'on ne trouve dans aucune autre remède, à un fi haut degré; bien plus, elle poffède une qualité abforbante, dont l'effet eft incomparable pour abforber les acides, dont les premieres voies font ordinairement farcies, après toutes ces maladies, & qui occafionnent la plupart du tems le retour de ces différentes fièvres.

Ainfi donc, fi l'on a vu plus d'une fois des obstructions rebelles, des enflures aux jambes, l'hydropifie, l'afthme, la phthifie & plufieurs autres maladies, fuccèder aux fièvres d'accès, qui ont duré long-tems, c'eft à la mauvaise administration du kinkina, à sa mauvaise qualité, & non au kinkina lui-même, qu'il faut attribuer la cause de toutes ces maladies ; il ne produit jamais aucun mauvais effet, quand il est bon & administré à propos, c'eft-à-dire, après que les premières voies ont été bien nettoyées par les émétiques & les purgatifs. Pour distinguer le bon kinkina du mauvais, confultez la table alphabetique des drogues, qui est à la fin de cet ouvrage, & lisez l'article Kinkina.

### 252 AVIS AUX GENS DE MER

# CHAPITRE XII.

### Des fièvres Putrides & Rémitentes.

Les fièvres putrides & rémitentes font produites par des matières corrompues, qui féjournent dans l'eftomac & les inteffins, dans le foie, le pancréas, dans les glandes qui entrent dans la texture du méfentère, en un mot dans toutes les parties du bas-ventre.

Les alimens, de mauvaise qualité, dont les Marins se nourrissent, la mauvaise eau qu'ils boivent, & plusieurs autres causes que j'ai déja décrites dans le chapitre précédent, rendent cette espèce de fièvre fort commune parmi les équipages des Bâtimens Marchands.

Cette maladie est souvent annoncée, plusieurs jours à l'avance, par le mal-aise, le manque d'appetit, la mauvaise bouche, les maux de reins, par des lassitudes, des pesanteurs dans les bras, dans les jambes, des maux de tête, des soibless, des maux de cœur, &c. &c. Quelquesois elle vient tout d'un coup, & commence par un frisson, qui dure plus ou moins de tems, qui passe, revient, ou que les malades ne ressentent qu'in-

SUR LEUR SANTÉ. 253 térieurement. Au frisson succède souvent une grande chaleur; le pouls est vif, sans être dur, à moins que ces fièvres ne se trouvent compliquées de quelque dispofition inflammatoire ; c'est à quoi il faut faire une attention sérieuse, en examinant l'état du pouls ; car , s'il eft dur & plein, il convient de faigner, jusqu'à ce qu'il soit ramolli, au lieu que s'il n'est ni dur, ni plein, les faignées ne sont pas autrement nécessaires : une ou deux suffisent ordinairement ; l'on peut même s'en passer assez souvent, à moins que le mal de tête ne foit violent. Les malades ont quelquefois des envies de vomir, vomissent même spontanement; ils sont altérés, leur bouche est amère, leur langue chargée, ils ont la peau féche, & urinent fort peu.

La chaleur de la fièvre dure plufieurs heures, continue toute la nuit, & finit vers le matin, alors ils éprouvent une petite fueur; & dans cet état, ils fe trouvent moins mal; ce bien-être ne dure pas long-tems; la fièvre continue, elle augmente même vers le foir; cette augmentation, qu'on appelle redoublement, eft quelquefois annoncée par un friffon; d'autres fois elle furvient, fans avoir été précédée d'aucun friffon; on obferve chez certains malades, que le redoublement ne vient pas tous les jours à la même

254 AVIS AUX GENS DE MER heure; tandis que chez d'autres, il eff; pour ainsi dire, réglé; plusieurs essuyent deux redoublemens dans l'espace de vingtquatre heures, dont l'un eft plus violent que l'autre; tellement que celui du premier jour correspond, en force & en durée, à celui du troisième, tandis que le fecond redoublement correspond à celui du quatrième jour ; cette correspondance des redoublemens semble établir une efpèce d'analogie entre ces fièvres & les intermittentes ; il y a même souvent , entre un premier & un second redoublement, une espèce de calme ou de repos, dans lequel les malades paroifient être sans fièvre, quoique le pouls ne soit pas tout-à-fait net; ce qui a fait donner à ces espèces de frèvres le nom de rémittentes; il faut donc faire attention à la durée, à l'invasion & à la variation des redoublemens, non pour varier le traitement, qui est à-peu-près le même, mais pour connoître le tems de placer les différens remèdes.

Si les fièvres putrides font abandonnées à elles - mêmes, fi elles font mal traitées, ou au-deffus de la force des remèdes : voici quelle est à-peu-près leur marche ordinaire.

La fièvre augmente d'un jour à l'autre; les redoublemens deviennent plus forts, SUR LEUR SANTÉ. 255 plus longs, plus irréguliers; le ventre des malades devient dur & tendu; ils parlent en dormant; leurs pouls devient petit, intermittent; ils entrent dans des mouvemens convulfifs, & meurent du huit au quatorzième jour de la maladie.

Quand ces fièvres font bien traitées, elles suivent ordinairement une marche différente; la fièvre reste cinq à six jours dans le premier état que j'ai décrit, sans beaucoup augmenter, ni diminuer; au seque des redoublemens commencent à diminuer; la langue se nettoye d'un jour à l'autre; & la maladie se termine du onze au quatorze, par des selles.

Voici donc le traitement qu'on doit suivre pour guérir les fièvres putrides & remittentes : si l'on connoît par la dureté du pouls, par la rougeur du visage, & fur-tout par la constitution fanguine du malade, qui est jeune robuste & vigoureux, qu'il y a quelque disposition inflammatoire, jointe avec la fièvre putride, il faut, comme je l'ai déja dit, faire une ou deux saignées, qu'on placera immédiatement après le frisson, & dans le fort du premier ou du fecond redoublement; on peut les pousser jusqu'à trois, si la fièvre & la dureté du pouls subfistent dans le même degré, ou augmentent; il est rare cependant qu'on soit obligé d'en faire

256 AVIS AUX GENS DE MER davantage, & cette quantité fuffit ordinairement pour ramollir le pouls, défemplir les vaisseaux & diminuer la fièvre; fi au contraire le pouls n'est pas dur, fi le malade est d'une foible constitution; ensin, fi on ne peut soupçonner aucun symptome d'instammation, on peut & on doit même s'abstenir de la faignée, parce qu'elle seroit alors nuisible, en diminuant les forces du malade, en désemplissant les veines, ce qui donneroit issue aux matieres corrompues pour passer des premieres voies dans le fang.

Soit que l'on faigne, ou non, le malade se tiendra, pendant les deux ou trois premiers jours à l'usage de l'une des tisanes du nº. 5, & prendra, matin & soir, ou après chaque redoublement, un lavement avec la décoction émolliente du nº. 4, ou simplement avec de l'eau chaude, à laquelle on joindra une ou deux cuilliers d'huile & autant de vinaigre, quand même il viendroit à la felle naturellement ; il prendra, de quatre en quatre heures, un gobelet de crême de ris ou de panade, je préfére la crême de ris & le pain lavé ou panade au bouillon; ce n'est pas sans raison ; car tous les gens de l'art sont aujourd'hui convaincus, que les sucs qui sont extraits de la viande, se corrompent plus facilement

SUR LEUR SANTÉ. 257 dans l'estomac d'une personne, qui a la fièvre, que ceux qui sont extraits des végétaux.

Après que le malade aura gardé pendant deux ou trois jours, le régime humectant, capable de détremper les matières corrompues, qui sont contenues dans l'estomac & les intestins, on profitera du calme qui succède à un redoublement, pour donner le vomitif du n°. 21, ou celui du n°. 11, qu'on préférera, s'il y a diarrhée; ces remèdes font d'autant mieux indiqués, que le malade a ordinairement des nausées, des envies de vomir, la bouche amère, la langue pâteuse, chargée; on soutiendra l'action du vomitif par une copieuse boiffon d'eau chaude dont il boira plusieurs verres après chaque fois qu'il aura vomi.

Il y a parmi les Marins, un préjugé dangereux contre le tartre émétique, & tous les autres remèdes que l'on donne pour faire vomir. Le feul nom d'émétique les révolte; & dès qu'on le leur propose, ils tremblent sans savoir pourquoi; je ferois cependant bien-aise de pouvoir les détromper une fois pour toutes, & leur faire comprendre qu'ils n'ont rien à craindre, en prenant le tartre émétique préparé selon la formule du n°.21, l'eau dans laquelle ce remède est, pour

258 AVIS AUX GENS DE MER ainsi dire, noyé, modére son action, la rend plus douce, fait que ceux qui le prennent, n'en sont point fatigués, & ne vomissent qu'autant qu'ils veulent, & autant qu'ils en ont besoin : je conviens que le tartre émétique & tous les remèdes qui font vomir, ne sont pas sans danger, si on les donne à un malade qui a une groffe fièvre, le pouls plein & dur, & par conséquent quelque disposition inflammatoire dans l'estomac ou le bas ventre; on ne peut de même les donner sans danger, quoique cette disposition inflammatoire ne subfiste pas, à un malade dont le ventre est gorgé, &, pour ainsi dire, farci par les matières corrompues, soit parce qu'on aura trop tardé d'administrer ces remèdes, soit parce que le malade est si foible, qu'on pense qu'il n'est pas en état de supporter les secousses que les remèdes occasionnent. Ainsi donc, le véritable tems de les donner, lorfque rien ne s'y oppose, est celui du calme qui succède au redoublement du second, ou du troisième jour de la ma-ladie; ils évacuent très-bien & sans beaucoup de fatigue par le haut & par le bas; ce qui soulage beaucoup le malade. On soutiendra ces évacuations par les lavemens, & en purgeant, un jour, l'autre non, avec la médecine du nº. 14. Avant

# SUR LEUR SANTÉ. 259

que de donner ces médecines, fi l'on foupçonne que l'estomac n'est pas encore asser vuidé, ce qu'on reconnoît par la mauvaise bouche, les envies de vomir qui subsistent toujours, & principalement par le peu d'esser qu'aura produit le premier vomitif, il faut le réitérer.

Il y a néanmoins des circonstances qui empêchent de donner un second vomitif, quoique l'on comprenne qu'il seroit nécessaire que le malade fût évacué par le haut & par le bas; il ne seroit pas même prudent alors de donner un simple purgatif; ces circonstances sont la météorifation du bas-ventre, qui est enflé & un peu tendu, les soubresauts des tendons des poignets qu'on reffent quand on touche le pouls du malade; ce qui annonce ordinairement un engorgement des matières corrompues & visqueuses, qui gor-gent les intestins; il faut alors suppléer aux vomitifs & aux purgatifs par les lavemens, & par l'usage de la poudre du nº. 17. Le malade prendra quatre prises de cette poudre, pendant la journée, à une heure ou à une heure & demie d'intervalle entre chaque prise, jusqu'à ce que tous ces accidens soient calmés, & que le ventre soit assez ramolli, pour pouvoir donner le purgatif dn n°. 260 A VIS AUX GENS DE MER 14. Cette poudre n'évacue pas, il eft vrai, autant qu'une médecine, mais elle tient le ventre libre, fond & détache les matières; & le peu d'évacuation qu'elle produit, foulage infiniment le malade, diminue la tenfion & la météorifation du ventre, & prépare à la purgation.

Je me fuis auffi très-bien trouvé, dans de pareilles circonftances, de mettre un grain de tartre émétique dans trois ou quatre livres d'eau, & de faire boire au malade cette eau ainfi émétifée, en guife de tifane. Ce remède fondoit & faifoit évacuer les matières par le bas, & produifoit l'effet d'une médecine, ou à-peu-près, fans en avoir les inconvéniens.

Lorfque la fièvre aura fenfiblement diminué, on purgera, tous les deux cu trois jours, avec la médecine du n°. 14; & les jours qu'on ne purgera pas, on donnera la poudre du n°. 17. Par ces moyens, la fièvre ceffera vers le treize ou le qurtozième jour de la maladie; alors on repurgera le malade avec la même médecine du n°. 14; & quand la fièvre aura ceffé, on le mettra au régime des convalescens.

Si, pendant la convalescence, l'appetit ne se rétablit pas, si le malade a de la peine à reçouvrer ses forces, c'est une

SUR LEUR SANTÉ. 261 preuve qu'il reste encore un levain de matières putrides dans les premieres voyes; on réitérera donc la médecine du nº. 14; & le lendemain au matin, le malade avalera une dragme de bon Kinkina en poudre, & mangera tout de suite une soupe; ce qu'il continuera pendant trois jours confécutifs, ou un jour, L'autre non. Il est certain que ce remède lui redonnera l'appetit, lui fera recouvrer ses forces, & empêchera une rechûte; Car il faut observer que les convalescens, qui ne sont pas réservés sur la quantité, ou sur la qualité des alimens qu'ils prennent, qui s'exposent trop tôt au froid, à la pluie, ou à l'humidité, & qui négligent de prendre quelque prise de Kinkina, rechûtent affez souvent, ou pour le moins sont attaqués des fièvres intermittentes, sur-tout, si la sièvre dont ils étoient attaqués, est de l'espèce de celles qu'on appelle rémittentes.

Le meilleur moyen que je puisse indiquer aux Marins pour se préserver des fièvres putrides & rémittentes, c'est d'eviter tous les excès dans le boire & dans le manger, de s'abstenir des fruits qui ne sont pas mûts, ou qui sont mal fains; tels que sont la plûpart de ceux qu'ils trouvent abondamment dans certains pays marécageux, où ils abordent; 262 AVIS AUX GENS DE MER ils éviteront fur-tout de ne pas les cueillir & manger le matin, lorfqu'ils font encore mouillés par la rofée, ni échauffés depuis long-tems par les foleil; le véritable tems de les cueillir, c'eft une heure tout au plus après le lever du foleil; ils s'abftiendront auffi de toute autre nourriture capable d'engendrer des corruptions dans l'eftomac, fur-tout pendant les grandes chaleurs de l'Eté, tems où les meilleurs eftomacs digèrent trèsdifficilement.

L'attention la plus effentielle que les Marins doivent avoir, pour éviter les fièvres putrides & remittentes, c'eft de veiller fur leur transpiration; car c'eft un fait que ces fièvres n'attaquent qu'à l'occasion d'une transpiration arrêtée, il est vrai que la faburre prédispose à les rendre plus fâcheuses; mais il est toujours vrai de dire que l'humeur de la transpiration arrêtée, en est la principale cause.

Si, pour avoir manqué à ces préceptes; les Marins se sentent l'estomac surchargé; s'ils ont perdu l'appetit, ils garderont le lit, ou se tiendront le plus chaudement qu'ils pourront, pendant deux ou trois jours, boiront copieusement de l'eau pure, de la limonade; & si la sueur se déclare, quelques tasses de l'infusion

### SUR LEUR SANTÉ. 263

fion des vulnéraires de Suisse en guise de thé, s'abstiendront de tout aliment, même du bouillon : si cette abstinence ne suffit pas pour débarrasser l'estomac, s'ils ont la bouche amère, pâteuse, la langue chargée, si l'appetit ne revient pas, ils prendront deux ou trois verres du vomitif n°. 21, qui débarrassera leur estomac, préviendra les sièvres putrides, ou toute autre maladie.

# CHAPITRE XIII.

#### Des Fièvres Malignes.

Quand un Matelot de l'Equipage d'un Vaiffeau marchand, est attaqué des fièvres malignes, il est rare que les autres ne le soient pas successivement : j'ai vu plus d'une sois des navires désarmés par la quantité de malades qui en étoient infectés; ce mal est d'autant plus dangereux, que les symptomes, qui l'accompagnent dans son commencement, paroissent de peu de conséquence; ce qui fait qu'on les néglige, & que les malades sont souvent à l'extrêmité, avant qu'on se soit appercu qu'ils sont malades. 264 AVIS AUX GENS DE MER

Il y a cependant des fièvres malignes, qui sont annoncées plusieurs jours à l'avance par nombre de fymptomes avantcoureurs; tels qu'un pouls lent, gêné, une lassitude accompagnée de tritesse, de dégoût, un poids au creux de l'estomac, la bouche pâteuse, la langue, les gencives & les dents couvertes d'une matière jaune, gluante & porracée; les Matelots trainent ainsi plusieurs jours, dégoûtés de tout aliment, & succombent enfin. On pourroit donc prévenir ces maladies, en les obligeant de se tenir au régime, de prendre l'air sur le tillac, en leur donnant le vomitif du n°. 21, en leur faisant prendre ensuite deux ou trois prises par jour de la poudre du nº- 17, de la limonade, ou de l'eau avec du vinaigre; car, s'ils restent sous les ponts où ils sont entassés pêle-mêle, sur-tout quand l'Equipage est un peu nombreux, les émanations méphytiques, dont l'air qu'ils respirent dans ces lieux est chargé, infectent toute la membrane pituitaire du nez, des finus, de la face & des bronches; de là les portent dans les tuniques de l'estomac; ce qui occasionne dans peu des fièvres malignes, qui se propagent, comme par une véritable inoculation.

SUR LEUR SANTÉ. 265 La prostration, l'abattement, ou la perte totale des forces dès le commencement du mal, sont des signes qui caractèrisent les fièvres malignes, & qui les distinguent des autres espèces de fièvres putrides. Ce symptome particulier semble indiquer, que la cause de ces fièvres fe trouve autant dans la corruption & la perversion totale des humeurs & du fang, que dans l'affoiblissement des parties organiques & solides, qui ne peuvent plus remplir leurs fonctions : joignez à cela un miasme hétérogene & subtil, un certain vénin répandu dans l'air, qui attaque les nerfs, comme dans la peste, qu'on peut regarder comme une espèce de fièvre maligne, portée à son plus haut degré, & vous aurez la véritable cause des fièvres malignes.

Cette corruption & cette perversion des humeurs est occasionnée chez les Marins par les viandes, légumes, poisfons & autres alimens corrompus, dont ils se nourrissent affez souvent; par la mauvaise qualité de l'eau qu'ils boivent; par l'air humide & trop chaud qu'ils respirent pendant l'été, & sur-tout sous les ponts', par la mal-proprété, le peu d'exercice, souvent encore par une conftitution épidémique & maligne, répandue dans l'air de certains pays maréca266 AVIS AUX GENS DE MER geux, où ils abordent; en faut-il davantage pour corrompre leurs fang, leurs humeurs, affoiblir les organes dans lefquels elles circulent, & donner lieu aux fièvres malignes?

Outre l'abattement que j'ai dit être le signe caractéristique des fièvres malignes, les malades en éprouvent d'autres qu'ils est nécessaire de détailler. Ils sont insenfibles à tout, leur visage & leurs yeux sont totalement changés; ils ressentent au-dedans d'eux-mêmes, souvent pendant plusieurs jours de suite, des horripitations, c'est-à-dire, des frissons irréguliers entre cuir & chair; ces frissons sont suivis de quelque chaleur, pendant laquelle l'état du pouls n'est pas affez changé pour indiquer la fièvre; quelquefois ils se plaignent d'une pesanteur & d'une grande douleur à la tête, aux reins & dans d'autres parties du corps; souvent ils ne reffentent aucune espèce de douleur, mais ils sont moulus & brifés, comme s'ils avoient reçu la bastonade; ils ont par fois des défaillances. ( Ce fymptome est toujours d'un mauvais augure, & les malades qui l'éprouvent, échappent rarement des fièvres malignes. ) Ils ont des ferremens de cœur, des convultions dans les bras, dans les mains; tous leurs sens paroifsent engourdis; SUR LEUR SANTÉ.

267

leur langue est chargée d'une couche d'un rouge brun; mais elle est en général moins séche, moins aride que dans les autres espèces de fièvre; quelquesois & très-fouvent, dans les premiers jours de la maladie, elle est comme dans l'état de santé, & ne devient sèche & noirâtre que sur la fin; enfin quelques-uns ont une douleur sixe dans quelque partie du bas ventre; & les cadavres de ceux qu'on a ouverts, & qui s'étoient plaints de cette douleur fixe, ont manifesté que la partie que cette douleur attaquoit, étoit gangrénée.

Le pouls, pendant le cours des fièvres malignes, est ordinairement petit & foible, mais plus vîte que dans l'état naturel; il est très-accéléré dans ceux qui ont le ventre tendu; la peau se couvre aussi, pendant le même cours, de taches rouges & brunes qui ressemblent à des piquûres de puces, & qu'on appelle *pourpre*: ces taches sont souvent si grandes, si marquées qu'il semble que les malades ayent reçu des coups de ners de bœus: celles qui sont circonscrites annoncent moins de danger que celles qui sont diffuses & éparses cà & là; ces dernieres denotent la plus grande corruption dans les humeurs.

268 AVS AUX GENS DE MER

Les urines sont claires comme de l'eau pure, & ne déposent rien au fond du pot; les malades ont quelquefois le cours de ventre, & les matières qu'ils rendent sont jaunes, vertes ou noires, & exhalent une odeur cadavéreuse; les vertes font plus mauvaises que les jaunes, & les noires que les vertes; si ce flux de ventre ne les soulage pas, ils terminent bientôt leurs tristes jours.

J'ai dit que la fièvre maligne avoit beaucoup d'affinité avec la fièvre pestilentielle; effectivement on observe, dans l'une & l'autre maladie, des depôts critiques, qui sont ordinairement salutaires s'ils viennent à suppuration; les fièvres malignes se terminent aussi quelquesois, comme la peste, par des hémorragies & des dyssenteries mortelles, qui prouvent dans ces deux maladies la grande dissolution du sang : enfin la tête & la poitrine s'embarrassent, tantôt plutôt, tantôt plus tard; mais, dès que ce symptome se manifeste, il y a peu à espèrer pour les malades; & il est rare qu'ils y furvivent plus de deux fois vingt - quatre heures.

On ne peut rien statuer de fixe sur le cours & la durée des fièvres malignes; cette maladie parcourt souvent ses périodes fort vîte, & les malades meurent avant le septième

SUR LEUR SANTÉ. 269 ou le huitième jour; quelquefois elle va jusqu'au quatorzième, & se prolonge même jusqu'au-delà du vingt-unième, suivant la force du mal, la complexion du malade, le bon ou le mauvais traitement. On observe que certains malades deviennent sourds pendant le cours de la maladie; s'ils recouvrent l'ouie, c'est ordinairement un bon signe, de même que si la maladie se prolonge au - delà du quatorzième jour; l'on peut beaucoup espèrer pour la guérison.

En faifant attention à tout ce que j'ai dit au fujet des fièvres malignes, il fera facile, je penfe, de les diftinguer des autres fièvres continues. Il est vrai que tous les symptomes, qui caractèrisent ces premieres, & que j'ai détaillés, ne se rencontrent pas toujours ensemble, & tous à la fois chez tous les malades: un certain nombre suffit; il faut tâcher de les combiner avec prudence pour ne pas se tromper.

La faignée est inutile & même pernicieuse dans les fièvres malignes, à moins qu'elle ne se trouve accompagnée de quelque symptome inflammatoire, qu'on reconnoîtra par les signes particuliers que j'ai indiqués dans le chapitre précédent; si ces signes existoient, & que le cerveau sût engorgé, il conviendroit M 4

270 AVIS AUX GENS DE MER de pratiquer la faignée du pied de préférence à celle du bras; souvent cette faigneé prévient ou guérit le délire, qui est la suite d'un pareil engorgement; dans tout autre cas, la saignée est contraire. Les malades doivent observer un régime rigoureux, s'abstenir même du bouillon, & prendre à sa place de la crême de ris ou du pain lavé; leur boitson sera l'eau pure mêlée avec un peu de vinaigre ou avec quelques gouttes d'esprit de soufre, ou de vitriol, ou de la limonade, si on peut se procurer de limons; ils prendront chaque jour deux ou trois lavemens avec la décoction du n°. 4. Après le second ou le troisième jour, on les fera vomir avec le remède du n°. 11, s'il y a diarrhée; ou avec celui du nº. 21, s'il n'y a point de diarrhée. Il ne faut point attendre, pour donner ces vomitifs, que les engorgemens soient parvenus à leur plus haut degré, qu'il se soit formé quelque stase, c'est-à-dire, quelque collection d'humeurs, quelque embarras dans le cerveau, dans le foie, dans le bas-ventre, ou dans la poitrine; ou que les malades aient perdu toutes leurs forces, & soient à l'extrêmité. Si la premiere fois que l'on donne ces vomitifs, ils ne font pas affez d'effet, & que les malades con-

#### SUR LEUR SANTÉ.

271 servent leurs forces, on peut les réitérer le lendemain.

Après l'effet du vomitif, on donnera chaque jour, une prise du remède du nº, 31, qui évacuera les matières nuifibles, fans trop fatiguer les malades, empêchera la corruption, détruira les vers, s'il y en a, fortifiera les inteftins, fans nuire aux évacuations néceffaires.

Quelquefois, pendant le cours des fièvres malignes, il survient une diarrhée qui épuise & affoiblit les malades, au lieu de les soulager ; dans cet état, ils ont la peau rude & sèche, le pouls petit & concentré ; il convient alors de modérer cette évacuation, & de procurer aux malades une transpiration falutaire : on y parvient quelquefois par l'usage du bol du nº. 25, & de la potion du nº. 26. On donnera ces remèdes alternativement, de deux en deux heures, cest-à-dire, une prise de bol, & deux heures après, une cuiller de la potion, jusqu'à ce que les malades ayent achevé de prendre ces deux remèdes; & si, pendant leur usage, ils se trouvoient fort affoiblis, on leur feroit avaler, pendant deux fois seulement, de quatre en quatre heures, au lieu de la potion du n°. 26, une dragme de thériaque ou de 272 AVIS AUX GENS DE MER diascordium, mêlée avec un peu de bon vin; si la diarrhée étoit forte, on préséreroit le diascordium à la thériaque.

Si, malgré l'usage de ces remèdes, les malades continuoient d'être dans le même état de foiblesse, si leur pouls étoit concentré, & si on s'appercevoit qu'il se formât quelque embarras dans le cerveau, la poitrine ou le bas ventre, il faudroit, sans perdre du tems, donner, tous les quarts d'heure, une cuiller de la potion du n°. 27, & appliquer aux gras des jambes, aux cuisses & à la nuque, des emplâtres vésicatoires. Siles malades étoient assoupis, on pourroit même en appliquer sur-tout le cuir chévelu, après l'avoir rasé, si l'on voyoit qu'ils eussent une espèce de délire sourd, (voyez le chapitre des cantarides ou vésicatoires ): On doit soigneusement entretenir l'écoulement & la suppuration de ces vésicatoires, supposé qu'ils aient mordu & formé de bonnes cloches ou vessies, les rétablir, s'ils diminuent, par l'application de nouvellas emplâtres, ou en mélant à l'onguent basilic, avec lequel on les panse, quelques pincées de cantarides en poudre.

La pratique journaliere a prouvé aux personnes de l'art, qui ont traité & qui traitent souvent des fièvres malignes, que

SUR LER SANTÉ. 273 tous les remèdes spiritueux, volatils, alexitères que le vulgaire & les chatlatans vantent tant, & regardent comme specifiques pour chasser, disent ils, la malignité, doivent être proscrits; que les bézoarts, tant orientaux qu'occidentaux, font inutiles; que les véritables bézoarts, s'il en existe, n'ont que peu ou aucune vertu; & que, s'ils n'étoient aussi chers & aussi rares qu'ils le sont, personne ne s'aviseroit d'en faire usage; mais malheureusement tous les hommes ont plus de confiance dans un remède rare, & qu'on ne peut se procurer qu'à grands frais, que dans celui qu'on trouve facilement, &, pour ainsi dire, sous sa main. Il est de fait que les véritables bézoarts sont inutiles pour la guérison des fièvres malignes & pestilentielles; que peut-on donc attendre de ceux qu'on nous apporte fous ce nom, qui ne sont qu'une composition artificielle où entrent le musc & l'ambre, en un mot l'ouvrage des miférables Juifs qui les vendent bien cher, aux gnorans?

L'application fur la tête de certains animaux ouverts vivans, tels que les Chats, les Coqs, les Pigeons, a été reconnue, pour le moins comme inutile, j'ofe même affurer qu'elle fait plus de mal que de bien aux malades; rarement ils en reçoi-

274 AVIS AUX GENS DE MER vent quelque soulagement; car, si on laisse un certain tems ces animaux fur la tête, au lieu d'attirer la malignité, comme le pense communément le Vulgaire ils l'augmentent, en s'y corrompant ; l'odeur cadavérense qu'ils exhalent, n'est pas le vénin de la maladie, qu'ils ont attiré au-dehors du corps, c'est au contraire une véritable putréfaction qu'ils ont contractée par la chaleur de la partie, sur laquelle ils étoient appliqués, & qu'ils auroient également acquise dans tout autre endroit aussi chaud & aussi humide, s'ils y avoient resté le même espace de tems. On peut en faire l'expérience fur la tête d'un homme sain, & l'on sera convaincu que ces animaux contracteront autant de puanteur dans un pareil espace de tems, que sur celle d'un malade. La chaleur douce & modérée, qui exhale des entrailles de ces animaux, n'est pas capable d'attirer le vénin; elle peut tout au plus agiter le fluide nerveux engourdi, & redonner, pour un instant, le sentiment aux malades, qui commencent à le perdre: voilà tout le bien que peuvent produire ces applications ; & pour en retirer quelque peu d'utilité, il faudroit ne pas les laisser sejourner long-tems sur la partie, de peur que ces animaux ne contractent une putréfaction,

# SUR LEUR SANTÉ.

275

qui ne peut être que nuffible, fauf à en réitérer l'application plus souvent.

Si tous les remèdes que j'ai indiqués opèrent en bien, les malades fe trouveront mieux d'un jour à l'autre ; ainfi, dès que l'on connoîtra ce bien-être, on leur donnera pour tout remède, chaque jour, une prife de la poudre du N°. 31, jufqu'à ce que la fièvre ait ceffé ; alors on les purgera avec la médecine du N°. 14; enfuite on les mettra au régime des convalefcens.

Si, pendant la convalescence, l'appetit tarde à revenir, on donnera, pendant trois ou quatre jours, ou un jour, l'autre non, une prise de bon kinkina: (voyez la formule du N°. 23. (cette écorce falutaire fortifie l'estomac, redonne aux intestins le ressort & le ton qu'ils avoient perdus pendant la maladie, & prévient souvent une rechûte. Enfin les malades se comporteront bien, jusqu'à ce qu'ils soient rétablis, & observeront tout ce qui a été prescrit dans le chapitre précédent des sièvres putrides & rémittentes.



# 276 AVIS AUX GENS DE MER

CHAPITRE XIV.

Des Maladies Vénériennes.

E mal vénérien est fort commun par mi les Marins. Ce n'est pas, il est vrai, une maladie particulière aux gens de mer, comme le scorbut; & ils n'y sont pas plus sujets que les autres hommes; mais on peut dire, sans trahir la vérité, qu'il ne part pas un seul bâtiment des ports de France, & sur-tout de celui de Marfeille, dans lequel on ne compte un & même plusieurs Matelots attaqués du mal vénérien : j'en puis parler favamment ; & j'ose assurer que, pendant mes voyages, ayant eu occasion de faire connoisfance avec plusieurs Capitaines, ils m'ont dit qu'après avoir abordé dans différens Ports d'Espagne, d'Italie ou de Portugal, une bonne partie des Matelots, qui composoient leur Equipage, s'étoient trouvés hors de service, par les ravages que cette maladie avoit faits parmi eux.

En effet, l'esprit de débauche, dont la plûpart des Marins sont assez susceptibles, le célibat sorcé dans lequel ils vivent, les alimens échauffans dont ils se SUR LEUR SANTÉ. 277 nourriffent, les attraits féduisans de certaines syrènes enchanteress, qu'ils trouvent affez communément dans presque tous les pays où ils abordent, sont cause qu'ils ne sont pas plutôt descendus à terre, qu'ils oublient tous les dangers d'une navigation périlleuse, & s'exposent sans réflexion à d'autres, qui ne sont pas moins grands.

Bientôt, mais trop tard, on les voit se répentir de leur imprudence, & payer par de longues souffrances, un instant de plaisir. Une maladie honteuse porte l'infection & la corruption dans leurs veines; arrivés chez eux, ils la transmettent dans leurs familles, & ne laissent souvent à leurs enfans d'autre bien que ce funeste héritage; aussi voyons-nous fréquemment dans nos pays maritimes, de triftes exemples des effets malheureux de ce virus héréditaire ? Combien d'enfans meurent, pour ainsi dire, avant que d'être nés, ou bientôt après leur naissance, parce qu'ils sont attaqués de cette funeste maladie ? Combien d'autres écrouelleux, rachitiques, impotens, menent une vie misérable, & sont les victimes des débauches de leurs peres ? Enfin combien trouve-t-on aujourd'hui, dans presque tous les pays maritimes, des familles attaquées de phthisies? Cette maladie est en général

278 AVIS AUX GENS DE MER très-répandue parmi les filles & les femmes des Gens de mer. Plufieurs perfonnes attribuent cette quantité de phthifiques à l'air falé qu'on respire aux bords de la mer; mais j'ai observé que, dans le plus grand nombre, cette maladie ne doit son origine qu'à un virus vérolique dégénéré, qui, circulant avec le sang des enfans, dont les peres & les meres avoient été guéris de cette maladie, se porte sur la poitrine, & occasionne tôt ou tard la phthise.

Un Auteur fameux (\*), qui a fait un fort bon traité sur les maladies vénériennes, ose nous assurer & nous faire espérer que le virus vérolique, qui a été transporté de l'Amérique dans notre continent, s'affoiblira avec le tems, à mesure qu'il se dispersera dans tous les pays & parmi toutes les nations qui l'habitent, & qu'enfin il disparoîtra, & s'anéantira comme la lèpre des Arabes, qui est très-rare, & dont on n'entend presque plus parler aujourd'hui.

Il feroit à souhaiter, pour le bonheur du genre humain, que la prophétie de de M. Astruc fût accomplie. Le tems n'est

\* M. Aftruc.

#### SUR LEUR SANTÉ.

pas encore venu fans doute ; car nous voyons aujourd'hui, que le mal vénérien, quoique répandu dans presque toutes les parties du monde, est aussi actif, aussi dangereux qu'il l'étoit, il y a deux cens ans, qu'il attaque toujours avec la même force & avec le même acharnement les organes de notre existence, & porte des marques de destruction & de fureur, non-seulement dans les parties de la génération, mais encore sur toute l'étendue. du corps de ceux qui ont eu le malheur de le contracter. Je vis à Naples, dans le tems que je naviguois, un Marin qui, trois jours après avoir eu commerce avec une femme publique, fut attaqué d'une maladie inflammatoire & gangrèneuse dans les parties de la génération, & qui ne put fauver sa vie qu'en perdant l'inftrument qui sert à la donner à un autre; j'ai actuellement sous les yeux un jeune homme de dix-huit ans, qui a effuyé le même sort; je doute même qu'il puisse en rechapper.

L'Histoire nous apprend, & les Médecins qui vivoient au tems où les maladies vénériennes commencerent à être connues en Europe, nous affurent qu'elles étoient fort communes, & pour ainsi dire, naturelles dans l'isle Espagniola, aujourd'hui St. Domingue & les autres An280 AVIS AUX GENS DE MER tilles, qui furent découvertes par Colomb & fes fuccesseurs: ils disent que les matelots, qui avoient suivi ces Capitaines en Amérique, les avoient contractées, en cohabitant avec les femmes du pays, & les avoient apportées en Europe, d'où elles se font répandues dans toutes les parties du monde.

Plusieurs favans Médecins nient l'authenticité de cette époque, & affurent que le mal vénérien est aussi ancien que le monde ; je n'entrerai point dans la difcussion de ce fait, qui, par lui-même, doit être fort indifférent ; ainfi chacun peut penser & dire ce qu'il voudra pour ou contre ces deux opinions; il n'est pas moins vrai que le mal vénérien existe, & qu'il n'a commencé à être connu & décrit par les Médecins, qu'après l'époque de la découverte du nouveau monde; il me reste seulement à parler des moyens qu'on peut mettre en ulage, non pour s'en préserver; car tout le monde les connoît; mais pour le guérir.

Comme, depuis la connoiffance du mal vénérien, on a usé de différentes méthodes pour le traiter, & qu'aujourd'hui encore chacun a la sienne particuliere, qu'il préfére à toutes les autres, j'ai cru faire plaisir aux Marins tant-soitpeu instruits, de même qu'à plusieurs

SUR LEUR SANTÉ. 281 Chirurgiens navigans, en mettant sous leurs yeux toutes celles qu'on employoit anciennement, pour les comparer avec celles dont on se sert aujourd'hui. Je tâcherai, en les décrivant, de dire fans prévention ce que les unes & les autres peuvent avoir de bon ou de mauvais, afin qu'ils puissent juger avec quelque connoissance de cause, des raisons qui me déterminent à leur conseiller de faire usage de celle de Mr. le Baron de Wan-Swièten, premier Médecin de feu Sa Majesté Royale & Impériale, la Reine d'Hongrie, & de la préférer, dans les bâtimens & par-tout ailleurs, à toutes les autres, que je ne prétends pas pourtant déprécier, ni proscrire. Les unes & les autres peuvent avoir leur utilité dans certains cas; mais le plus grand nombre de ces méthodes sont impraticables, & même dangereuses fur mer.

Dès que le mal vénérien parut en Europe, les Médecins les plus expérimentés furent fort embarraffés pour trouver de remède à un mal fi nouveau pour eux; & ce n'eft qu'avec bien de la peine, & après beaucoup de recherches, qu'ils parvinrent à foulager, & quelquefois à guérir ceux qui en étoient infectés. Ayant dans la fuite appris que ce mal étoit très-commun dans le nouveau mon-

282 AVISAUX GENS DE MER de, ils crurent agir prudemment, en faisant faire des perquisitions pour appren-dre par quels moyens les habitans de ces contrées parvenoient à le guérir; & on leur rapporta qu'on trouvoit en Amérique un bois, dont la décoction étoit spécifique pour guérir le mal vénérien; mais les succès de la décoction de ce bois, auquel on avoit prodigué l'épithète de faint, à cause des guérisons merveilleufes qu'elle opéroit dans le nouveau monde, furent très-médiocres en Europe ; en vain, pour augmenter sa vertu, on lui associa dans la suite l'esquine, la salsepareille, le falfafras, racines & bois précieux qu'on apportoit à grands frais de la Chine, de l'Amérique & des Indes; l'expérience démontra bientot que les fameuses décoctions de ces bois, n'étoient bonnes tout au plus que pour pallier la maladie, ne convenoient pas à toute forte de tempéramens, & ne guérissoient jamais radicalement, de sorte qu'elles furent abandonnées aux Empiriques & aux Charlatans, qui s'en servent encore aujourd'hui avec grand appareil. Ceux qui sont assez crédules pour se fier à eux, payent bientôt la faute de leur crédulité, & voyent renouveller affez souvent, au bout de plusieurs années, les symptômes véroliques que ces décoctions avoient

SUR LEUR SANTÉ. 283 fait disparoître pour un tems, & qui sont alors plus difficiles à guérir.

Rebutés par mille mauvais fuccès, après bien des travaux & des recherches, conduits par l'analogie, & non par le hasard, comme plusieurs le prétendent, les Médecins qui favoient par expérience, que le mercure guérifioit plusieurs maladies opiniâtres, & sur-tout celles de la peau, remarquerent que ceux qui étoient attaqués du mal vénérien, étoient souvent couverts de pustules, de croûtes gâleuses, & d'ulcères dans différentes parties du corps ; ils crurent donc que le même remede pourroit aussi guérir le mal vénérien; ils trouverent effectivement en lui le spécifique qu'ils cherchoient depuis long tems ; il est vrai que ce minéral, qui jusqu'alors avoit été regardé comme un poison, fut dabord condamné par le plus grand nombre des Médecins; mais ses heureux succès & les cures brillantes qu'il operoit, le firent approuver par ceux là même qui avoient été les plus ardens à le décrier.

Ce n'étoit pas affez que d'avoir trouvé le véritable spécifique pour guérir le mal vénérien, il restoit encore à chercher la meilleure méthode de l'administrer. Ce fut un nouveau sujet de dispute parmi les Médecins; les uns vantoient son applica-

284 AVIS AUX GENS DE MER tion extérieure, & disoient qu'il falloit l'employer de façon qu'il pût pénétrer à travers les pores de la peau pour y cir-culer avec le sang, & détruire, par sa pesanteur, les embarras qu'on supposoit que le virus vénérien occasionnoit dans les différentes parties du corps ; le fameux Auteur que j'ai cité, quoiqu'il ne soit pas du nombre de ces anciens Médecins, est encore de ce sentiment, & prétend que le mercure, en passant par les pores de la peau, s'infinue dans les plus petits vaisseaux fanguins, circule avec le fang; que les différens globules de ce minéral fe rencontrant, s'unissent, passent dans les vaisseaux sanguins & lymphatiques, les débouchent par leur poids & par leur masse; que c'est de cette maniere qu'ils désobstruent les vaisseaux que le virus vénérien avoit, pour ainsi dire, bouchés, & guérissent le mal vénérien; en conséquence de ce raisonnement, il conclud que l'onguent mercuriel admi-nistré en frictions, est le seul & unique remède qu'on doit employer, pour traiter & pour guérir le mal vénérien. Je ferois volontiers du sentiment de ce savant Médecin, si l'expérience ne prouvoit, tous les jours, le contraire de ce qu'il avance en effet : si le mercure n'agissoit que par sa pesanteur & par sa

SUR LEUR SANTÉ. 285 masse; s'il falloit introduire une certaine quantité de ce minéral dans le fang, pour obtenir la guérison du mal vénérien, & qu'on ne le pût obtenir que par ce moyen, verroit on journellement de milliers de malades guéris par le remède de Mr. de Wanswieten, qui contient à peine cinq à fix grains de mercure, & par d'autres de la même espèce, tandis que plusieurs de ces mêmes personnes ont été manquées par les frictions, & qu'on ait fait entrer dans leur corps plusieurs onces de mercure ? Personne ne peut révoquer en doute ce que j'avance; donc le système de Mr. Aftruc est en défaut. Tant il est vrai qu'un favant ne reste jamais court, quand il s'agit de rendre raison de la maniere d'agir d'un remède ; il l'accommode à son hypothèse; & on diroit qu'à force de raisonner & de scruter, il a pris, pour ainsi dire, la nature sur le fait, & qu'elle n'agit que par ses ordres. Quant à moi je pense que l'expérience est préférable à tous les raisonnemens; elle nous apprend qu'un tel remède guérit, mais souvent elle nous laisse ignorer la maniere dont la nature agit au-dedans de nous, pour opérer cette guérison. Admironsla, contentons-nous du premier point; il est beaucoup plus intéressant pour l'humanité que le second.

286 AVIS AUX GENS DE MER

Parmi ceux qui étoient pour l'application extérieure, il y en eut quelques uns qui préparerent d'abord le mercure fous la forme d'une emplâtre, en le mêlant avec des réfines, des graisles & des gommes; ils garnificient de ces emplâtres plusieurs pièces de linge ou de peau, & en couvroient toutes les parties du corps, excepté la poitrine & le bas-ventre; mais les inconvéniens de pareilles applications, la démangeaison qu'elles occasionnoient, la falivation qu'elles excitoient, & qu'on ne pouvoit arrêter, quand on vouloit, firent bientôt abandonner cette méthode.

D'autres crurent trouver moins de difficultés, en préparant le mercure sous la forme d'un onguent ; ce qu'ils obtinrent, en le mélant avec de la térébenthine, ensuite avec de la graisse, jusqu'à ce que ses plus petits globules eussent disparu; ils frottoient avec cet onguent peu-à-peu toutes les parties, sur lesquelles les autres étoient dans l'usage d'appliquer les emplâtres. Le succès de ces frictions devint d'un jour à l'autre plus grand, à mesure que l'expérience & la multiplicité des traitements apprirent à les graduer ; de forte que cette méthode devint célèbre, & presque universelle parmi les Médecins d'un certain renom, c'est même la feule encore qui soit employée par un grand

SUR LEUR SANTE: 287 grand nombre de Médecins & de Chirurgiens, à Paris & à Montpellier, & que j'employe moi-même, quand le tems, le lieu & les circonstances le permettent. Je conviens avec tous les Médecins éclairés, que les frictions mercurielles sagement administrées sont un moyen excellent pour guérir le mal vénérien ; mais je pense qu'ils seront obligés d'avouer avec moi, qu'elles sont sujettes à bien des inconvénients; en effet, avec quelque prudence qu'on les administre, il est certain qu'on n'est pas encore parvenu à empêcher la trop grande falivation qu'elles excitent; ni à remèdier aux accidens redoutables qui l'accompagnent ; il y a eu pourtant, & il existe encore des Médecins, qui pensent que la salivation est absolument néceffaire pour la guérison; & que plus elle est forte, plus la guérison est affurée ; ils se trompent affurément : j'ai vû cent fois la preuve du contraire: car j'ai connu, & même traité je ne sais combien de malades, qui, après avoir, comme l'on dit, passé par les grands remèdes, bavé & falivé pendant des mois entiers, perdu toutes leurs dents, & souffert comme des misérables, sont sortis d'entre les mains d'un Médecin, ou d'un Chirurgien, sans être totalement guéris.

288 AVIS AUX GENS DE MER

Ainfi, puisqu'il est démontré aujourd'hui, que les personnes attaquées du mal vénérien guérissent radicalement sans salivation, je suis surpris qu'on trouve des personnes affez simples pour aller s'expofer à tant de souffrances, au danger de perdre leurs dents, d'être désigurés, de devenir sourds, aveugles, de perdre l'esprit, & même la vie, en se soumettant à la méthode des frictions, & surtout de la falivation.

Toutes ces confidérations & tous ces dangers qu'on ne peut revoquer en doute, ont engagé plufieurs perfonnes de l'art à rechercher des moyens pour éviter la falivation ; quelques-uns crurent en avoir trouvé, en mêlant avec l'onguent mercuriel, qui fert à faire les frictions, une certaine dofe de camphre; mais ce mélange tant prôné n'a pas eu le fuccès qu'on en attendoit ; & l'expérience a démontré que cette prétendue découverte n'étoit qu'une chimère.

D'autres ont cru pouvoir empêcher la falivation, en donnant à ceux qu'ils traitent, un purgatif, après un certain nombre de frictions, pour précipiter, difentils, le mercure par les felles, & l'empêcher de fe porter à la bouche; mais ils ont été obligés d'avouer que cette méthode n'empêche pas toujours le merSUR LEUR SANTÉ. 289 cure de se porter à la bouche, & de procurer la salivation. D'ailleurs tous ces purgatifs ainsi réitérés ne sont pas sans inconvénient, & nuisent à beaucoup de personnes, sur-tout à celles qui ont l'estomac foible.

Depuis environ trente ans, plusieurs Médecins célèbres ont imaginé qu'il suffisoit, pour guérir le mal vénérien, d'introduire peu-à-peu dans le sang, par le moyen des frictions, une certaine quantité de mercure affez forte pour détruire & chasser le virus vérolique, mais qui ne fût pas capable d'incommoder les malades, en se portant à la bouche; à cet effet ils faisoient, de tems en tems, de petites frictions, avec de petites dofes d'onguent, les suspendoient dès qu'ils voyoient la moindre apparence de falivation, & appelloient ce traitement, par extinction. Une pareille méthode avoit de quoi séduire; elle acquit même, pendant plusieurs années, une certaine célébrité & la préférence sur toutes les autres; mais la longueur & la durée du traitement, son insuffisance reconnue dans plusieurs cas; la falivation même, (\*) qui

\* Il y a en effet des malades qui salivent après une prémiere friction quelque petite que 290 AVIS AUX GENS DE MER furvenoit, malgré le long intervalle de tems qu'on mettoit entre chaque friction, l'ont faite abandonner par le plus grand nombre.

Il y a encore une autre méthode; pour faire passer le mercure dans le sang, sans le faire prendre par la bouche; cette méthode est celle das parfums, ou des sufumigations. Un Provençal arrivé à Paris la mit en vogue, & la proposa comme le moyen le plus prompt, le plus facile & le plus fur pour guérir le mal vénérien; la Faculté de médecine de cette capitale, soigneuse d'accueillir favorablement tout ce qui peut augmenter & faciliter les moyens de guérir, nomma des Commissaires pour assister au traitement public de plusieurs malades, qui furent confiés à l'inventeur de cette méthode : mais le rapport de ces Commissaires fut, qu'elle n'étoit pas suffisante pour guérir les symptomes véroliques ; qu'elle étoit impraticable, & même dangereuse sur certains sujets & dans plusieurs circonstances; qu'elle étoit sujette à beaucoup plus d'inconvéniens que les frictions; enfin qu'elle ne pouvoit être utile tout au

foit la dose d'onguent qu'on ait employé, autant & même plus que d'autres, qui en ont effuyé dix fortes frictions successivement. SUR LEUR SANTÉ. 291 plus que pour détruire certains vices locaux, qui, dans quelques occasions, ont resisté aux frictions.

Ceux qui n'étoient pas pour l'application extérieure, disoient que, pour guérir le mal vénérien, il étoit nécessaire de faire parvenir le mercure dans le fang par la voie de l'estomac; mais il falloit le préparer de façon qu'il pût y parvenir, sans nuire à cet organe ; dans cette intention, ils le decomposerent, par le moyen de la chymie; les uns le mêlérent avec d'autres drogues qu'ils disoient capables d'en augmenter la vertu ; chacun inventa une préparation particulière qu'il tacha de déguiser, afin qu'on ne pût la connoître, & vanta le produit de fon imagination au-deffus de celui de tous les autres. Pourquoi prendre tant de peines? Chacun veut gagner & s'arroger à lui seul le traitement de cette maladie, qui est fort répandue : delà font fortis les précipités de toute couleur, la panacée, le thurbit, & cette foule de préparations mercurielles chymiques, que les Empiriques, les Charlatans, & même des Médecins renommés, pronèrent autrefois, comme autant des secrets dont ils étoient les seuls possesseurs & inventeurs; cependant le tems & l'analyse ont démontré que toutes ces préparations tant van-

AVIS AUX GENS DE MER 292 tées, que tous ces prétendus secrets, que tous ces différens remèdes tirés, disent-ils, du regne végétal, ne sont rien autre que du mercure déguifé, par son mélange avec d'autres drogeus, & dont ils ont changé la forme par quelque opération chymique. Parmi les différentes préparations mer-

curielles, on peut en trouver quelqu'une qui sera bonne; mais qu'on ne la déguife pas, si l'on veut que j'en fasse usage; qu'on ne m'en fasse point un secret; car je ne crois, ni aux Charlatans, ni aux Empiriques, ni à leurs certificats mendiés ou achetés à prix d'argent. Toute personne sensée pensera comme moi, & voudra connoître un remède, avant que de l'employer : il faudra que sa bonté soit constatée par des faits visibles à un chacun, pour mériter son approbation & fa confiance. Que les Marins se gardent donc de donner la leur à un remède qu'ils ne connoissent pas ; à tous ces prétendus secrets qui n'ont de vertu qu'entre les mains de ceux qui ont intérêt de les débiter.

L'on doit compter parmi les remèdes fecrets, & qui, graces à nos Chymistes, ne le sont plus aujourd'hui, les pilules de Keiser ; ce remède n'est autre chose que du mercure divisé par une manipulation ingénieuse, dissous dans l'acide du

SUR LEUR SANTÉ. 293 vinaigre, reduit en pilules dans un mélantge de manne ou de tout autre drogue, qui n'est pas capable d'en augmenter la vertu. C'est à tort que l'on dit que ce remède ne procure jamais la falivation ; le tems & l'expérience ont démontré le contraire; j'en ai été moi-même plusieurs fois témoin. Elles manquent même de guérir affez souvent les maladies vénériennes, & produisent tous les mauvais effets qu'on reproche aux autres remèdes mercuriels; en effet, tant que le mercure n'aura pas changé de nature, il fera toujours saliver, s'il n'est pas administré avec prudence; ou si les malades n'obfervent pas les régles prescrites; c'est donc à tort que l'on voudroit faire passer ces pilules pour le seul & unique spécifique du mal vénérien. Elles ont fait beaucoup du bruit pendant deux ou trois ans; mais leur vertu s'est à présent éclipsée avec les pensions de ceux qui étoient si ardens à les prôner; elles peuvent cependant être utiles dans plusieurs cas ; mais il seroit nécessaire que l'Auteur ne fit pas un secret de leur préparation, afin que ceux qui en font usage pussent trouver auprès des gens de l'art quelque moyen pour remèdier aux ravages qu'elles occasionnent affez souvent dans l'estomac.

Il me reste à parler d'une autre remè-

N4

294 AVIS AUX GENS DE MER de secret, que son inventeur Mr. Belet ose qualifier de sirop végétal, ou sirop mercuriel. Ce remède tant vanté n'est autre chofe que du mercure précipité de l'acide nitreux, par l'alkali fixe végétal, enfuite diffous dans l'æther vitriolique, & mêlé avec quelque firop. Ceux qui fouhaiteront connoître à fond les vertus de ce firop, peuvent consulter l'ouvrage de Mr. de Horne, qui en a fait une analyse exacte & fans prévention, & qui, d'après les procès-verbaux faits en conféquence de vingt-un malades, qui ont été traités dans les hôpitaux militaires de Breft & de Toulon, affure que, de ces vingtun malades traités dans les deux hôpitaux, il y en a eu quinze, chez qui les symptomes vénériens ont disparu, & ont été reputés guéris, trois qui ont déferté, ou sont sortis sans être guéris, un dont la maladie a dégénéré en cancer, & un qui est mort. D'où il conclud que ce remède est non-seulement inutile pour guérir le mal vénérien, mais encore nuisible, & que l'on ne peut penfer, sans inquiétude, aux effets que peut produire sur les corps foibles & délicats, & même sur les plus robustes, l'us ge habituel & affez confidérable d'esprit de nitre, quelque dulcifié qu'on le suppose. Je ne dois pas non-plus passer sous fi-

## SUR LEUR SANTÉ.

295

lence une poudre qu'on vend sous le nom de Goderneau, qui n'est qu'une combi-naison du sel marin avec l'acide vitriolique, ou du précipité blanc; ce remède donné sous forme seche peut produire les plus dangereux effets ; j'en ai été moimême témoin plusieurs fois. Une femme que je connois, & qui en fit ulage, saliva pendant quinze jours, après en avoir pris une feule dose, au lieu que ce même sel dissous dans une grande quantité d'eau édulcorée avec l'æther, ne peut occafionner aucun accident capable de nuire à l'eftomac & aux intestins. Je mêlai fur ma main une prise de la poudre de Goderneau avec du miel, au moyen d'une espatule d'argent, les globules de mercure se séparèrent, & s'attacherent à l'efpatule d'argent.

Quelle eft donc la préparation mercurielle capable de guérir fûrement, promptement & à peu de frais le mal vénérien ? Nous devons la connoiffance de ce remède à feu Mr. le Baron de Wanfwieten, qui étoit premier Médecin de l'Impératrice & Reine d'Hongrie. L'autotité prépondérante de ce favant illustre dans l'art de guérir, les heureux fuccès de ce remède fur des milliers de perfonnes de tout âge, de tout fexe & de tout tempérament, fans qu'ils en aient éprou296 AVIS AUX GENS DE MER vé la moindre incommodité, en prouveront l'utilité, & rendront à jamais mémorable dans les siècles à venir, & précieuse à l'humanité, la découverte de ce spécifique : envain les gens à secrets, & mille autres personnes intéreffées à le décrier, entassent volume sur volume pour tacher de le suspecter, l'expérience qui doit être la pierre de touche en fait de remède, a démontré, & démontre chaque jour, de plus en plus, sa bonté; & dans peu d'années on n'en administrera point d'autre dans les hôpitaux de toutes les villes de l'Europe, à moins que la cabale intéressée des gens de l'art, qui vivent aux dépens de la crédulité du public, ne fascinent les yeux des personnes qui sont à la tête du gouvernement. Mais, pour le bonheur du genre humain, pareille chose n'arrivera pas; car le Ministère, toujours attentif à procurer aux pauvres un moyen facile & peu dispendieux pour guérir une maladie, qui est plus répandue parmi le peuple, que toutes les autres, & les mettre dans le cas de se faire guérir, sans quitter son occupation ordinaire, a fait. établir dans la capitale, sous la conduite & la direction de Mr. Gardane, Docteur-Régent de la Faculté de Paris, qui avoit déja traité & guéri, sous les yeux

#### SUR LEUR SANTÉ.

297 de Mr. de Sartine, un grand nombre de malades avec ce remède, le Ministère, dis-je, a fait établir des bureaux gratuits, où les pauvres qui sont attaqués du mal vénérien, peuvent aller chaque jour prendre la dose de ce remède, & se procurer la guérison, sans discontinuer leur travail. Il seroit à souhaiter qu'on établît de pareils bureaux dans les principales villes de France, fous la direction de quelque Médecin expérimenté & ami de l'humanité ; mais je suis persuadé que ceux des Médecins, qui préférent leur intérêt particulier au bien public, feront toujours tout au monde pour empêcher l'établissement de pareils bureaux, puisqu'ils mettent tout en usage pour sufpecter ce remède, le décrier & le profcrire tout-à-fait. Il est néanmoins certain, & je pourrois prouver authentiquement, que le plus grand nombre de ceux qui écrivent contre ce remède, & en disent tout le mal possible, y ont recours trèsfouvent; mais il le font secrettement, & par ce moyen ils concilient leur intérêt avec leur amour-propre.

Je puis avancer, sans crainte d'être démenti, que je suis presque le premier en France, qui ait fait usage & osé avouer publiquement qu'il se servoit du remède de Mr. le Baron de Wanswieten; ce qui

298 AVIS AUX GENS DE MER est prouvé par la date de l'impression de mon ouvrage sur les maladies des gens de mer; car on avoit fait contre cette découverte, qui avoit été rendue publique, dans le petit livre de ce fameux Médecin sur les maladies des armées, une conspiration générale en France ; j'ignore ce qui portoit tous les gens de l'art à tant décrier ce remède, avant que de l'avoir éprouvé. Je veux croire & suis même persuadé qu'ils n'ont eu en vue que le bien public, & qu'ils se serviroient volontiers de ce remède, fi on pouvoit leur prouver qu'il est fans danger ; qu'ils lisent donc l'ouvrage de Mr. Horne, & fa réponse au mémoire de Mr. Pibrac inséré dans le quatrième volume in-4°. des Mémoires de l'Académie Royale de de Chirurgie; & s'ils ne se rendent pas à ses raisons victorieuses, l'on pourra dire qu'ils sont des aveugles volontaires. Mais après tout, à quoi servent les raisonnemens quand il s'agit de faits ? Qu'ils fassent usage du remède, qu'ils l'éprouvent ; & fi dans la pratique , ils trouvent que sa bonté ne reponde pas aux éloges que j'en fais, qu'ils nous fassent part de leurs bons ou mauvais succès; qu'ils les constatent sans prévention ; mais en attendant qu'ils souffrent que ceux que la passion, ou l'intérêt, ne guident pas, &

SUR LEUR SANTÉ. 299 font chaque jour mille expériences heureuses, soient les bienfaicteurs de l'humanité, en les publiant.

Depuis plus de trente ans, je me sers du remède de Mr. le Baron de Wanfwieten. La combinaison que j'en ai faite avec l'æther vitriolique, le rend encore plus énergique; & ce mélange me procure l'avantage de pouvoir le mettre entre les mains des Marins, qui ne se trouvant pas à même d'être dirigés par les personnes de l'art, sont obligés de se traiter eux-mêmes. Dans le cas où ils ne pourront en continuer l'ufage jusqu'à parfaite guérison, soit à cause des mauvais tems, ou de l'intempérie des faisons, ce remède agit toujours comme palliatif, & ne fait pas, comme plufieurs autres, difparoître pour un tems les fymptomes véroliques, tandis que la masse du fang est encore infectée; car, si, après avoir pris la dose entiere de mon remède, les symptomes véroliques disparoissent & ne reviennent plus dans l'espace de deux ou trois mois, l'on peut assurer une guérison radicale. Il n'en est pas de même de certaines tisanes, dont les Marins confervent soigneusement les recettes, de certaines pilules & autres remèdes dont ils font provision, qu'ils prennent ensuite dans les bâtimens, & auxquels ils ajou300 Avis AUX GENS DE MER tent quelques doses d'onguent mercuriel, avec lequel il font quelques frictions pour la forme; la plupart du tems ils se croyent guéris, après l'usage de ces remèdes, parce qu'ils ont vu disparoître les symptômes véroliques dont ils étoient attaqués; mais il reste souvent un germe d'infection dans leur sang, qui produit dans la suite une infinité de maladies, difficiles à connoître, & encore plus à guérir, parce qu'elles sont produites & entretenues par le virus dont ils croyoient être délivrés, après avoir fait usage de pareils remèdes.

Je suis bien aife encore d'avertir les Marins, que mon remède agit plus lentement pendant l'hiver : si, pendant cette saison, ceux qui en font usage, ne se tiennent pas affez couverts, il peut arriver, ce qui cependant est très rare, qu'il se porte à la bouche, & procure une petite falivation; mais cette falivation n'est jamais de longue durée, & ne peut avoir des suites fâcheuses. Pour éviter ce petit accident, ils se tiendront aussi chaudement qu'ils pourront ; & au moyen de cette précaution, ils pourront le prendre même dans le fort de l'hiver; si néanmoins ils éprouvoient quelque chaleur, quelque picotement à la bouche, au gosier, quelque gonflement aux gencives, ils prendroient le médecine du nº. 20, & disconSUR LEUR SANTÉ. 301 tinueroient l'usage du remède, jusqu'à ce que tous ces fimptômes fussent dissipés.

Ceux qui feront usage de mon remède, pendant la canicule & les grandes chaleurs de l'été, doivent en diminuer, foir & matin, tant soit peu la dose, ou mettre cette dose dans deux grandes bouteilles d'eau ou de tisane, qu'ils boiront pendant la journée.

De plus longs raisonnemens feroient superflus. Il me reste seulement à dire, que si l'expérience & la quantité des guérisons peuvent prouver & constater la bonté d'un remède, il n'en est point de meilleur que celui que je propose. C'est le feul aujourd'hui dont on fasse usage dans tous les Hôpitaux d'Allemagne. Mon affertion peut - être ne sera pas d'un grand poids; mais, depuis vingt-cinq ou trente ans, je l'ai donné à plus de mille perfonnes, fans qu'elles aient effuyé le moindre inconvénient ; & sur le nombre, à peine en pourrois je compter trois ou quatre, qui n'ont pas été guéries radicalement, & qui ont été obligées d'avoir recours à d'autres ttaitemens ; car je ne prétends pas diminuer la vertu de certaines préparations mercurielles, ni blâmertoutes les autres méthodes ; & il peut arriver de mon remède, ce qui arrive trèssouvent à tous ceux dont j'ai parlé ci-de-

302 AVIS AUX GENS DE MER vant ; je veux dire , qu'il peut manquer quelquefois, soit que le remède soit contraire à la constitution du malade, soit que la maladie soit d'une nature à ne pouvoir pas être guérie par ce remède; mais cela arrive très-rarement; & pendant trente ans de pratique, quoique j'aie traité & guéri plus de cinquante malades, qui avoient inutilement passé par les frictions, il ne m'est arrivé que trois ou quatre fois, comme je l'ai dit plus haut, fur un millier de malades que j'ai traités, de n'avoir pu les guérir avec mon remède, & d'avoir été obligé d'employer les frictions, ou toute autre méthode.

L'on trouvera fous la formule du n°. 41, la manière de préparer & d'adminiftrer le remède de M. le Baron de Wanfwieten; & fous le n°. 42, la tifane qu'il ordonne de prendre; à la place de cette tifane, je préfère l'eau pure, comme plus capable d'étendre ce remède, & de lui fervir de véhicule, pour paffer plus promptement dans le fang. Ce remède guérit facilement & fans gêne, les gonhorrées, les chancres, les poulains, en un mot, toute efpèce de mal vénérien, auffi bien, & même mieux que les frictions, & tous les autres remèdes connus jufqu'aujourd'hui.

## SUR LEUR SANTÉ. 303

Ce remède est encore excellent pour toutes les maladies dartreuses, & doit être préférable à toutes les autres préparations mercurielles, qui, dans les pays chauds, disposent, selon les observations des meilleurs auteurs, les humeurs à la diffolution scorbutique, aux fièvres intermittentes, à la dyssenterie & à plufieurs autres maladies; aussi tous les Médecins établis dans l'Afie, se réunissent pour en faire l'éloge. Mr. Fontana le dit expressément; & le témoignage de ce fameux Médecin est bien fait pour engager les Habitans des plantations en Amérique, à faire administrer ce remède aux Nègres qui sont attaqués du mal vénérien, & autres maladies de la peau, auxquelles ils sont fort sujets. Je pense même qu'on pourroit en faire usage pour guérir le pian, pour lequel on n'a point encore trouvé de remède; en tout cas, on ne risque rien de le tenter.



13- 400 200 200312 1001 10 3 E 11

CANTERIA - CONTRACT DISTORT

# 304 AVIS AUX GENS DE MER

man Stades-

## CHAPITRE XV.

Des Fièvres continues, qui regnent dans les Colonies Françoises, à St. Domingue, à la Martinique, & dans les autres Isles Antilles.

T'Avois résolu de traiter en particulier des maladies qui attaquent les Européens, qui abordent aux Isles de St. Domingue, de la Martinique, de la Guadeloupe & autres des Antilles ; j'avois même recueilli plusieurs observations & différens Mémoires que m'avoient fournis des personnes de l'art très-instruites, qui sont établies dans ces pays, ou qui font les voyages de l'Amérique ; mais un ouvrage complet fur cette matière, imprimé chez Cavelier, à Paris, intitulé : Traité des Fièvres de l'Isle de St. Domingue, m'a difpensé de suivre de nouvelles recherches sur ces maladies. Comme il peut arriver cependant que cet ouvrage ne soit pas connu de tous les Chirurgiens navigans, ou qu'ils ne soient pas à même de se le procurer, j'ai pensé que je rendrois service à ceux qui sont dans ces cas, en leur communiquant l'extrait dudit ouvrage,

SUR LEUR SANTÉ. 305 tel qu'il parut dans le Journal de Médecine. Ceux qui defireront d'être plus amplement inftruits, pourront recourir à l'ouvrage même de Mr. Poiffonier Defperierres.

« L'Isle de St. Domingue, dit cet habile Observateur, située entre le dix-septième & le vingtième degré de latitude Septentrionale, fait éprouver à ses habitans une chaleur presque double de celle qu'on reffent dans le climat de Paris; l'effet de cette chaleur fur les hommes qui y abordent, doit être de dilater leurs solides, & de raréfier les fluides; ce qui doit néceffairement affoiblir la force des premiers, & disposer les autres à la putréfaction. Cet effet sera d'autant plus senfible, qu'on sera moins accoutumé à l'action de ces causes; c'est le cas des Européens, qui arrivent, pour la première fois, dans ces climats. Leur fang plus riche, leurs humeurs plus groffières, parce qu'elles font le produit des alimens plus succulens que ceux dont on use dans les pays chauds, tendront d'autant plus aisement à la putréfaction, que leurs solides, affoiblis par la chaleur, à laquelle ils ne sont pas accoûtumés, deviendront incapables de les mouvoir avec la force néceffaire, pour prévenir leur stagnation; 306 AVIS AUX GENS DE MEZ C'est ce qui est démontré par ce qui arrive journellement dans les Isles.

» Peu de jours après leur arrivée, les Marins perdent l'appetit, ils ne refpirent pas avec la même facilité; leurs infpirations font plus grandes; ils font fujets à des maux de tête & de reins. Pour peu qu'ils s'expofent au Soleil, qu'ils fatiguent, qu'ils faffent beaucoup d'exercice, & furtout s'ils fe livrent à la boiffon & aux plaifirs des femmes, ils éprouvent bientôt tous lesfimptômes d'une fièvre ardente,maladie fi rare dans nos climats; ou du moins quelquefois ils éprouvent l'une ou l'autre fans y avoir donné lieu, & par la feule action du Soleil, aidée fans doute par la difpofition particulière de leurs humeurs.

» Pour prévenir ces accidens, combattre & détruire même cette difpofition à la fièvre ardente, que les Européens apportent dans ces Ifles, il convient, en fuivant le confeil de Mr. Defpertières, que ceux qui s'embarquent pour les Ifles, ayent foin, avant leur départ, de diminuer le volume de leur fang par une ou deux faignées; qu'ils nettoient leur eftomac & les premières voies, par un purgatif, lorfqu'il y aura lieu de foupçonner qu'elles font chargées d'un mauvais levain pendant la traverfée; ils fe laveront tous SUR LEUR SANTÉ. 307 les jours la bouche avec de l'eau fraîche & du vinaigre; ils observeront un bon régime, tant sur la qualité que sur la quantité des alimens; il est vrai qu'il n'est pas toujours possible aux Marins, & surtout aux Matelots, d'observer le régime; & de se regler sur la qualité des alimens. Ils se nourrissent ordinairement de ce qu'on leur présente; ils auront seulement l'attention de ne pas trop prendre d'alimens à la sois, & de quitter le repas avec encore un reste d'appetit.

» Ils feront encore un exercice moderé, & ne féjourneront point, autant qu'ils le pourront, dans les chambres & entre les ponts des vaiffeaux; ils affaifonneront tous leurs alimens avec du vinaigre, & boiront fouvent de l'eau & du vinaigre, ou quelqu'autre liqueur un peu acide; comme de l'eau dans laquelle on aura fait bouillir, fur chaque pinte, une demi dragme de Crême de Tartre (a).

» Dès qu'ils commenceront à approcher des pays chauds, ils éviteront avec soin les liqueurs spiritueuses; comme l'eau-de-

 (a) La limonade minérale, faite avec l'esprit de souffre ou de vitriol (voyez les formules du n°. 5) seroit encore fort bonne & plus facile à préparer que la boisson avec la crême de tartre. 308 AVIS AUX GENS DE MER vie, le tafia & autres; ils changerontt affez souvent de linge pour faciliter la transpiration. Arrivés dans les Isles, ils fe feront encore faigner, vivront de régime, ne boiront que de la limonade, s'abstiendront toujours des liqueurs fortes, même! du vin, qu'on pourra pourtant leur permettre, pourvu qu'ils en usent avec modération, & comme d'un remède, non comme d'une boisson ordinaire ; ils éviteront le commerce des femmes, comme la chose la plus contraire à la santé, les exercices violents, les travaux rudes, les veilles & le grand foleil ; ils se baigneront de tems en tems dans l'eau froide. Tous ces moyens tendent à garantir le fang & les humeurs des causes putréfiantes, à conferver le ton & le reffort des vaiffeaux, & par conséquent à prévenir les effets de la chaleur excessive du climat.

« Cependant, malgré ces précautions, ou faute de les avoir prifes, l'on voit fouvent les Européens tomber dans un accablement extrême ; bientôt ils reffentent une grande douleur à la tête ; ils refpirent avec difficulté, fouffrent de cruelles douleurs dans tous les membres, & particulierement dans la région des lombes ; la fièvre fe met bientôt de la partie ; elle devient confidérable, accompagnée de foif, de fueur & d'une cha-

## SUR LEUR SANTÉ.

309 leur vive; tous ces symptomes vont en augmentant ; les malades ont des nausées, vomissent même spontanement quelquefois des matières bilieuses & porracées; leur langue devient noire & âpre. Il arrive quelquefois, pendant qu'ils éprouvent une chaleur insuportable à la tête, ou au front, que leurs extrémités font froides; enfin ils tombent dans l'infomnie, le délire & la phrénefie.

» Quoique la saignée paroisse très-bien indiquée dans cette maladie, il faut bien fe garder de tirer beaucoup de sang ; l'expérience a démontré que les faignées multipliées n'ont pas de succès, sur-tout, si quelque excès avec les femmes a précédé la maladie; il en est de même des vomitifs & des sudorifiques, que les vomifsemens & les sueurs, qui paroissent au commencement de la maladie, semblent cependant indiquer ; les évacuations font toujours symptomatiques ; les vomissemens proviennent de l'irritation de l'eftomac; ainsi un vomitif donné dans ces circonstances augmenteroit le mal, au lieu de le diminuer. Les sueurs ne sont jamais critiques, à moins qu'elles ne surviennent, du quatrième au cinquième jour.

» L'usage des purgatifs est autant pernicieux, que celui des vomitifs. Les nar310 AVIS AUX GENS DE MER cotiques & tous les remèdes qui font dormir, doivent être proferits de cette maladie; & le Médecin doit attendre la crise qui s'exécute ordinairement par un flux de ventre bilieux.

» Cependant il ne doit pas rester oisif, & abandonner la nature à elle même. Du premier jour jusqu'au second, on fera une ou deux saignées, sans avoir égard. au vomissement, ni aux sueurs, il n'y a. que le cours de ventre, qui doive empêcher de les mettre en pratique. Pendant ce tems, le malade boira abondamment de la tisane de poulet émulsionnée, à laquelle on ajoutera demi-dragme de fel nitre sur chaque pinte, ou de la tisane de ris; au défaut de cette tisane, on préparera une boiffon avec le suc d'oranges aigres, de limon, & même d'ananas, étendu dans une grande quantité d'eau; on lui donnera quatre ou cinqlavemens chaque jour; on lui appliquera fur tout le ventre & les hypocondres, des fomentations chaudes avec la décoction des lavemens; fi par ces moyens, la diarrhée est excitée, il y a tout à espérer pour le malade ; & c'est alors qu'on doit aider la nature par une légè-re décoction de casse; mais il faut bien prendre garde de ne pas trop se presser pour faire usage de cette boisson purgative. » Dans

## S-UR LEUR SANTÉ. 311

» Dans cette maladie, il furvient fouvent des faignemens du nez; s'ils arrivent avant le quatrième jour, & qu'ils foient peu abondans, ils foulagent rarement les malades; s'ils furviennent au contraire le quatrième ou le cinquième jour, & qu'ils foient abondans, ils fervent de crife, & font tourner la maladie en bien. On doit en dire autant des fueurs.

» Outre la fièvre ardente, les Européens font encore exposés à une autre espèce de fièvre, qui n'en est que le diminutif. Celle-ci s'annonce & se manifeste à-peu-près par les mêmes signes que la première; elle est plus ou moins dangereuse à raison des symptômes qui l'accompagnent. Cette maladie va quelquefois jusqu'au neuvième jour, & ne passe jamais le treizième, ou le quatorzième. Son plus grand danger est du quatrième au septième; c'est dans cet intervalle, que les malades périssent crdinairement.

» Elle commence par un mal de tête, par des douleurs dans la région des lombes; le malade ressent quelque sois des frissons, ou est dans une lassitude extrême, & dans un grand abattement; il respire difficilement; il est altéré; la fièvre furvient; elle est bientôt très-forte; la chaleur s'accroît, & parvient en peu de

312 AVIS AUX GENS DE MER rems à un dégré presque aussi fort que dans la fièvre ardente ; à peine peut-on toucher le malade; la soif augmente à un point qu'il voudroit continuellement boire; le ventre devient tendu & douloureux; il éprouve une douleur dans le creux de l'estomac; il survient des envies de vomir, quelque fois même des vomissemens de matières bilieufes & porracées ; tous ces symptomes parviennent à leur plus haut dégré dans moins de vingt-quatre heures; les yeux deviennent un peu rouges & larmoyans; les urines sont blanchâtres; les malades ont un délire obscur, des réveries, des anxiétés, des inquiétudes continuelles; leur langue devient fèche, d'un rouge vif & rarement noire, à moins que la maladie ne tourne en mal; le troisième jour, il survient ordinairement un redoublement; le pouls, qui, dans le commencement, avoit été fort & plein, baisse quelquesois vers le quatrieme, & devient même souvent convulsif: un assoupissement profond succède bientôt à cet état du pouls; & les malades sont dans un très-grand danger; ils meurent alors le cinquième ou le fixième jour. S'ils ne tombent pas dans l'affoupissement le quatrième ou le cinquième jour, & que le pouls se soutienne, on peut espérer qu'ils se tireront d'affaire,

## SUR LEUR SANTÉ. 313

& qu'il fe fera une crife favorable; quelque fois c'est une hemorragie abondante par le nez, ou des sueurs copieuses; mais le plus souvent, une évacuation bilieuse, par les selles, qui fait cesser le danger de la maladie. Cette crise se fait ordinairement les jours impairs; & elle n'est jamais salutaire, si elle arrive avant le cinquième jour: c'est à quoi il faut faire une attention particulière.

Pour guérir cette espèce de fièvre, & remplir les indications quelle présente, il faut dès le commencement de la maladie, mettre en usage les saignées du bras multipliées, selon la plénitude du pouls, l'âge, les forces & le tempérament des malades, qu'on mettra à l'usage d'une boisson copieuse, délayante & acidule, comme celle qui est prescrite dans l'autre espèce de fièvre; on les purgera de tems en tems avec une décoction de casse aiguisée d'un peu de sel d'epson. Ces moyens administrés sagement, sont capables de fauver la vie aux malades.

» Pendant les deux premiers jours de la maladie, lorfque le mal de tête, les douleurs dans les reins, dans la region du diaphragme, font confidérables; lorfque le ventre est tendu & douloureux, & que la chaleur est extrême; lorfque la foif est pressante, qu'il y a des

02

314 AVIS AUX GENS DE MER naufées ou des vomissemens de matières porracées, il faut faire des saignées de dix à douze onces, c'est-à-dire, de deux palettes seulement, pour ne pas trop affoiblir les malades, & les jetter dans un état d'affoiblissement qui leur nuiroit; mais auffi il faut les réitérer, & en faire jusqu'à cinq, à six, dans les deux premiers jours, en observant de les rapprocher les unes des autres, lorsque les accidens l'exigeront; & cela, sans avoir égard aux sueurs, ni aux vomissemens. Ces derniers font, comme il a été dit, en parlant des fièvres ardentes, l'effet de l'état de tenfion-& de disposition imflammatoire de l'eftomac. Il faut donc bien se garder d'avoir recours aux émétiques, ni aux purgatifs, jusqu'à ce que cet état de tension & de disposition inflammatoire soit diffipé, ce que l'on connoîtra par l'état de souplesse du pouls. Autrement ces remèdes augmenteroient le mal, & le rendroient mortel : les sudorifiques ne sont pas moins dangereux.

» La faignée du pied eft toujours préjudiciable dans cette maladie, lorfqu'il y a tenfion dans le bas-ventre ; car elle augmente l'engorgement des viscères de cette partie ; on doit donc s'en tenir, dans tous les cas, à celle des bras, sans avoir SUR LEUR SANTÉ. 315 égard à la douleur de tête, qui n'est que symptomatique.

» Lorsque les saignées auront calmé le vomissement, on aura recours aux boiffons indiquées ci-devant, dont les malades useront abondamment; on leur donnera pour toute nourriture, une eau de poulet émulfionée, & ils prendront, quatre fois par jour, dans un gobelet de cette tisane, quatre grains de nitre purifiée, & autant de camphre qu'on fera diffoudre dans un peu d'huile d'amandes douces; on leur donnera plusieurs lavemens nº. 4, & on leur appliquera sur le ventre & fur les lombes, des linges en plusieurs doubles, trempés dans la décoction chaude des mêmes lavemens, Moyenant ces secours, on attendra la crife ; & on aidera la nature relativement à l'espèce d'évacuation qui se fera.

» Quand la fièvre aura totalement difparu, on purgera les malades avec demionce de fel d'epfom, dans quatre verres de décotion d'une once de bon kinkina. Cette écorce merveilleufe redonnera à l'eftomac le ton & le reffort qu'il avoit perdu pendant la maladie, & fera revenir l'appetit.

» Tous les moyens ci-devant énoncés, quoique bien indiqués, font quelque fois infuffifans, dans cette espèce de fièvre;

316 AVISAUX GENS DE MER & tous ces remèdes administrés à propos, n'empêchent pas bien souvent les malades de tomber dans un affoiblissent confidérable & dans l'affoupifiement, avant que la crise ait paru ; dans ce cas, dès que l'on s'appercevra que les malades sont menacés de cet accident, il faut, sans perdre du tems, leur appliquer deux larges emplâtres vésicatoires aux épaules, aux cuisses & aux gras des jambes ; ce moyen est regardé par Mr. Desperrieres, & par tous les praticiens, comme un remède affuré, lorfqu'il est appliqué à tems: il ne faut donc pas attendre pour le faire, que les malades soient tombés dans un affoupissement léthargique, qui est ordinairement l'avant-coureur de la mort; il n'est pas donc surprenant qu'il devienne alors inutile & fans fuccès. Il ne faut, pas pour cela abandonner les malades ; car on en a vu échapper plusieurs, quoiqu'ils fussent dans ces circonstances; c'est dans ce dernier cas seulement qu'on peut se permettre l'usage des cordiaux stimulans, où entrent les spiritueux volatils, qui sont capables de ranimer le sentiment des nerfs, & l'action organique des vaifseaux ( voyez la formule du nº. 35). On les donnera à petite dose & par cuillerées; on peut substituer à cette potion quelques cuillers de vin de Malaga, de

## SUR LEUR SANTÉ.

Chypres, d'Alicante, ou autres de même qualité. »

Voilà toute la méthode curative que Mr. Desperrières affure avoir suivi luimême, avec le plus grand succès. Les Chirurgiens navigans qui vont, pour la premiere fois, dans nos Isles de l'Amérique, doivent désérer aveuglement à l'autorité d'un si grand praticien, qui a resté pendant plusseurs années à St. Domingue. En effet il seroit difficile de trouver une méthode plus adoptée à la nature des maladies, & plus conforme à la faine pratique.

Ces deux espèces de fièvre, qui regnent à St. Domingue, & qui viennent d'être décrites dans cet extrait, ne font pas moins de ravages à la Martinique, à la Guadeloupe, à Ste. Lucie & dans les autres Colonies Françoises de l'Amérique, puisque le climat de ces Isles est àpeu-près le même, & que ces maladies font produites par la même cause, il convient donc que ceux qui font ces voyages, prennent les mêmes précautions pour s'en garantir, & que les personnes qui les traitent, employent pour la guérir la méthode de Mr. Despersières.

## 318 AVIS AUX GENS DE MER

## CHAPITRE XVI.

Des moyens qu'on doit employer pour rappeller les Noyés à la vie, & faire revenir ceux qui ont été suffoqués par quelque vapeur méphitique, qui sort de la fentine, ou par celle du charbon.

Es Marins sont plus exposés à se noyer que les autres hommes, puisqu'ils passent la plus grande partie de leur vie sur l'eau; tantôt, un matelot pris de vin, se laisse tomber dans la mer; tantôt le pied ou la main lui glissent en montant sur les hunes; ici c'est une partie de l'équipage employée à serrer une voile pendant un gros tems, que cette même voile battue par le vent pousse dans la mer; là, c'est un canot ou une chaloupe qui chavirent par l'imprudence & la mauvaise manœuvre de celui qui les commande, ou par une boufée de vent inattendue; ailleurs, c'est une vague qui emporte un & même plusieurs matelots; enfin mille & mille autres accidens qu'il feroit trop long de détailler, sans compter les naufrages, qui ne fournissent que trop souvent des occasions pour secourir les noyés, & mettre en pratique les moyens que je détaillerai ci-après.

SUR LEUR SANTÉ. 319 Je croirois donc manquer à l'humanité & à ce que je dois à tous les Marins, pour l'utilité defquels j'ai composé cet ouvrage, fi je négligeois de les instruire fur cette matière. Il est vrai qu'on la trouve traitée plus amplement, & plus favamment, dans plusieurs ouvrages, & dans les Mémoires qui ont été imprimés depuis peu sur ce sujet; mais la plupart des Marins ne les ont pas lus, ou ne pensent pas à les lire; ainsi je crois qu'ils en verront l'analyse avec plaisir dans un livre qui n'est fait que pour eux.

Il est de notoriété publique, qu'une infinité de personnes, qu'on avoit retirées dessous les eaux, & qui y avoient séjourné plusieurs heures, & que par conséquent on croyoit mortes, ont été rappellées à la vie, en leur administrant certains secours; j'en connois plusieurs qui sont actuellement vivantes; & j'ai eu le bonheur moi-même d'en rappeller à la vie plusieurs.

Toutes les nations policées & amies de l'humanité, qui ont entendu parler des fuccès dont la pratique de ces fecours ont été couronnés, fe font empressées d'établir dans les villes & villages maritimes, dans tous les pays qui font au voifinage de la mer, des lacs, des rivières, un ou plusieurs dépôts, où l'on

05

320 AVIS AUX GENS DE MER trouve aujourd'hui des imprimés qui enseignent les moyens qu'on doit mettre en usage pour secourir les noyés ; des personnes préposées, des instrumens, des remèdes propres à cet effet. Bien plus, pour encourager les personnes que les seuls sentimens de l'humanité ne seroient pas capables démouvoir, d'engager à concourir à cette bonne œuvre, & qui ne travaillent que par intérêt, notre glorieux Monarque Louis XVI, en véritable pere de tous ses sujets, a affigné à tous ceux qui auront le bonheur de rappeller à la vie quelque noyé, une récompense pécuniaire proportionnée à la durée du tems qu'ils auront employé à ce travail.

Avant que de détailler ces fecours, il convient que j'enseigne les moyens de les administrer avec quelque espérance de succès; mais, pour y parvenir & détruire certains préjugés qui s'y opposeroient, je pense qu'il convient d'expliquer quelle est la cause immédiate de la mort des noyés.

La cause immédiate de la mort des noyés, n'est point, comme le pense le vulgaire, occasionnée par l'entrée d'une certaine quantité d'eau dans leur estomac; quoiqu'ils aient le ventre ensié, tendu, le nombril saillant, on n'y en a jamais trou-

#### SUR LEUR SANTÉ.

vé qu'une petite quantité, qui ne pourroit surpasser de beaucoup celle qu'ils auroient pu boire dans un repas ordinaire, & qui par conséquent n'est pas capable de leur donner la mort. La vérité de ce que j'avance, a été confirmée par l'ouverture des cadavres de plusieurs noyés, qui a été faite par d'habiles anatomistes. Elle n'est pas non-plus occasionnée par l'eau qui entre dans la poitrine, ou dans les poûmons; car il a été démontré, par les expériences qui seront rapportées ciaprès, qu'il n'y en entre point, & même qu'il ne peut y en entrer ; ainfi l'on doit attribuer leur suffocation, plutôt au défaut d'air, qui ne peut entrer & fortir des poûmons, qu'à l'eau qui pénétre dans ces organes. En effet , c'est l'air retenu dans les poûmons, & qui ne peut en sortir, qui étouffe les noyés; leurs bronches en sont si remplies, qu'elles perdent leur reflort par les efforts qu'elles font pour le retenir; & c'est à la raréfuction seule de cet air emprisonné, qu'on doit attribuer la mort des noyés.

Pour prouver ce que j'avance, il suffit d'examiner tous les phénomènes qui accompagnent la mort des noyés; les voici; tant que la tête se trouve hors de l'eau, l'air entre & sort librement de la poitrine, par la bouche ou par les 322 À VIS AUX GENS DE MER narines; fi une fois elle vient à plonger; le noyé retient son haleine, l'épiglotte se contracte, ferme la glotte, s'oppose à la sortie de l'air qui est renfermé dans les poumons, & à l'entrée de l'eau.

On demandera peut - être par quels moyens l'épiglotte peut se contracter, & se fermer affez fortement, pour s'opposer à la sortie de l'air qui est contenu dans le poûmon, & à l'entrée de l'eau dans les mêmes parties. Pour concevoir le mécanisme de cette construction, il suffit de comprendre la force des mouvemens spasmodiques, que la crainte peut produire relativement à l'usage de ces parties, & en même tems quels sont les dangers qui résulteroient pour l'écono-mie animale, s'il entroit une seule goutte d'eau dans les poûmons. C'eft ce danger que la nature abhorre, & qui concentre toutes les forces de l'ame à se réunir sur l'épiglotte, qui fait que cette partie se contracte spontanement, & sans que la réflexion de celui qui se noie participe à cette action.

D'après ces principes, qui font fondés fur l'économie animale, & fur l'ufage des parties; observons ce qui arrive à une personne dès l'instant qu'elle se laisse tomber dans l'eau. La frayeur la faisit d'abord, elle fait tous ses effors pour

SUR LER SANTÉ. 323 nâger & soutenir sa tête hors de l'eau; si elle voit qu'elle lutte envain, le desefpoir s'empare d'elle, l'ennemi qui l'environne est toujours prêt à l'engloutir; la peur lui ôte l'usage de toutes les réflexions ; elle sent pourtant malgré elle, que c'en est fait de sa vie, si elle permet à l'eau d'entrer dans les poûmons ; auffi semble-t-il alors que toutes les puissances de son ame & toutes ses facultés vitales se soient réunies pour se porter & se concentrer dans l'épiglotte; elle rétient donc fon haleine tant qu'elle peut, pour l'opposer à l'intromission de l'eau dans ses poûmons ; mais en fermant la porte à cet ennemi étranger, elle en conferve un autre d'autant plus à craindre, qu'il est caché dans la maison : cet ennemi est l'air, qui, après avoir sejourné quelque tems, ne peut plus rester à l'étroit, & cherche à s'échapper par son ouverture ordinaire; mais l'épiglotte la bouche & la tient, pour ainsi dire, hermétiquement fermée, tellement qu'à peine on en voit sortir quelques bulles, quand le noyé, sur le point & au moment d'étouffer, fait les plus grands efforts pour le retenir, & que la contraction spasmodique de la glotte & de l'épiglotte diminuent par le manque de force de la personne qui se noye. Pendant cet intervalle, l'air qui se raréfie,

224 AVIS AUX GENS DE MER forme, avec certaines mucofités qui fortent & fuintent des vificules bronchiques, des veffies écumeufes, qui peu-à-peu rempliffent toute la trachée artère, la bouche, les narines des noyés, & empêchent l'eau d'y pénétrer; cet air ainfi formé en veffies, & retenu par la 4ubftance muqueufe qui les forme, ne fauroit fortir de la trachée artère, même après la mort des noyés, à moins qu'on ne brife ces veffies formées par l'écume, & qu'on lui donne une communication plus directe, avec l'air extérieur de l'atmofphère.

Le premier effet de l'immersion est donc un faisifsement occasionné par la peur, & par la sensation qu'éprouve la personne qui se noye, quand tout-à-coup son corps est environné d'eau, ses fibres se tendent; elle retient son haleine, autant qu'elle peut, la poitrine se serre ; elle respire précipitamment, & de façon que l'air extérieur ne pénètre point dans sa poitrine; celui qui y est renfermé se raréfie, diftend les bronches; la perfonne qui craint dêtre suffoquée, est forcée de diminuer la réfistance qu'elle oppose à sa sortie; d'où s'ensuit une expiration, par laquelle fort une partie de l'air contenu dans les bronches; & cette expiration a d'autant plus de force, qu'elle trouve de réfistance

SUR LEUR SANTÉ. 325 par la contraction fimultanée de l'épiglotte, de la glotte, des muscles expirateurs, & par l'action du poûmon dont les bronches ont été violemment distendues.

Les perfonnes de l'Art concluront facilement de ce raisonnement ; qu'il n'entre point d'eau dans les poûmons, tant que le noyé surnage & retient sa refpiration ; & que ne respirant que par parties, fans donner aucun figne d'expiration, sa poitrine expirante fait des efforts continuels contre l'eau qui l'environne; enfin il reste suffoqué, en laissant échapper la dernière portion d'air qui restoit dans ses bronches; & pendant tout ce tems, le noyé ne peut inspirer aucune goutte d'eau; & s'il en pénétre, c'eft accidentellement ; & la quantité en est si petite, qu'on ne doit pas y faire attention. Et par conséquent on ne doit point attribuer la mort des noyés à cette caule.

En effet, fi l'eau entroit dans les poumons par infpiration, on ne trouveroit point d'écume dans la bouche, dans la trachée artère, & dans les bronches, parce qu'elle feroit plutôt capable de la délayer, & d'affaiffer les bulles d'air qui forment les vessies, que de contribuer à leur formation; ce qui n'arrive pas; puisqu'on la voit au contraire s'accroître, &

326 AVIS AUX GENS DE MER s'accumuler dans les noyés, qui ne sont pas secourus ; tellement que la quantité plus ou moins grande, qui en paroît à leur bouche & à leurs narines, indique le plus ou le moins de tems qu'ils ont resté sous l'eau ; & le plus ou le moins d'espérance qu'on peut avoir de les rappeller à la vie ; ce qui fait dire à Mr. Gardane, qu'il faut chercher dans la poitrine la véritable cause de la mort des novés; que l'effet du faisissement & de l'expiration graduée, qui s'opposent au retour du sang du cerveau, arêtent la circulation, & en même tems les mouvemens du cœur ; ce qui termine ceux de la poitrine : qu'il n'entre point d'eau dans la poitrine des noyés, ou que, s'il en entre une petite quantité, ce n'est qu'après leur mort, & qu'ainsi on ne doit point l'attribuer à la préfence & au poids mécanique de l'eau sur les poumons ; mais à la sensation produite dans l'intérieur des narines, sur la glotte & l'épiglotte, au saisissement de la personne submergée, & aux convultions violentes qu'épronvent ces organes.

Si ces raisonnements ne sont pas à la portée de tous les Marins, je les prie seulement, s'ils veulent comprendre comment l'air seul arrêté dans les poûmons, sans l'intromission d'une seule goutte d'eau,

### SUR LEUR SANTÉ.

peut causer la mort à une personne qui se noye; je les prie, dis-je, de se rappeller ce qu'ils ont vu, ou pour le moins entendu dire plusieurs fois, au sujet de certains Nègres en Amérique, qui, pour se fousttaire au travail, éviter quelque châtiment qu'ils croyent n'avoir pas mérité, & même pour faire de la peine à leurs Maîtres, dont ils prétendent se venger, fe donnent la mort avec la plus grande constance, en retenant leur haleine, jufqu'à ce qu'ils soient suffoqués. L'air retenu dans leurs poûmons se raréfie dans les. vésicules bronchiques, lès dilate & les enfle au point qu'elles perdent leur reffort ; d'où s'ensuit l'affaissement de ces parties, l'interruption de la circulation du fang, sa ceffation & la mort. Je suis persuadé que, si l'on administroit à ces Nègres, les mêmes secours qui réuffissent pour les noyés, on en rappelleroit plufieurs à la vie; peut-être même que se voyant refluscités & obligés de servir le même Maître, ils perdroient l'envie de se donner une seconde fois la mort, par le même moyen, & la feroient perdre aux autres Nègres.

La connoiffance de la caufe de la mort des noyés doit être le principe fur lequel fe doivent fonder les différens fecours qu'on doit employer pour les rappeller 328 AVIS AUX GENS DE MER à la vie. Cette même cunnoiffance fera rejetter ceux qui font inutiles & dangereux, comme la fufpenfion par les pieds; qui est très-usitée parmi les Marins, & qu'ils regardent même comme un point essent même comme un point effentiel; l'introduction de la fumée du tabac dans la bouche, la faignée du bras, du pied même, celle de la jugulaire; la bronchotomie, les secousses, l'émètique introduit dans la bouche. Je vais parcoutir ces différens moyens pour en démontrer l'inefficacité ou l'inutilité.

L'usage de suspendre les noyés par les pieds est un secours, non-seulement inutile, mais encore dangereux. On se trompe lourdement, si on imagine, par ce moyen, faire rejetter aux noyés l'eau qu'ils ont avalée, & qui est contenue dans leur estomac ; j'ai dejà avance qu'ils n'en avalent pas une plus grande quantité que ceux qui pourroient boire dans un repas ordinaire ; & j'ajoute que, quand même leur estomac & leurs intestins seroient remplis d'eau, on ne doit pas espérer de la leur faire rejetter, en les suspendant par les pieds. En effet, les alimens & la boisson, qui entrent dans l'estomac d'un homme vivant, n'y descendent pas par leur propre pesanteur, mais seulement par l'action organique des muscles dn gozier & de l'œsophase qui, en se con-

SUR LEUR SANTÉ. 329 tractant, les forcent d'entrer dans l'eftomac; ce qui est prouvé par les personnes qui mangent & boivent, la tête en bas & les pieds en l'air, comme on le voit tous les jours, chez les enfans & les batteleurs. Le vomissement est pareillement impossible dans un homme noyé, & ne peut avoir lieu que dans un homme vivant, puisqu'il n'est produit que par la contraction spasmodique de l'estomac, jointe à celle du diaphagme & des muscles du bas-ventre, qui est seule capable de forcer la barriere que la nature semble. avoir mis expressément au sphincter, ou à l'embouchure supérieure de l'estomac pour l'empêcher : or, cette contraction. spasmodique de tous les organes est impossible dans un noyé, puisqu'il ne refpire pas, & que la respiration est nécesfaire pour la procurer ; donc on ne doit pas espérer de faire rejetter à un noyé l'eau qu'il peut avoir dans l'estomac, en le suspendant par les pieds; & cette sufpension est au moins inutile.

かり

J'ai dit encore que la suspension par les pieds est dangereuse; effectivement, outre le temps qu'elle fait perdre, & qu'on pourroit employer plus utilement, en se servant d'autres moyens, s'il arrivoit que pendant cette opération, le sang & les humeurs d'un noyé commen330 Avs AUX GENS DE MER çaffent à prendre leurs cours, il étoufferoit infailliblement par les obftacles que la fuspension apporteroit à la circulation du fang.

Il étoit donc important de démontrer l'inutilité & les dangers de la fuspension; & je me croirois heureux, fi ces raisonnemens pouvoient engager les Marins à abandonner une pratique fi inutile & fi dangereuse; & je les prie d'observer que, quand il s'agit de la vie d'un homme, la moindre petite faute, le plus petit retardement sont d'une extrême conséquence.

Il y a certains Auteurs qui recommandent d'introduire dans la poitrine des noyés de la fumée du tabac, en la fouflant avec un tuyau par le nez, ou par la bouche; cette pratique est dangereuse, & Mr. Gardane qui l'avoit adoptée, la rejette aujourd'hui, parce qu'il a remarqué qu'en faisant cette expérience sur des animaux noyés, & sur des apoplectiques, que quelque précaution qu'on observe pour introduire cette fumée, elle augmente la suffocation.

La faignée est encore un secours pour le moins inutile. Les Auteurs qui l'ont conseillée, se fondent sur le préjugé que les noyés meurent d'apoplexie; ce qui n'est pas : quand même cela seroit, ilsur LEUR SANTÉ. 331 n'est pas démontré qu'il faille saigner tous les apoplectiques ; & les plus fameux Medecins, malgré la distinction qu'ils font entre l'apoplexie humorale & l'apoplexie sanguine, trouvent beaucoup de difficulté à diffinguer l'une de l'autre, & sont souvent indécis pour pratiquer la saignée, à combien plus forte raiton doit - on s'en abstenir, lorsqu'il est démontré que les noyés ne meurent point apoplectiques; que les vaisseaux fanguins du cerveau ne sont pas plus distendus que dans l'état ordinaire ; qu'ils peuvent même l'être comme faisant l'office de réservoir, sans déranger l'organisation de la machine, & fans troubler l'ordre & le retour de ses fonctions.

Quelques Auteurs confeillent pourtant la faignée de la jugulaire ; mais, outre qu'on n'a pas toujours un chirurgien à portée de la pratiquer, je penfe que la ligature peut caufer un étranglement ; fi on n'en fait point, il est difficile de piquer la veine qui vacille ; & fi on parvient à la piquer, il peut en réfulter une hémorragie confidérable, qui, au-lieu de hâter le mouvement de la poitrine, est capable de produire un affaissement des veines du cerveau. Or, la quantité de fang néceffaire pour rétablir le mouvement du cœur étant ainfi diminuée, l'équilibre

332 AVIS AUX GENS DE MER entre les solides & les fluides se trouve dérangé au point que le noyé périt dans la suffocation. L'expérience de tous les pais confirme le peu d'utilité de cette faignée, les Médecins anglois ne la prescrivent que quand les noyés ont donné des fignes de vie; encore faut-il qu'ils ayent de l'oppression & de la difficulté de refpirer; mais, comme cette oppreffion & cette difficulté ne subfistent pas toujours, ce secours ne doit être que sécondaire; & les chirurgiens qui la pratiqueroient dans tous les cas, & par une espèce de routine, risqueroient de retarder le retour à la vie, & même de l'empêcher. Enfin, quelque bon effet qu'on prétende retirer de la saignée, même de celle de la jugulaire, il est important d'avertir que ce secours ne doit pas être un des premiers employés; ce que n'observent pas la plupart des Chirurgiens navigans, qui n'en connoissent, pour ainsi dire, point d'autre.

L'expérience prouve encore mieux cette vérité ; car Mr. Gardane dit que, parmi foixante & feize noyés, qui ont été rappellés à la vie dans Paris, depuis l'établiffement des Bureaux de fecours établis par Sa Majefté, fept feulement ont été faignés ; encore ne l'ont-ils été qu'après avoir donné des fignes de vie.

#### SUR LEUR SANTÉ.

333 La bronchotomie, que plusieurs Auteurs confeilloient autrefois, eft aujourd'hui regardée comme un secours inutile; il est prouvé par mille observations, & confirmé par les rapports faits à l'Academie des Sciences de Paris par Mr. Portal, que l'épiglotte est relévée dans un noyé: cela étant, l'air doit s'infinuer librement dans sa poitrine; il suffit donc pour en introduire, de soufler avec force dans fa bouche; & par ce moyen, on parvient à le faire pénétrer dans les poûmons, à les dévéloper, à faire faire de légeres inspirations & expirations. Tout le monde fait que ce seul moyen donne tous les jours la vie aux enfans nouveaux nés, qui n'ont pas encore respiré d'eux-mêmes, & l'on se convaincra encore mieux de ce fait, en découvrant le poûmon d'un cadavre, & en y souflant fortement de l'air par la bouche, ou par les narines.

Cela étant, la bronchotomie est nonseulement un secours inutile, mais encore nuisible : car, outre la difficulté de cette opération, qui demande un Chirurgien expérimenté, on peut dire qu'elle favorife l'entrée des fluides dans la trachée artère, qui est tamponée d'écume, & qui n'admet point de liquide, pendant tout le tems que le noyé ne respire pas, & qui au contraire, étant ouverte par cette opé-

334 AVIS AUX GENS DE MER ration, laisse échaper l'air mêlé avec l'écume qui la tamponoit ; alors l'écume s'affaissant, facilite l'entrée de l'eau par la glotte, comme l'a observé Mr. Gardane. Il noya deux chiens ; & après les avoir retirés de l'eau, il versa du vinaigre dans la gueule d'un de ces chiens, après lui avoir ouvert la trachée artère ; & cette liqueur pénétra dans la poirrine, tandis que le même vinaigre introduit dans la gueule de l'autre chien, auquel il n'avoit pas fait cette opération, regorgea, & n'entra point dans la poirrine ; ce dont il fut convaincu par l'ouverture de l'un & de l'autre chien; car il ne trouva pas du vinaigre dans celle du dernier, tandis qu'il y en avoit dans celle du premier. Les observations faites sur les cadavres des personnes mortes suffoquées, ont également démontré cette vérité ; d'où l'on peut conclure avec fondement, qu'il est inutile, & même dangereux, de pratiquer fur les noyés l'opération de la bronchotomie, puisqu'il devient ensuite difficile de verser aucune espèce de liquide dans leurs bouchës, sans craindre de l'introduire dans la trachée artère, & de rendre ainsi certaine une mort qui n'étoit qu'apparente.

Les fecouffes font encore un fecours fur lequel on doit peu compter, parce qu'on SUR LEUR SANTÉ. 335 qu'on ne peut guères l'administrer, fans trop refroidir les noyés. Si cependant on pourroit prévenir cet accident, en les envelopant d'une foutane de flanéle, & en faisant faire des frictions avec des linges chauds par des perfonnes intelligentes & instruites, tandis que d'autres mettent en usage les fecousses, cette méthode pourroit être de quelque utilité; j'ai été moimême témoin d'un cas où cette pratique rappella à la vie un noyé, dont on croyoit la mort affurée, comme on le verra par l'observation suivante que je fuis bien-aise de rapporter.

# OBSERVATION.

Un ancien foldat nommé Mr. Simon ; après avoir long-tems fervi dans le Régiment d'Auvergne, vint s'établir à Martigues, où il montroit à faire des armes; un jour d'Eté étant, comme l'on dit, entre deux vins, il fut fe baigner dans l'un des canaux qui féparent les divers quartiers de cette Ville, fit un faux pas, & fut entraîné dans l'endroit le plus profond du canal, fans que les Ouvriers qui travailloient à la conftruction d'un bâtiment, & qui étoient là tout près, s'en apperçuffent ; quelques enfans, qui vinrent au bord du canal, virent fes habits fur le

336 AVIS AUX GENS DE MER rivage ; & ne le voyant point dans l'eau ; fe mirent à crier ; les personnes qui l'avoient vu passer à moitié ivre, & lui avoient entendu dire qu'il alloit nâger, se doutant de quelque chose, accoururent aux cris des enfans, se porterent au bord du canal, prirent un bâteau, le chercherent, & le trouverent au fond de l'eau, d'où l'ayant retiré, ils le tranf-porterent dans sa maison, qui n'étoit pas éloignée de l'endroit où il s'étoit noyé. On fit tout de suite appeller un Chirurgien pour lui administrer les secours usités en pareil cas; celui-ci fit tout ce qu'il favoit pour le rappeller à la vie ; mais bientôt rebuté de son peu de succès, & fatigué de travailler envain, il prononça qu'il n'y avoit plus rien à faire, & que cet homme étoit réellement mort, & ordonna même de le coudre dans son suaire. Deux bourgeois charitables qui virent revenir le Chirurgien si promptement, lui demanderent des nouvelles du noyé, il leur répondit qu'il étoit réellement mort, & qu'il avoit inutilement employé tous les moyens que son art lui avoit suggérés pour le rappeller à la vie. Ces deux Mefsieurs, animés d'un zéle vraiment patriotique, se rappellerent d'avoir entendu dire, ou d'avoir lu que les secousses étoient nn moyen excellent pour rappeller

#### SUR LEUR SANTÉ.

337 les noyés à la vie, demanderent au Chirurgien, s'il avoit mis en usage ce secours; celui-ci repondit qu'il ne l'avoit pas employé; mais qu'il pouvoit les assurer que tout secours étoit inutile; que le noyé étoit mort réellement, & qu'il n'y avoit que Dieu qui pût, par un miracle, le ressusciter. Ces Messieurs, voulant voir par eux - mêmes ce qui en étoit, m'envoyerent chercher, se transporterent dans la maison du noyé, & trouverent qu'on le cousoit dans son suaire. Ils firent ceffer cette opération ; j'arrivai bientôt pour feconder le zele de ces Meffieurs : nous fimes chauffer des fervietes, avec lesquelles nous lui frotâmes fortement toutes les parties du corps, pour ranimer, s'il étoit possible, la circulation du sang ; ensuite l'ayant enveloppé dans un drap de lit bien chaud, nous le reposâmes sur un petit matelas que nous plaçames fur deux gros barrils, que des personnes intelligentes faisoient rouler tantôt d'un côté, tantôt d'un autre : cette manœuvre fut continuée pendant long-tems; je lui foufflois quelque fois dans la bouche, & lui faisois des frictions avec des serviettes chaudes sur le bas-ventre ; enfin Dieu bénit notre zele ; & le prétendu cadavre s'échauffant peu-àpeu, respira, ouvrit les yeux, & sut enfin rappellé à la vie dont il a joui plusieurs années encore. P2

338 AVIS AUX GENS DE MER - Cette observation prouve que la méthode de sécouer les noyés, lorsqu'elle est administrée avec prudence, sur-tout quand il n'y a pas moyen de faire mieux, ou qu'on a tenté en vain tous les autres secours, peut-être très-utile pour rappeller les noyés à la vie ; elle fert en même-tems de leçon aux gens de l'art, & leur apprend qu'ils ne doivent pas abandonner si promptement ces pauvres infortunés, puisque souvent, ce qu'on ne peut obtenir dans une demi-heure, s'accomplit dans une heure ou deux ; & que dans de pareilles circonstances, ils ne doivent pas craindre la fatigue ni le travail, ni se rebuter fitôt. Ils feront amplement dédommagés de toutes leurs peines, par le plaisir qu'ils ressentiront toutes les fois qu'ils penseront qu'ils ont donné, pour ainfi dire, une seconde vie à leurs semblables. Enfin, s'ils ne réuffissent pas, après avoir pris toutes les peines poffibles pendant un très-long-tems, & après avoir mis en usage tous les moyens connus pour les rappeller à la vie, du moins ils n'auront rien à se reprocher.

Plusieurs Auteurs ordonnent encore d'introduire dans la bouche des noyés, une ou deux cuillers d'eau émétisée; c'est perdre un tems précieux que de l'employer à remplir la bouche d'un noyé de liquide; SUR LEUR SANTÉ. 339 car, en s'efforçant de le précipiter dans le gosier, on risque de l'introduire dans la trachée artère ; ce qui seroit capable de faire périr le noyé prêt à pousser le premier soupir, d'une autre genre de suffocation, puisqu'il ne peut rien avaler, comme je l'ai déja montré, que lorsqu'il a déja respiré. On peut alors avoir recours à ce remède, s'il a des pesanteurs d'estomac occasionnées par l'eau qu'il a bu, contre lesquelles un vomitif paroît nécessaire.

Ainsi donc tous les différens moyens dont on peut se servir pour rappeller les noyés à la vie, doivent avoir pour but; premièrement, de les échauffer, & de rappeller la chaleur naturelle par des frictions sèches avec des linges chauds; en second lieu, de dilater au plutôt la poitrine pour renouveller les mouvemens du cœur, & rétablir la force qui pousse, en détruisant, celle qui réfiste; pour remplir le premier objet, il faut d'abord déponiller les noyés de leurs vêtemens mouillés, les sécher & frotter avec des linges chauds, les couvrir d'une robe de chambre de flanèle, ensuite les transporter fur un lit bien baffiné, & leur faire, avec les mêmes linges chauds, des flanelles, ou avec le plat de la main des frictions seches sur le ventre, en frot-

340 AVIS AUX GENS DE MER tant de bas en haut, pour faire reprendre aux intestins & au diaphragme leur place naturelle, & les y contenir. Pendant que les uns feront les frictions, les autres échauferont le noyé avec des serviettes chaudes pour le garantir du froid; fur-tout, si c'est pendant l'hiver. Cette chaleur artificielle entretiendra le principe de la vie, dont on attend le dévelopement. On continuera l'application des ferviettes chaudes sur la poitrine, l'estomac & le ventre, & fur-tout fur les parties de la génération, fans discontinuer les frictions, qui sont capables d'exciter l'oscillation des vaisseaux, & le mouvement des liquides qu'ils contiennent. Le noyé doit être placé sur le côté gauche; cette situation est plus propre que toute autre pour l'administration de tous les secours; puisque c'est celle que prennent ordinairement les personnes qui souffrent, qui sont foibles & malades.

Si, au défaut d'un lit bien baffiné, on trouvoit plus à portée un tas de cendre chaude, il faudroit y transporter les noyés. On en a, par ce moyen, rappellé plusieurs à la vie; car la chaleur douce & modérée des cendres chaudes s'infinue peu-à-peu à travers les pores de la peau, & ranime le mouvement du fang. J'ai fait moi-même plusieurs fois SUR LEUR SANTÉ. 341 cette expérience fur de petits chats & de petits chiens noyés, avec beaucoup de fuccès; d'ailleurs on a plufieurs exemples, que des noyés, qui avoient été pouffés par les vagues de la mer fur des plages fabloneuses exposées à l'ardeur du foleil, ont été rappellés à la vie sans secours, & par la seule chaleur du fable.

Le fecond objet qu'on doit avoir pour rappeller à la vie les noyés est, comme je l'ai dit ci-devant, de dilater leur poitrine, & de rétablir le mouvement du cœur. On y parviendra, en introduisant de l'air dans les poûmons; car en même tems que la chaleur & les frictions mettent en jeu & en mouvement toutes les parties solides du corps, il faut, pour remplir ce second objet, que ce mouvement se communique aux fluides qu'elles contiennent ; ainsi il faut, le plus promptement qu'il sera possible, souffler de l'air dans la bouche des noyés, & le faire pénétrer dans les poûmons ; on a pour cela inventé un soufflet, qui a deux cavités séparées, & construit de façon que, lorsqu'on applique cet instrument dans la bouche, ou dans le nez du noyé, une de ses cavités se remplit par l'air de l'athmosphère, & l'autre par celui des poûmons; de sorte que lorsqu'on le ferme, l'air de l'athmosphère est chassé dans les

P4

342 A VIS AUX GENS DE MER poûmons, & celui des poûmons dans l'athmofphère. Pour cela, le tuyau du foufflet doit être flexible, long d'un pied, ou d'un pied & demi, & terminé par deux ouvertures, pour en appliquer une à chaque narine. Cette invention est trèsutile, & on trouve de ces foufflets dans les Bureaux établis par Sa Majesté pour fecourir les noyés. Les Capitaines en peuvent faire fabriquer de pareils, pour s'en fervir dans l'occasion, ainsi que des pipes sufumigatoires, qui fervent à introduire la sumée du tabac dans le fondement, dont je parlerai ci-après.

Pendant qu'on procure cette respiration artificielle, qui peut être suffisante, quand le noyé a été peu de tems sous l'eau; mais qui est souvent infructueuse dans les cas contraires, il faut avoir recours à un autre secours, qui consiste à lui faire flairer une bouteille qui contient de l'alkali volatil fluor, qui, selon les ex-- périences de M. le Sage, est très capable de le rappeller à la vie : on peut aussi faire parvenir les vapeurs de cet esprit volatil dans l'estomac, au moyen d'une sonde, ou d'un tuyau creux adapté à la bouteille, & introduit dans le fond de la bouche; mais il faut agir avec célérité, de peur que l'introduction de ce tuyau ne cause des maux de cœur, qu'on doit

## SUR LEUR SANTÉ. / 343

éviter. On lui frottera les narines, les tempes, la gorge, le creux de l'eftomac avec le même esprit volatil, ou avec des baumes spiritueux, ou les huiles essentielles de canele & de girosse. Si l'on apperçoit le moindre signe de vie dans le noyé, au lieu de précipiter ces opérations, il faut les rallentir, jusqu'à ce que les forces vitales soient rétablies. Si le cœur commence à battre, il faut diminuer l'insuffation de l'air dans les poûmons, & l'abandonner dès que les muscles de la poitrine se remuent.

Si les secours précédens sont infructueux, il faut avoir recours à l'introduction de la fumée du tabac dans le fondement. Cette fumée a quelque chose de pénétrant & de nauséabonde, qui picote le canal intestinal, y porte une chaleur douce & durable, qui franchit les obftacles impénétrables aux lavemens, &, après avoir parcouru les gros intestins, s'infinue dans les grêles. Son efficacité eft si marquée, qu'on a vu plusieurs fois le pouls s'afaisser, & la circulation se rallentir, lorsqu'on en suspendoit un instant l'introduction dans les intestins, au moment où les noyés commençoient à revenir à la vie. L'avantage de la fumée du tabac confiste en ce que ce moyen est facile à pratiquer, au moment où l'on retire les

344 AVIS AUX GENS DE MER noyés de l'eau; qu'il est peu couteux, & peut être exécuté par toute forte de perfonnes, & fur-tout par les Gens de mer, qui font presque tous en usage de fumer, ou de mâcher du tabac, & qui par conféquent peuvent l'administrer aussi promptement que l'exige un pareil cas.

Pour prouver l'éfficacité de l'introduction de la fumée du tabac dans le fondement pour rappeller à la vie les noyés, je rapporterai une obfervation de Mr. Bruhier. Je pourrois joindre à cette obfervation plufieurs autres de différens Auteurs, & fur-tout celle d'un jeune homme de St. Mitre, habitant actuellement à St. Domingue, où il exerce la Médecine, que j'eus le bonheur de rappeller moi-même à la vie, quoiqu'il eût refté plufieurs heures fous l'eau, par l'introduction de la fumée du tabac dans le fondement; mais je me contenterai de la premiere pour ne pas groffir inutilement ce volume.

#### OBSERVATION.

Une femme qui traversoit la Seine dans un petit bateau, se laissa tomber dans cette riviere; elle en fut retirée quelque tems après avec toutes les apparences de mort; un soldat qui passoit, voyant beaucoup de personnes attroupées auprès de

SUR LEUR SANTÉ. 345 cette infortunée, s'approcha, & dit au mari, qui perdoit son tems à pleurer & à se lamenter : mon ami ne vous affligez point tant, dans peu vous verrez votre femme vivante ; & lui remettant une pipe avec laquelle il fumoit, il lui dit d'en introduire le tuyau dans le fondement de fon épouse, & de soufler de toutes ses forces par l'autre bout, en mettant la tête de cette pipe couverte d'un papier percé de plusieurs trous faits avec une épingle dans sa bouche; le mari obéit ; & après plusieurs souflées, on entendit un grouillement dans le ventre de la femme; bientôt après elle commença à refpirer, & fut par ce moyen rappellée à la vie.

Il y a plusieurs moyens d'introduire la fumée du tabac dans les intestins des noyés : on a même inventé un instrument particulier pour pratiquer commodement cette opération, appellé *Pipe fufumiga*soire : on en trouve toujours un certain nombre dans les entrepôts établis par Sa Majesté pour secourir les noyés ; il seroit à souhaiter que les Capitaines des Bâtimens en fissent provision, pour s'en servir dans le besoin. Cet instrument n'est pas cher, & coute à peine vingt sols; mais au désaut de cet instrument, je vaisindiquer les moyens d'y suppléer. 346 AVIS AUX GENS DE MER

Un fumeur tirera de fa pipe allumée une gorgée de fumée, & la pouffera tout de fuite, au moyen d'une canule, d'un bouquin de pipe, ou d'une autre pipe vuide qu'on aura auparavant introduit dans le fondement du noyé; il bouchera de fon doigt le tuyau, & tirera une autre gorgée de fa pipe qu'il pouffera de la même façon; il réiterera cette manœuvre auffi fouvent & auffi long-tems qu'elle paroîtra néceffaire, pour introduire la quantité de fumée fuffilante pour produire l'effet qu'il fe propofe.

Si cette maniere d'introduire la fumée, de même que celle qui est décrite dans l'observation de Mr. Bruhier, paroissent trop rebutantes, il faut employer la fuvante; on introduit dans le fondement une pipe garnie de tabac & allumée; un fumeur applique ensuite la tête ; ou le fourneau d'une autre pipe aussi allumée sur la tête de celle qui est dans le fondement du noyé, de façon que les deux fourneaux s'abouchent, étant appliqués l'un sur l'autre ; alors le sumeur, en soufflant fortement dans sa pipe, poussera facilement la fumée, qui par ce moyen passe dans les intestins.

Tels sont les moyens connus jusqu'aujourd'hui pour secourir efficacement les noyés, & les rappeller à la vie. On doit

SUR LEUR SANTÉ. 347 les employer successivement, sans en négliger aucun, choisir selon les circonstances ceux qui sont plus faciles à pratiquer, & fur-tout les plus prompts; car les momens sont précieux ; un moment perdu peut frustrer du fruit qu'on attendoit d'une si bonne œuvre ; la patience est également nécessaire ; & on ne doit pas se rebuter, ni abandonner fitôt les infortunés noyés; il y a toujours espoir de réussir, si le noyé a encore quelque principe de vie. Or, comme il n'existe pas toujours des fignes du contraire, puisqu'il est prouvé par mille expériences que plusieurs noyés, qui avoient resté plusieurs heures sous l'eau, ont été ensuite rappellés à la vie par le moyen de ces secours administrés prudemment, & pendant plusieurs heures consécutives, il ne faut pas, comme l'on dit, s'arrêter au milieu de la course, mais conduire, s'il est possible, cette bonne œuvre jusqu'à une heureuse fin. Il n'y a, point je pense, d'homme honnête qui ne se croye bien recompensé de toutes ses peines, s'il a le bonheur de réuffir à rappeller à la vie un de ces infortunés noyés, dont la mort auroit été certaine, sans lui. S'il ne réuffit pas, après avoir administré tous les secours possibles, & aussi long-tems que la prudence & l'humanité l'exigent, il aura du moins la sa348 AVIS AUX GENS DE MER tisfaction intérieure d'avoir fait son devoir c'est-à-dire, d'avoir fait pour un autre ce qu'il souhaiteroit qu'on sit pour lui, dans pareil cas.

Avant que de terminer ce Chapitre, je penfe qu'il ne fera pas hors de propos de dire un mot fur les moyens qu'on peut employer pour fecourir & rappeller à la vie ceux qui ont été étouffés par les vapeurs méphytiques qui peuvent s'élever de la Sentine, ou de tout autre lieu infect, & par celles du charbon. Ces cas, quoique rares, font arrivés, & peuvent par conféquent arriver d'autres fois. Je vais en citer un triffe exemple, dont le Capitaine Calaman m'a afiuré avoir été témoin luimême, dans un voyage qu'il fit avec le Capitaine Alle.nan de Toulon, en qualité de fecond Capitaine.

## OBSERVATION

Au sujet de plusieurs Matelots qui furent suffoqués par les vapeurs méphytiques de la sentine.

Le Capitaine Alleman de Toulon, après une longue caravane, vint estiver à Salonique pour Marseille. Pendant cette caravane, il avoit fait plusieurs chargemens de bled; tous les Marins n'ignorent pas,

SUR LEUR SANTÉ. 349 qu'après de pareils chargemens, quelque soin que l'on prenne pour netoyer le bâtiment, il reste toujours contre le bord, fous les doublages, sous ce qu'on appelle en terme de Marine provençale, le payol, une certaine quantité de grains qui glisse à travers les jointures des planches, & qui s'y attache à cause de l'humidité de ces lieux, y germe enfuite, fe pourrit par le défaut de la circulation de l'air. Le Capitaine Calaman estiva après un chargement de bled, & partit de Salonique dans le fort de l'été. Pendant les premiers jours du voyage, on s'apperçut que l'eau qu'on retiroit de la sentine, puoit; la mauvaise odeur fut pourtant supportable tant qu'il regna des vents affez forts pour tourmenter le bâtiment, balotter l'eau de la sentine, la fouetter, la faire courir dans tout le fond du Bâtiment, & l'empêcher de fermenter ; car il est de fait que , quand il regne un vent contraire qui oblige de louvoyer, le Navire penche tantôt d'un côté, tantôt d'un autre; ce qui fait que le peu d'eau qui est dans la cale, vient se ramasser dans la sentine, qui est du côté par où le Navire est penché, comme dans l'endroit le plus bas, d'où on la puise facilement avec des seaux ; il n'en est pas de même lorsqu'il regne, pendant plusieurs jours, un calme, ou une bonasse; alors

350 AVIS AUX GENS DE MER fi le Navire ne fait pas une certaine quantité d'eau, le peu qui s'y trouve occupant toute l'étendue du fond du Bâtiment, il en vient très peu dans la fentine ; & quelquefois le mousse ne prend pas la peine de la puiser. C'est ce qui arriva ; & pendant plufieurs jours de calme, les mousses qu'on envoyoit pour puiser l'eau, regardoient du haut de l'entrepont, & voyant qu'il n'y en avoit point du tout, ou qu'une très-petite quantité, ne prirent pas la peine de descendre dans le fond de la sentine, & de la puiser. A cette longue bonasse fuccéda un gros tems, pendant lequel on envoya le mouffe vifiter la sentine, il n'y fut pas plutôt descendu, qu'il fut suffoqué par les vapeurs méphytiques de l'eau corrompue qu'elle contenoit ; un jeune Matelot qui, selon l'usage, attendoit à l'entrepont pour aider à tirer le sceau, ne l'entendant point puiser l'eau, lui cria de se hâter de le remplir ; mais n'ayant reçu aucune réponse, après avoir attendu encore quelques instans, il imagina qu'il s'étoit endormi, fut chercher une corde pour le frapper & descendit subitement dans la sentine, où il resta pareillement mort comme le mousse, sans pouvoir demander du secours. Un des Matelots de quart, qui se promenoit sur le pont, en attendant de tirer l'eau & de vuider

SUR LEUR SANTÉ.

351

le seau, qui avoit entendu & compris que le second étoit descendu dans la sentine ; & languiffant qu'on l'appellât pour vuider le séau, crut que le moussie & le jeune homme s'amusoient à jouer ensemble; il descendit sans faire du bruit pour les surprendre ; à peine fut-il descendu, qu'il resta sans sentiment, en demandant du secours. Le Nocher, qui l'entendit, ne sçachant ce que tout cela signifioit, descendit aussi dans la sentine ; mais il fut arrêté au milieu du chemin par les trois corps morts de ceux qui étoient descendus avant lui; il appella du secours; le jour commençoit à poindre ; le Matelot qui étoit sur l'arriere du Bâtiment, qui avoit été témoin de l'action du Nocher, qui l'avoit vu descendre & avoit entendu ses cris, s'approcha de l'écoutille de la fentine, & sentit une odeur infecte : il appella tout de suite le Nocher qui ne lui répondit qu'en balbutiant ; l'Officier de quart qui étoit le même Mr. Calaman qui m'a conté ce fait, fit éveiller tout de suite le Capitaine & le reste de l'équipage. l'allarme fut bientôt dans le Bâtiment ; Officiers, Matelots, Mousses, tous étoient effrayés & couroient çà & là, fans favoir quel parti prendre, ni comment secourir ces pauvres infortunés, qu'ils voyoient les uns sur les autres entassés & morts dans

352 AVIS AUX GENS DE MER la sentine, ils perdoient le tems à pleurer à gémir; ils étoient prêts à tomber dans le désespoir ; le Chirurgien , qui étoit jeune, ne favoit quel confeil donner, & étoit lui-même plus effrayé que les autres; enfin ce premier mouvement de frayeur étant passé, ils tinrent conseil entr'eux, & délibérerent de retirer de la fentine ces pauvres infortunés pour les secourir & les rappeller, s'il étoit possible, à la vie. Pour y parvenir, ils ouvrirent toutes les écoutilles; jetterent, suivant le conseil du Capitaine, plusieuts bouteilles de vinaigre dans la sentine; ensuite un Matelot plus hardi que les autres, après s'être fermé le nez & la bouche avec un mouchoir trempé dans le vinaigre, & avoir pris la précaution de se faire lier, descendit dans la sentine, lia & accrocha tous les infortunés les uns après les autres. On les retira par ce moyen, tous les quatre fans vie, & on les laissa fur le pont.

Le grand air, quelque peu de vinaigre qu'on leur fit flairer, quelques féaux d'eau qu'on versa fur eux, les rappellerent à la vie; les uns plutôt, les autres plus tard. Dès qu'ils eurent repris leurs connoissances, comme ils avoient toujours une grande difficulté de respirer, le Chirurgien les fit descendre à leur poste, &

#### SUR LEUR SANTÉ.

353

les faigna les uns après les autres : ils ne furent pas plutôt faignés qu'ils tomberent dans des convulfions, comme s'ils étoient attaqués du mal caduc; les faignées du bras & du pied furent multipliées; mais plus on les faignoit, plus leurs convulfions augmentoient; enfin leur vifage enfla & devint livide; les yeux leur fortoient de la tête; leur bouche écumoit; ils grinçoient des dents; leurs membres fe roidirent, & ils moururent tous dans peu de jours. Ceux qui furent moins faignés vécurent davantage; ce qui femble prouver que les faignées multipliées furent caufe de leur mort.

Si le même cas arrivoit dans quelque autre Bâtiment, il conviendroit, d'abord que l'on s'appercevroit de l'infection de la sentine, de tâcher d'y remédier, en y jettant plusieurs bouteilles de vinaigre, de l'eau de vie, du tafia, ou tout autre liqueur spiritueuse; ensuite d'y bruler une petite botte de paille, de coton, d'étoupes, une certaine quantité de papier, ou un balai de brusc, dont on se sert communement dans les Navires provençaux pour balayer; après avoir jetté ces matières combustibles ainfi allumées dans la sentine, on en fermeroit l'écoutille pour ne l'ouvrir que quelques tems après; par ce moyen les exhalaisons mephytiques se

354 AVIS AUX GENS DE MER diffiperoient, ou pour le moins diminueroient à un point qu'elles feroient iucapables de nuire à ceux qui vont puifer l'eau dans la fentine, fur-tout s'ils avoient la précaution de fe couvrir la bouche & le nés avec un mouchoir trempé dans l'eau de vie ou le vinaigre.

Si malgré ces précautions, ou faute de les avoir prises, un mousse, un matelot se trouvoient étouffés par ces vapeurs, il faudroit, après les avoir retirés le plus promptement possible de la sentine, les laisser sur le pont au grand air, les déshabiller, leur jetter plusieurs séaux d'eau de la Mer sur tout le corps, tourner leur visage de façon que le vent pût s'introduire dans les narines, leur faire flairer de l'alkali volatil fluor, ou à son défaut, de bon vinaigre, ou d'autres liqueurs spiritueuses, comme l'eau de la Reine de Hongrie, de lavande & autres de même efpèce ; il faudroit sur-tout bien se garder de les saigner; car il est hors de doute que la saignée est mortelle dans un pareil cas; ce qui est prouvé par les mauvais fuccès qu'elle eut dans les quatre personnes qui ont été le sujet de l'observation que je viens de rapporter.

Il peut de même arriver qu'un ou plufieurs matelots, soient étouffés par les vapeurs du charbon qu'on a allumé dans SUR LEUR SANTÉ. 355 un endroit fermé, comme le font ordinairement les chambres des petits Bâtimens ou Tartanes, qui ne fe ferment qu'avec une écoutille, & dans laquelle les matelots fe renferment pendant l'hiver pour s'y chauffer avec des brafiers pleins de charbon allumé. Je vais citer à cet effet un trifte exemple, qui prouve le danger de la fumée du charbon.

#### OBSERVATION

Patron Venel gardoit un Bâtiment dans le port de Marseille pendant l'hiver de 1756, qui fut des plus rigoureux; on sait qu'il est défendu d'allumer du feu, & même de la chandelle dans les Bâtimens qui font dans le port de Marseille ; cette défense a pour objet de prévenir l'incendie, qu'un Bâtiment qui prendroit feu, pourroit communiquer à tous les autres, parce qu'ils se touchent presque tous ; mais on a beau faire des loix & des défenses pour le bien général, on trouve toujours des particuliers assez imprudens ou assez idiots, pour les enfreindre. Le matelot dont je parle, étoit sans doute de ce nombre ; & comme il souffroit du froid, il voulut se chauffer. A cet effet il acheta un fourneau qu'il garnit de charbons & l'al-

356 AVIS AUX GENS DE MER luma dans sa petite chambre, après en avoir soigneusement fermé l'écoutille : bientôt il en fut étourdi & tomba à la renverse ; c'en étoit fait de lui fi d'autres matelots, qui vouloient passer la soirée avec lui, ne fussent heureusement entrés dans le Bâtiment quelques instans après. Ils l'appellerent à haute voix ; mais n'en ayant point reçu de réponse, ils le crurent endormi ; ils étoient sur le point de se retourner, quand un de ces matelots dit qu'il sentoit l'odeur de quelque viande rotie ou brulée ; alors ils ouvrirent l'écoutille, & virent avec surprise un fourneau allumé, & Patron Venel étendu roide mort dans la chambre, ayant une jambe appuyée sur le fourneau ; craignant de se compromettre, ils éteignirent tout de suite le feu, le tirerent hors de la chambre, & le transporterent sur un Bâtiment voisin ; le grand air , quelques séaux d'eau qu'on lui jetta dessus, & du vinaigre qu'on lui fit flairer, le rappellerent à la vie ; mais il paya bien cher son imprudence; car dans le tems où la fumée de charbon l'étourdit & le fit tomber à la renverse, une de ses jambes fe trouva sur le sourneau allumé & s'y brûla jusqu'aux os; tellement qu'on fut ensuite obligé de lui couper la cuisse. Il

SUR LEUR SANTÉ. 357 a eu le bonheur de furvivre pendant plus de trente ans à cette opération ; mais combien de maux n'a - t - t - il pas foufferts pendant cette longue fuite d'années qu'il a paffées , pour ainfi dire , dans la mifere & hors d'état de gagner fa vie ?

Fin de la seconde Partie,



358

# AUX GENS DE MER SUR LEUR SANTÉ.

AVIS

TROISIEME PARTIE. Des Maladies Chirurgicales.

## AVANT-FROPOS.

L ES Marins, comme les autres hommes, font fujets à toutes les maladies qui font du reffort de la Chirurgie; mais il y en a certaines auxquelles ils font plus particulierement exposés, comme les coups, les chûtes, les meurtriffures, les fractures, les diflocations, les plaies, tant celles qui font faites par les instrumens tranchans, qu'ayec

SUR LEUR SANTÉ. 359 qu'avec les armes à feu ; car les petits bâtimens, (& ce sont ceux qui ordinairement n'embarquent point de Chirurgiens) sont exposés, dans les mers du Levant, à être attaqués & à se battre avec des bandits, & par conséquent leurs équipages, à recevoir des blessures; que faire dans de pareilles circonstances? Un Matelot, un Mousse ont le malheur de se laisser tomber d'une vergue, d'une entenne : le cabestan, par l'imprudence & la maladresse d'un Mousse, peut, en se détournant tout-à-coup, en bleffer plufieurs autres; un cable qu'on file, une ancre qu'on suspend, qu'on tire, ou qu'on mouille, peuvent auffi occasionner bien du défordre; une chaloupe qu'on lance à la mer, un fardeau qu'on souleve; enfin mille autres causes ordinaires dans le chargement du bâtiment, & qu'il feroit trop long de détailler, peuvent bleffer un & même plusieurs Matelots; il est donc nécessaire que les Marins, au défaut d'un Chirurgien, puissent se traiter eux-mêmes, & qu'ils tâchent d'acquérir quelque connoissance des maladies chirurgicales. Cette connoissance leur est d'autant plus nécessaire, que la nature ne fait rien, on agit très-imparfaitement dans la guérison de ces maladies, si elle n'est aidée par quelque personne un peu

360 AVIS AUX GENS DE MER instruite; au lieu qu'il arrive très-souvent quelle se suffit à elle-même, & que les maladies internes les plus graves guérissent quelquesois sans remèdes, par la seule force du tempérament des malades, la diète & l'eau.

Ces confidérations m'engagent donc à conseiller à tous les Marins de jeter un coup-d'œil sur cette troisième partie de mon ouvrage, qui traite des maladies chirurgicales, afin que, s'ils ont le desir d'être de quelque utilité à leurs semblables, ils puissent avoir quelque notion des maladies qu'on peut guérir par la feule application de la main, ou celle des remèdes chirurgicaux : car les meilleurs baumes des Charlatans, tous les onguens & les emplâtres tant vantés dont ils font ordinairement provision, leur seront d'un petit secours, leur nuiront même, s'ils sont administrés & appliqués aveuglement & sans connoissance de cause. D'ailleurs, il y a plusieurs moyens, plufieurs opérations qui sont quelquefois indispensables & absolument nécessaires pour obtenir la guérison ; & qu'un homme tant soit peu intelligent pourroit pratiquer au défaut d'un Chirurgien. Je tâcherai donc de les instruire sur cette matière, autant que mes foibles lumières. pourront le permettre, & de leur indiSUR LEUR SANTÉ. 361 quer les maladies qu'ils peuvent traiter eux-mêmes, les moyens les plus faciles pour guérir, ou pour foulager les malades, enfin les remèdes les plus efficaces qu'ils peuvent employer, felon les différens cas qui se présenteront; je tâcherai sur-tout de me rendre intelligible au plus grand nombre de Marins instruits, en évitant de me servir sans nécessité des termes de l'art, & en mettant tout ce que je dis, tant au sujet des opérations, des pansens, que des remèdes, à leur portée.

## CHAPITRE I.

## Des Plaies ou Blessures.

TOut le monde fait ce que c'est qu'une plaie, ou une blessure; on en distingue trois espèces : celles qui sont faites par un instrument tranchant ; celles qui sont faites avec un instrument contondant, comme une pierre, un bâton; & celles qui sont faites par les armes à seu. Les plaies simples, qui ont été faites avec un instrument tranchant, quelques grandes qu'elles soient, & quelque dangereuses qu'elles paroissent au premier coup-d'œil, quand même elles pénétre362 AVIS AUX GENS DE MEX roient dans les capacités de la tête, du ventre & de la poitrine, pourvu qu'elles n'offenfent aucune des parties nécessaires à la vie, guériront promptement, pourvu qu'on les traite de la maniere suivante.

On doit d'abord bien laisser saigner la plaie : quand le sang sera étanché, ou sur le point de l'être, on la lavera avec du vin chaud ou de l'eau fraîche ; enfuite on rapprochera les deux bords de la plaie, sur chacun desquels on appliquera une petite compresse un peu plus longue que les bords de la plaie, & sur les deux compresses on en appliquera une troisième, qui les couvrira toutes les deux, & l'on affujettira le tout par une bande circulaire capable de contenir les bords de la plaie rapprochés & réunis. Si l'application de ces compresses & de la bande a été bien faite, la plaie, quelque grande qu'elle soit, se trouve guérie au bout de deux jours, fans qu'on ait employé, pour cette guérison, aucun baume, aucun onguent, aucun emplâtre; car la nature se suffit à elle-même; & nous avons tous dans le sang un baume naturel, qui colle & soude, pour ainsi dire, les lèvres d'une plaie en peu de tems; & le Chirurgien n'a rien autre à faire, pour aider la nature, qu'à nettoyer

sur LEUR SANTÉ. 363 la plaie, enlever quelque corps étrangers, s'il y en a, rapprocher ses lèvres, & les maintenir ainsi rapprochés, par le moyen des compresses du bandage. Si l'opération a été bien faite, la plaie se trouve guérie au bout de deux sois vingt-quatre heures.

Si par contraire cette opération n'a pas été bien faite, s'il est resté quelque corps étranger dans la plaie, la réunion n'aura pas lieu, & la plaie suppurera : on le connoîtra aux symptomes que je vais indiquer.

Quand la plaie ne peut pas se réunir, fes bords se gonflent, s'enflamment & deviennent douloureux; si la plaie est confidérable, la fièvre se met bientôt de la partie; elle rend, dans les premiers jours, une petite quantité d'une eau roufsâtre, peu à peu cette liqueur devient plus abondante, change de couleur, de confistance, & se change en véritable pus blanc, & épais ; c'est à cette épor que que la douleur, le gonflement, l'inflammation, la fièvre & tous les autres symptomes, qui annonçoient la suppuration, diminuent & cessent tout-à-fait. Quand la suppuration est établie, le fond de la plaie commence à se remplir de chairs; ces chairs augmentent, deviennent peu-à-peu rouges, grainues;  $Q_3$ 

364 AVIS AUX GENS DE MER alors les bords blanchissent; s'allongent & viennent bientôt fermer la cicatrice.

Pendant le premiers jours, c'eft-à-dire, auffi long-tems que le gonflement, la douleur, & les autres symptomes inflammatoires fubfistent, il faut panser la plaie avec un plumaceau de charpie, garni du digeftis fimple n°. 37, par-deffus lequel on mettra l'emplâtre de Nuremberg du nº. 40. Quand le pus commence à s'épaissir & à blanchir, il faut substituer au digeftis le baume d'Arcéus n°. 29; & dès que la cicatrice commence à se former, on n'applique sur la plaie qu'un simple plumaceau de charpie, couvert da même emplâtre n°. 44.

Si, malgré l'ufage de la charpie fèche, les chairs de la plaie deviennent molles, blafardes, pu excèdent le niveau de la peau, il faut avoir l'attention de les réprimer; ce qu'on obtient, en augmentant l'épaiffeur des plumaceaux qu'on affujettit avec un ou deux tours de bande un peu plus ferrés qu'à l'ordinaire; & fi cette compression ne suffit pas pour arrêter l'excroissance des chairs, on lavera la plaie avec l'eau végétominérale du môme n°. 44. On trempera le premier plumaceau, qui touche immérit tement la plaie, dans la même eau, ou on touchera légérement ces chairs avec un pinceau de SUR LEUR SANTÉ. 365 linge trempé dans l'extrait de faturne du même n°. 44, jusqu'à ce qu'elles foient consumées, & qu'on s'apperçoive qu'il se forme une bonne cicatrice.

Il y a certaines plaies qui, quoique fimples, sont accompagnées d'une hémorragie, ou d'une perte de sang considérable; cet accident, quoique peu dangereux quand il n'est occasionné que par l'ouverture d'une petite artère, & qui cesse ordinairement, quand on a réuni les bords de la plaie, & qu'on a appliqué par-deffus une ou plusieurs compresses trempées dans de l'eau fraîche, peut devenir dangereux, sur tout affoiblir les blesses, quand l'artère est un peu considérable (a), & effrayer ceux qui ne sont pas de l'art; il est donc de la prudence, quand le sang coule d'une artère un peu confidérable, & avec une certaine abondance, de l'arrêter au plutôt; à cet effet, on prendra un morceau d'alun de roche, gros comme une féve, qu'on appliquera immédiatement sur l'ouverture de l'artère, & qu'on affujettira avec les

(a) On connoît que le fang d'une plaie vient de l'ouverture d'une artère, quand il fort en jailliffant par bonds & par fauts, & que ces mouvemens correspondent à celui du cœur.

366 AVIS AUX GENS DE MER doigts; on remplira enfuite la plaie de charpie sèche, & on couvrira le tout de compresses, en assez grande quantité, pour furpasser le niveau de la peau; & on afsujettira le tout avec plusieurs tours de bande un peu serrés; mais il faut avoir l'attention de ne les pas serrer au point que la circulation du sang soit totalement arrêtée, & occasionne la gangrène, comme je l'ai vu pratiquer par un Chirurgien ignorant. Il faut donc, après que le sang est arrêté, examiner la partie; si elle n'est qu'un peu rouge & gonflée, il n'y a rien à craindre; mais si elle devenoit noire & livide, il faudroit fans délai relâcher le bandage.

On à trouvé depuis quelques années, une matière moins dangereuse & plus efficace que l'alun, pour arrêter les hémorragies les plus fortes; on s'en s'en même aujourd'hui pour arrêter le sang, après l'amputation de quelque membre; cette matière est l'agaric de chêne préparé en guise d'amadou; on peut subflituer à cet amadou, celui dont nous nous servons communément, quand nous battons du seu avec un briquet; je l'ai employé très-souvent, & il a arrêté le sang aussi bien que celui de chêne : il faut chois celui qui est épais, flexible, velouté; on le plie en trois ou quatre doubles, pour

en former un espèce de coussinet, qu'on applique sur l'ouverture de l'artère ; mais, fi l'on veut que cette application réuffisse à arrêter le sang, il faut auparavant laver la plaie avec une éponge mouillée, ensuite la bien sècher avec de la charpie seche; car si l'amadou étoit mouillé, il perdroit sa verdu astringente, & ne produiroit aucun effet : or, comme il est difficile de bien essuyer le sang, qui jaillit continuellement d'une artère ouverte, il est nécessaire de trouver un moyen qui, l'arrêtant pour quelques instans, donne le tems d'effuyer la plaie avec une éponge mouillée, ensuite avec la charpie sèche, comme je l'ai dit, & permette d'appliquer l'amadou sec sur l'ouverture même de l'artère. Ce moyen est le tourniquet.

Comme la plûpart des Marins pourroient ignorer ce que c'eft qu'un tourniquet, quelle eft la manière de le faire & de s'en fervir pour arrêter le fang; je vais le lui expliquer. Ils prendront une jarretière, un ruban de fil, de foie, de coton, en plufieurs doubles, même un ou plufieurs échevaux de fil, dont on fera deux tours au-deffus de la plaie, qu'on affujettira avec un nœud, mais qui pourtant feront affez lâches pour pouvoir paffer un couffinet de linge, & un

368 AVIS AUX GENS DE MER bâton de demi-pan de longueur qu'on tournera en guife de garrot, comme font à-peu-près les Charretiers lorsqu'ils veulent arrêter leurs ballots fur une charrette; on serrera le tourniquet graduellement, jusqu'à ce que le sang ne jaillisse plus; dans cet instant, on donne le tourniquet à tenir à une autre personne, qui aura soin de l'entretenir dans cet état, pendant tout le tems qu'on nettoye la plaie, qu'on l'effuye & qu'on y appli-que l'amadou. Après que l'amadou a été mis en place, on le couvre avec de la charpie sèche, on en tampone la plaie qu'on recouvre avec une ou plusieurs compresses, & contient le tout avec un bandage un peu serré. Quand le bandage est achevé, on lâche tant soit peu le tourniquet, pour voir si le sang est bien arrêté & ne transfude pas au travers de l'ap-pareil ; quoique le sang soit arrêté, il ne faut pas pourtant ôter totalement le tour-niquet, il suffit de lâcher un peu, & de le laisser là pour pouvoir le refaire au plutôt, si l'hémorragie reparoît.

Une fois que le fang eft arrêté, le bleffé reftera dans un parfait repos; on le faignera une ou deux fois, pour prévenir la fièvre, ou la rendre moins forte, & on ne levera le premier appareil que deux ou trois jours après le premier pansement;

369 encore faut-il, en le levant, avoir l'attention de ne pas enlever, ni tirer précipitamment la charpie & l'amadou, qui peuvent être encore attachés contre l'artère, de peur de renouveller l'hémorragie ; mais attendre qu'ils tombent d'euxmêmes; ce qui arrive ordinairement, quand la plaie commence à s'humecter & la supuration à s'établir. On pansera alors la plaie avec des bourdonnets mols, trempés dans le digestif du nº. 37. On appliquera par deflus les bourdonnets, un plumaceau garni du même digeftif, auquel on ajoutera un peu d'eau-de-vie, supposé que les bords de la plaie soient décolorés, avec l'emplâtre du nº. 40. Pour le reste des pansemens, on se conduira de la façon qui a été indiquée pour les plaies fimples.

Les plaies qui ont été faites par quelque instrument contondant, comme une pierre, un bâton, un éclat de bois, une poulie, ou toute autre inftrument qui n'est pas tranchant, mais cependant capables de diviser & de meurtrir la peau & les chairs, doivent être traitées différemment. Il feroit imprudent de les réunir; ce seroit, comme l'on dit, enfermer le loup dans la bergerie; il faut au contraire travailler à les faire suppurer le plutot posfible, en même-tems qu'on applique par-

370. AVIS AUX GENS DE MER dessus des remèdes capables de résoudre le sang meurtri, & de redonner aux vaisfeaux le ton, ou le ressort qu'ils ont perdu; on pansera donc ces blessures avec le digestif ci-desfus, auquel on ajoutera un peu d'eau-de-vie ; & sur le digestif, on appliquera une ou plusieurs compresses trempées dans l'eau sel, l'eau de la mer, l'eau-de-vie, le tafia, ou le vin aromatique du nº. 46. Pour aider l'action de ces remèdes, il faut, si la contuficn est considérable, faire quelques saignées. On connoît qu'elles produisent l'effet desiré, quand la douleur & l'enflure des environs de la bleffure diminuent, & que la suppuration s'établit. Une fois que cela arrive, tous les accidens dangereux cessent, & la plaie doit être regardée & pansée comme une plaie simple.

Les plaies d'armes à feu doivent être panfées à-peu-près de la même manière, en observant seulement de tirer au-dehors, s'il est possible de le faire, les corps étrangers qu'elles peuvent contenir ; il ne faut pas les tamponner, ni les trop remplir de charpie; car, cette charpie introduite forcément dans ces plaies, devient elle-même un corps étranger, capable d'occasionner une tension & une inflammation considérable, qui sont accompaSUR LER SANTÉ. 371 gnées de vives douleurs, & d'autres accidens plus ou moins graves, qui ne furviennent que trop fouvent aux plaies de cette espèce, quelqu'attention qu'on ait de les panser mollement & superficiellement.

On remédie à la douleur, à la tenfion, à l'inflammation des plaies d'armes à feu, ou on les évite en ôtant, sans délai, les corps étrangers, comme la bourre, le linge, les pièces d'habits, les éclats de bois, les parties des os détachés & brisés, qui peuvent être dans les plaies, piquer les nerfs & les tendons. Les cloux, les balles, qui peuvent produire le même effet. Pour pouvoir retirer tous ces corps étrangers, il est souvent nécessaire d'agrandir l'ouverture de ces plaies; j'avoue que ces opérations font plus du ressort d'un Chirurgien que de toute autre personne ; mais la nécessité donne souvent du courage & des ressources ; j'ai connu plusieurs personnes qui, sans être Chirurgiens, ont agrandi certaines plaies avec un canif, avec des cifeaux, & par ce moyen en ont retiré des corps étrangers qui s'oppofoient à la guérison : s'il n'y a pas moyen d'agrandir l'ouverture de la plaie, pour en retirer les corps étrangers, on tâchera de diminuer la tension & l'inflammation, la douleur, la

372 AVIS AUX GENS DE MER fièvre & tous les autres accidens, par de fréquentes saignées, ou autres moyens qui puissent suppléer à la saignée; on couvrira la partie bleffée avec des compresses trempées dans la décoction émolliente du Nº. 4, qu'on renouvellera souvent; & afin de ne pas trop tourmenter la partie bleffée, on se contentera d'entretenir ces compresses humides, en les arrofant de tems en tems avec la susdite décoction chaude, jusqu'à ce qu'elle pénètre; on continuera ces fomentations tant que le gonflement & l'inflammation fubfisteront, c'est-à dire, jusqu'à ce que la fuppuration soit bien établie; & souvent cette suppuration entraîne au-dehors les corps étrangers, fait cesser tous les accidens qui s'opposoient à la guérison.

Pendant les premiers tems d'orage, c'eft à-dire, tant que la tenfion, le gonflement, la douleur, l'inflammation & la fièvre fubfiftent, la diète doit être trèsfévère, les bleffés ne fe nourriront que du bouillon, & boiront abondamment de quelque tifane à leur gré; fi malgré tous ces moyens, tous ces fymptomes augmentent; fi les bords de la plaie, de rouges qu'ils étoient, deviennent livides; s'il furvient des cloches ou des ampoules aux environs de la bleffure, il faut, fubfituer au digeffiif du N<sup>o</sup>. 37., celui

SUR LEUR SANTÉ. 373 du Nº. 38, couvrir & environner la partie bleffée avec des compresies trempées dans le vin aromatique du Nº. 46, qu'on appliquera auffi chaude que faire se pourra, & donner aux bleffés, de quatre en quatre heures, une prise de la poudre du Nº. 23. Ce font les meilleurs moyens que je puisse indiquer aux Marins pour remettre la plaie dans un bon état, établir la suppuration, prévenir la gangrène, qui ne manqueroit pas de s'emparer du membre blessé, & qu'il faudroit amputer, si elle faisoit des progrès confidé-rables; c'est alors l'affaire d'un Chirurgien. J'ai pourtant connu un Matelot, qui, ayant fait naufrage, parce que le feu prit à la Ste. Barbe, se sauva avec trois autres hommes de l'Equipage sur l'Ifle dite des Anaires en Sardaigne : les éclats du bâtiment qui fautèrent en l'air, lui rompirent l'os du bras; ce Matelot n'ayant pas été panfé comme il faut, la gangrène s'empara de son bras; un des Matelots qui se fauverent avec lui dans la chaloupe, lui coupa & scia le bras, & le guérit.

Toutes les vertus qu'on attribue à une infinité de baumes, d'onguents ou d'emplâtres, ne sont qu'illusion & pure charlatanerie ; toutes ces compositions tant vantées n'ont pas plus d'efficace que les

374 AVIS AUX GENS DE MER remèdes simples que j'ai indiqués : leur plus grande vertu confiste dans le profit qu'en retirent ceux qui ont intérêt à les débiter, & qui les font passer pour des fecrets dont ils ont seuls la connoissance, ou dans la crédulité de ceux qui sont afsez simples pour croire qu'un baume, un onguent peut guérir toute forte de plaies ou de bleffures, parce qu'ils s'en sont servieux-mêmes, & ont pansé avec le même remède deux ou trois personnes qui auroient guéri de même sans le secours, d'aucun baume, d'aucun onguent, ou par l'application du premier remède qui leur seroit tombé sous la main.

Je suis enfin bien aise de désabuser une fois pour toutes les Marins, & de leur apprendre, que la réunion d'une plaie, la régénération des chairs, la formation; de la cicatrice, enfin la guérison entière, sont l'ouvrage de la nature, & non le produit de tel baume, ou de tel onguent. Si l'art & ces remèdes y contribuent en quelque chose, ce n'est qu'en détruisant. les obstacles qui s'opposent à la guérison; quand, par exemple, une plaie est dans un état de tension, d'inflammation, à quoi servent les meilleurs baumes? Sontils capables de remédier à ces accidens, & de guérir la plaie? Il n'y a alors que les faignées, les fomentations acqueu-

ses & émollientes, & les autres secours que j'ai indiqués en pareil cas, qui puiffent changer le mauvais état de cette plaie, & procurer une suppuration favorable. Si de même ces accidens sont occasionnés & entretenus par la préfence de quelque corps étranger, quel est l'onguent, quel est le baume capable de guérir cette plaie, tant que le corps étranger restera dans la plaie ? Je me rappelle, à cet effet, d'avoir guéri, dans vingt - quatre heures, un ulcère au bout du doigt d'une femme, qui duroit depuis trois ans, & pour lequel on avoit mis en usage tous les baumes, les onguents & les emplâtres poffibles. En examinant cet ulcère, j'ap+ perçus la premiere phalange du doigt cariée & emprisonnée, pour ainsi dire, dans l'ulcère ; je la retirai facilement avec le bout de mes pincettes; & la malade fut guérie le lendemain.

Les animaux ont-ils des baumes, des onguents, des emplâtres? Une fois que les corps étrangers font fortis de leurs bleffures, la fuppuration s'établit; ils lèchent leurs plaies, & la nature feule les guérit.

C'est encore une erreur de croire qu'il y a des onguents, des emplâtres particuliers, capables d'attirer au-dehors des plaies, les corps étrangers : les anciens

376 AVIS AUX GENS DE MER le pensoient de même, & nous ont transmis, à cet effet, la composition d'un grand nombre d'onguents & d'emplâtres, qu'ils affurent posséder cette vertu; mais l'expérience les dément chaque jour, & ne prouve que leur crédulité; car aujourd'hui, tous les gens de l'art savent que de pareils remèdes n'existent point, & ne peuvent exister ; c'est pourquoi, quand ils voient que l'ouverture d'une plaie est trop petite pour permettre qu'on en puisse retirer quelque corps étranger qui y est renfermé, au lieu de recourir à de pareils remèdes, de temporiser, ils agrandissent l'ouverture de la plaie, ou font une contr'ouverture, & mettent tout en ufage pour le retirer, soit avec des pincettes, des crochets, ou tout autre instrument, qui peut servir à cet effet ; & par ce moyen, ils épargnent bien des maux aux bleffés, en évitant tous les accidens que leur préfence occafionne, autrement la plaie ne guériroit peut-être jamais, & seroit capable de donner la mort.

Il y a néanmoins certains corps étrangers qui reftent long-tems cachés dans une plaie, ou qui font fitués dans certains endroits, où il feroit difficile, & même dangereux de les aller chercher; s'ils ne caufent point d'accidens graves, s'ils font d'une nature à pouvoir fe lo-

SUR LEUR SANTÉ, 377 ger dans quelqu'endroit, sans piquer & lans gêner certaines fonctions néceflaires à la vie, on ne doit point s'opiniâtrer à les aller chercher; car on voit journellement dans la pratique, qu'ils fortent souvent naturellement avec le pus, quand le gonflement & l'inflammation font diffipés, ou qu'ils se placent eux-mêmes entre les chairs, fous la peau, où ils reftent souvent plusieurs années sans causer beaucoup d'incommodités, & n'empêchent pas même la guérison de la plaie; mais ordinairement plusieurs de ces corps étrangers, qu'on n'a pu retirer dans les premiers pansemens, sont poussés au-dehors & entraînés par la suppuration, pour peu que l'on ait agrandi l'ouverture de la plaie, & qu'on l'entretienne ouverte, jusqu'à ce qu'ils soient tous sortis; ce qu'on connoît par les bonnes chairs qui garnissent alors le fond de la plaie, par la diminution de la quantité du pus qui en sortoit par sa bonne qualité, qui est blanc, épais & sans mauvaise odeur, enfin par la ceffation des douleurs & de l'inflammation.

Il ne faut pas laver les plaies qui suppurent avec du vin chaud, d'eau-de-vie, du tafia & autres liqueurs spiritueuses. Les Marins, sous le prétexte qu'il faut tenir les plaies nettes, commettent tous 378 AVIS AUX GENS DE MER les jours cette imprudence ; je suis bien aise de leur apprendre que les liqueurs. spiritueuses, avec lesquelles ils lavent les. plaies, quand elles suppurent, sont trèspernicieuses, dessechent les chairs, les irritent, augmentent l'iflammation, s'il y en a, ou la procurent, en arrêtant ou en diminuant la suppuration, fans laquelle la régénération des chairs est tout-àfait impossible. Ces liqueurs peuvent tout au plus être utiles dans le premier panfement d'une plaie simple, pour arrêter le fang, repercuter & résoudre celui qui est engorgé dans les environs de la plaie, & dans les premiers tems d'une plaie contuse, avant que la suppuration soit établie; dans tous les autres cas, ils feront bien de s'en abstenir.

## CHAPITRE II.

# Des Ulceres.

egals of fans shade are only

O'les uns font occafionnés & entretenus par quelque vice particulier du fang, comme les ulcères fcorbutiques, vénériens, fcrophuleux, qu'on guérit trèsdifficilement, à moins qu'on ne détruife en même tems les différens vices qui les

SUR LEUR SANTÉ. 379 entretiennent. ( Voyez pour cela les chapitres de la vérole & du scorbut. ) Les autres sont ordinairement la suite de quelque plaie, de quelque coup, de quelque chûte, ou de quelque tumeur mal-traitées, ou pansées avec de l'eau-de-vie, le vin chaud, le tafia & autres liqueurs spiritueuses, qui ont transformé des plaies fimples en ulcères difficiles à guérir, parce que, comme je l'ai dit dans le chapitre précédent, ces liqueurs ont empêché ou arrêté la suppuration, & empêchent le dégorgement de la plaie, parce que les onguents, les graisses & les huiles avec lesquels on les a panfées, étoient vieilles, rances, ont altéré la bonne qualité du pus, ont fait croître des chairs molles & spongieuses, qu'on n'a pas su déprimer, & ont fait dégénérer ces plaies en ulcères. C'est pour cette raison que les Chirurgiens navigans doivent avoir l'attention de renouveller souvent les onguents avec lesquels on panse les plaies; car j'ai fouvent observé que le baume d'Arcéus, qui de lui-même est un suppuratif fort doux, cause des douleurs insupportables, & enflamme les plaies les plus fimples, quand il n'est pas frais; ou si les Apothicaires qui l'on préparé, ont employé dans sa composition du sain-doux rance, & de graisse de bouc vieille.

380 AVIS AUX GENS DE MER

Les Marins, outre la première espèce d'ulcères dont j'ai parlé, qui est occafionnée par quelque vice particulier du fang, font encore sujets à la seconde espèce, qui est fréquente chez eux, à cause des coups, des meurtrissures qu'ils reçoivent, sur-tout aux jambes, & dont ces parties sont souvent couvertes; ils en seront bientôt délivrés, s'ils mettent en pratique la méthode que je vais leur prefcrire.

Quoiqu'on dife communément que les ulcères des jambes font incurables chez les Marins, à caufe de l'air falin qu'ils refpirent, & des alimens de même qualité dont ils fe nourriffent; quoique plufieurs foient perfuadés que ces mêmes ulcères foient très-difficiles à guérir dans les pays maritimes, j'ofe affurer qu'on les guérira très-facilement, en les traitant de la manière fuivante.

La plûpart des vieux ulcères, & furtout ceux des jambes, ont ordinairement les bords durs & calleux; & le pus qu'ils fourniffent, au lieu d'être blanc comme du lait, épais, fans mauvaife odeur, fe trouve féreux, fanieux, fanguinolent, fétide, & tellement âcre qu'il produit de petits boutons, des excoriations doukoureuses fur toutes les parties qui en sont abreuvées, & souvent une inflammation.

Il faut donc commencer par appliquer fur ces ulcères un plumaceau mollet, garni du digestif simple du Nº. 37, par-dessus lequel on mettra un linge fin, garni de l'emplâtre du Nº. 40; on couvrira le tout d'une compresse circulaire, trempée dans la décoction tiède du No. 4, aiguisée d'une cuiller de vinaigre ou d'eau devie. Ce pansement renouvellé soir & matin, & continué pendant cinq à fix jours, diminuera l'inflammation, & ramollira les bords de l'ulcère. Dès qu'on s'appercevra d'un pareil changement, on substituera au digestif du Nº. 37, l'onguent brun du Nº. 47, qui est admirable pour détruire, consumer les mauvaises chairs, & fondre les callosités des bords de l'ulcère ; l'usage continuel de cet onguent déterge, & nettoie le fond ; les chairs, qui auparavant étoient livides & mollaffes, deviennent fermes, vermeilles & grainées; elles croiffent, pour ainfi dire, à vue d'œil; le pus change de couleur, & devient à proportion de la bonne qualité des chairs, blanc, épais & fans mauvaise odeur; alors il faut abandonner l'ufage de l'onguent brun, & lui substituer, jusqu'à ce que l'ulcère soit rempli de bonnes chairs, & que la cicatrice commence à se former, le baume d'Arcéus du N°. 39. A cette époque, il ne faut plus ap382 AVIS AUX GENS DE MER pliquer fur l'ulcère qu'un fimple plumaceau mince de charpie, qu'on couvrirat néanmoins toujours d'un linge, garni de l'emplâtre du N°. 40 : ce qu'on continuerat jusqu'à ce que la cicatrice foit totalement formée, & l'ulcère guéri.

Il est peu d'ulcères, quelqu'invétérés qu'ils foient, qui réfistent à un pareil traitement, fur-tout, si on aide l'action des remèdes externes par un régime de vie humectant & rafraîchissant, & par une ample boisson de tisane quelconque; qu'on évite tous les excès dans le boire & le manger, toute autre espèce de débauche, qu'on s'abstienne du vin & des liqueurs fortes.

Il faut encore favorifer l'action des remèdes, & la formation de la cicatrice, par la fituation ; car on efpéreroit en vain la guérifon, fi les malades ne gardoient un parfait repos; & fi, ayant des ulcères aux jambes, ils ne reftoient pas dans le lit jufqu'à ce que la guérifon foit parfaite ; c'eft au manque de cette attention, que l'on doit, & que l'on peut attribuer la longueur des maux de jambes des Marins, qui durent fouvent des années entières, & qu'ils gardent même pendant toute leur vie. Il eft vrai que les alimens SUR LEUR SANTÉ. 383 alimens dont ils fe nourriffent, l'air falin qu'ils respirent, peuvent rendre ces ulcères plus opiniâtres; mais ils parviendront assurément à les guérir, fi, pendant le traitement, ils gardent un parfait repos, & suivent ponctuellement la méthode que j'ai indiquée.

Quand un ulcère un peu confidérable a duré pendant plufieurs années, tous les gens de l'art penfent qu'il est dangereux de le guérir, parce que l'humeur qui en découle, a formé, pour ainsi dire, un égout naturel, par lequel la nature se débarrasse de toutes ses impuretés; il faut donc, si on parvient à guérir ces fortes d'ulcères, suppléer à cette évacuation habituelle par un cautère qu'on établira à la jambe, & par des pugatiss réitérés; autrement cette humeur refluant dans le sang, peut occasionner des maladies cruelles, & souvent mortelles, comme on le voit arriver tous les jours.



R

# 384 AVIS AUX GENS DE MER

### CHAPITRE III.

Des Contusions, des Meurtrissures, des Fractures & des Dislocations des Os.

Les contufions, les meurtriffures font lordinairement la fuite de quelque coup, ou de quelque chûte; ces maux font plus ou moins confidérables en raifon de la violence de la caufe qui les produit, & des différentes parties qui font meurtries; fouvent, le mal est plus confidérable qu'il ne paroît extérieurement; & tel coup, ou telle chûte, font devenus dangereux, & même mortels, qu'on auroit guéri facilement, fi on ne les avoit pas négligés dans les commencemens.

Dans toute espèce de meurtrissures confidérables, les vaisseaux sanguins de la peau sont divisés, & le sang qu'ils contiennent est épanché dans le voisinage; cependant, fi la contusion n'est pas confidérable, les vaisseaux ne sont pas ordinairement divisés, & alors il n'y a point d'épanchement; mais les vaisseaux contus sont affoiblis par la violence du coup, perdent leur ressort, & n'aident plus à la circulation; ainsi, dans l'un ou l'autre cas, SUR LEUR SANTÉ. 385 le fang s'arrête & croupit dans les parties contules, peut s'y altérer & caufer du défordre dans l'économie animale; il faut donc tâcher de réfoudre le fang épanché, ou encore contenu dans les vaiffeaux affoiblis & dilatés, & de redonner à ces vaiffeaux leur élafficité, par les remèdes convenables, autrement il peut furvenir à la meurtriffure, fur-tout fi elle est confidérable, inflammation, abcès & quelquefois même la gangrène.

Les contusions qui intéressent les tendons, les nerfs, les gros vaisseaux, sont ordinairement suivies d'accidens graves ; celles qui occasionnent un épanchement de sang dans le crâne & les parties qui y sont contenues, dans la poitrine, dans le bas-ventre, sont très-dangereuses, & causent même quelquefois une mort subite; cet accident n'eft pas rare dans les bâtimens; car les Matelots sont sujets à faire des chûtes d'endroits fort élevés, ou à recevoir des coups violens sur la tête, par les poulies ou autres matières. pesantes, qui tombent du haut des vergues & des mâts; il arrive même trèssouvent qu'ils se laissent tomber du haut de ces manœuvres, & restent roides morts, sans qu'il paroisse aucun mal à l'extérieur.

On guérit les meurtrissures & les con-R 2

386 AVIS AUX GENS DE MER tusions légères, en les couvrant d'une compresse, trempée dans de l'eau de la mer, ou dans l'eau végéto-minérale du Nº. 44, mêlée à une troisième partie d'eaude-vie ou de tafia; le sel fondu dans l'eau, l'urine sont aussi fort bons pour mouiller ces compresses & résoudre le sang meurtri, coagulé, le déterminer à rentrer dans ses vaisseaux, auxquels ces remèdes redonnent le ressort qu'ils avoient perdu. On connoît que la résolution se fait, quand la tumeur diminue d'un jour à l'autre, quand elle change de couleur, & que de noire qu'elle étoit au commen-cement elle devient brune, jaune, s'étend & disparoît peu-à-peu ; à mesure que la peau reprend sa couleur naturelle, les fibres recouvrent aussi leur force & leur élasticité, & les vaisseaux leurs fonctions. L'application du vin aromatique du N°. 46, ou un cataplasme de mie de pain, ou de biscuit pilé, & cuits dans ledit vin, peuvent être d'une grande utilité; mais on ne doit point les employer dans l'instant que la tumeur paroît; mais attendre quelques jours, pour voir fi le sang meurtri a commencé à se résoudre & à rentrer dans la circulation.

Les liqueurs spiritueuses, telles que l'eau-de-vie, le tafia, l'eau vulnéraire ou d'arquebusade, & plusieurs autres liqueurs

SUR LEUR SANTÉ. 387 spiritueuses, dont les Marins se fervent habituellement & sans réflexion pour toutes sortes de contusions, ne produisent pas toujours l'effet desiré, & nuisent, la plûpart du tems, sur-tout si elles sont employées tout de suite, & dans les commencemens d'une contusion un peu considérable; car elles épaissifient & coagulent le sang meurtri, font transpirer ses parties les plus subtiles; celles qui reftent s'arrêtent dans les vaisseaux meurtris, dans l'interstice ou l'entre-deux des chairs; d'où s'ensuivent divers accidens qui ne font pas moins graves, ni moins dangereux, quoiqu'ils n'arrivent que quelques jours plus tard. Il est donc prudent, je le répète, dans les contusions profondes & un peu considérables, de n'avoir recours aux liqueurs spiritueuses que, quand la résolution commence à se faire, ou, si on les emploie, de les mêler avec deux fois autant d'eau commune, ou de celle de la mer.

Les emplâtres de térébenthine & autres composés avec les huiles, les graiffes & les réfines, que les Charlatans vendent, & dont les Marins font ordinairement provision pour s'en fervir, & en faire une felle à tout cheval, ne font pas moins dangereux que les liqueurs spiritueus; car j'ai observé plus d'une fois, 388 Avis Aux GENS DE MER qu'une contufion légère, qui auroit été guérie en peu de jours, même fans application d'aucun remède, est devenue très-sérieuse & difficile à guérir, par l'usage de pareils emplâtres.

On ne doit pas non plus ouvrir les tumeurs qui font formées par le fang meurtri & coagulé, quoiqu'elles paroiffent confidérables, à moins que quelque raifon preffante n'y oblige; ces tumeurs fe diffipent peu-à-peu par l'application des remèdes que j'ai détaillés, au lieu qu'on rifque, en les ouvrant, d'occafionner une plaie qui est fouvent fuivie d'un ulcère difficile à guérir.

Si quelque Marin a eu le malheur de se laisser tomber du haut d'une vergue, d'un mât, d'une antenne, il faut tout de fuite le transporter sur un matelats, & l'y tenir bien chaudement : dans le cas où il auroit perdu connoissance, il ne faut pas le secouer, ni le tourmenter, pour lui faire revenir le sentiment, il ne faut pas non plus lui faire avaler du vin, des liqueurs fortes pour ranimer ses sorces, mais le laisser en repos sur son lit, & lui frotter les tempes & les narines avec du vinaigre, ensuite le faire faigner, s'il y a un Chirurgien pour faire cette opération; la saignée faite, on fera écorcher un mouton, & on l'enveloppera dans la

peau de cet animal encore fumante. Les Marins connoifsent presque tous cette pratique, & plusieurs m'ont affuré l'avoir mise en usage avec le plus grand succès. Quand la peau sera refroidie, on examinera toutes les parties du corps du bleffé, pour savoir en quel endroit se manifestent les contations; si elles sont à la tête, on rasera cette partie, & on la couvrira avec un mouchoir plié en quatre doubles, ou avec une serviette trempée dans le vin aromatique chaud du Nº. 46. On continuera ces applications pendant long tems, suivant le plus ou le moins de soulagement qu'elles procureront aux bleffés, & on réitéréra les saignées du bras & du pied, suivant l'exigence du cas.

S'il y a fracture au crâne, épanchement de fang dans le cerveau, commotion ou compression de cet organe; ce que le Chirurgien connoîtra par les fignes particuliers qui caractérisent ces divers accidens; c'est à lui a y remédier; car dans pareil cas il n'y a qu'un homme de l'art qui puisse faire les incisions & les opérations nécessaires pour soulager, ou pour guérir les blesses. Je ne dis rien sur cette matière; ils la trouveront très-amplement traitée dans tous les livres élémentaires de-Chirurgie.

## 390 AVIS AUX GENS DE MER

Si la chûte a occasionné quelque fracture, ou quelque diflocation aux os des bras, des jambes, de la cuisse, c'est de même au Chirurgien à remédier à de pareils accidens; cependant il y a certaines fractures, certaines diflocations visibles, & si faciles à réduire qu'un Marin, tantfoit-peu intelligent, peut quelquefois réduire, à défaut d'un Chirurgien; c'est ce qui est arrivé très-souvent, & qui arrive tous les jours dans les Villes & dans les Villages où l'on trouve des Payfans, des Bergers, des femmellettes, qui, favent réduire quelques diflocations, rapprocher des os fracturés, sans avoir la moindre connoissance de l'anatomie. Pour cet effet, ils tiraillent un membre, tantôt d'un côté, tantôt d'un autre; il est vrai qu'ils font beaucoup souffrir les blesses; mais néanmoins il est vrai qu'il y en a qui réusfissent ; pourquoi donc un Marin tant-soitpeu intelligent ne pourra pas obtenir le même succès, sur-tout après avoir acquis. quelque petite connoissance sur cette matière, que je vais tâcher de mettre à la portée d'un chacun? D'ailleurs ne faiton pas que la néceffité est la mère de l'industrie ?

Pour connoître & être affuré qu'un os est rompu, il faut que deux personnes empoignent le membre, l'un au-deffus,

l'autre au-dessous de l'endroit où le blessé ressent la plus grande douleur ; tandis que les deux personnes remueront doucement la partie, une troisième parcourira, avec la main, toute l'éteneue du membre; & si quelqu'une de ces trois personnes entend un petit bruit, ou crikcrak dans la partie, l'on peut être affure que l'os est rompu, dans l'endroit où l'on a entendu ce bruit. Si l'on joint à ce figne, qui est le plus sûr, le gonflement, la douleur la difformité du membre, l'impuissance de le remuer, l'on ne peut plus douter qu'il n'y ait fracture. Le mal ainsi reconnu, tandis que les deux personnes qui empoignent les deux extrêmités, ou les deux bouts de l'os fracturé, & tirent le membre chacun de leur côté par des tiraillemens progressifs, la troisième l'embrasse avec ses deux mains jointes dans l'endroit où s'est fait entendre le crik-crak ; fi elle fent fous ses doigts des inégalités, elle comprimera, poussera, rapprochera ces inégalités, & égalisera autant qu'elle pourra, les deux bouts de l'os rompu l'un contre l'autre; les squilles ou les portions d'os, s'il s'en trouve, seront remises dans leurs places, & la fracture sera accomodée. Le succès de cette opération est affuré, si le blessé se trouve soulagé, s'il ne ressent plus,

5

392 Avis Aux GENS DE MER ou très-peu de douleur, fi la difformité du membre difparoît; fi on ne reffent plus aucune inégalité; enfin fi, en comparant le membre bleffé avec celui qui est fain, on les trouve égaux.

Ce n'eft pas affez que d'avoir rapproché les bouts de l'os rompu, il faut, pour obtenir une parfaite guérifon, les maintenir dans cet état jufqu'à ce qu'ils foient, pour ainfi dire, foudés les uns contre les autres, prévenir ou remédier aux accidens qui peuvent furvenir pendant le traitement. On obtient le premier de ces objets, par le moyen d'un bandage qu'on tâchera d'appliquer de la manière fuivante.

En premier lieu, d'abord après la réduction faite, on entourera l'endroit de la fracture avec une compresse, trempée dans un mélange de blancs d'œufs, d'eau commune & de quelque peu d'eau-devie, ou de vinaigre. Battus ensemble, on contiendra cette compresse avec une bande assez longue, trempée dans le même mélange, en commençant par trois tours sur la fracture même; ensuite on montera & on descendra, en faisant plusieurs circonvolutions de cette bande, qui doit avoir une certaine longueur, jusqu'à ce que tout le membre en soit couvert. On assure avec une

393 épingle, ensuite on prend une seconde bande, & après, une troisième qu'on applique, comme je l'ai dit, en commençant par trois tours sur la fracture, & dont on continue les circonvolutions, comme celles de la première bande, en observant pendant qu'on fait les circonvolutions de la troisième, de mettre de tems en tems quelques compresses pardessous, pour égaliser la partie. Après que ces trois bandes sont placées & arrêtées, on met autour du membre trois ou quatre petites lanières de carton, ou de quelque bois mince, comme celui qui sert à faire les boîtes à perruque, qui doivent avoir environ un pouce de largeur & un pan de longueur, & on les assujettit avec trois rubans de fil, dont l'un au milieu, & les deux autres, vers les extrêmités. Ces lanières, ou attelles, ainsi assujetties, si la fracture est au bras, ou à l'avant-bras, on fera une goutière de carton, en forme de tuile, ou de ferblanc, dans laquelle on le placera, & on le soutiendra ainsi place & plié, au moyen d'une serviette ou d'un mouchoir; accomodés en écharpe. Si la fracture se trouve à la jambe, ou à la cuisse, on placera ces parties dans une fituation horisontale, les blessétant dans leur lit, ou sur un matelas : après les avoir mises 394 AVIS AUX GENS DE MER comme le bras & l'avant-bras, dans une gouttière de carton pour les empêcher de vaciller, on contiendra cette gouttière avec des fanons.

Il faut encore observer que, quand la fracture est à la cuisse, la gouttière & les fanons doivent s'étendre, depuis le haut de la cuisse jusqu'au bas du pied, au lieu que, lorsque la fracture n'occupe que la jambe, il suffit que la gouttière & les fanons viennent jusqu'au-dessus du genou.

Les fanons font deux cylindres de bois, deux bâtons, deux rofeaux roulés autour d'une ferviette, un de chaque côté pour former une espèce de gouttière dans laquelle on placera le membre rompu, fans qu'il puisse vaciller, parce que les deux roulures qui tiennent toute fa longueur, font fixées au moyen d'un ou deux rubans de fil qu'on fait courir en zig-zag, d'une extrêmité à l'autre des fanons, en les arrêtant à chaque zig-zag avec une épingle.

La diflocation est la fortie de la tête d'un os hors de son articulation; on connoît qu'un os est disloqué, quand le membre ne peut exécuter facilement & sans douleur les mouvemens propres à son articulation; & pour cela, il faut le comparer avec l'autre membre sain; & s'il exécute les mêmes mou-

vemens, c'eft une preuve qu'il n'y a aucune diflocation. On connoît encore la diflocation par la difformité de la partie; en effet, on remarque toujours une élévation, ou une tumeur dans l'endroit où la tête de l'os difloqué s'eft placée, tandis qu'on apperçoit un vuide ou une cavité dans celui qu'il occupoit naturellement. Outre ce figne particulier, il y en a encore un autre qu'il faut examiner, c'eft que le membre difloqué eft ordinairement plus long, ou plus court que celui qui eft fain.

Pour déduire un os luné, & le remettre en place, il faut de même que pour les fractures, se fervir du ministère de trois personnes un peu intelligentes; tandis que l'une empoigne fortement le membre disloqué au-deflus de l'articulation, on retient le corps en le tirant vers elle, la seconde empoigne aussi le membre dans la partie au-deffous de l'articulation, & tire de son côté ; alors la troisième empoigne avec les deux mains jointes l'articulation, tâche de favoriser les efforts des deux autres qui tirent en sens contraire, en poussant avec la paûme de la main la tête de l'os, en la conduisant & l'obligeant, pour ainsi dire, de rentrer dans sa place. Si l'opération réuffit, on entend un certain bruit que l'os

396 AVIS AUX GENS DE MER fait en rentrant dans sa cavité; le blesse lui-même l'affure, se sent à l'instant soulagé, le membre recouvre tout de suite sa rectitude naturelle ; si on le compare, on le trouve égal à l'autre, & seroit même capable d'exécuter les mêmes mouvemens; mais il est de la prudence de le laisser reposer quelques jours, jusqu'à ce que la douleur & tous les autres accidens soient dissipés : à cet effet l'on entourera l'articulation d'une compresse trempée dans le vin aromatique du Nº. 46, ou dans un mêlange de partie égale d'eau & de vinaigre, ou d'eau-de-vie; on afsujettira cette compresse avec plusieurs tours de bande; on laissera cet appareil pendant plusieurs jours, en le mouillant de tems en tems, jusqu'à ce que tous les accidens soient diffipés, & que le membre puisse exécuter sans peine & sans douleur tous ses différens mouvemens.

Il y a certaines diflocations, comme celle du coude, qui est très-difficile à connoître, encore plus à réduire, surtout lorsqu'elle est incomplette, c'est-àdire, lorsque l'os étant sorti de sa cavité, se niche dans un autre qui est au voisinage; les gens de l'art s'y trompent eux-mêmes quelquesois : on doit néanmoins toujours tenter de la réduire, sans pourtant user de trop de violence dans

SUR LEUR SANTÉ. 397 l'extension; il faut au contraire empoigner le milieu de cette articulation, tandis qu'on tâche de fléchir le coude: par cette manœuvre, on réuffit affez souvent; dans le cas contraire, en attendant qu'on puisse avoir recours à un Chirurgien, il faut, pour empêcher les progrès de l'inflammation & l'épaiffiffement de l'humeur qui se trouve dans toutes les jointures, pour en faciliter le mouvement, & qu'on nomme finovie; ce qui seroit capable de rendre dans la suite la réduction de l'os impossible ; il faut, disje, appliquer sur toute l'articulation, des fomentations émollientes du Nº. 4. Souvent il arrive que, lors qu'on y pense le moins, l'os rentre de lui-même dans fa place.

Avant que de finir ce qui a rapport aux fractures & aux diflocations, je penfe qu'il convient que je dife un mot des entorfes & des foulures des nerfs. Ces accidens font fort communs parmi les Marins; mais il faut qu'ils aient l'attention de ne pas confondre une diflocation avec une fimple foulure des nerfs, ou une entorfe, & de tourmenter par conféquent ceux qui font dans ce dernier cas, par des tiraillemens violens, qui peuvent devenir funestes. J'ai vu plusieurs exemples d'une pareille méprife, dont les bless

398 AVIS AUX GENS DE MER ont été les victimes; car, si on frotte rudement, si on tiraille les foulures & les entorses, sous prétexte qu'il peut y avoir des tendons chevauchés, des éguillettes rompues, comme le disent certains ignorans, certaines femmelletes qui se mêlent de traiter les maladies des os, on risque de voir survenir, par cette manœuvre, une inflammation confidérable, qui peut être suivie d'abcès, de gangrène, & même de carie dans l'os, comme je l'ai vu arriver à un pauvre Mousse qui, se trouvant dans un pareil cas, essuya une inflammation qui se termina par des abcès dans le pied, & par la carie d'un des os du talon, que je fus obligé de lui extirper pour sauver sa jambe, par une opération des plus douloureules qu'on puisse imaginer.

Quoique dans les foulures & les entorses, l'articulation soit gonflée, & que les bleffés souffrent beaucoup, quand ils veulent faire quelque mouvement, néanmoins on ne trouve aucun dérangement dans les os, & les mouvemens de cette articulation, quoique gênés, difficiles & douloureux, s'exécutent; c'eft ce qui doit faire distinguer ces maladies de la véritable dissocation, dans laquelle le mouvement est non-seulement douloureux, mais encore impossible. Qu'on imaSUR LEUR SANTÉ. 399 gine une tabatière, qui s'ouvre & fe ferme au moyen d'une charnière; fi un ou plufieurs charnons font fortis de leur places, il est impossible que cette tabatière puisse s'ouvrir & se fermer; fi les charnons ne font que rouillés, la tabatière peut être ouverte & fermée, quoique cela arrive avec un peu de difficulté.

Les entorfes & les foulures fe guériffent par l'application des mêmes remèdes que j'ai indiqués pour les meurtriflures & les contufions. Il faut encore obferver qu'il y en a certaines, qui font très-douloureufes & très-longues à guérir, furtout fi les bleffés ne reftent pas dans un parfait repos pendant plufieurs jours, & ne fe privent pas de marcher & de fatiguer la partie fouffrante.

#### 

## CHAPITRE IV.

# Des Clous, des Furoncles, des Phlegmons & Tumeurs phlegmoneuses.

L'aux furoncles. Ces petites tumeurs font produites par l'âcreté de la bile, qui se mêle avec le sang; & entretenues par les mauyais alimens dont ils se nourris400 AVIS AUX GENS DE MER fent, fouvent auffi elles font produites par la mal-propreté, qui, empêchant la transpiration, fait que cette humeur s'engorge dans les glandes de la peau, y fermente, & occasionne ces tumeurs qu'on connoît en Provence sous le nom de *flairons*. Ceux qui sont situés sur les endroits où il y a beaucoup de tendons, au voifinage des articulations, causent de grandes douleurs, incommodent ceux qui en sont attaqués, & les empêchent souvent de dormir pendant plusieurs jours.

Quelquefois le furoncle vient feul ; d'autres fois il s'en rencontre plufieurs, peu éloignés les uns des autres fur la même partie, ou en différens endroits du corps; fi ces tumeurs font confidérables, & placées, comme je l'ai dit, fur les parties tendineuses, ou au voifinage des articulations, elles sont ordinairement accompagnées de la fièvre.

Pour guérir les furoncles de cette efpèce, il convient que les malades fe mettent au régime des convalescens, qu'ils boivent copieusement de la tisane, & prennent chaque jour un lavement; fi la fièvre, la douleur & l'inflammation sont considérables, on doit recourir à la faignée, qui ne peut nuire en pareil cas, & appliquer pendant quelques jours, sur les petites tumeurs, le cataplasme du N°.

## SUR LEUR SANTÉ.

401

45, ensuite un emplâtre de diachilum cum gummis, qui les fera bientôt percer; fi elles tardoient trop à s'ouvrir, on feroit usage du cataplasme du Nº. 50. Une fois que les furoncles ont percé, l'on en voit sortir une sérosité rougeâtre, mêlée avec un fang noir & épais, & l'on remarque dans le milieu de ces tumeurs quelque chose de blanc & de spongieux, qui ressemble à du pus épaissi, ou à de la chair pourrie, & qu'on appelle le bourbillon. Les malades se trouvent alors un peu soulagés; mais, fi l'on veut accélérer la guérilon, il faut tâcher de procurer la Tortie de ce bourbillon par l'application d'un petit plumaceau garni du digestif du Nº. 37, par-deffus lequel on mettra toujours un emplâtre de daichilum cum gummis.

A chaque pansement, on preffera tantfoit-peu les bords du furoncle, pour en faire sortir le pus & le sang meurtri, & quelques portions du bourbillon, qui fort lui-même en entier, quelques jours après par une ou plusieurs ouvertures; alors la douleur cesse tout-à-fait, les bords du suroncle s'affaissent, & l'ulcère se cicatrise par la seule application de l'emplâtre de Nuremberg du N°. 40.

Les furoncles d'un petit volume, qui ne sont pas situés sur les parties tendi-

## 402 A VIS AUX GENS DE MER neuses, ni au voisinage des articulations, sont de peu de conséquence, & guérissent aisément, sans beaucoup incommoder ceux qui en sont attaqués, par la seule application de l'emplâtre de diachilum cum gummis, ou de celui du N°. 40, qui les sont percer & les conduisent à guérison.

Les phlegmons & les tumeurs phlegmoneuses ont à-peu-près la même cause & le même caractère que les furoncles, avec cette seule différence, qu'elles occupent une plus grande étendue; néan-moins elles ne viennent pas si facilement à suppuration que ces premiers; on doit donc, dans les commencemens, tâcher de les résoudre, s'il est possible, au moyen de la saignée plus ou moins réitérée, suivant l'étendue de ces tumeurs, les endroits qu'elles occupent, la violence de la fièvre, de l'inflammation & des autres accidens qui les accompagnent ; la diète, les lavemens, l'abondante boisson de tifane, & fur-tout l'application continuelle du cataplasme du Nº. 45, concourent à opérer cette résolution. On connoît qu'elle se fait, quand la douleur, l'inflammation & la tumeur diminuent, & quand la pulfation que les malades ref-fentoient, dans les premiers jours du mal, se diffipe avec la tumeur; fi au contraire, malgré l'usage de tous ces remè-

### SUR LEUR SANTÉ. 403

des, tous les symptomes inflammatoires subsissent & augmentent, de même que la tumeur, c'est une preuve qu'elle prend la voie de la suppuration; on doit donc alors faciliter la formation du pus, en fubftituant au cataplasme du Nº. 45, celui du Nº. 50, dont on continuera l'application jusqu'à ce que la tumeur ait percé d'elle-même ; ce qui arrive dans huit à dix jours au plus tard ; le pus étant forti, on pansera l'ulcère avec un plumaceau garni du digestif du Nº. 37, pardessus lequel on mettra l'emplâtre du Nº. 40. On suivra le reste des pansemens, comme je l'ai indiqué à l'article des plaies qui suppurent.

# CHAPITRE V.

## Du Dragonneau, ou vers de Médine.

L édragonneau veine, ou vers de Médont les Marins, qui fréquentent les mers du Levant, font rarement attaqués; mais qui peut être trèscommune parmi ceux qui font la traite des Negres en Guinée, ou qui fréquentent les mers des Indes Orientales. J'ai eu occasion de rencon404 AVIS AUX GENS DE MER trer cette maladie à Alexandrie, dans un de mes voyages, c'est ce qui m'engage à en faire la description, afin que ceux qui, comme moi, se trouveront dans le même cas, ne commettent pas la faute que j'aurois commise moi-même, si un Turc ne m'avoit instruit.

### OBSERVATION.

Me trouvant à Alexandrie, en 1749; en qualité de Chirurgien, sur un vaisseau marchand, nous embarquâmes plusieurs passagers Turcs qui revenoient du pélérinage de la Mecque, & retournoient à Smyrne ; quelques jours après notre départ, un marchand d'esclaves vint me présenter un Negre muet, qui avoit une tumeur confidérable au genou , sur laquelle je fis appliquer des cataplasmes émolliens, & le saignai deux ou trois fois, pour adoucir l'inflammation qui étoit confidérable; j'en jugeai par la douleur & par la tension; car la couleur de la peau me déroutoit, & ne me donnoit aucun indice ; enfin la tumeur perça d'elles même, après quelques jours, fans qu'il en sortit une goutte de pus; je vis seulement paroître au milieu de la tumeur une petite excroissance charnue, quiaugmenta le lendemain, à la levée du pre-

SUR LEUR SANTÉ. 405 mier appareil, & qui étoit déja de la longueur d'un demi-pouce ; j'allois tout de suite, sans façon & sans réflexion, couper cette excroissance avec mes ciseaux, quand le maître de ce Negre mieux instruit que moi, me retint, & me fit connoître la maladie dont je savois à peine le nom; il m'indiqua encore les remèdes que je devois mettre en usage pour la traiter, & m'enseigna la manière de rouler ce ver au bout d'un bâton, & de le retirer tout entier ; ce que j'exécutai heureusement. Il n'y a que les personnes prévenues en leur faveur, qui croient se dèshonorer, en publiant leurs fautes; quant à moi, qui ne suis pas de ce nombre, j'avoue la mienne, & veux la rendre publique, d'autant plus volontiers qu'elle peut servir de leçon à plufieurs jeunes Chirurgiens navigans, qui pourroient, comme moi, se trouver dans le même cas.

Cette tumeur eft occasionnée par un ver, qui prend son origine dans les eaux croupiffantes; car, quoiqu'il soit sort commun en Guinée & dans les Indes, il n'est pas connu dans ces mêmes pays, où l'on boit des eaux de rivière & de sontaine; l'animal qui le produit, suivant Mr. Bruce, Médecin Anglais, qui l'a décrit, & qui en a été attaqué lui-même,

406 AVIS AUX GENS DE MER ressemble à une punaise; il a les deux pieds de devant armés d'une ferre, & à son museau, une espèce de ténaille, comme la taupe-grillon, avec laquelle il déchire, bleffe & introduit son sœuf dans le tiffu cellulaire de la peau des bras, des jambes de ceux qui se lavent, ou qui vont se baigner dans ces eaux stagnantes, & y reste, jusqu'à ce que le tems de fon incubation le fasse éclore. Les Banians qui restent dans certaines contrées des Indes, où ce ver est commun, connoissent une herbe qui, pilée & appliquée tout de suite sur la partie, fait sortir le ver, sans que le malade en souffre; mais ils sont jaloux de ce secret, & ne veulent le communiquer à personne : il est cependant probable que la nature, toujours bienfaisante, produit cette plante dans tous les lieux où ce ver prend naiffance, comme elle produit la centaurée, l'absynthe en Europe, le kinkina au Pérou, dans les endroits marécageux, où les fièvres par accès sont endémiques.

Le Dragonneau, dans ses commencemens, reflemble beaucoup à un clou ou à un furoncle; cette tumeur se forme fort vîte, & groffit en peu de jours: sur son milieu, qui s'éleve en pointe: on voit souvent paroître une petite vessie remplie d'une sérosité rouffâtre; son ouvre

# SUR LEUR SANTÉ.

407 ouvre cette vessie, ou qu'elle s'ouvre d'elle-même, l'on apperçoit à l'instant une petite excroissance charnue d'un rouge brun foncé, & de la groffeur à-peu-près d'une moyenne plume de poule ; cette excroissance augmente d'un jour à l'autre en longueur, & paroît avoir quelque mouvement, Sa longueur ordinaire, lorfqu'elle est toute sortie, est d'environ cinq à fix pieds, quelquefois même davantage.

Les sentimens sont encore très partagés fur la nature de cette excroissance; malgré l'affertion de Mr. Bruze, les uns prétendent que c'est une corde polypeufe, ou une veine desséchée & endurcie, & pour cette raison lui ont donné le nom de veine, auquel on a ajouté celui de Médine, à cause que cette maladie est commune en Arabie, dont Médine est une Ville principale, fameuse par le tombeau de Mahomet qu'elle renferme; d'autres, & fur-tout certains modernes, qui n'en ont apparemment jugé que par les descriptions qu'ils en ont lû dans les ouvrages des Auteurs anciens, ofent affurer que ce n'est qu'un bourbillon plus ou moins long, & de la nature de celui qui se trouve dans les furoncles; mais le fentiment le plus commun parmi les Arabes les habitans du golphe perfique & des pays des Indes, qui ont tous les jours

408 AVIS AUX GENS DE MER occasion d'observer cette maladie. Ceux même des Européens qui ont voyagé dans ces contrées, & se sont trouvés, comme Mr. Bruze, dont j'ai rapporté ci-devant le sentiment, dans le même cas, est que cette excroissance qui sort de la tumeur, est un véritable ver, qui étoit caché sous la peau qu'il perce pour se donner une issue. Quant à moi, je suis du sentiment de ces derniers, puisque je puis affurer que j'ai vû remuer sensiblement cette excroissance, à mesure qu'elle sortoit du genou du Negre que j'ai cité, dans l'observation que je viens de rapporter.

Ce phénomène paroît extraordinaire; mais le célèbre Aftruc, qui a analyfé & comparé tout ce que les Auteurs anciens & modernes ont écrit fur cette matière, eft du même fentiment, & affure que le dragonneau eft un véritable ver, qui a pénétté dans le corps d'une façon ou d'autre, & qui cherche à fe procurer une iffue par quelqu'endroit, & occafionne une tumeur.

Quoique la tumeur, formée par le dragonneau, ne foit pas par elle-même une maladie dangereuse, elle exige néanmoins beaucoup d'attention de la part de ceux qui la traitent, autrement elle peut devenir telle, & occasionner l'inflamma-

# SUR LEUR SANTÉ. 409

tion, même la gangrène du membre, sur lequel cette tumeur est formée ; il faut donc, dès qu'elle commence à paroître, couvrir la partie avec le cataplasme du Nº. 45, auquel on ajoutera une bonne cuillerée de miel, qu'on étendra dessus, avant que de l'appliquer par-dessus ce cataplasme; on mettra une ou plusieurs compresses trempées dans la décoction émolliente du Nº. 4; on continuera ces mêmes applications jusqu'à ce que la tumeur ait percé d'elle-même, alors on la pansera avec un simple plumaceau de charpie, trempée dans un mélange de miel & de jaune d'œuf, qu'on couvrira de l'emplâtre du Nº. 40. Ce remède attire le ver au-dehors. Il faut renouveller les pansemens plusieurs fois le jour, parce que l'onguent fait avec le miel & le jaune d'œuf, se déssèche fort vite.

Dès que le ver paroîtra, & qu'il fera d'une certaine longueur, il faut tâcher de l'entortiller adroitement & avec précaution, de peur qu'il ne fe rompe, autour d'une petite baguette groffe comme une plume à écrire, ou ce qui est encore mieux, autour d'une fonde de plomb du même volume, qui fe moule à la forme de la partie, fur laquelle fe trouve la tumeur : à chaque paasement, on tirera légérement le ver, & on l'entortillera 410 AVIS AUX GENS DE MER autour de la fonde, & on continuera cette manœuvre, jusqu'à ce qu'il soit totalement sorti; alors la plaie se cicatrisera, pour ainsi dire, d'elle-même, par la seule application de l'emplâtre du N°. 40.

Si, malgré toutes les précautions que j'ai indiquées, ou pour avoir négligé de les prendre, le ver se rompoit, il faudroit tout de suite recourir à l'application du cataplasme & des somentations dont j'ai parlé, saigner le malade, le tenir à la diète, à la tisane, pour calmer & diminuer l'inflammation, qui ne manque pas de s'emparer de la partie, & devient quelquesois si considérable, qu'elle fait craindre que la gangrène ne s'empare de la partie où le ver s'est rompu.

Quand l'on parvient à calmer l'inflammation, le ver reparoît fouvent par la même ouverture, ou s'en pratique une nouvelle, alors le danger ceffe; il ne s'agit plus que de le tirer & de le rouler fur la fonde avec plus de précaution qu'auparavant, afin qu'il ne se rompe pas une feconde fois.

Souvent, pendant que le ver fort, il fe forme une autre tumeur au voifinage, qui renferme un nouveau ver ; il ne faut pas s'en effrayer & traiter cette feconde tumeur comme la première.

SUR LEUR SANTÉ. 411 Un Chirurgien, qui avoit fait plusieurs voyages aux côtes de Guinée, & qui avoit traité plusieurs personnes attaquées du dragonneau, affure qu'on aide beaucoup la sortie de ce ver, en faisant prendre à ceux qui en sont attaqués, le remède de Mr. de Wanswieten Nº. 41, qui est le même que j'ai indiqué pour les maladies vénériennes ; il ajoute même qu'il a vu, comme moi, remuer plusieurs fois le dragonneau, & que par conséquent c'est un véritable ver : je ne suis pas donc surpris que ce remède en facilite la sortie, puisqu'il est prouvé, depuis un très-long tems, qu'il guérit, outre les maladies vénériennes, le plus grand nombre de celles qui attaquent la peau, tue toute sorte de vers; ainsi on ne rifque rien de s'en servir.

# CHAPITRE VI.

De la morsure des Animaux vénimeux?

L'ES Marins qui abordent très-fouvent dans des pays inconnus, font expofés beaucoup plus que les autres hommes à être mordus par des ferpens, & autres animaux vénimeux, dont ils ne peuvent, la plûpart du tems, fe garantir, malgré S3

412 AVIS AUX GENS DE MER toutes les précautions que la prudence les oblige de prendre ; cette morsure peut être d'autant plus dangéreuse, qu'ils ne connoissent pas ordinairement la qualité du serpent, ou de toute autre espèce de reptile, qui peut les avoir piqués. Or, comme dans un petit ouvrage, comme celui-ci, il n'est pas possible de décrire & de faire l'énumération de tous les animaux vénimeux, dont la morsure est dangereuse, de faire connoître la manière d'agir de leurs différens vénins, & de détailler tous les remèdes particuliers qui peuvent convenir à chaque espèce de morsure, j'ai cru que je ne pouvois mieux faire, pour rendre service aux gens de mer, qui se trouveront dans un pareil cas, que de leur indiquer la méthode de Kaempser. Ce fameux voyageur Anglois, qui, à la connoissance de la navigation, joignoit encore celles qui constituent le grand naturaliste & le parfait Médecin, affure qu'il n'en a point suivi d'autre, pendant les différens voyages qu'il a faits aux Indes Orientales & Occidentales, où ces sortes d'animaux se trouvent en quantité, & qu'il a guéri par cette méthode, plusieurs de ses Matelots qui en avoient été mordus. L'autorité de cet homme célèbre doit servir de garant pour la réuffite.

SUR LEUR SANTÉ. La méthode de Kaempser confiste à faire, tout de suite, au-dessus de la partie mordue, une ligature un peu serrée pour empêcher le vénin de se porter plus haut; & après, de scarifier la plaie avec une lancette, un bistouri, ou un canif, pour la faire dégorger de tout le sang qu'elle contient. On la remplit alors de bonne thériaque (1), & on la couvre d'un linge en guise d'emplâtre, qui sera garni de cette drogue ; & on en fait avaler tout de suite à celui qui a été mordu, deux dragmes (2) qu'on délayera dans un demi verre de bon vin. Ce remède procure ordinairement une sueur salutaire, qui fait transpirer au-dehors le peu de vénin qui peut avoir passé dans

(1) Je pense que, si on méloit à la thériaque, dont la bonne qualité n'est pas toujours certaine dans les bâtimens marchands, quelques gouttes d'alkali volatil-fluor, ou d'eau de luce, le remède en seroit meilleur.

(2) On peut de même ajouter à la thériaque, que les perfonnes mordues prendront intérieurement, la même quantité d'alkali volatil-fluor, d'eau de luce, ou d'efprit volatil de fel ammoniac, ou les denner féparément dans un bouillon, dans une taffe de thé, à la même dole qu'on peut augmenter, fuivant l'effet que produit ce remède, que tous les Médecins reconnoiffent aujourd'hui pour spécifique dans la morfure de la vipère & de tous les autres animaux vénimenx. 414 AVIS AUX GENS DE MER le sang, détruit celui qui peut être renfermé dans la plaie, & empêche les mauvais effets qu'il auroit pu produire.

Cette méthode eft plus fimple & moins cruelle que les cautèrilations avec le fer rouge, ou les brûlures avec l'huile bouillante, qu'on eft en ufage d'employer pour ces fortes de morfures; on ne doit donc point en employer d'autres, à moins qu'on ne connoiffe, & qu'on trouve fous la main les spécifiques particuliers, qui ont été éprouvés pour ces morfures, que les naturels du pays connoiffent.

# CHAPITRE VIL

The second secon

## Des Hernies ou Descentes.

L'inoît vulgairement sous le nom de relâchement, ou de rupture de boyaux, sont très-communes parmi les gens de mer; & il y a un grand nombre de Matelots, fur-tout parmi ceux qui sont d'un certain âge, qui sont affligés de cette incommodité. Ce sont autant d'invalides ou réputés tels, & par conséquent hors d'état de servir Sa Majesté, qui n'admet pour le service de se vaisseaux, que des Matelots fains & vigoureux. Parmi le nom-

SUR LEUR SANTÉ. 419 bre de ces invalides, ils s'en trouve cependant plusieurs qui sont encore jeunes, & n'ont pas encore atteint l'âge d'obtenir la demi-solde; ce qui les oblige de s'embarquer sur les bâtimens de commerce pour gagner leur vie, & par là de s'exposer à tous les risques & les dangers dont une pareille incommodité peut être suivie. Comment, en effet, peuventils travailler aux manœuvres, monter & descendre des hunes, soulever des fardeaux, faire des efforts, en tirant des cordes, en voguant, en serpant les ancres ? Tellement que, si on considere les travaux forces que les Matelots sont obligés de faire chaque jour, on sera étonné qu'il n'arrive pas plus souvent des ac-cidens à ces pauvres misérables qui sont attaqués d'une hernie; & cela avec d'autant plus de fondement, que les mêmes travaux sont la cause ordinaire qui les occasionne à ceux qui ne le sont pas. Comment peut-il donc arriver que ceux qui font affligés d'une pareille incommodité, puissent faire des efforts violens, fans courir le risque d'un étranglement, accident très-dangereux & le plus souvent mortel?

Les bornes que je me suis prescrites dans ce tOuvrage, ne me permettent pas d'entrer dans le détail de toutes les her-

416 AVIS AUX GENS DE MER nies, dont les gens de mer peuvent être attaqués, & qui différent entr'elles, autant par les différentes parties contenues dans le bas-ventre, qui les caracterisent, que par rapport aux différens endroits où elles sont fituées; d'ailleurs, ce que j'en dis, est moins pour instruire les Chirurgiens navigans, dont le plus grand nombre possède, ou est censé posséder les connoissances nécessaires à cet objet, & qui, s'il ne les a pas, peut les acquérir dans tous les livres élémentaires de la chirurgie, que pour donner aux Marins qui se trouvent dans un bâtiment, où il n'y a point de Chirurgien, certaines connoissances dont ils pourront profiter pour secourir utilement ceux qui, étant attaqués d'une pareille maladie, auront le malheur d'avoir besoin de leurs. secours; c'est pour quoi je me contenterai de décrire fuccintement celles qui viennent aux aînes, ou descendent dans les bourses, & qui sont formées par le seul inteftin. On appelle la première, hernie inquinale ou incomplette, pour la dif-tinguer de celle qui, quoique formée par le seul inteftin, descend néanmoins dans les bourses, & pour cette raison est appellée hernie complette.

Je définis donc la hernie, une tumeur formée par l'intestin qui, passant entre les sur LEUR SANTÉ. 417 anneaux des muscles du bas-ventre, s'arrête dans l'aîne, ou descend dans les bourses.

Ces deux différentes hernies, qui ne différent entr'elles que par l'endroit où l'intestin est placé, rentrent quelquefois dans le ventre d'elles-mêmes, quand les malades font couchés, ou quand ils les pressent avec les mains; il arrive aussi que ces tumeurs ne rentrent jamais dans le ventre, quelque situation & quelque moyen que puissent faire ceux qui en font incommodés pour les faire rentrer. On appelle ces sortes d'hernies adhérantes. Ceux qui font dans un pareil cas, ne doivent point espérer de guérison, au lieu que les premiers, je veux dire, ceux dont les hernies rentrent facilement dans le ventre, peuvent espérer de voir leurs hernies guéries par le moyen des remèdes (1), ou pour le moins remises dans

(1) Le meilleur remède qu'on puisse appliquer fur les hernies, est le suivant. Prenez du tan en poudre, dont se servent les Tanneurs & arcanson, de chacun deux onces, du colchotar, ou vitriol calciné à rougeur, une once; mêlez le tout avec demi-once de suis sondu pour faire un emplâtre qu'on appliquera sons le bandage, après que la hernie aura été réduite " c'est-à-dire, après qu'on l'aura faite renures dans 418 AVIS AVX GENS DE MER le ventre, & contenues par un bon bandage, qui, s'il est bien fait, rend ceux qui ont une pareille incommodité capables de travailler, & de vaquer à leurs fonctions.

Les bandages font utiles, quand les hernies font adhérantes; & tout ce qu'on peut faire de mieux, pour foulager ceux dont les hernies font confidérabies, & descendent dans les bourses, c'est de leur faire construire un suspensoir commode pour les foutenir.

Il faut prendre garde de ne pas confondre une hernie récente, avec d'autres tumeurs qui peuvent furvenir aux aînes, comme le bubon vénérien, ou dans les bourfes, comme une chaudepiffe tombée dans cette partie. Pour diftinguer ces différentes tumeurs, il faut obferver, en premier lieu, que la hernie fe forme toutà-coup, qu'elle eft molle, point du tout douloureufe, quand on la touche, & qu'on la preffe pour la faire rentrer dans le ventre, à moins qu'elle ne foit accompagnée d'étranglement & d'inflammation; ce qu'on connoît par le vomiffement de

le ventre. Cet emplatre appliqué, sur les hernies récentes, les guérit très-souvent sans retour, mieux que l'emplatre du Prieur de Cabrières.

SUR LEUR SANTÉ. 419 matières stercorales & autres accidens, qui seront détaillés ci-après ; en second lieu, la hernie, sur-tout celle qui n'est pas adhérante, rentre facilement, quand on la presse avec les doigts, disparoît même souvent tout-à-fait, quand le malade a resté un certain tems couché sur le dos, fur-tout s'il a l'attention de tenir les cuiffes écartées, les genoux pliés & relevés, la tête plus basse que le corps, & de presser cette tumeur avec les mains: les bubons vénériens, au contraire, se forment peu-à-peu, sont dûrs, douloureux au toucher, & ne rentrent jamais, quoique le malade ait resté long-tems couché, ni quand on les presse avec les doigts.

On diftingue auffi une chaude-piffe qui est tombée dans les bourses, d'une hernie complette, en ce que cette premiere maladie n'arrive jamais, sans que le malade ait été auparavant attaqué d'une chaude-pisse, au lieu que celui qui a une hernie complette, ne peut guère ignorer qu'il n'eût auparavant cette incommodité.

Il est pourtant des cas, & il peut arriver que la même perfonne foit attaquée, en même tems, d'une hernie inguinale & d'un bubon vénérien; mais on fera facilement la différence de ces deux tumeurs, en faisant attention à ce que j'ai 420 AVIS AUX GENS DE MER rapporté ci-devant à ce sujet; tout comme elle peut être attaquée en même tems d'une hernie complette, & d'une chaude-pisse tombée dans les bourses. Pour distinguer ces deux différentes maladies, il faut observer que, dans la hernie complette, le boyau est séparé du testicule, qu'il n'est point douloureux au tact, qu'il céde aux doigts qui le touchent & le pressent vers l'aîne, au lieu que la chaudepisse attaque le corps du testicule, qui est gonsté & douloureux.

Tous ces cas sont épineux, & demandent l'œil d'un Chirurgien intelligent; & fi je les ai rapportés, ce n'eft pas tant pour inftruire les Marins sur cette matière, qui ne peut les regarder, que pour avertir certains Chirurgiens navigans peu inftruits, qui pourroient, comme il est arrivé plusieurs sois, ouvrir une hernie inguinale, en croyant ouvrir un poulain, ou faire des frictions aux bourses, pour faire remonter une chaude-pisse, pour faire remonter une chaude-pisse, tandis que la maladie ne feroit qu'une hernie complette; ce qui seroit d'une dangereufe conséquence, & capable de tuer les malades.

Les hernies, tant complettes qu'incomplettes, lorfqu'elles rentrent facilement, ne font point dangereuses; mais elles peuvent le devenir, à moins que ceux qui

# SUR LEUR SANTÉ. 421

en sont attaqués ne fassent usage d'un bandage pour les contenir dans le ventre & les empêcher de sortir; à cet effet, ils doivent s'adresser à un Chirurgien herniaire connu & expert dans la fabrication des bandages, qui lui en prendra lui-même la mesure sur la partie. Ceux qui se servent indifféremment du premier bandage qui leur tombe fous la main, ou qui, pour épargner, s'adressent à des Charlatans, j'ose même dire, à des femmelettes intriguantes qui, pour attraper de l'argent, n'ont pas honte de se mêler d'un trafic si indécent, risquent leur vie mal-à-propos; & il n'eft pas étonnant, s'ils ne retirent pas de ces bandages, qui font ordinairement inutiles & très-souvent nuisibles, tout le fruit qu'ils pourroient en attendre ; c'est pourquoi je serois d'avis que, comme l'on n'a pas toujours dans un bâtiment marchand, des Chirurgiens experts pour construire ces sortes de bandages, ni les matières néceffaires pour les faire, je ferois d'avis, dis-je, que les Capitaines en eussent toujours une petite provision de ceux qui sont fabriqués par les meilleurs maîtres, afin d'en fournir aux Matelots, qui peuvent en avoir befoin, & leur procurer le moyen de vaquer à leurs fonctions.

L'accident le plus à craindre pour ceux

422 A VIS AUX GENS DE MER qui font incommodés d'une hernie, & qui ne portent point de bandage, c'eft l'étranglement; il est ordinairement occasionné par une certaine quantité de matières fécales, ou d'excrémens endurcis, qui ont été poussés par quelque effort violent, & se font accumulés dans la portion du boyau qui forme la hernie, & ne peuvent plus rentrer dans le ventre, ce qui intercepte l'entrée & la sortie de ces matières, & par conséquent leur libre cours vers l'anus ou le fondement.

Cet accident arrive communément après quelque débauche, enfuite de quelque coup, de quelque chûte, de quelque meurtriflure, que ceux qui font incommodés ont reçu fur leur hernie, enfuite de quelque effort violent qu'ils auront fait pour foulever un fardeau, ou en faifant quelque travail forcé, ou enfin par une certaine quantité de vents, qui dilatent le boyau, arrêtent les excrémens qu'il contient, étranglent l'anneau par où il entre & fort du ventre, & les empêchent de fuivre leur route ordinaire.

De quelque façon que cet accident arrive, si les matières ne reprennent bientôt leurs cours, il y a tout à craindre pour la vie des malades, parce que le boyau acquiert d'un moment à l'autre plus de volume; ce qui ne peut arriver, SUR LEUR SANTÉ. 423 fans qu'il se trouve gêné, pressé & étranglé par l'anneau; d'où s'ensuivent l'interception de la communication entre l'eftomac & le sondement, des coliques, des douleurs affreuses, le vomissement des matières stercorales, l'instammation de l'anneau du boyau, la sièvre, le hoquet, le délire, la gangrène du boyau, les sueurs froides, & la mort qui termine bientôt tous ces maux, si on ne parvient à faire rentrer le boyau dans le ventre par une opération chirurgicale, qui n'est pas elle-même fans danger, & que tout Chirurgien n'est pas en état d'entreprendre.

Il faut donc éviter l'étranglement, & donner aux malades tous les secours poffibles, afin que cet accident n'arrive pas. On y réuffit, en diminuant l'inflammation de l'anneau, & ramolliffant les excrémens contenus dans l'inteftin, & en diffipant les vents qui peuvent y être contenus. Avant que d'appliquer aucun remède sur la hernie, il faut tenter de la faire rentrer, & de la réduire par l'opération de la main; à cet effet, le malade étant couché sur le dos, ses genoux écartés & pliés, la tête plus basse que les fesses, sous lesquelles on mettra un couffin, on manie doucement la hernie, en la pressant mollement entre les deux mains, & en poussant de dehors en de424 AVIS AUX GENS DE MER dans, c'est-à-dire, du côté des cuisses, vers le nombril, jusqu'à ce que la tumeur obéisse, & qu'on sente qu'elle rentre dans le ventre.

Si cette manœuvre réuffit, tous les accidents ceffent, & le malade se trouve à l'instant guéri; mais, si l'on ne peut, par ce moyen, parvenir à faire rentrer le boyau, on pour le moins une partie des excrémens qu'il contient, il faut tout de suite faire une saignée copieuse, la pousser même jusqu'à défaillance, & profiter de ce moment, qui souvent est favorable pour manier & faire rentrer la hernie, qui souvent rentre d'elle-même, ou avec facilité, quoiqu'on l'eût tenté inutilement avant la faignée. Si néanmoins on ne réuffit pas cette seconde sois, il faut suspendre le malade la tête en bas & les pieds en l'air ; plusieurs Marins m'ont affuré avoir réuffi, par ce moyen, à faire rentrer la hernie. Si cette nouvelle tentative est encore sans succès, il faut, avant que d'en faire d'autres, effayer l'introduction de la fumée de tabac dans le fondement; certains praticiens regardent ce remède comme un des plus efficaces pour la réduction de la hernie. (Voyez la manière d'introduire la fumée de tabac, au chapitre des noyés. ) On doit encore appliquer sur la hernie, pen-

SUR LEUR SANTE. 425 dant tout le tems qu'on n'eft pas occupé à la manier, une éponge, ou une compresse trempée dans l'eau végéto-minérale froide du Nº. 44. Ce remède produit des effets merveilleux, suivant les observations de M. Goulard, fameux Chirurgien de Montpellier. Je m'en suis servi moimême plus d'une fois avec affez de succès. C'est sur-tout dans le premier, ou le second jour, que l'on doit mettre en usage l'application de l'eau végéto-minérale froide; on pourroit même, si l'on avoit de la glace, la substituer à ce remède; car elle fait souvent des merveilles, quand l'étranglement est en partie occafionné par des vents. Il n'en est pas de même, si cet étranglement est la suite de l'inflammation de l'anneau ; ce que la fièvre & la violence des autres symptômes inflammatoires donnent facilement à connoître; car alors elle feroit, de même que l'eau végéto-minérale, plus de mal que de bien; & l'on doit, au lieu de ces applications froides, employer les fomentations émollientes du Nº. 4, conjointement avec le cataplasme du Nº. 49, qu'on aura soin de renouveller de quatre en quatre heures. Chaque fois que l'on change le cataplasme, il faut toujours essayer de faire rentrer la hernie, en la maniant doucement & avec les mêmes précautions 426 AVIS AUX GENS DE MER que j'ai indiquées si-devant, de peur de la meurtrir, & d'augmenter l'inflammation.

Mais, fi, par tous ces moyens, on ne peut parvenir à diminuer l'étranglement, & par conléquent à réduire la hernie, la gangrène s'empare bientôt de cette partie, & la mort du malade est, pour ainsi dire, assurée, à moins que quelque Chirurgien ne débride l'anneau par l'opération, avant que la gangrène soit manifestée.

Il eft cependant arrivé plusieurs fois, que des malades, auxquels on n'avoit pu faire l'opération, ou qui avoient refusé de s'y soumettre, ne sont pas morts, quoique la gangrène, se fût emparée de la hernie; ces cas sont à la vérité rares; mais ils ne sont pas moins constans. La nature a des reffources que nous ignorons. J'ai été témoin, cinq à fix fois dans ma vie, de pareils phénomènes; alors la hernie tombe en pourriture, s'ouvre, & les excrémens sortent par la plaie; & il se fait dans cette partie un anus artificiel, par où les malades rendent, par la suite, leurs excrémens. J'en ai même traité deux ou trois, dont la plaie s'eft cicatrisée, & qui ont alors rendu les excrémens par la voie naturelle; les autres ont gardé toute leur vie cette incommodité, & rendoient une partie de leurs excrémens par un trou

SUR LEUR SANTÉ. 427 fiftuleux, qui étoit refté dans l'aîne, tandis que le refte de ces excrémens fortoit par l'anus : mais l'un & l'autre de ces deux cas font rares ; la nature ne fait pas tous les jours des miracles ; ainfi il ne conviendroit pas que ceux qui font dans le cas d'avoir befoin de l'opération, comptaffent fur cela.

CHAPITRE VIII.

e deuleur <u>scommage unitseles maisuit</u>

# De la Brûlure. au roupile

ver la première. St continuer de la môt

Les Marins font tous les jours expofés aux brûlures par la poix, la réfine, le suif & autres ingrédiens qu'ils font fondre, pour enduire les vaisseaux quand on les carène, & même par la poudre à canon.

Quand la brûlure est légère, & qu'il ne s'est point formé sur la partie brûlée des cloches ou vessies, on la guérit facilement par la seule application d'une compresse trempée dans de l'eau mêlée avec un peu de vinaigre, ou d'eau-devie, ou dans l'eau végéto-minérale du N°. 44, mêlée aussi avec un peu d'eau-devie; on renouvelle l'application des compresses ainsi mouillées, jusqu'à ce que la 428 AVIS AUX GENS DE MER douleur & l'inflammation soient calmées; ce qui arrive dans peu de tems.

Si la brûlure eft plus confidérable, & qu'il fe foit formé des veffies, on les percera avec une éguille pour les vuider; enfuite on les panfera avec le liniment du N°. 51, qu'on appliquera fur toute la partie brûlée, avec la barbe d'une plume à écrire : ce remède appaife tout de fuite la douleur, comme par miracle; mais elle fe renouvelleroit bientôt, fi on laiffoit deffécher ce liniment fur la partie; il faut donc, avant que la chofe arrive, en appliquer une feconde couche, fans enlever la première, & continuer de la même façon juíqu'à la guérifon.

Quand on fait usage du liniment N°. 51, il ne faut appliquer fur la partie brûlée, aucun linge, aucune compresse, ni aucune bande, parce qu'ils s'attacheroient à la peau, enleveroient le remède, & s'opposeroient à la guérison; on doit se contenter de couvrir la partie avec un drap de lit, si c'est pendant l'été, sur lequel on mettra une couverture de laine, ou de coton piquée; si c'est pendant l'hiver, ou qu'il fasse froid, il faut avoir l'attention de soutenir ces couvertures avec un cercle de bois, afin qu'elles ne touchent pas à la brûlure; ce qui les garan-

preffes finh moulless, juique avenue la

SUR LER SANTÉ. 429 tira des mouches pendant l'été, & du froid pendant l'hiver.

A mesure que l'on applique une nouvelle couche de liniment, celle qu'on avoit mise auparavant, se desséche, & forme une espèce de croute, qui s'épaissit & augmente d'un jour à l'autre. Cette croute tombe vers le huitième ou le neuvième jour par écailles, & la brûlure se trouve guérie, sans laisser aucune ride, ni aucune cicatrice. On doit donc employer ce liniment de présérence à tout autre remède, particulièrement dans les brûlures du visage & des autres parties, où il convient d'éviter la difformité des cicatrices.

Quoique ce liniment ne foit pas de mon invention, je l'ai cependant affez fouvent éprouvé, pour en garantir les bons effets. On ne doit pas en faire une grande quantité à la fois, parce qu'il s'épaiffit & fe durcit à mesure qu'il reste exposé à l'air; ainsi, pour éviter cet inconvénient, il seroit plus à propos de n'en préparer que ce qu'il en faut pour chaque pansement.

Si la brûlure a été négligée, ou mal pansée, fi la suppuration est déja établie, parce qu'on s'est déja servi d'un autre remède que du liniment que j'ai prescrit. il seroit inutile d'y avoir recours; car il me produiroit pas l'esset que j'ai annoncé. Il ne convient pas non plus, lorsque la

430 AVIS AUX GENS DE MER brûlure est profonde, qu'elle a enlevé la peau & formé des crofites confidérables. Ces brûlures sont ordinairement accompagnées de gonflement, d'inflammation; il faut pour les guérir, avant toute chose, calmer ces accidens par la saignée & par l'application continuelle de la décoction émolliente chaude du Nº. 4, dont on imbibera des compresses, qui serviront à entourer la partie brûlée, & à ramollir les croûtes. On les détachera enfuite avec la pointe des ciseaux, si elles sont profondes; car, si elles sont superficielles, elles tomberont d'elles-mêmes, pourvu qu'on ait l'attention de les couvrir, soir & matin, d'un linge fin trempé dans un cérat composé avec deux parties d'huile: fine d'olives, & une partie de cire blanche ou jaune, fondus entemble, & dont: on continuera l'usage jusqu'à guérison.

Quand les croûtes font profondes, on trouve fouvent, après qu'on les a détachées, une fuppuration déja établie, & quis'eft étendue dans l'interftice, ou l'entredeux des muscles, dont elle a détruit le tissu cellulaire, qui est une espèce de toile, qui les unit ensemble; dans un pareil cas, il faut panser la brâlure avec le digestif du N°. 38, ou avec l'onguent styrax du N°. 52. Quand la cicatrice commencera à se former, on abandonnera l'usage

## SUR LEUR SANTÉ.

43I

l'ufage de tous ces onguens, & on panfera la plaie avec la seule charpie sèche, par-dessus laquelle on appliquera un linge couvert de l'emplâtre du N°. 40, en suivant, jusqu'à guérison, ce qui a été prescrit au chapitre des plaies qui suppurent.

CHAPITRE IX.

Call -----

## De la Gale.

Les Marins sont fort sujets à être at-taqués de la gale, sur-tout dans les voyages de long cours. Cette maladie est ordinairement occasionnée par la malpropreté, le défaut de linge blanc, qui arrête la transpiration, & fait fermenter cette humeur, qui donne naissance aux petits vers qui constituent cette maladie, qui est plus incommode que dangereufe; car, dans certains pays chauds, comme en Espagne, en Sardaigne & dans les Isles Canaries, presque tous les habitans de ces contrées ont continuellement la gale, sans qu'ils pensent à s'en faire guérir; & quand on leur reproche cette incommodité, ils osent répondre qu'elle leur sert comme d'un égout, par lequel la na-

T

432 AVIS AUX GENS DE MER ture se décharge de toutes les humeurs nuisibles, & les préserve d'autres maladies plus dangereuses.

On distingue deux espèces de gales; celle qui est seche & celle qui est humide. La première espèce, qu'on appelle aussi gale canine, ou gale des chiens, à cause que ces animaux y sont fort sujets, se manifeste par une infinité de petits boutons, qui couvrent toutes les parties du corps, excepté le visage, & dont le plus grand nombre paroît logé sous la peau. Les boutons de la seconde espèce de gale, sont plus gros & remplis d'humidité; ils forment, quand ils sont anciens, des gersures, des crévasses & souvent même des ulcères croûteux désagréables à la vue; il faut encore observer que les boutons de l'une & l'autre espèce de gale, sont plus abondans aux articulations & à leur voisinage, comme aux aisselles, aux plis du coude, au poignet, sous les jarrets, aux chévilles des pieds, entre les doigts, que dans toutes les autres parties du corps; cependant les Marins qui vont nuds pieds, qui se les lavent souvent avec de l'eau de la mer, de même que les mains, qui manient journellement des cordes goudronnées, ( car il faut observer que le goudron est un bon r mede pour la gale ) oi t souvent fort peu de boutons aux pieds,

## SUR LEUR SANTÉ.

433 & encore moins aux mains, quoique toutes les parties de leurs corps en soient couvertes; il faut donc prendre garde que le manque de ces boutons, aux pieds & aux mains, ne fasse méconnoître la gale.

Je conviens que la gale n'est pas une maladie dangereuse; mais elle est terriblement incommode; car elle cause à ceux qui en sont attaqués, un prurit & une démangeaison insupportables, sur-tout lorsqu'ils sont au lit, & ressentent la moindre chaleur.

La gale est contagieuse, & se communique aisement parmi les Matelots, qui sont logés à l'étroit, & couchent, pour ainsi dire, pêle-mêle, les uns avec les autres; il faut donc traiter de bonne heure ceux qui en sont attaqués les premiers, & les faire coucher à part, afin qu'ils ne la communiquent pas à ceux qui ne l'ont point encore.

Il n'y a rien de plus facile à guérir que la gale, lorsqu'elle est récente, ou qu'elle vient par communication ; il fuffit de faire frotter les galeux avec une des pommades que je décrirai ci-après.

Toutes les pommades, qui servent à guérir la gale, ont pour base le soufre ou le mercure; la troisième du Nº. 55, qui est composée avec la fleur de soufre

434 AVISAUX GENS DE MER & le sain-doux, peut être employée en tout tems, en toute saison, sans aucun risque; il n'en est pas de même de la première & de la seconde du même numéro, qui sont faites avec le mercure. On doit les administrer avec prudence, avec précaution, & sous la direction d'un Chirurgien; autrement on risque, sur-tout pendant l'hiver, de procurer à ceux qui se frottent de pareilles pommades, un flux de bouche, une inflammation au gofier, des ulcères dans cette partie, & souvent même une enflure universelle, comme je l'ai vu arriver très-souvent; au lieu que les Matelots peuvent euxmêmes faire ulage, & se frotter de la troisième pommade, sans courir aucun risque. Ce qu'ils exécuteront de la manière suivante.

Pour se fervir avec succès de cette pommade, les galeux s'en frotteront, pendant neuf jours consécutifs, le soir avant que de se coucher, toutes les parties du corps, excepté le visage & la poitrine; ils se tiendront chaudement, & garderont la même chemise pendant ces neuf jours. Ce tems passé, ils se laveront avec de l'eau de la mer un peu tiède, si c'est en hiver : ils changeront de linge & d'habillement, mettront à part ceux qu'ils auront guittés, & ne s'en serviront plus qu'ils

#### SUR LEUR SANTÉ.

435 ne les aient auparavant leffivés, lavés & exposés, pendant plusieurs jours, à l'air. Ils prendront les mêmes précautions pour les couvertures de lit, cabans & autres habillemens, dont ils s'étoient servis pendant qu'ils avoient la gale, qu'ils laveront avec de l'eau de la mer, autrement ils risqueroient de reprendre la gale.

Ceux qui voudront faire usage de la première, ou de la seconde des pommades du Nº. 55, qui seront préparées avec le mercure, s'en frotteront, pendant trois fois seulement, toutes les parties du corps, excepté le visage, la poitrine, le basventre & les parties naturelles, procédant de la manière suivante. Le premier jour, avant de se coucher, ils frotteront les pieds, les jambes & les genoux; le fecond jour, ils frotteront les cuisses, les fesse & les hanches; le troisième, les bras, les aisselles & les épaules; le quatrième jour, ils reviendront aux pieds, aux jambes & aux genoux ; ainfi fucceffivement, selon le même ordre, les autres parties, jusqu'à ce qu'ils aient fait trois frictions fur chacune d'icelles, pendant neuf jours : ce tems passé, ils se laveront avec de l'eau de la mer, changeront ensuite de chemise, de couverture & d'habillemens, & prendront les mêmes an Mord . E T voit a la peche de la La

436 AVIS AUX GENS DE MER précautions que j'ai indiquées, dans l'usage de la troisième pommade.

Il y a des gales si opiniâtres, qu'elles résistent aux premières frictions; si cela arrive, il faut les réitérer, & employer une seconde fois la même quantité de pommade, qui a été employée pour les premières frictions.

La gale ancienne, invétérée, & qui dure depuis plufieurs mois, se guérit par l'usage des mêmes pommades; mais il faut avoir l'attention, avant que d'en venir aux frictions, de saigner les galeux, & de les purger le lendemain avec les pilulles du N°. 53, ou avec la médecine du N°. 54; & quand les frictions seront finies, & qu'ils auront changé de linge, il faut les purger encore une ou deux sois avec les pilulles du N°. 53.

# CHAPITRE X.

## Des Membres gelés.

L'membres gelés, par le froid qu'ils font forcés d'endurer pendant certains hivers rigoureux. Ceux qui fréquentent les Mers du Nord, qui vont à la pêche de la ba-

SUR LEUR SANTÉ. 437 leine, nous en fourniroient plus d'un exemple, puisque j'ai vu la même chofe arriver dans un Port de Provence. Ceux qui sont à même de secourir les misérables, qui se trouvent dans un p2reil cas, suivant sans réflexion leur premier mouvement, qui est d'échauffer les membres gelés, en les approchant du feu, ou en les enveloppant avec des linges chauds, commettent une très-grande faute; & leur zele imprudent a bientôt des suites dangereuses, qui sont la gangrène de la partie gelée, qu'on est bientôt obligé d'amputer, pour fauver la vie à ces misérables, qui souvent ne la perdent pas moins, après avoir souffert l'amputation d'un bras, d'une jambe, ou d'une cuiffe. Je vais en citer un exemple, dont j'ai été moi-même témoin oculaire, & qui fera sans doute plus d'impression que tous les raisonnemens que je pourrois faire à ce sujet.

T 4

### 438 AVIS AUX GENS DE MER

## OBSERVATION

Au sujet d'un Capitaine qui fit naufrage dans le port de Bouc, & qui périt avec deux de ses Matelots, à l'occasion du grand froid qui leur avoit gelé les jambes.

E N 1768, un Alège d'Arles, commandé par le Capitaise Barlatier, étoit mouillé, dans les premiers jours de Janvier, dans le port de Bouc; le mauvais tems l'obligea de filer ses cables, & d'aller échouer sur la vase, au fond du port; il n'y avoit pourtant rien à craindre pour le bâtiment, quoiqu'il sit beaucoup d'eau, & l'équipage attendoit avec une espèce de résignation, que la tempête eût cessé, pour le remettre à flot. La tempête continua toute la nuit, & la corde qui tenoit la chaloupe amarrée, s'étant rompue, elle fut se briser sur le rivage, ce qui leur enleva l'espérance de se fauver. Le lendemain au matin, le mauvais tems continuant toujours, tout le fond du port fut gelé; les Matelots ne voyant aucun espoir d'aller à terre, se retirerent dans la chambre, & brûlerent tout le bois qu'ils pouvoient avoir pour se garantir du froid, qui étoit excessif. Le vent

SUR LEUR SANTÉ. 439 du nord étoit si violent & si froid, qu'il étoit pas possible de les secourir; d'ailleurs, tous les bâtimens, qui étoient dans le port, n'étoient dans la détreffe, & avoient besoin eux-mêmes de secours; la nuit survint une seconde fois; l'eau commença à gagner la chambre; ce qui obligea l'équiqage de monter sur le pont, qui peu-à peu fut submergé, de façon que tout le monde avoit de l'eau julqu'à mi-jambe ; le bâtiment échoué préfentoit fon travers, & les vagues de la mer, qui venoient se rompre contre lui, se geloient tout de suite, & formerent dans peu, une montagne de glace, qui fut le feul abri que ces infortunés Matelots eurent pendant toute la nuit, & une partie du lendemain; leurs habits étoient tous mouillés & gelés sur leurs corps; leurs jambes étoient dans l'eau; ils se voyoient fur le point de mourir de froid, ou de faim, faute de secours : heurensement, vers le soir, le vent ayant un peu diminué, Mr. de la Croix, Commissaire des Classes, au Bureau du Martigues, qui avoit appris ce délastre, fit armer une chaloupe qui rompit la glace, & fe fraya une route jusqu'à l'endroit où le bâtiment étoit échoué; il trouva le Capitaine, deux Matelots & un Mouffe, qui composoient l'équipage de cet Alége, roides TS

440 AVIS AUX GENS DE MER du froid, & presque morts, ne pouvant faire usage, ni de leurs bras, ni de leurs jambes. Il les fit transporter dans une auberge, & recommanda qu'on les soignât comme il faut; il étoit alors toutà-fait nuit: ce qui obligea Mr. de la Croix, de retourner à Martigues. L'Aubergiste crut bien regaler ces pauvres infortunés, en les faisant approcher d'un grand feu qu'il avoit allumé ; ils en furent un instant consolés ; mais, dès-qu'ils eurent commencé à reffentir la chaleur du feu, les douleurs dont ils se plaignoient auparavant, devinrent infupportables. On les transporta dans un lit bien baffiné; & pendant toute la nuit, on leur envelopa les jambes dans des ferviettes chaudes, sans qu'ils éprouvassent la moindre diminution dans leurs douleurs; au contraire, elles augmentoient d'un inftant à l'autre; les jambes étoient confidérablement enflées, roides & d'un rouge brun, qui annonçoit une gangrène prochaine. Le lendemain au matin, je fus appellé pour visiter ces malades, & leur trouvai les jambes dans l'état dont je viens de parler : j'ordonnai tout-de-fuite de les humecter, avec des serviettes trempées dans de l'eau froide; les ferviettes n'avoient pas plutôt resté quelques inftans ainfi appliquées, qu'elles fumoient

SUR LEUR SANTÉ. 441 comme si on les avoit approchées du feu, pour les faire sécher ; ce qui m'engagea à faire tremper les pieds & les jambes dans une cuvette pleine d'eau froide, & de mouiller les jambes & les cuisses avec des serviettes trempées dans la même eau, que j'entretenois ainsi froide, en y faisant jetter, de tems en tems, quelques poignées de glace pilée, autrement la chaleur des pieds, des jambes & des cuisses l'avoit bientôt échauffée; mais le secours sut trop tardif, la gangrène s'empara bientôt du pied & de la jambe, gagna jusqu'au genou, tellement que de quatre personnes, qui composoient l'équipage de cet Alége, trois moururent, parce qu'ils ne voulurent pas supporter l'amputation de leurs cuisses; le quatrieme, qui étoit le Mousse fut moins malheureux, parce qu'on avoit negligé de l'approcher du feu & de le chauffer avec des serviettes chaudes comme les autres : la gangrène se fixa au-près du genou; on lui amputa les jambes à Arles, & il se trouve actuellement encore vivant.

Cet exemple prouve fans réplique, qu'il est dangereux d'approcher du feu, & de chauffer avec des linges chauds les membres gêlés, & qu'il faut au contraire felon l'avis de tous les gens de l'art qui

## 442 AVIS AUX GENS DE MER ont traité de pareilles maladies, les faire tremper dans de l'eau la plus froide qu'on puisse trouver, les enveloper dans de la neige pilée, s'il est possible de s'en procurer; par ce moyen les enflures & les douleurs diminuent insensiblement, les membres gelés reviennent dans leur premier état, & l'on évite la gangrène, qui s'en empare bientôt, si on suit la méthode contraire. S'il reste encore quelque senfation douloureuse dans ces membres, après qu'ils ont trempés dans de l'eau froide, ou qu'on les a frottés avec de la neige, on peut alors les fomenter avec le vin aromatique du Nº. 46.

Dans les mers du nord, où le froid eft très-rigoureux, il arrive fouvent que les Matelots qui y font exposés, en meurent, & fur-tout ceux qui font obligés d'hiverner dans les mers glaciales; le froid les engourdit à un point qu'il leur ôte toute tenfibilité; ils fe fentent pris du fommeil: c'est alors pourtant qu'ils doivent redoubler leurs efforts, travailler & fatiguer, ranimer leurs forces, en buvant de tems en tems quelques gouttes de liqueur spiritueuse pour s'en garantir, & ne s'endormir que lorsqu'ils sont bien ehauds; s'ils font autrement, ce sommeil risque d'être le dernier de leur vie. L'on a rappellé à la vie plusieurs Matelots, SUR LEUR SANTÉ. 443 qui étoient dans cet état, & que le froid paroiffoit avoir tués, en les frottant, ou en les plongeant dans un bain froid : on ne risque rien en effayant ce remède.

Il y a peu de Marins, qui ne trouvent peut - être extraordinaire, que les Médecins défendent de faire chauffer les membres gelés, & qu'ils ordonnent de les faire tremper dans de l'eau froide, de les frotter & de les envelopper avec de la neige; cette pratique leur paroît contraire au fens commun & à la faine phyfique, qui apprend que le chaud chaffe le froid, & qu'on guérit les maladies par leurs contraires; mais ils feront convaincus qu'ils ont tort de penfer ainfi, s'ils veulent prendre la peine de faire eux-mêmes l'expérience fuivante, qui n'eft pas difficile.

Prenez une certaine quantité de poires, de pommes, de raves, qui foient-gelées; faites-les tremper dans de l'eau chaude, ou mettez-les auprès du feu, au voifinage d'un four, d'un poële ou dans tout autre endroit un peu chaud; les fruits, les racines fe pourriront bientôt, & ne feront plus bons à manger: fi, au contraire, vous en mettez la même quantité à tremper dans de l'eau froide, ou prête à geler, ils reprendront bientôt leur goût & leur fayeur naturelles, & feront auffi 444 AVIS AUX GENS DE MER bons à manger qu'avant qu'ils eussent été gelés.

CHAPITRE XI.

Des Ventouses, des Sang-sues, des Cantarides ou Vésicatoires, & du Cautère, tant cétuel que potentiel.

Ans tout le cours de cet Ouvrage, J'ai souvent parlé des ventouses, des sang-sues, des cantarides ou vésicatoires, du cautère; tant actuel que potentiel; tous les Chirurgiens navigans connoissent ces remèdes, & il est rare que les plus jeunes & les moins instruits ne les ayent mis en usage eux-mêmes, & n'ayent vû pratiquer dans les Hôpitaux, ces petites opérations : mais comme je n'écris pas seulement pour les Chirurgiens navigans, mais encore pour tous les Marins en général, qui peuvent se trouver embarqués sur de petits bâtimens où il n'y a point de Chirurgien, & qu'il y a plusieurs circonstances, où l'application de ces petits remèdes, & ces petites opérations sont, & peuvent être d'une nécessité absolue, & que d'ailleurs il n'est pas de Marin un peu intelligent qui, au défaut d'un Chirurgien, ne puisse

SUR LEUR SANTÉ. 445 le faire lui-même, avec un certain succès, j'ai crû qu'il convenoit de les inftruire sur cette matière.

## DES VENTOUSES.

Les ventouses sont de petits vases de verre, dont le fond est arrondi en guise de voûte ; l'ouverture de ces vases, quoique large, a pourtant moins de diamétre que leur fond; on en trouve communement chez les Marchands de verre, où les Capitaines peuvent en faire provision; car elles ne coûtent que deux ou trois sols pièce. A défaut de ces vases de verre, les Marins peuvent, dans un cas urgent, se servir d'un petit pot de terre, ou marmite du même diamètre; je veux dire, dont l'ouverture ne soit pas plus large que la paûme de la main, & le fond arrondi. Pour bien appliquer ces ventouses, il faut premierement raser la partie, sur laquelle on veut les appliquer, ensuite y faire avec la main, ou avec une serviette chaude, quelques légères frictions; cela fait, on prend une petite pincée de coton cardé, qu'on éparpille, qu'on étend en large, & dont on garnit l'ouverture de la ventouse, ou du vase de terre; on y met le feu avec une bougie allumée, & au moment où le

446 AVIS AUX GENS DE MER coton est consumé, on renverse la ventoufe fur la partie où l'on veut l'appliquer. A défaut de coton, on peut se servir de chanvre, de lin, ou d'étoupes non goudronnées. D'autres, au lieu de ces matières, attachent deux ou trois bouts de bougie sur une carte coupée en rond ou en triangle; il faut alors avoir l'attention que la carte ne soit pas aussi large que l'ouverture de la ventouse, autrement elle ne prendroit pas, & ne s'attacheroit pas à la peau ; ensuite ils allument ces bougies par le bout opposé à celui où elles sont attachées sur la carte, & appliquent la carte avec les bougies allumées sur la partie où ils veulent mettre la ventouse; cela fait, ils la suspendent pour un instant ou deux fur les bougies allumées pour la chauffer : par ce moyen, l'air qui est renfermé dans la ventouse, se trouvant plus raréfié, c'est à dire, plus chaud que l'air extérieur, fait qu'elle s'attache fortement à la peau, l'attire au-dedans d'elle-même, la fait gonfler comme un balon, & par ce moyen, attire aussi dans la ventouse le sang & les autres humeurs. Après que la ventouse a séjourné huit à dix minutes, il faut l'enlever; ce qui s'exécute facilement, en appuyant le bout du doigt contre son bord, à l'endroit où il tou-

## SUR LEUR SANTÉ.

che la peau; par ce moyen, on introduit dans la ventouse l'air extérieur, qui, se trouvant moins rarésié que celui qu'elle contient, la renverse tout de-suite, fans la moindre douleur; au lieu que si on vouloit tirer de sorce, & pour ainsi dire arracher la ventouse, en la prenant par son sond, on causeroit beaucoup de douleur, & on parviendroit difficilement à lui faire lâcher prise.

On peut appliquer ainfi une où plufieurs ven toufes à la fois, ou les unes après les autres. On appelle ventoufes fèches, celles que je viens de décrire, pour les diftinguer de celles dont je vais parler, qu'on appelle ventoufes humides ou fcarifiées, & au moyen defquelles on tire du fang.

Lorsqu'on veut tirer du fang par l'endroit où l'on a déjà appliqué une ventouse fèche, il faut après l'avoir enlevée, faire fur la partie qui y étoit renfermée, avec la pointe & le tranchant d'une lancette; d'un bistouri, ou d'un canif, de legères incisions qui pénètrent environ une ligne dans l'épaisseur de la peau. Ces incisions ne font, ni douloureuses, ni dangereuses; on peut donc les multiplier sans crainte fur toute l'étendue de la peau, qui étoit renfermée dans la ventouse, afin qu'elles sournissent une certaine quantité de fang. Dès qu'il commence à couler, on appli-

447

448 AVIS AUX GENS DE MER que tout de suite une seconde ventouse sur le même endroit, & on la laisse séjourner jusqu'à ce qu'elle contienne une certaine quantité de sang, alors on la renverse par la même manœuvre que j'ai indicus ci-deffus; & si l'on defire tirer une plus grande quantité de sang, on réitere l'application de la ventouse, jusqu'à ce qu'on ait tiré le sang nécessaire. Si l'on n'a qu'une seule ventouse, & qu'on ne puisse, par conséquent, en changer à chaque fois qu'on veut renouveller l'application, il faut avoir l'attention de la bien laver & de l'effuyer en-dedans avec un linge propre; autrement elle ne s'attacheroit pas à la peau.

Ainfi donc les ventoufes fcarifiées font capables de fuppléer à la faignée; & les Marins feront bien de les employer toutes les fois que cette opération étant indiquée, ils fe trouvent fans Chirurgien pour la pratiquer. Les petites plaies, qui en réfultent, ne font ni douloureufes, ni dangereufes, & guériffent d'elles-mêmes fans baume, fans onguent, fans emplâtre; il fuffit de les laver quelquefois avec de l'eau de la mer.

Les endroits ordinaires, où l'on applique les ventouses, sont la nuque, les épaules, les hanches, les reins, les sesses, les cuisses, les gras des jambes; en un

## SUR LEUR SANTÉ.

449 mot tous ceux où elles peuvent s'attacher, excepté le visage, le creux de l'eftomac, & les parties naturelles.

#### DES SANG-SUES.

Les sang-sues sont de petits insectes, ou vers aquatiques, qui s'attachent à la peau, la percent pour fuccer le fang dont ils fe remplissent : On les trouve ordinairement dans les ruisseaux, dans les rivières, dans les lacs d'eau douce. Celles qu'on prend dans les marais, les fossés & dans toutes les eaux bourbeuses & croupissantes, sont moins bonnes que celles qu'on prend dans les eaux claires & courantes; car souvent leur piquûre occasionne des douleurs fort vives, qui sont suivies d'une inflammation dans la partie qu'elles ont piqué, & aux environs; on doit donc choisir pour l'usage, celles que l'on trouve dans les eaux claires & courantes. On les reconnoît, en ce qu'elles ont la tête petite & pointue, le dos rayé de verd & de jaune, & le ventre d'un rouge foncé, au lieu que celles qu'on prend dans les eaux bourbeuses & croupissantes, ont la tête groffe & le ventre rayé de bleu.

On conferve les fang-fues vivantes pendant plusieurs mois, en les tenant dans un vase de verre rempli d'eau fraîche, 450 AVIS AUX GENS DE MER qu'on renouvelle tous les huit jours; par ce moyen on est fûr d'en avoir presque en tout tems sur mer, pourvu que la traversée n'aille pas au-delà de trois ou quatre mois.

Avant que de parler de la maniere d'appliquer les sang-sues, il faut que je fasse observer aux Marins, qu'ils doivent avoir l'attention, lorsqu'ils font leur provision d'eau douce, dans un pays étranger, de ne point puiser dans les sources, dans les rivières, où il y a des sang-sues, ou tout au moins de couler l'eau dont ils remplissent les tonneaux au travers d'une serviette, ou d'un linge propre, afin de ne pas y introduire des sang-sues qu'ils pourroient ensuite avaler. Il peut arriver que, par le défaut de cette attention, quelque Matelot avale une ou plusieurs fang-fues. Ces animaux descendent rarement dans l'estomac où ils seroient bientôt étouffés par la chaleur de ce viscere; mais ils s'arrêtent le plus souvent au gofier où ils occasionnent bientôt un crachement de sang, accompagné de toux; cet accident peut facilement tromper les Marins, & même les Chirurgiens peu inftruits, en leur faisant croire que le crachement de fang & cette toux proviennent d'une plaie dans les poûmons; c'est pourquoi, sur le moindre soupçon d'une

SUR LEUR SANTÉ. 451 fang-fue, il convient de visiter le gosier de ceux auxquels un pareil accident pourroit arriver, & d'examiner si on n'y apperçoit point de sang-sue; si elle s'y trouve, on tâchera de lui faire quitter prise, en faisant gargariser le malade avec un mélange d'eau & de vinaigre, avec de l'eau de la mer, avec du vinaigre pur, ou avec de l'eau-sel un peu sorte; ces différens gragarismes l'obligent bientôt à se détacher & quitter prise; & par ces moyens simples, la toux & le crachement de sang font bientôt guéris.

On applique ordinairement les fang-fues aux tempes, au front, derrière les oreilles, au nez, au coin des yeux, aux lèvres, au col, à l'anus; en un mot, fur toutes les parties que l'on veut dégorger, & dont on veut tirer du fang.

Avant que de les appliquer, il faut les retirer de l'eau quelques heures auparavant, afin qu'elles fe dégorgent; par ce moyen elles s'a-tacheront plus promptement & plus facilement; enfuite on fait fur la partie quelques légères frictions, avec un linge mouillé, pour nettoier la craffe de la peau, & on y laiffe tomber une goutte de fang d'un pigeon ou de tout autre volaille pour les y attirer; on approche alors la fang-fue, qu'il ne faut pas prendre avec les doigts; mais que l'on tient ren-

452 AVIS AUX GENS DE MER fermée dans un cornet de papier qu'on renverse sur la chair, afin que cet insecte choisisse lui-même l'endroit où il veut s'attacher : dès qu'il l'a pris, on l'abandonne, jusqu'à ce qu'il se détache de lui-même. Si on defire tirer une certaine quantité de sang, on peut appliquer plufieurs fang-sues à la fois sur la même partie, ou successivement les unes après les autres. Quand on veut ménager les animaux, & qu'on n'en a pas une certaine provision, on coupe avec des cifeaux bien tranchans, la queue à la premiere qu'on a appliqué : elle ne se détache pas pour cela; mais continue à succer, on reçoit le sang qui découle par sa queue dans un vase, jusqu'à ce que l'on ait retiré la quantité qu'on souhaite.

J'ai dit que lorfqu'une fang-fue a tiré une certaine quantité de fang, & qu'elle s'en trouve gorgée, elle fe détache & tombe d'elle-même ; fi cela n'arrivoit pas, & qu'on voulût lui faire quitter prife plutôt, on la faupoudrera avec un peu de cendre ou de fel pilé; ce qui l'obligera à fe détacher tout de fuite.

On guérit fans peine les piquûres que les fang-fues ont faites, en les lavant avec de l'eau fel, avec de l'eau de la mer; ce qui fuffit ordinairement pour arrêter le fang, & guérir ces petites plaies; fi cependant, le fang continuoit à couler, & qu'on voulût l'arrêter, on appliqueroit sur les piquûres, un peu d'amadou qu'on affujettiroit, s'il étoit néceffaire, avec une compresse & quelques tours de bande.

Les fang-fues peuvent fuppléer à la faignée; on doit donc, comme je l'ai dit au fujet des ventouses, y avoir recours dans tous les cas où la faignée est ordonnée, quand on n'a pas un Chirurgien pour pratiquer cette opération : j'ai même souvent expérimenté, que dans certains cas, les sang-sues étoient présérables à la faignée; & j'ai guéri de violens maux de tête invétérés, & si rebelles qu'ils avoient résisté aux saignées du bras, du pied, du col, & à plussieurs autres remèdes, tant intérieurs qu'extérieurs, par la seule application des sangsures.

# DES VÉSICATOIRES.

Les véficatoires, ou cantarides, font des emplâtres de peau, ou de linge, larges comme la paûme de la main, plus ou moins, felon l'endroit où on les applique, garnis d'une pâte formée avec du vieux levain, des mouches cantarides pilées & du vinaigre. Quand les mou454 AVIS AUX GENS DE MER ches cantarides sont pilées, on y ajoute le levain, qu'on ramollit avec un peu de vinaigre; on étend cette pâte sur un linge, on la saupoudre d'une partie des cantarides en poudre, & on fait un ou plusieurs emplâtres.

On a vu fouvent, dans le cours de cet ouvrage, quels font les cas & dans quelles maladies il faut appliquer les véficatoires. Les parties, fur lesquelles on peut les appliquer, font ordinairement l'intérieur du gras des jambes, des cuiffes, les hanches, les fesses, les épaules, la nuque, le derrière des oreilles, tout le cuir chevelu, enfin tous les endroits où l'on veut attirer les humeurs, procurer une suppuration & un dégorgement.

Avant que d'appliquer les emplâtres véficatoires, il convient de rafer les parties. Quand ils font placés, on les affujettit avec une compresse & une bande; on les visite, cinq à fix heures après, pour favoir s'ils ont opéré, c'est-à-dire, occasionné des cloches ou des ampoules; s'ils n'ont point encore opéré, on les rafraichit en les mouillant avec de vinaigre, & on les remet en place jusqu'à ce qu'en les visitant, après quelques heures, on trouve qu'ils ont opéré. On perce alors, avec une épingle ou une lancette, les ampoules; on coupe avec les cifeaux toute

# SUR LEUR SANTÉ.

455 toute la peau qui les formoit, & on l'enleve. Quand les emplâtres vésicatoires sont faits avec des cantarides récentes & de bonne qualité, & qu'après avoir séjourné sur une partie sept à huit heures, en les visitant, on trouve qu'elles n'ont point excité des cloches ou des ampoules sur la peau, c'est un très-mauvais figne, surtout si en même tems le pouls est foible petit & affaisse.

Après avoir enlevé la peau qui formoit les ampoules, on panse la plaie qui en réfulte avec un papier brouillard garni de l'onguent basilic du Nº. 48., & on continue ces pansemens soir & matin pour entretenir la suppuration. Si elle s'établit comme il faut, c'est un bon augure pour le malade & pour la maladie; si elle tarit, & que la plaie se desseche trop vite, & avant que le malade se trouve mieux, il faut saupoudrer le papier brouillard garni d'onguent bafilic, avec une pincée de cantarides en poudre; ce qui excitera de nouvelles ampoules, & procurera une suppuration plus abondante. Quand le malade se trouvera mieux, la plaie se déssechera, pour ainsi dire, d'elle-même; & l'on aidera sa guérison, en la pansant avec le cérat indiqué dans le chapitre de la brûlure.

Il peut arriver, que l'application des

456 Avis AUX GENS DE MER emplâtres véficatoires occafionne une ardeur, & même une retention d'urine; dans un pareil cas, il ne faut pas que les Marins s'effrayent; cet accident fera bientôt calmé, pourvu qu'on faffe boire aux malades quelques verres d'émulfion, faite avec les quatre fémences froides, pilées dans un mortier, à la dofe d'une demionce fur une pinte d'eau; on peut même ajouter à cette émulfion quinze ou vingt grains de fel nitre ou falpêtre, fur chaque pinte d'eau.

## DU CAUTERE ACTUEL ET FOTENTIEL.

L'on appelle cautère tout ce qui est capable de brûler la peau; or, comme la peau peut être brûlée subitement ou peuà-peu, l'on a donné le nom de cautère actuel à toutes les substances qui brûlent à l'instant qu'on les applique & font un scare ou une croute, comme un fer ou tout autre métail rougi au feu; un charbon allumé, du souffre fondu &c. Cette manière de cautériser paroit avoir quelque chose de revoltant auprès de certaines nations; c'est pourquoi les Chirurgiens français l'ont aujourd'hui presque totalement abandonnée, ont-ils raison ou non? C'est ce que je n'ose décider; mais je puis affurer que, dans plusieurs mala-

# SUR LEUR SANTÉ.

457 dies, le cautère actuel est préférable au potentiel : les anciens qui se servoient trèssouvent du cautère actuel, guérissoient par ce moyen plusieurs maladies, que les modernes regardent aujourd'hui comme incurables: plusieurs nations s'en servent encore avec le plus grand fuccès ; & j'ai été moi-même témoin dans plusieurs pais du Levant, que les Turcs que nous regardons comme des barbares & des ignorans en chirurgie, guérissent avec le cautère actuel des douleurs profondes, opiniâtres, des hernies, & plufieurs autres maladies graves qui avoient resisté à tout autre remède, & à un traitement méthodique.

Le cautère potentiel est l'application de certains médicamens, qui, après avoir été appliqués sur la peau pendant quelque tems, ont la vertu & la puissance de brûler sans beaucoup de douleur, de former une croute ou une scare. On se fert pour cette opération d'une pierre qu'on trouve toute préparée chez les Apothicaires & qu'on appelle pour cette raison pierre à cautère : voyez la maniere de la préparer au No. 56. des Formules. On conferve ordinairement cette pierre dans un vase de verre bien bouché avec du liége & de la cire par-dessi car la. moindre humidité la fait fondre & résou-

458 AVIS AUX GENS DE MER dre en liqueur, c'est pourquoi il convient de la tenir dans un endroit bien sec & de faire en-sorte que l'air extérieur ne pénétre pas dans le vase & en altére la vertu. On peut en tout tems fabriquer une espèce de pierre à cautère en pastrissant un peu de chaux-vive & de savon, ce mélange peut être substitué à la pierre à cautère; il est vrai qu'il n'est pas aussi bon, aussi fort qu'elle, pour cautèrisser; mais c'est toujours un secours de plus & qu'on peut se procurer en tout tems.

On fe fert du cautère potentiel ou de la pierre à cautère, pour donner iffue au pus qui est contenu dans certains abcès, lorsqu'on ne veut ou qu'on ne peut les ouvrir avec la lancette : il y a même des abcès qui font d'une nature à exiger d'être ouverts avec le cautère, plutôt qu'avec l'instrument tranchant ; tels font, par exemple, les parotides & autres tumeurs critiques, qui surviennent sur la fin des fièvres malignes ; toutes celles qui paroissent chez un malade attaqué de la peste, celles qui attaquent certaines glandes du col, des aînes, qui font dures & skirreuses-

Les Marins qui se trouvent sans Chirurgien, doivent préférer le cautère tant actuel que potentiel, pour ouvrir les abcès qui sont tant-soit-peu situés prosonSUR LEUR SANTÉ. 459 dement; & par-là ils éviteront de bleffer avec l'instrument tranchant, des parties qu'ils ne connoissent pas.

Il n'eft pas néceffaire d'enfeigner la méthode de se fervir du cautère actuel; il suffit de faire rougir au seu un ser plat ou pointu, & de l'appliquer sur la partie que l'on veut cautériser.

Pour appliquer le cautère potentiel, on prépare deux piéces de peau ou de linge, de la largeur d'un écu de fix livres, on les couvre de l'emplâtre du N°. 40.; ensuite on fait un petit trou au milieu d'un de ces emplâtres, qu'on applique sur la peau: on remplit ce petit trou de pierre à cautère, qu'on mouille avec tant-soit peu de salive : cela fait, on couvre le tout du second emplâtre, par ce moyen la pierre à cautère se trouve afsujettie, & ne peut bouger de place, ni cauteriser d'autre partie que celle, qui est découverte par le trou qu'on a fait au premier emplâtre, qui est appliqué sur la partie qu'on veut ouvrir; après cinq à six heures, on ôte les deux emplâtres, & l'on trouve un skarre, ou une croute noire, qu'il faut détacher avec la pointe des ciseaux; & si le pus ne se fait pas jour par le trou, on y enfonce une lancette, un bistouri, ou un canif: alors on le voit sortir. Il faut panser l'ul-

V 3

460 AVIS AUX GENS DE MER cère qui en résulte, comme il a été dit dans l'article de la peste ou de la brûlure.

Voilà tout ce j'avois à dire pour la santé des gens de mer ; j'espére qu'ils retireront de cet ouvrage autant & même plus de profit qu'ils n'en ont retiré du premier; & que j'aurai la confolation d'entendre dire à plusieurs, que le peu de connoissances qu'ils ont acquises par la lecture de mon ouvrage, leur ont procuré le moyen de traiter, de guérir, de préferver plusieurs Matelots de leurs équipages de certaines maladies, & même de leur avoir sauvé la vie; alors mon objet fera rempli. Je passerai le peu d'années qui me restent encore à vivre dans un contentement parfait ; j'attendrai la mort sans la craindre, ni la désirer; & je nourrai dire en mourant, comme le prophête Siméon : Nunc dimittis servum tuum in pace.

Fin de la troisième & dernière partie.



FORMULES

16I

Des Remèdes, qui répondent aux Numéros répandus dans le cours de cet Ouvrage.

SACHET POUR CEUX QUI CRAIGNENT LA MER.

# Nº. 1.

P Renez Canelle, cloux de Girofle, Noix mascade, de chacun deux dragmes; Safran une dragme, pilez le tout dans un mortier, & le passez au travers d'un tamis de soie; il saut ensuite étendre cette poudre entre deux couches minces de coton cardé, qu'on couvre de tasetas, pour en sormer un petit matelats piqué, de huit pouces en quarré. Ceux qui craignent la mer, porteront cs matelats entre la chair & la chemise, sur la sosser entre la chair & la chemise, sur la sosser entre de l'estomac; ils l'assurer avec des rubans de sil, ou de sochet.

# Nº. 2.

Æther vitriolique: c'est une composition chymique qui demande beaucoup d'attention de la part de l'Artiste : on doit donc pour en avoir du bon, s'adresser à un habile Apothicaire; la 462

dose est d'une ou deux goûres de deux en deux heures, qu'on mêle avec une cuiller de firop de capillaire, sur lequel on verse un demiverre d'eau.

La teinture anodine de Sydenham est encore une autre composition chymique très-estimée, & qu'on peut substituer à l'Æther vitriolique.

# Potion contre le vomissement.

Nº. 3.

Cette potion n'est autre chose que le fameux Reméde de Rivière, ancien Médecin de Montpellier.

Prenez fel d'absinthe une dragme, sur lequel vous verserez une once de suc de limon; il se formera une ébullition considérable; après que le sel sera fondu, vous y ajouterez quatre onces d'eau distilée de menthe, & une once firop de limon.

On met le tout dans une bouteille qu'on remue fortement. On peut encore ajouter à cette potion deux ou trois goûtes d'Æther vitriolique, vingt ou vingt-cinq goûtes de Laudanum liquide, ou demi-once de firop de pavot blanc; dans le cas où le vomiffement eft confidérable.

On donne cette potion par cuiller, d'un quart d'heure à l'autre; on ne rifque rien en en donnant la moitié & même la prife toute entière lorsque le vomissement est violent.

## Nº. 4.

## Décoction émolliente.

Prenez fleurs de mauve & de patiétaire, qu'on appelle vulgairement *Espargoule*, une cettaine quantité que vous ferez bouillir avec de l'eau commune; ces herbes se trouvent ordinairement par tout pays; mais en mer, comme on ne

#### DE MÉDICAMENS. 403

peut fe procurer ces herbes fraîches, les Chirurgiens navigants feront provision de feuilles & de racines de mauve blanche, guimauve ou althéa; ils écraferont les racines, & les feront bouillir avec les feuilles sèches dans une certaine quantité d'eau, à la dose d'une poignée de feuilles, & d'une once de racines sur trois livres d'eau; & après que le tout aura bouilli une bonne demi-heure, on le coulera & l'exprimera au travers d'un linge; les herbes & les racines ainsi cuites, & faites dans l'huile ferviront pour les fomentations: si on ajoute à cette eau tant-soit-peu d'huile d'olives, elle fervira pour donner des lavements toutes les fois que ces remedes feront indiqués.

Pour faire des fomentations avec la décoction émolliente de ces herbes, on y trempe pendant qu'elle est bien chaude, des pièces de moleton ou de toute autre étose de laine, un vieux bonnet de laine, qu'on exprime enfuite entre les deux mains pour l'appliquer aussi chaudement qu'il sera possible, sans brûler le malade, sur la partie qu'on veut somenter : il faut renouxeller ces applications de tems en tems, & ne pas les laisser refroidir sur la partie; autrement elles feroient plus de mal que de bien.

# Nº. 5

## PREMIERE TISANE.

Prenez une pincée de feuilles de capillaire; des fleurs de mauve, ou de violettes, que vous ferez infuser, en guise de thé, dans de l'eau bouillante; en retirant le vase du seu; on y peut ajouter un petit morceau de racine de réglisse concassée.

On ne doit pas faire la tisane avec toutes ces plantes à la fois, car elle seroit ttop gluante;

#### FORMULES

mais on peut se servir de l'une à défaut de l'autre.

464

#### SECONDE TISANE.

Prenez une cuiller d'orge mondé ou de ris que vous ferez bouillir pendant demi-heure, dans trois ou quatre livres d'eau, enfuite vous la coulerez au travers d'un linge.

On peut ajouter à cette tifane, comme à toutes les autres qu'on voudra faire, un petit morceau de racine de régliffe; ce qui la rendra plus agréable à boire : on peut fubfituer cette tifane à la première, fuivant le goût des malades; & quand ils feront fatigués de prendre l'une, ils pourront à volonté prendre de l'autre.

TROISIÈME TISANE. Panade ou pain lavé qu'on peut donner en guise de bouillon, dans les maladies aiguës.

Prenez une once de biscuit ou galette que vous pilerez dans un mortier : si l'on a du pain frais, on en prendra environ deux onces: on fera bouillir l'un ou l'autre dans trois livres d'eau jusqu'à ce que le tout soit réduit en bouillie claire, alors on la passe au travers d'une ferviette propre un peu ferrée, & on conferve l'eau qui en découle pour servir de tisane; ou de bouillon, dans un pot vernisse; quand on veut s'en servir en guife de bouillon, il faut avoir l'attention de la faire un peu plus forte & par conféquent de mettre moins d'eau que quand on veut la donner en guife de tifane : dans ce dernier cas, on diminue la quantité de pain, on augmeute à proportion celle de l'eau, & on la fait moins bouillir

Cette tifane se conserve pendant vingt-quare heures : elle est préférable dans toutes les

## DE MÉDICAMENS. 465

maladies aiguës, ou qui sont accompagnées de fièvre, au bouillon de viande qui se corromptbientôt duns l'eftomac, augmente la pourriture, & souvent est la seule cause de la mort des malades; elle convient par conféquent dans toutes les fièvres putrides, malignes, inflammatoires, dans la diarrhée & la dyssenterie, quand même ces maladies ne seroient pas compliquées de fièvre. Ce n'eft pas fans raison, que dans tous les pays du Levant, où les hommes ne sont point encore aveugles par le préjugé, & suivent l'ancienne méthode d'Hipocrate, quoiqu'ils ne le connoissent peut - être pas, ni ses ouvrages; ce n'eft pas fans railon, dis je, qu'on ne donne point du bouillon de viande; mais de la fimple tifane à tous les malades qui ont la fièvre. Les anciens Médecins ne connoissoient pas non plus l'usage du bouillon; & ce n'est que depuis un certain tems, que cette méthode s'est malheureusement introduite en France: les Médecins Espagnols & Italiens n'en donnent point non plus à leurs malades: les Médecins ont beau crier contre le préjugé, les Français donnent & donneront roujours du bouillon aux fièvreux, tellement que fi, dans un bâtiment, un Chirurgien refusoit d'en donner, & que le malade vint à mourir, on le rendroit responsable de sa mort, & les autres Matelots diroient qu'il l'a laissé mourir de faim. On peut substituer à la panade, ou au pain

lavé, la crême de ris suivante.

QUATRIÈME TISANE. ou crême de Ris, qui peut aussi servir de bouillon.

Prenez deux cuillers de ris que vous laverez bien, & que vous ferez bouillir dans quarte

#### FORMULES

livres d'eau jusqu'à réduction de la moitié; coulez & exprimez le tout en le passant au travers d'une serviette un peu serrée; ce qui découlera sera la crême de ris, qui peut se conferver, comme le pain lavé pendant vingtquatre heures, & qu'on donnera comme la panade, de quatre en quatre heures, à la place d'un bouillon: pour rendre ces nourritures plus agréables & moins dégoutantes, on peut, sur chaque écuelle qu'on en donne, ajouter tantsoit-peu de sucre, de firop de capillaire ou de limon, & quelques goutes de l'eau de seur d'orange.

# CINQUIÈME TISANE,

ou Limonade minérale.

Frenez quinze ou vingt goutes d'esprit de soufre ou de vitriol, que vous verserez sur une pinte, ou deux livres d'eau commune, ou, pour mieux dire, vous mêlerez à cette pinte d'eau autant de goutes d'esprit de soufre ou de vitriol qu'il en faut pour donner à cette eau, une acidité approchante de celle de la limonade ordinaire; on peut même, pour la rendre plus agréable, y ajouter quelque peu de sucre, ou de sirop de capillaire.

Cette limonade minérale, est très-utile dans les fiévres putrides, bilieuses, dans les fièvres chaudes, qui regnent aux Antilles, dans la diarrhée & la dysseuterie, en un mot dans tous les cas où la limonade ordinaire est ordonnée, & qu'on ne peut se procurer des limons pour en faire.

Potion à boire à cuillerée dans la pleurésie & la peripneumonie.

Nº. 6.

Prenez une bonne pincée de fleurs de sureau

466

DE MÉDICAMENS. 467 fèches que vous ferez infuser dans une taffe d'eau bouillante; ajoutez-y, après l'avoir coulée, une once oximel scillytique.

# Nº. 7.

# Looch pour aider à la sortie des crachats.

Prenez demi-once de racines d'Althéa, que vous concafferez; enfuite vous la ferez bouillir dans une livre d'eau; vous y ajouterez demionce de miel; quand le tout fera réduit à demi-livre, vous le tirerez du feu, le coulerez, & y ajouterez une once de firop de capillaire.

On donne ce Looch, comme la potion précédente, à cuillerée, d'un quart d'heure à l'autre.

# Nº. 8.

#### Médecine ordinaire.

Prenez deux dragmes de senné mondé, que vous ferez infuser dans un verre d'eau bouillante; vous ajouterez demi-dragme sel végétal, & demi-once sel d'Epsom ou d'Angleterre; ensuite vous y ferez sondre deux onces ou deux onces & demi de manne; & après avoir coulé le tout à travers un linge, vous le donnerez au malade.

# Nº. 9.

# Emplatre pour la Pleurésie.

Prenez encens, myrrhe & aloès en poudre, de chacun une once, que vous étendrez fur un quarré de papier un peu fort, après avoir eu l'attention de faire à ce quarré de papier un bord de trois ou quatre lignes de hauteur; enfuite vous atroferez bien ces poudres avec 468

de l'eau-de-vie ; quand elles feront incorperées, & formeront une pâte, vous mettrez ce papier fur un quarré de briques, & ledit quarré fur un gril de fer, & vous mettrez fous ce gril de la bonne braife qui fera fondre ces poudres; à mefure qu'elles bouillent & fe fondent, on remue toujours avec une espatule de fer ; & quand elles ont pris une certaine confistence, on retire le quarré de papier du feu, & on l'applique auffi chaudement que le malade peut le supporter, fur la partie douloureuse.

# Nº. 10.

## Autre Emplatre pour la Pleurésie.

Prenez trois onces suif commun, ou une chandelle que vous ferez fondre dans un vase de terre vernissé: quand il sera fondu, vous y ajouterez autant du miel; quand le tout sera bien incorporé & aura bouilli pendant quelques minutes, vous le tirerez du seu, & l'étendrez sur un quarré de coton cardé ou de fines étoupes, le saupoudrerez avec demi-once graine de senouil en poudre, & une bonne pincée de poivre pilé, & l'appliquerez sur la partie douloureuse.

# Nº. 11.

# Vomitif avec l'hypéchacuana.

Prenez quinze à vingt grains d'hypéchacuana en poudre, vingt-cinq julqu'à trente pour ceux qui font robuftes, que vous ferez avaler dans un verre d'eau chaude, en y ajoutant un peu de fucre ou de firop de capillaire.

Quand les malades, qui ont pris ce remède éprouveront des envies de vomir, ou qu'elles commenceront à le faire, on leur fera prendre

#### DE MÉDICAMENS

plusieurs gobelets de l'eau tiéde; ce qui facilitera le vomitsement, & le rendra moins pénible, aidera les glaires, les matières à se detacher de l'estomac.

On ne doit jamais donner l'hypéchacuana, ni aucun autre espece de vomitif, quand la fièvre est forte, ni dans le tems d'un redoublement; mais at endre la fin du redoublement, ou pour le moins son déclin, & être assuré qu'il ne viendra pas un autre redoublement avant que ce remède ait produit son effet.

# Nº. 12.

## Liniment pour l'Esquinancie & autres maux de gorge.

Prenez huile d'olive, ou de laurier & esprit volatil de sel armoniac, parties égales; mêlez le tout pour en faire un liniment, dout on frottera toutes les parties du col & de la gorge; ensuite on essure fes doigts avec un linge fin ou un papier brouillard qu'on étendra sur la gorge, appliquant ensuite par-dessus ce linge, ou ce papier, une compresse de linges chauds qu'on arrêtera avec une bande.

# Nº. 13.

# Gargarisme pour l'Esquinancie & autres

## maux de gorge.

Prenez feuilles de perrenche & rofes de provins sèches, une bonne pincée de chaque, que vous ferez bouillir dans deux livres d'eau: coulez & ajoutez fel nitre demi dragme, une cuiller de vinaigre & deux onces miel.

Si les malades ne peuvent le gargarifer, on injectera ce gargarisme tiéde dans la gorge avec une petite seringue.

469

## Nº. 14.

## Médecine fort douce qu'on peut donner après les redoublemeus des fièvres putrides, & autres maladies aiguës.

Prenez pulpes de tamarins une once que vous ferez bouillir quelques minutes dans un grand verre d'eau, avec demi-dragme sel végétal; ajoutez deux onces & demi, ou trois onces de manne; quand elle sera sondue, coulez & la donnez au malade.

## Nº. 15.

### Autre médecine, appéllée Tisane royale.

Prenez fix dragmes, ou une once fenné mondé, une once, & même une once & demi de follicules de fenné; fel nitre ou fel végétal, une dragme; une bonne pincée d'anis, un morceau de régliffe en bâton écrafé; mettez le tout dans une marmite propre, & verfez par-deffus toutes ces drogues, trois verres de l'eau bouillante; ajoutez enfuite la moitié d'un citron coupé par tranches; laisfez infuser pendant toute la nuit; le lendemain au matin, vous coulerez le tout, & exprimerez au travers d'une ferviette, & le diviserez en trois prifes, que vous donnerez à une heure de diftance l'une de l'autre.

## Nº. 16.

#### Tisane pour le Rhumatisme.

Prenez racines de squine, de falsepareille coupées en petits morceaux, de chacune demi-once, que vous ferez bouillir dans un pot, avec trois livres d'eau pendant une heure; en retirant le pot du feu, vous ajouterez une bonne DE MÉDICAMÉNS 471 pincée fleurs de fureau sèches & un bâton de régliffe.

# Nº. 17.

Prenez une once crême de tartre en poudre que vous diviserez en six prises.

On mêle cette poudre avec un peu de miel ou de firop de capillaire, pour en faire un bolus qu'on fait prendre dans une cuiller; car, fi on la donnoit dans l'eau, cette poudre ne s'y fond pas, & refte au fond du gobelet, à moins qu'on ne la fasse bouillir un certain tems, & jusqu'à ce qu'elle foit fondue.

## Nº. 18.

#### Liniment simple pour le Rhumatisme.

Prenez huile de vers de terre & de laurier; une once de chacun; onguent d'althéa demionce; mêlez le tout, & le faites chaufer; on peut ajouter à ce liniment demi-once de baume tranquile.

Pour bien faire les onctions, il faut en premier lieu bien frotter la partie avec un linge chaud, enfuite avec la paûme de la main enduite du liniment; quand la main commence à se deflécher, & que le liniment a penétré, on l'effuye avec du papier brouillaid, qu'on applique sur l'endroit douloureux, & qu'on couvre ensuite d'une serviette chaude.

## Nº. 19.

## Liniment plus composé pour le Rhumatisine.

Prenez onguent martial deux onces; onguent mercuriel fait au tiers; huile de vers de terre & de laurier, de chacun demi-once; onguent d'althéa, huile effentielle d'afpic ou de lavande, esprit-de-vin, de chacun une once; mêlez le tout, & faites-le fondre sur la braise; quand le tout sera fondu, on ajoute, quelque tems après l'avoir retiré du seu, camphre en poudre & esprit volatil de sel armoniac, de chacun demidragme.

On fait usage de ce liniment, comme de celui du N°. 18. J'ai guéri avec ce remède, plusieurs douleurs rhumatismales invétérées & opiniâtres mais on ne doit jamais s'en fervir quand le rhumatisme est accompagné de fièvre, ni sans avoir fait précéder les faignées, les purgatiss & les fomentations émollientes.

## Nº. 20.

### Purgatif ou médecine ordinaire avec le senne.

Faites infuser demi-once de senné mondé dans un gobelet d'eau avec une dragme sel végétal; quand l'infusion sera faite, ajoutez trois onces manne: coulez; & si vous defirez rendre la médecine plus forte, ajoutez à la colature quinze ou vingt grains poudre cornachine.

## N°. 21.

#### Vomitif avec le tartre émétique.

Prenez fix grains, & même huit grains, de tartre émétique foluble, fi le malade est robuste, que vous ferez fondre dans trois ou quatre gobelets d eau.

Les Chirurgiens ou les Marins, auront l'attention de demander à l'Apothicaire, quelle est la dose de leur tartre émétique, parce qu'ils en composent de plusieurs espèces, dont la dose est différente.

Le malade boira un gebelet de cette eau, d'un quart d'heure à l'autre; & quand il com-

472

DE MÉDICAMENS. 473 mencera de vomir, on lui donnera plusieurs verres de l'eau tiède pour faciliter le vomissement.

Si le malade, après avoir pris le premier gobelet, vomit une ou plusieurs fois, on ne lui en donnera un second, qu'après que le vomissement & les envies de vomir auront cessé; & si l'essent de ce premier gobelet est suffisant, c'est-à-dire, si l'on comprend qu'il ait assez évacué, on ne donnera pas le second; on aura la même attention pour le troissème & le quatrième gobelet.

On ne doit jamais de nner ce remède, ni aucun espèce de vomitif, quand la fiévre est violente, le pouls dur & plein, ni dans le fort du redoublement de la fiévre ; mais attendre, comme je l'ai déjà dit, sous la formule de l'hypéchacuana, le moment où la fièvre & le redoublement ont cessé, ou sont dans leur plus grand déclin; & fi l'intervale qu'il y a entre les -redoublemens, est trop court, pour qu'on puisse esperer que ce remède n'aura pas agi avant l'invasion d'un autre redoublement, on doit s'abstenir de donner aucun vomitif, ni aucun purgatif, parce que, si l'accès ou le redoublement survenoient, avant que ces remèdes eufsent opéré, on risqueroit beaucoup; c'est encore pour la même raison, qu'on ne doit pas purger, ni fore vomir, jusqu'a ce que l'on soit affuré, par la durée & la force des redoublemens précédens, du tems à-peu-près où celui qu'on attend, doit venir.

## N°. 22.

### Premiere opiate febrifuge simple.

Prenez une once de bon kinkina en poudre que vous incorporerez dans un mortier avec parties égales de miel & du firop de capillaire, ou de nerprun, ou de fleurs de pêcher, ou des chicorée, composé avec la rhubarbe, pour em former une opiate, ou des pilulles, que vouss diviserez en quatre doses

Le malade en prendra une chaque jour; s'ill commence le jour de l'accès, il la prendra quatre ou cinq heures avant l'accès: fi c'eft le jour d'intervalle, il la prendra le matin à jeun. On peut prendre ce remède en pilulles dans du pain enveloppé dans une hoftie, ou bien détrempée dans un demi-verre de bon vin; immédiatement après avoir pris fa dose, le malade mangera une soupe.

## Seconde opiate febrifuge composée

Prenez du bon Kinkina en poudre une once & demie; miel commun une once, firop de Kermes demi-once; firop de nerprun & de fleurs de pêcher, de chacun une once; confection d'hiacinte deux dragmes; thériaque une dragme; fafran de mars apéritif demi-once, fel d'abfynthe trente grains; rhubarbe en poudre deux dragmes; mêlez le tout dans un mortier pour en faire une opiate : la dose fera de deux dragmes à prendre trois fois le jour, à quatre heures de distance l'une de l'autre, détrempée dans du vin. Immédiatement après chaque prise, les malades prendront une foupe.

Le jour de l'accès, on n'en donnera qu'une prise quatre heures avant l'accès.

On continuera l'ufage de cette opiate, mème après que les fièvres auront ceffé, avec cette différence qu'on n'en prendra qu'une prife, chaque jour, le matin à jeun, en laiffant un jour d'intervalle de plus, entre chaque prife, comme il est prescrit dans le chapitre des fiéwres d'accès.

474

## DE MÉDICAMENS. 475

## Troisième opiate febrifuge composée.

Prenez du bon Kinkina en poudre deux onces; fel d'absynthe & armoniac, de chacun deux dragmes; tartre émétique dix-huit grains; mêlez le tout ensemble dans un mortier, enfuite ajoutez firop de chicorée avec la rhubarbe fuffisante, la quantité pour former une opiate qu'on divisera en seize prises, qu'on donnera de quatre en quatre heures, comme l'opiate précédente.

# Nº. 23.

Poudre pour fortifier l'estomac & redonner l'appétit, qu'on donne aussi pour arrêter-les progrès de la gangrène.

Prenez du bon kinkina, une once en poudre, que vous diviserez en huit prises.

## Nº. 24.

## Emplatre de cantarides, ou vésicatoire.

Prenez une pincée de farine, que vous paîtrirez avec de l'eau chaude, & que vous laifferez fermenter dans un lieu chaud pendant vingtquatre heures, jusqu'à ce qu'elle soit aigre, ou convertie en levain; qu'and on n'a pas le tems de faire le levain, on paîtrit seulement la farine avec du vinaigre, & on y ajoute, en la pilant dans un mortier, deux dragmes de cantarides sur une once de pâte. On étend cette pâte sur une ou plusieurs pièces de linge, ou de pean fine, selon la grandeur dont on veut faire les emplâtres; & avant que de les appliquer, on les saupoudrera encore avec une bonne pincée de la poudre des mêmes cantarides.

## Nº. 25.

# Bol fortifiant dans les fièvres putrides & malignes accompagnées de diarrhée.

Prenez demi-once crême de tartre en poudre; trente grains d'hypéchacitana pulvérifé; mêlez le tout dans un mortier avec suffisante quantité de firop de coings, pour en faire un bol, que vous diviserez en huit prifes.

Le bol doit avoir à peu-près la confistence de la thériaque, afin qu'on puisse le prendre au bout d'un couteau ou d'une espatule.

## N°. 26.

### Potion huileuse, camphrée pour les fièvres putrides & malignes.

Prenez quatre onces d'huile d'amendes douces, quinze ou vingt grains de camphre, que vous broyerez dans un mortier, en verfant peu-à-peu votre huile, jufqu'à ce que le camphre foit tout-à-fait fondu: broyez à part dans une autre mortier, des yeux d'écrevifies & du corail préparé, de chacun une dragme; ajoutez eau de lys fix onces, firop de limon ou d'œillets une once; mêlez-le tout avec l'huile d'amendes douces, & mettez-le dans une bouteille que vous fecouerez fortement, toutes les fois que vous en voudrez faire prendre quelques cuillers aux malades.

# N°. 27.

## Potion confortative plus composée & fondante dans les mêmes fièvres.

Ajoutez à la potion du N°. 26 six grains tartre émétique, trente grains tartre vitriolé

476

#### DE MÉDICAMENS. 477

sondus dans une cuiller d'eau, avec deux dragmes confection d'hiacinthe.

Quand la poitrine est embarrassée, & que les malades se trouvent suffoqués, on substitue au tartre émétique trois ou quatre grains de Kermès minéral.

J'ai vu des effets surprenans de cette potion, sur-tout lorsqu'elle est aidée des vésicatoires.

## Nº. 28.

Rhubarbe en poudre, une dragme.

## Nº. 29.

#### Infusion pour la diarrhée & la dyssenterie.

Prenez une dragme d'hypéchacuana concassé, que vous mettrez dans une thétiere; vous y verserez ensuite trois tasses de l'eau bouillante; laissez infuser toute la nuit; le lendemain au matin, vous ferez prendre ces trois tasses d'infusion au malade, à un quart d'heure de distance l'une de l'autre.

Vous conferverez l'hypéchacuana qui refte au fond de la thétiere; & le même foir vous y verferez encore trois taffes de l'eau bouillante, que le malade prendra le lendemain au matin, comme les premieres.

Enfin vous verserez encore, le soir du second jour, trois tasses de l'eau bouillante sur le même hypéchacuana, que vous ferez prendre au malade le matin du troisième jour, de la même façon que les jours précédens.

La première infusion évacue ordinairement par le haut & par le bas; il faut aider ces évacuations par une abondante boisson d'eau tiéde; & si le malade se trouve trop faugué,

#### FORMULES

on lui donnera le soir une demi-dragme, ou une: dragme de thériaque.

La seconde infusion fait rarement vomir, &: évacue ordinairement par le bas.

La troisième ne procure aucune évacuation, ni par le haut, ni par le bas; au contraire elle fortifie l'estomac & les intestins, & arrête par conséquent le diarrhée & la dyssenterie. C'est le remède tant vanté de Mr. Helvetius pour les maladies. Si ce remède ne suffit pas, on doit avoir recours au fuivant.

## Nº. 30.

Infusion pour la diarrhée & dysfenterie.

Prenez une dragme d'écorce de fimarouba, que vous concasserez, & que vous ferez bouillir pendant un demi-quart-d'heure, dans trois verres d'eau, pour prendre comme l'infusion du N°. précédent. On peut réitérer cette infufion pendant plusieurs jours de suite, en changeant l'écorce de simarouba qui ne doit servir qu'une seule fois.

On peut donner pour le même effet, la même écorce en poudre, à la dose de vingt ou trente grains, ou de demi dragme, incorporée dans un peu de firop de coings.

#### Prenez rhubarbe en poudre & crême de tartre, de chacun demi-dragme, que le malade avalera dans une cuiller, après les avoir incorporés avec un peu de miel ou de firop de limon.

31.

# N°. 32.

Vinaig.e des quatre voleurs pour préserver de la pesse.

Je ne sais si c'est un conte populaire ; mais

478

DE MÉDICAMENS 479 j'ai entendu dire à plusieurs personnes, que quatre malheureux, dans le tems de la dernière peste qui affligea Marseille, se servoient de ce remède comme d'un préservatif de la peste, & alloient dans les maisons des pestiférés pour voler tout ce qu'ils pouvoient attraper.

Prenez feuilles sèches de sauge, d'absynthe; de rhue, de menthe, de romarin, de chacun une once & demi; fleurs d'aspic & de lavande, de chacun deux onces; deux dragmes gouffes d'ail, Calamus aromaticus, canelle, fleurs d'œillets sèches, noix muscade, camphre, de chacun deux dragmes; faites infuser le tout au bain-Marie, pendant quarante huit heures, dans huit livres de bon vinaigre ; coulez ensuite, & exprimez bien le marc, filtrez la liqueur qui vous restera dans un entonnoir, garni de papier gris; ajoutez-y une once d'esprit-de-vin camphré, & confervez-la dans de petites bouteilles bien bouchées. Ceux qui se trouvent dans un pays attaqué de la peste, se frotteront, soir & matin. le nez & les tempes avec quelques gouttes de ce vinaigre ; ils en méleront quinze à vingt gouttes avec un gobelet d'eau pour se gargariser plusieurs fois pendant la journée; favoir, le matin à jeûn; le soir avant que de se coucher, & pendant la journée avant & après chaque repas; ils avaleront même, le matin & le soir; une ou deux gorgées de ce gargarisme : ils se parfumeront le matin en en jettant une cuiller à café sur une pêle de fer rougie au feu.

Nº. 33.

## Potion cordiale simple.

Prenez une dragme confection d'hyacynthe ou d'alkermès, que vous ferez délayer dans un

X

#### FORMULES

480

mortier, avec fix onces d'eau de fleurs-d'orange; vous y ajouterez une once de firop de limon.

## Nº. 34.

Ajoutez à la potion précédente, antimoine diaphorétique, œils d'écrévisses préparés, de chacun trente ou quarante grains.

# Nº. 35.

#### Potion cordiale spiritueuse.

Prenez eau de fleurs-d'orange & de canelle orgée, de chacun trois onces; confection alkermés deux dragmes; esprit volatil de sel armoniac & lilium de Paracelse, de chacun vingt goûtes; firop d'œillets une once, pour une potion à prendre à cuillerée.

# N°. 36.

## Décoction pour appliquer sur les charbons & bubons pestilentiels dont les bords menacent gangrène.

Prenez quatre onces de bon Kinkina concassé, demi-once sel armoniac, vous ferez bouillir le tout dans quatre livres de vin rouge ou blanc, jusqu'à la réduction de la moitié.

Il faut avoir l'attention de couvrir le pot, & de le faire bouillir à un feu de braise, de peur que le vin ne s'enflamme, & que le remède perde sa vertu.

# Nº. 37.

## Digestif simple.

Prenez huile d'hipericum quatre onces ; there-

## DE MÉDICAMENS

benthine de Venise une once, deux jaunes d'œufs; mêlez le tout ensemble avec une espatule. On peut y ajouter une once d'eau-de vie.

# N°. 38.

## Digestif animé.

Ajoutez au digeftif précédent onguent flyrax une once, sel armoniac trente grains; teinture de myrrhe & d'aloès & esprit de vin camphré, de chacun une once.

# Nº. 39.

#### Baume d'Arcéus.

Prenez une livre graiffe de bouc, gomme elemi & thérébenthine de Venife, de chacun deux ouces; fain-doux demi-livre; faites fondre le tout fur la braife, & coulez à travers un linge fort.

On ne devroit composer ce baume qu'à mesure qu'on en a besoin, parce que, lorsqu'il est vieux, & par conséquent rance, au lieu d'adoucir & de faire suppurer les plaies, il les enflamme.

# Nº. 40.

## Emplatre de Nuremberg.

Prenez une livre d'huile rosat ou d'huile fine d'olive, demi-livre, céruse en poudre; une once minium, & une once & demi cire jaune, vous ferez sondre la cire dans l'huile; ensuite vous ajouterez peu-à-peu la céruse & le minium, & quatre onces de bon vinaigre, en remuant sans cesse avec une espatule de bois, jusqu'à ce que le mêlange commence à prendre une couleur brune, & preune la consistence d'une emplâtre;

X 2.

ce qu'on connoît en en jettant quelques goûtes dans de l'eau froide; cette goûte fe durcit; & en la maniant, elle ne fe prend poiut aux doigts: retirez alors le poëlon du feu, & remuez toujours jusqu'à ce que la matière commence à se refroidrir; alors vous y repandrez deux dragmes de camphre, que vous aurez pulvérisé dans un mortier graissé d'huile.

Pour faire cette emplâtre, il faut se servir d'un poëlon de terre fort grand, de peur que la matiere ne verse en bouillant.

Avec cette emplatre, l'on peut se passer de toutes les autres, excepté de celle de diachilum cum gummis, qui sert à faire percer certaines tumeurs.

## Nº. 41.

## Remede de Mr. le Baron de Wanswieten, pour les maladies veneriennes.

Prenez douze grains de sublimé corrosif que vous mettrez dans une bouteille, avec deux livres d'esprit de froment, jusqu'à ce que le sublimé soit fondu.

La dose de ce remède eft d'une cuiller à bouche le matin à jeûn, & autant le soir en se couchant.

Immédiatement après avoir pris le remède, les malades avaleront une écuelle de la tifane du N°. 42.

J'ai observé que l'eau pure étoit encore meilleure que la tisane, parce que le remède s'étend plus facilement dans de l'eau pure, que dans toute espèce de tisane.

Ce remède est fort facile à prendre, peu dispendieux; il agit ordinairement par la voye des urines, rarement il fait saliver; c'est pour DE MEDICAMENS. 483

cette raifon qu'il convient aux Marins, qui ont presque tous une disposition au scorbut; il n'incommode point l'estomac; au contraire, ceux qui en sont usage, ont toujours un appétit dévorant. Ceux qui le prennent pendant la saison froide, doivent seulement avoir l'attention de se tenir bien couverts, & de garder un certain régime; mais, comme les Marins ne peuvent pas toujours observer de régime, il suffit qu'ils s'abstiennent du lard, du fromage, de la viande & du poisson sales; ils vivront d'œuss, de la viande & du poisson frais, de légumes & de soupes au ris, au pain & autres.

J'ai annoncé dans le chapitre des maladies vénériennes, que j'avois trouvé un moyen de rendre ce remède moins dégoûtant & plus doux dans fon opération, par le mélange & une certaine combinaifon de l'œther vitriolique; une infinité de Marins en ont fait, & en font journellement l'épreuve. Ceux qui fouhaiteront faire provision de mes bouteilles d'eau mercutielle, qui se conversent pendant long-tems, peuvent m'écrire. Mon adresse est à Mr. Mauran, Médecin à St. Chamas, en Provence, par Salon. Le prix de chaque bouteille n'est que de fix fraucs; je joindrai à chaque bouteille un imprimé qui leur iudiquera la manière de se fervir de ce remède.

# Nº. 42.

# Tisane à prendre pendant l'usage du remède de Mr. le Baron de Wanswieten.

Prenez deux onces racines de guimauve ou d'althéa, que vous ferez bouillir pendant environ un quart-d'heure, dans fix livres d'eau.

X 3.

#### 484

# Nº. 43.

## Potion calmante.

Prenez demi-once sémences froides, que vous pilerez dans un mortier avec trois ou quatre amandes douces pélées, enfuite vous verserez peu-à-peu cinq à fix onces d'eau tiéde, on de tisane; vous coulerez & exprimerez le tout au travers d'un linge un peu serré, & vous ajouterez à la colature demi-once sirop de pavot blanc.

On peut substituer à ce remède un verre de tisane, auquel on ajoutera quinze ou vingt goûtes de laudanum liquide.

On peut aussi substituer à la potion un grain de laudanum en opiate.

## Nº. 44.

Extrait de Saturne & eau végéto-minérale. Prenez quatre livres de bon vinaigre que vous ferez bouillir avec deux livres de lytharge d'or ou d'argent, en remuant toujours jusqu'a diminution de la moitié; ensuite vous laisserez reposer le tout pendant vingt-quatre heures, & verserez la liqueur qui surnage par inclination, & vous aurez ce qu'on appelle extrait ou teinture de Saturne-

Mettez de cet extrait environ une cuiller à café sur une pinte d'eau commune; cette eau deviendra blanche comme du lait, & vous aurez ce que Mr. Goulard appelle eau végéto minérale, qui est fort bonne pour modérer toutes les inflammations, & sur-tout pour les hernies avec étranglement.

# Nº. 45.

Cataplasine anodin ou mica panis. Prenez la mie d'un pain blanc que vous fe-

#### DE MÉDICAMENS.

485 rez bouillir dans de l'eau ou du lait, s'il est possible de s'en procurer, jusqu'à ce qu'elle soit réduite en bouillie un peu épaisse; en la retirant du feu, ajoutez-y un ou deux jaunes d'œufs, & une pincée de safran en poudre; incorporez bien le tout en le remuant avec une espatule de bois. Vous étendrez ce caraplasme fur un linge fin, & l'arroferez avec un peu de l'huile fine d'olive, ou d'huile rofat.

Ces cataplasines doivent être appliques chaudement & renouvelles de quatre en quatre heures.

A défaut de mie de pain, on se sert de galette ou du biscuit pile, ou de la fine farine de froment.

## Nº. 46.

#### Vin aromatique.

Prenez fleurs d'aspic, de lavande, de romarin, de thim, ou les sommittés des mêmes plantes, de chacune une poignée que vous ferez bouillir dans du vin rouge, jusqu'à la réduction de la moitié; coulez bien le tout, & exprimez.

Si vous faites cuire dans ce vin de la mie de pain blanc, du biscuit pilé, ou de la fine farine de froment, vous aurez un cataplasme aromatique & confortatif, qui produit le même effet que les fomentations, qui conferve plus long-tems sa chaleur, & qui peut être applique plus commodement fur certaines parties.

# Nº. 47.

## Onguent brun pour les ulcères.

Prenez une once d'onguent basilic que vous mélerez avec alun brule & précipité rouge,

X4

## FORMULES

486

de chacun vingt ou trente grains, fi ce mélange est trop fort, ce qu'on connoît à la grande douleur, à l'irritation & à l'inflammation qu'il occasionne, on diminue la dose du précipité rouge & de l'alun, ou on augmente celle de l'onguent basilic.

# Nº. 48.

## Onguent bafilic.

Prenez huile d'olive fix onces; cire jaune demi-once, poix noire & poix-réfine de chacune deux onces; faites fondre le tout dans un vafe de terre vernissé ; enfuite vous le coulerez au travers d'un linge un peu ferré.

# N°. 49.

## Cataplasme émollient.

Prenez le marc ou la pulpe des herbes & racines qui ont fervi pour la décoct on du N°. 4; pilez-les dans un mortier, & faites-les frire avec de l'huile d'olive, du beurre ou du faindoux.

# Nº. 50.

## Cataplasme suppuratif.

Prenez un gros oignon que vous vuiderez en partie dans le trou que vous y ferez, mettez parties égales de fuif, d'huile d'olive, de poix noire, de poix-réfine & du favon ratiffé; faites-le cuire fur la braife; & quand il fera cuit, appliquez, après l'avoir écrafé & pilé dans un mortier, fur toute espèce de tumeur que vous voudrez faire venir promptement à suppuration.

# Nº. 51.

487

## Liniment pour la brûlure.

Prenez une once de l'huile d'olive que vous battrez avec un blanc d'œuf.

## N°. 52.

## Onguent Styrax.

Prenez huile de noix une livre, colophone ou poix-réfine une once, cire jaune trois onces; faites fondre le tout fur la braise, en y ajoutant peu-à-peu gomme élemi, trois onces; quand le tout sera fondu, ajoutez encere styrax liquide trois onces; coulez-le pendant qu'il est encore chaud à travers un linge fort.

# N°. 53.

### Pilulles pour purger les Galeux.

Prenez scamonée d'Alep, mercure doux, de chacun vingt grains; trochisques alhandal huit à dix grains; pilez le tout dans un mortier un peu graissé d'huile, & incorporez, avec quelques goûtes de sirop, sleurs de pêcher; enfuite en former quatre pilulles. Les Matelots qu'on supposera n'être pas assez robustes, ne prendront que trois de ces pilulles.

Ce remède convient non-feulement pour purger les gâleux; mais encore on peut s'en fervir également pour purger dans les maladies chroniques, quand il s'agit de purger & de fondre en même-tems des obstructious dans le vifcéres du bas-ventre, comme dans les fièvres quartes, & toutes les autres fièvres d'accès qui durent depuis long-tems.

# N°. 54.

## Médecine pour purger les Galeux.

Prenez demi-once de fenné mondé, demi-dragme de fel végétal, que vous ferez bouillir un inftant: coulez & ajoutez à la colature une once & demi fel d'Epfom ou d'Angleterre: à la place du fel d'Epfom, on peut fubflituer vingt grains de jalap en poudre, ou autant de poudre cornachine.

# Nº. 55.

## Onguent citrin pour les Galeux.

Pienez de la bonne eau-forte, autrement die efprit de nitre, que vous mettrez dans une petite bouteille de verre, avec une once de mercure; un inftant après l'on voit fortir une fumée qu'on doit éviter de respirer; quand toute la fumée fera fortie, le mercure se trouve dissous. Ensuite faites fondre dans un vase de terre vernissé, une livre & demi de suif; quand il sera fondu, vous y verserez peu-à-peu votre dissolution de mercure dans l'eau-forte, & la retirerez du seu en remuant toujours avec une espatule, jusqu'à ce que la graisse commence à se figer.

La dose de cet onguent qui est affez dur, est de deux ou trois dragmes pour chaque friction. Les Gâleux le feront fondre dans leurs mains, & s'en frotteront, comme il est prescrit au chapitre de la gale.

## Seconde pommade pour les Galeux, ou onguent gris.

Prenez demi.once mercure crud, ou argentvif, que vous incorporerez dans un mortier avec une once de fain-doux fondu, ou de graisse

#### DE MÉDICAMENS 409

blanche, en remuant & travaillant ce mêlange pendant cinq à fix heures, jusqu'à ce qu'il ne paroisse plus aucun atôme de mercure; alors vous y ajouterez peu-à-peu fix à sept onces de graisse blanche, que vous travaillerez jusqu'à ce que le mêlange soit bien fait, & la couleur grise de l'onguent uniforme.

La dose pour chaque friction est de deux dragmes.

## Troisième pommade pour les Galeux avec la fleur de souffre.

Prenez une once fleur de fouffre que vous incorporerez dans un mortier avec demi-livre de fain-doux fondu, ou de graisse blanche; ajoutez peu-à-peu une once d'extrait de Saturne Nº. 44. La dose pour chaque friction est d'une once de pommade.

# Nº. 56.

#### Pierre à cautère.

On fait la pierre à cautère avec une leffive composée d'une partie de chaux-vive, & de deux parties de cendre gravelée; après avoir filtré cette leffive, on la fait bouillir jnfqu'à ce qu'il ne refte plus que du sel; on met ce sel dans un creuset, & on le fait bouillir; quand toute l'humidité est confumée, & que la matiere reste en forme d'huile au sond du creuset, on la verse dans une terrine plate: & avant qu'elle soit restroidie, on la coupe en morceaux, de la grandeur, & de la figure que l'on souhaite; & après qu'elle est restroidie, on la met dans une bouteille de verse bien bouchée. N°. 57-Apozème sébrifuge. Prenez deux dragmes de bon Kinkina, demi-

## 490 FORMULES, &c.

dragme de rhubarbe concassée, que vous ferez bouillir dans deux écuelles d'eau, avec demionce polipode de chêne; quand l'eau fera prefque à moitié confumée, vous ajouterez une poignée de falade, fi vous en avez, ou à défaut une bonne pincée racines sèches de chicorée fauvage; demi-dragme fel de Glauber, autant fel nitre: une bonne pincée des sommités de petite centaurée, & autant d'absynthe; en retirant le pot du feu, vous y mettrez encore deux dragmes sené mondé, & le couvrirez avant que le tout soit tout-à-fait froid, le coulerez & le ferez boire, quatre heures avant l'accès.

Fin des Formules des remèdes



# DESCRIPTION

491

Des Drogues simples, & des remèdes composés, dont il est fait mention dans cet Ouvrage.

#### ABSYNTHE.

L'Absynthe est une plante fort amère, qu'on cultive assez communément dans les jardins, fes feuilles sont plus larges que celles de la mê-. me plante, qui porte le même nom, & qu'on trouve au hord de la mer & des étangs; on les appelle en provençal Encens. Ces deux plantes peuvent être substituées l'une à l'autte, Il y a encore une troisième espece qu'on cultive auffi dans les jardins, & qui est moins amère que les deux autres, & qui par conséquent a moins de vertu: on l'appelle petite absynthe, pour la distinguer de la première, qui est la grande absynthe, & de la seconde, qui est l'absynthe maritime. Toutes les trois sont employées pour les fièvres d'accès; leur infufion est bonne pour tuer les vers, & redonner l'appétit. On fait à Constantinople du vin d'abfynthe, en faisant fermenter les sommités de ces plantes dans du moult de raisins ; & on en donne à boire par politesse, avant le repas, à ceux qui sont invités, afin qu'ils ayent meilleur appétit.

ÆTHER VITRIOLIQUE.

L'Æther vitriolique est une composition chymique, qui demande d'attention de la part de l'Artiste; on doit donc pour en avoir du bon,

#### 492 DESCRIPTION

s'adresser à un habile Apothicaire, & le tenir dans une petite bouteille bien fermée, crainte qu'il ne s'évapore & perde sa vertu.

#### AIL.

Tout le monde connoît cette plante potagère, qui est fort en usage dans la cuisine. Nos provençaux ne sauroient faire un ragoût sans y mettre de l'ail.

#### ANIS.

L'Anis est une plante fort connue; on se sert de se semences qu'on mâche, pour corriger la mauvaise haleine & pour diffiper les vents qui sont dans les intestins; on les sucre pour les rendre plus agréables au goût; & on les fait infuser dans l'eau de-vie pour faire la liqueur qu'on connoît sous le nom d'anisette ou d'eau de-vie anisée.

#### ALOÈS.

L'Aloès eft le fuc d'une groffe plante dont les feuilles font cartilagineuses & pointues; quoiqu'on trouve communement cette Plante dans les pays maritimes de la Provence, on n'on retire point le fuc : mais on se fert de celui qui nous vient de l'Isse de Sucotra, dans les mers des Indes, & qu'on appelle pour cette raison aloès fucotrin, pour le diffinguer des deux autres sucs de la même plante, qui sont moins bons. Ce suc se fond aisément dans de l'eau; il eft fort amer : c'est pour cette raison qu'on ne l'emploie à l'intérieur qu'en pilulles, qui font purgatives, tuent les vers, & fortifient l'estomac, comme tous les autres amers-

ALUN, ALUN BRULÉ.

L'Alun est un sel fort styptique qu'on fabrique dans le Royaume de Naples. & d'où on en apporte des chargemens. Il est absolument né-

#### DES DROGUES.

ceffaire pour la teinture; & fans l'alun, les couleurs tiendroient peu sur la soie, sur le coton & sur la laine.

Pour faire l'alun brulé, on le pulvérife, & on le met fur une pêle de fer qu'on fait chauffer, ou dans un creuset: on le laisse fur le feu tant qu'il bouillonne & qu'il écume; ensuite en le pulverise quand il est refroidi; & on s'en sen fert mêlé avec les onguents qu'on applique sur les ulcères pour en consumer les manvaises chairs.

#### Ancélique de Bohème.

L'angélique est une plante qu'on cultive dans les jardins, dont les feuilles étant mâchées ont un un goût approchant dn céléri; mais plus piquant & plus-aromatique: les racines dont on se fert en médecine, & qu'on trouve chez les Droguistes & les Apothicaires toutes sèches, étant mâchées, rendent l'haleine agréable; la falive qu'on avale fortifie l'estomac, & résiste au vénin; c'est pour cette raison qu'on doit, en tems de peste, tenir continuellement un morceau de cette racine sèche dans la bouche, la mâcher & avaler la falive. Feu Me. Annibal de Marseille, qui a vêcu si long-temps, prétendoit qu'il ne devoit sa fante & sa longue vie, qu'à l'usage où il étoit de mâcher continuellement de cette racine.

#### BAUME D'ARCÉUS.

Voyez sa composition au Nº: 39 des Formules. Ce Baume est exellent pour faire suppurer les playes & les ulcères ; il fait croître les chairs: ou doit avoir l'attention de ne pas le laisser fermenter & rancir: car quand il est rance, il cause souvent de la douleur & l'inflammation.

#### BAUME TRANQUILLE.

494

On trouve cette composition chez les Apothicaires; on s'en sert pour frotter les parties qui sont attaquées de douleurs rhumatismales; sa couleur est verte, parce qu'il y entre plusieurs plantes fraîches qui lui donnent cette couleur. Sa vertu est calmante & adoucissante, à cause du solanum, de la morele, du Tabac & autres plantes qui ont cette propriété.

#### Calamus aromaticus.

Le calamus aromaticus, ou jonc odorant, est une espèce de roseau odorant, dont le goût est très-piquant & agréable; on nous l'apporte d'Alexandrie.

#### Camomille.

La camomille est une espèce de Marguéridete, d'une odeur un peu forte lorsqu'elle est sèche. On se sert des fleurs, qui sont affez communes en décoction, en infusion intérieurement pour les coliques & pour les fièvres d'accès. Les somentations avec l'infusion d'une bonne poignée de ses fleurs, sont en usage pour les coliques venteuses, de même que les lavemens avec la même infusion.

#### Camphre.

Le camphre est une espèce de gomme résineuse, d'une odeur extrêmement sorte, qu'on nous apporte des Indes, & sur-tout de l'Isle de Bornéo. Cette drogue est friable dans les doigts, blanche, volatille; tellement que pour la conferver, il faut la tenir dans une bouteille de verre bien bouchée; car, si on la mettoit dans un autre vase, qui ne seroit pas bouché comme il faut, elle s'évaporeroit, & il ne resteroit plus rien dans le vase. Elle transfude à travers l'écorce d'une espèce de laurier, qui croît naturellement dans ces contrées. On choisit le plus blanc, le plus net, & qui a de la peine à s'éteindre une fois qu'il est allumé. Son odeur fait fuir les teignes; sa vertu est raffraîchissante. Donné intérieurement, il est contraire à la pourriture, empêche les humeurs de se corrompre, & diminue les inflammations.

#### Canelle.

Tout le monde connoît cette écorce odoriférante & fuave, que les Hollandais nous apportent de l'isle de Ceylan dans les Indes; on doit choisir celle qui est mince, sèche, aromatique, & qui picote agréablement la langue, après qu'on l'a mâchée. Son eau distillée avec l'eau d'orge ou l'eau-de-vie, est confortative, & entre dans les potions cordiales.

## Cantharides.

Les Cantharides font des mouches luifantes qu'on trouve ordinairement sur plusieurs arbres, & sur-tout sur le frêne; on les fait mourir à la vapeur du vinaigre, enfuite on les fait sècher Ces mouches pulvérifées & appliquées fur la peau, y font élever des ampoules ; leur odeur est fort pénétrante & défagréable; leur application porte fur la vessie, & peut occasionner des irritations dans cette partie, une ardeur & même une retention d'urine, à laquelle on remédie aisément par une abondante boisson de tisane ou d'émulfion avec les quatre semences froides, auxquelles on ajoute une vingtaine de grains de sel nitre sur chaque pinte. Leur usage intérieur est dangereux ; plusieurs Turcs s'en servent pour être plus puissans auprès de leurs femmes; mais un pareil usage est périlleux. & fait qu'ils trouvent souvent la mort dans

## DESCRIPTION

496

l'endroit qui est la source de la vie. Un Matelot qui se coucha à Alexandrie, & dormit que'ques heures sur une balle de cantharides, se reveilla avec une ardeur d'urine & un priapisme si tort, qu'on eût d'autant plus de peine à guérir, que le Chirurgien ignoroit là cause de sa maladie.

#### Capillaire.

Cette plante, qui croît ordinairement dans les lieux humides & ombragés, est connue de tout le monde : on fait, avec la décoction de cette plante & le sucre, un sirop qui est d'usage dans les maladies de poitrine.

Le firop qu'on vend chez les liquorifies, fous le nom de firop de Capillaire, n'est fait qu'avec de l'eau pure & du fucre; ainfi il ne porte que le nom de firop de Capillaire, fans en avoir la vertu.

## Caffe.

La Caffe eft le fruit d'un arbre fort commun dans nos ifles de l'Amérique; quand il eft sec, il ressemble à du boudin, & par la couleur & par la figure; en le concassant, on le trouve, rempli d'une pulpe noire & miélleuse, & d'une graine dure ressemblante à celle du carouge, qui sont séparées entr'elles par une membrane ou cloison circulaire; on doit choisir celui qui eft le plus pesant; & qui, en le secouant, ne grélotte pas; car, s'il fait du bruit, c'eft une preuve que la pulpe noire, dans laquelle réside toute la vertu de la casse, eft sèche, & par eonséquent qu'elle n'est pas bonne.

#### Céruse.

La Céruse n'est autre chose que du plomb rouillé ou blanchi par la vapeur du vinaigre. Tous les Marins connoissent cette drogue,

#### DES DROGUES.

parce qu'elle sert pour la peinture blanche à l'huile, des bâtimens.

#### Cire.

La cire est avec le miel le produit du travail des Abeilles; tout le monde connoît l'ufage de la cire pour faire des cierges & des bougies; cette drogue entre dans la composition de presque tous les onguents & les emplâtres auxquels elle donne de la consistence.

#### Cloux de Girofle.

Les cloux de Girofle sont connus de tout le monde, à cause de l'usage qu'on en fait dans la cuisine. Les Hollandais nous les apportent des Indes, & sont les seuls maîtres des Isles où l'arbre, qui produit cette drogue rare & prétieuse, croisse. On doit choisir ceux qui sont les plus récens, les moins secs & les plus odorants.

## Colophane ou poix-résine.

Les Marins connoîtront facilement cette drogue dont ils se servent pour enduire & vernisser leurs bâtimens.

#### Confection d'Alkermes.

Cette confection qu'on trouve chez tous les Apothicaires, n'est autre chose qu'un mélange de plusieurs poudres cordiales & absorbantes avec le sirop de Kermès, qui est lui-même un puissant cordial, c'est pour cette raison qu'on en fait usage pour sortifier l'estomac, & qu'on la mêle dans les potions cordiales.

#### Confection d'hyacintbe.

La confection d'hyachinthe possede à peu-près les mêmes vertus que la confection d'alkermès, & fert aux mêmes ufages: elle a tiré son nom de la pierre hyacinte qui entre dans sa compostrion. Les anciens attribuoient beaucoup d'au-

tres, parce qu'elles étoient rares, & que de tout tems les Empyriques ont cherché le moyen de tirer parti de la crédulité des hommes, & de leur amour pour la vie; mais aujourd'hui, on est revenu de cette erreur, & tous les Médecins conviennent, que ces pierres n'ont pas plus de de vertu que les pierres communes, qui possédent comme elles une qualité absorbante. On pourroit donc simplifier ce remède, de même que plusieurs autres, en bannissant de leur composition toutes ces pierres précieuses, qui ne sont bonnes qu'à les rendre plus coûteuses, de même que l'or en feuilles, qui ne sert qu'à leur donner un certain coup-d'œil, capable de fafeiner les yeux des ignorans, sans augmenter leur bonté; mais il y a dans tous les arts certains abus qu'il n'est pas facile de déraciner.

#### Contraierya.

La Contraierva est une racine qui vient de l'Amérique, qu'on a reconnu comme un bon remède, qui posséde la vertu de résister aux vénins; on en sait un sirop qu'on donne dans les sièvres malignes & pestilentielles.

#### Coquelicot.

Les fleurs du coquelicot ou pavot rouge, que les Provençaux appellent fleurs de rouelle, possédent une vertu sudorifique & calmante, qui est cause qu'on s'en sert utilement dans le rhûme & autres maladies où il convient d'exciter la transpiration & la sueur.

## Corail rouge.

On trouve le corail au fond de la mer; tous les Marins n'ignorent pas la maniere dont on le pêche. Pour le préparer, on le met en poudre, on le tamife, & on le broie fur un marbre, avec un peu de l'eau gommée, pour en faire

498

#### DES DROGUES.

une pâte, avec laquelle on forme de petits pains, qu'on appelle trochifques: on les fait sécher pour s'en servir au besoin. Le corail a une vertu absorbante, comme tous les autres litophistes ou plantes pierreuses, qu'on trouve dans le fond de la mer.

## Crême de tartre.

Le crême de tartre est un sel qu'on retire du tartre qui s'attache contre les tonneaux, où il y a eu du vin, en le faisant bouillir, filtrer & évaporer. Cette drogue est rafraichissante, & par son acidité résiste à la pourriture.

#### Diascordium.

Le diafcordium est une opiate à-peu-près comme la thérisque : On s'en sert communément pour arrêter le flux de ventre & la dyssenterie.

EAUX DISTILLÉES, De Lys, d'Escabieuse, de Chardon-bénit, de Canelle, de Fleurs-d'orange & de menthe.

Les Eaux distillées d'Escabiense, de Chardonbénit, entrent dans la composition des potions cordiales, Mais on pourroit fort bien s'en pasfer, & leur substituer l'eau pure, qui assurément a autant de vertu : il n'en est pas de même des eaux distillées des plantes odorantes; comme la menthe, les sleurs-d'orange; & des aromatiques, comme la canelle; ces Eaux confervent la vertu des plantes, ou des aromates dont elles portent le nom.

#### Eeau-de-vie.

Tout le monde connoît l'eau-de-vie, fans qu'il foit nécessaire d'en faire la description, on s'en sert pour les contusions, meurtrissures, &c.

#### Eau-forte.

L'eau-forte est une composition chymique, qui sert à divers usages dans les arts, sur-tout aux Orfévres pour séparer l'or d'avec l'argent; elle est fort peu en usage dans la médecine, sur-tout pour l'intérieur: mais on fabrique, avec le mercure dissous dans l'eau forte, l'onguent citrin, dont j'ai fait mention pour la guérison de la gâle, & qui sert aussi pour consumer les mauvaises chairs d'un ulcère.

# Emplatre de Diachilum cum gummis.

On trouve cet emplâtre chez les Apothicaires. On s'en fert pour faire mûrir & percer les furoncles & autres abcès, qui prennent la voie de la fuppuration.

## Emplatre de Nuremberg.

Voyez fa composition à la formule du N°. 40. Cet Emplâtre est peu couteux, facile à composer, & peut servir pour toutes les plaies & ulcères. On peut se passer par consequent de tous les autres emplâtres, quand on a celui la, excepté, comme je l'ai dit, de celui de Diachilum cum gummis.

#### Encens.

L'Encens est une drogue connue de tout le monde, & qu'on nous apporte de l'Arabie par la voie d'Alexandtie.

### Esprit de froment.

L'Esprit de froment est une liqueur que l'on retire par la distillation du froment qui a fermenté dans l'eau. Dans les Pays où le vin est rare, on se sert de cet esprit de froment pour suppléer à l'eau-de-vie.

## Esprit de souffre.

On retire du souffre, en le distillant, un es-

#### DES. DROGUES

prit acide, qui est d'un grand usage dans les maladies putrides & bilieuses, & qui peut suppléer à la limonade, comme je l'ai fait observer dans plusieurs Chapitres de cet Ouvrage.

#### Esprit de vitriol.

L'Esprit de vitriol a les mêmes vertus que celui de soufre, & on les emploie indifféremment l'un ou l'autre.

#### Esprit de vin.

L'Esprit de vin, n'ést autre chose que de l'eaude-vie distillée trois ou quatre fois, jusqu'à ce qu'elle ne contienne plus de phlégme; pour connoître si l'esprit de vin est bien déphlégmé, on en met tant-soit-peu dans une cuiller avec un morceau d'amadou, & on y met le seu avec une bougie; si après que l'esprit de vin est tout consumé, l'amadou ptend seu, c'est une preuve qu'il est bon.

#### Esprit volatil de sel Armoniac ou Alkali volatil fluor.

L'Esprit volatil de sel Armoniac ou Alkali volatil fluor, est une composition chymique que l'on trouve chez les Apothicaires. On doit le conserver dans un flacon de cristal bien bouché, parce qu'il s'évapore aisément. On s'en sen sen défaillances, en le faisant flairer à ceux qui sont tombés en syncope, de même qu'aux Noyés qu'on a retirés de l'eau, & à ceux qui paroissent suffoqués par quelque vapeur méphitique & malfaisante; on en met quelques goûtes dans certaines potions cordiales, quand il s'agit de ranimer les forces d'un malade.

#### Fenouil.

Tout le monde connoît le fenouil. Les graines ont la même propriété que celles de l'anis.

#### DESCRIPTION

#### Fleurs d'Eillets.

Les Fleurs d'Œillets font cordiales; on en compose un firop qui a les mêmes vertus. Elles entrent dans la composition du vinaigre des quatre voleurs.

#### Fleurs de mauve.

Les Fleurs de mauve ordinaire, de même que celles de mauve blanche, ou d'althéa, font employées comme celles de violette dans les tifanes. Elles font adoucissantes, & facilitent la fortie des crachats; on s'en fert dans le rhûme, la pleuréfie & la péripneumonie.

#### Fleurs de Roses rouges.

Les fleurs de Roses rouges, ou de provins ; sont astringentes & confortatives ; on s'en sert : bouillies avec du vin pour les contusions & meurtrissures.

### Fleurs de Soufre.

On trouve les fleurs de Soufre chez les Droguistes. On les fait en distillant le Soufre pour en retirer l'esprit. Ces fleurs, mêlées avec quelque graisse, sont d'un grand usage pour les maladies de la peau, & sur-tout pour la gâle. On s'en sert aussi quelquesois intérieurement, & on en met dans les loocks pour faciliter les crachats.

### Fleurs de Sureau.

Les fleurs de Sureau sèches, sont excellentes prises en infusion, pour faciliter la transpiration & la sueur. On s'en sert dans le rhumatisme, dans le rhûme : cette décoction appliquée en fomentation & mêlée avec un peu d'eau-de-vie ou de vinaigre, est fort bonne pour guérir les éréfipeles.

Follicules.

502

## DES DROGUES.

## Follicules de Sené.

Les Follicules de Sené sont de petites gouffes plates & transparentes, qui renferment entre deux peaux, la sémence de cette plante; elles sont purgatives, un peu moins que les feuilles: voyez l'Article Sené.

## Gomme Elemi.

Cette Gomme qu'on tire d'une espèce d'olivier qui croît en Afrique, nous est apportée par les vaisseaux qui commercent à l'isle de Gorée. On doit choisir celle qui est bien nette, dont l'odeur est forte; elle entre dans la composition du baume d'Arcéus & dans l'onguent Styrax.

#### Hypéchacuana.

L'Hypéchacuana est une petite racine pas plus groffe qu'une petite plume de poule, noueuse, grife, qu'on nous apporte du Bréfil. Cette racine fait vomir ; & après avoir produit cet effet, fortifie l'eftomac. On préfére l'usage de ce vomitif au tartre émétique, dans les maladies où l'estomac & les intestins sont farcis & affoiblis par des matieres glaireuses que les malades rendent spontanement. On doit choisir celle qui est pefante, bien nourrie, & non vermoulue: la dose est de dix-huit à ttente grains, prise en substance, & d'une dragme en infusion, pour trois taffes : on doit la pulveriser au moment où on veut s'en servir; car, si on la garde trop long-temps pulvérifée, elle perd beaucoup de fa vertu.

## Huile d'amandes douces.

On pile les amandes dans un mortier de marbre; on les réduit en pâte; on met cette pâte dans une toile fort serrée, ensuite on la presse;

Y

#### DESCRIPTION

504

& on garde l'huile qui en découle, qui est bonne dans les maladies où il y a de l'acrété dans l'estomac & dans les boyaux. Quand elle est nouvelle, on doit la préférer à l'huile d'olives; mais quand elle a quelques mois, & qu'elle est rance, on peut lui substituer la bonne huile d'olives.

#### Huile d'Hypericum.

L'Huile d'Hypéricum se fait par l'infusion des fleurs de cette plante, mises dans l'huile pendant l'été, & exposée au soleil. Celle qui seroit faite au bain-marie seroit préférable; elle est adoucissante, balsamique, & entre dans la composition des digestifs. Nos Marins qui la connoissent sous le nom d'Oli rouge, s'en servent pour les plaies & les meurtrissures

#### Huile Rosat.

L'Huile Rosat se fait comme l'huile d'hypéricum; il a les mêmes qualités, & par-dessur une bonne odeur.

#### Huile de Laurier.

On pile les graines ou les bayes de laurier, quand elles font mûres; enfuite on les fait bouillir dans l'eau pour en retiter l'huile verte qui furnage. Sa vertu est réfolutive; on s'en fert dans les douleurs rhumatismales.

#### Huile de Vers de terre.

On fait bouillir les vers de terre dans l'huile d'olive; on coule enfuite le tout; on l'exprime; on le laisse reposer pour séparer la terre qui reste au fond du pot : cette huile est adouciffante & émolliente. On s'en fert dans les douleurs rhumatismales.

#### Jalap.

Le Jalap est une espèce de belle de muit;

#### DES DROGUES.

505 coupée par tranches, & séchée au soleil; on nous l'apporte de Syrie ; elle croît aujourd'hui naturellement en Provence; on doit choisir celle qui est pesante & non-vermoulue; mise en poudre, elle purge fortement à la dose de trente à cinquart : grains, & convient sur-tout aux tempérammens robustes dans les maladies chroniques, & même dans les fièvres d'accès récentes & invétérées; mais on doit la donner les jours de repos, c'est-à-dire, dans l'intervalle d'une fièvre à l'autre. S'il arrivoit qu'elle purgeat un peu trop fortement, ou qu'elle donnat de fortes coliques, on remedieroit à ces accidents, en faisant boire aux malades un verre de vin, ou un peu d'eau-de-vie.

## Kinkina.

Le Kinkina est l'écorce d'un arbre qui croît naturellement au Pérou; c'est le seul spécifique que nous connoissions aujourd'hui, pour les fièvres d'accès.

On distingue le bon Kinkina du mauvais, en ce que les écorces du mauvais ont été tirées du tronc des arbres vieux, ou qui, ayant été dépouillés de leurs parties volatiles par les injures de l'air, se détachoient, pour ainsi dire d'elles-mêmes ; ces écorces sont groffes, épaisses, ligneuses & fibreuses : elles ne cassent pas net, leur couleur est d'un jaune pâle; lorsqu'on les mâche, ou qu'on en met dans la bouche après les avoir pulvérifées, leur amertume ne se développe pas promptement ; & ce n'est qu'après les y avoir tenues pendant long-tems qu'elle se fait fentir. Elles ne sont pas friables, c'est-àdire, qu'on a beaucoup de peine pour les mettre en poudre.

Le bon Kinkina au contraire, est celui qu'on a enlevé des arbres, qui ne sont ni trop vieux, ni trop jeunes; on connoît cette écorce en ce qu'elle est mince, repliée quelquesois sur ellemême, unie, & moins prosondement gravée que l'autre; elle n'est point par conséquent ligneuse; elle se casse net, & est friable; sa couleur est rougeâtre, approchant de celle de la bonne canelle. Dès qu'on en met un peu dans la bouche, ou qu'on la mâche quelque tems, sa bonté se développe promptement par une faveur amère & un peu astringente.

## Kermès minéral.

Le Kermès minéral, ou poudre des Chartreux, est une préparation chymique qu'on trouve chez les Apothicaires. A forte dose, c'est un vomitif violent ; mais donné à petite dose, il n'agit que comme fondant: on s'en ser utilement lorsque la poitrine est engorgée ; il fond les crachats de même que toutes les autres humeurs, les divise, & procure plusieurs fois une crise par les sueurs, par les urines, ou par les felles.

## Laudanum liquide.

Le Laudanum en opiate, est l'opium qu'on fait fondre dans l'eau, qu'on filtre ensuite pour le séparer des corps étrangers qu'il peut contenir, & qu'on fait ensuite évaporer en consistence d'opiate. Les Turcs gardent pour eux l'opium tout pur, & n'ont par conséquent pas besoin de le faire fondre pour s'en servir; mais celui qu'ils vendent est ordinairement sophissiqué, & a besoin de cette préparation. La dose de l'opium en opiate est depuis demi-grain jusqu'à deux grains.

## Lilium de Paracelse.

Le Lilium de Paracelse, est un esprit volatil dont la composition a été inventée par le fameux Chymiste dont il porte le nom. On le

506

trouve ordinairement tout préparé chez les Apothicaires. Cet esprit est fort actif; on en met quelques goutes dans les potions cordiales quand il s'agit de ranimer les forces.

## Liqueur minérale anodine d'HOFFMAN.

Cet esprit volatil, qui porte le nom de son inventeur, posséde la vertu de calmer les mouvemens du sang; on peut la donner avec la fièvre, & elle est préférable pour produire cet effet & faire dormir, à toutes les préparations où entre l'opium.

## Lytharge.

La Lytharge eft une espèce d'écume qu'on ramaffé autour de la coupelle, quand on rafine l'argent par le moyen du plomb, de sorte que cette drogue n'est autre chose que du plomb calciné, devenu blanc ou rouge selon le degré plus ou moins violent du seu qu'il a souffert. Quand il est rouge ou l'appelte lytharge d'or; & lytharge d'argent quand il est blanc. Cette Drogue sert à faire l'extrait de Saturne dont j'ai parlé dans la formule du N°. 44.

## Menthe

La Menthe ou baume, est une plante qu'on cultive dans nos jardins, d'une odeur assez agréable, & que tour le monde connoit. Son eau distillée est recommandée contre le vomissement.

#### Manne.

La Manne est la sève qui transfude au printems & pendant l'été à travers des melezes qui croiffent dans la Calabre & le Royaume de Naples, d'où on nous l'apporte. Quoiqu'on trouve de ces arbres en Provence, on n'y recueille point pourtant de la manne. Cette drogue dont il y a trois espèces différentes, favoir, la manne en larmes, la manne en bâtous, & la manne graffe, ont

508

toutes une vertu purgative, à la dose de trois ou quatre onces. Les deux premieres sont plus agréables au goût & à la vue; mais la dernière est préférable pour l'usage médicinal; il est vrai qu'elle s'aigrit en vieillissant; mais il est facile de s'en assurer par le goût.

## Mercure crud, ou vif-argent.

Le Mercure crud, ou vif - argent, est une espèce de minèral qu'on trouve dans plusieurs mines d'Espagne sous deux sormes différentes ; quand il ressemble à de l'argent sondu, on l'appelle mercure vif, ou mercure coulant; quand il est mêlé avec du soufre qui, se joignant à lui par la chaleur de quelque seu souterrain, en sorme un corps solide, on l'appelle cinabre naturel; on le sépare de ce souffre en le distillant; on l'appelle alors mercure revivisié du cinabre. On se sert de celui-là en médecine, parce qu'il est plus pur que l'autre.

#### Mercure doux.

Le Mercure doux est un mélange de sublimé corrosif & du mercure crud, qu'ou fait sublimer trois ou ou quatre sois, en le mettant dans une bouteille au seu de sable. Ce sublimé s'adoucit par les sublimations réitéréés, & devient un purgatif très-doux, & un excellent remède pour tuer les vers.

#### Miel.

Le miel est une substance que les Abeilles retirent des étamines & du nectar des fleurs, & déposent avec la cire dans leurs ruches. Tout le monde connoît le miel.

#### Minium.

Le Minium n'est autre chose que du plomb calciné & poussé, au seu, jusqu'à ce qu'il de-

509

vienne rouge. Il entre dans la composition de plusieurs emplâtres, & sur-tout dans celui de Nuremberg, Formule Nº. 40.

#### Myrrhe.

La Myrrhe est une gomme réfineuse qu'on nous apporte de l'Arabie par la voie d'Alexandrie.

### Noix muscades.

Les Noix muscades viennent des Indes, & font connues-

## Eils d'écrévisses préparés.

Les yeux d'écrévisses sont de petites pierres qu'on trouve dans la tête de cette espèce de crabes de riviere; on les falsifie avec de la craye; mais il est facile de distinguer les vrais d'avec les faux, en ce que les premiers sont plus durs, plus pesans, & paroissent formés, quand on les casse, de différentes couches appliquées les unes sur les autres. Pour les préparer, on les met en poudre, on les broye avec une gomme sur le marbre, & on en forme de petites boules qu'on appelle trochisques. C'est un absorbant des plus usités.

#### Onguent basilic.

Voyez sa composition à la formule du Nº. 48.

## Onguent d'Althéa. Onguent mercuriel. Onguent Martial. Onguent de Styrax.

L'Onguent d'Althéa est émollient. On s'eu sert pour frotter les douleurs rhumatismales.

L'Onguent mercuriel est fondant ; il entre dans l'onction pour le rhumatisme du Nº. 19.

L'Onguent Martial a les mêmes propriétés, & entre dans la composition du même liniment.

4

Y

L'Onguent de Styrax résiste à la pourriture, & entre dans le digestif animé contre la gangrène.

510

On trouve tous ces Onguents chez les Apothicaires.

### Opium.

L'Opium est une larme gommeuse qu'on retire par incision, de la tête des pavots blancs qui croissent en Egypte. Celui qui est pur, est conservé soigneusement pour l'usage du Grand-Seigneur & des autres grands de la Porte. Les Turcs eu sont un usage journalier pour se procurer une espèce d'ivresse; & la plûpart des Janissaires n'ont du courage que quand ils ont pris de l'Opium.

## Orge mondé.

Tout le monde connoît l'Orge; on lui enleve la peau à un moulin expressément préparé pour cela; alors on l'appelle Orge mondé. Il est d'un grand usage pour les tisanes: on en fait une crême pectorale & nourrissante, comme celle qu'on prépare avec le ris.

### Oximel scillitique.

L'Oximel scillitique est une composition que les Apothicaires font avec les gros oignons sauvages qu'on trouve dans plusieurs endroits maritimes de Levant, & même de la Provence, le miel & le vinaigre. Ce remède est excellent pour fondre la viscosité des crachats; on s'en fert dans les loochs pour la pleurésie & la péripneumonie.

## Petite Centaurée.

Cette plante, qui est fort amère & sébrifuge, croît ordinairement dans les endroits humides & marêcageux, & dont les habitans sont par conséquent sujets à être attaqués des fiè-

-511

vres par accès, comme si la nature avoit eu dessein de produire ce remède, la où la maladie est commune.

### Pervenche.

La Pervenche est une plante qui croît dans les lieux humides & ombragés. On s'en sert utilement pour les gargarismes, quand il s'agit de déterger les ulcères de la gorge & de la bouche.

### Poix noire, Poix-réfine.

Tous les Marins conuoissent la poix noire & la poix-réfine ; elles entrent dans la composition de l'onguent basilic ou suppuratif.

## Pierre à Cautère.

Voyez fa composition à la Formule du Nº. 56. Elle sert pour ouvrir les Cautères, de même que certaines tumeurs qu'on ne veut pas ouvrir avec l'instrument tranchant.

#### Polipode de Chéne.

Le Polipode est une plante dont les feuilles font profondement découpées, & qui croît dans les bois, sous les chênes; sa racine est purgative & apéritive.

## Poudre Cornachine.

La Poudre Cornachine est un mélange d'antimoine diaphorétique, d'escamonée d'Alep & de crême de tartre, parties égales de chacune. On s'en sert pour purger, seule, à la dose de trente à quaraute grains, ou mélée avec une infusion de Sené & quelques onces de manne, à celle de quinze à vingt grains.

## Précipité rouge.

Le précipité rouge n'est autre chose que du mercure dissous dans l'esprit de nitre ou l'eauforte, enfuite sublimé à un seu de sable gradué, jusqu'à ce qu'il devienne rouge. On le

mêle dans les onguents pour manger les chairs bâveuses des ulcères; il entre dans l'onguent brun de la Formule Nº. 47.

## Plantes anti-scorbutiques.

Les plantes anti-scorbutiques sont, le cresson, le cochléaria, le raisort sauvage, la moutarde, la roquette, le celéri sauvage, les raves, les oignons, le nassitor ou nessou. On trouve toutes ces plantes chez les Herboristes.

## Réglisse.

Tout le monde connoit la racine de régliffe dont on se fert pour rendre les tifanes plus agréables au goût; le suc de cette racine, bouilli jusqu'à ficcité, est d'usage dans les rhumes; on en met un petit morceau dans la bouche qu'on y laisse fondre pour adoucir l'acrété des crachats & en faciliter l'expectoration.

#### Rhue.

La Rhue est une plante qu'on trouve aux champs & dans les jardins: son odeur est forte & pénétrante; elle entre dans la composition du vinaigre des quatre voleurs.

#### Rhubarbe.

La Rhubarbe est la racine d'une espèce de lapathum, qui nous est apportée par voie d'Alep; elle est purgative & en même tems aftringente; ce qui fait qu'après avoir purgé, elle fortifie l'estomac, & redonne l'appétit. On doit choisir celle qui est pesante, veinée en dedans de rouge, & qui n'est point vermoulue.

## Roses rouges, ou de provins.

Tout le monde connoît cette espece de rose; qui est couleur de vin; elles sont aftringentes & aromatiques; le vin dans lesquelles elles ont

512

513

bouilli, est usité pour les contusions & meurrrissures.

## Safran.

Le Safran n'est autre chose que les étamines La ane espèce de colchique qu'on nous apporte sèches d'Espagne & du Comtat-venaissin. Ces étamines ont une odeur forte & affez agréable; on s'en sert dans la cuisine pour donner au ris & à certains ragoûts une couleur jaune; elles font calmantes & incisives, & entrent dans la composition du fachet pour ceux qui craignent la mer, & dans celle du laudanum liquide.

## Safran de Mars apéritif.

Le Safran de Mars apéritif, n'est autre chose que de la limaille d'acier, exposée à la roséé du mois de Mai, jusqu'à ce qu'elle se rouille & devienne jaune. Elle est apéritive, & entre dans la composition de la seconde opiate sébrifuge du N°. 22.

## Salfepareille.

La Salsepareille est une racine farmenteuse, comme celle du réglisse, qu'on nous apporte de l'Amérique. Sa décoction excite la sueur. Elle entre dans la décoction sudorifique pour le rhûmatisme.

## Sauge.

Tout le monde connoît la fauge : les feuilles de cette plante aromatique font flomachiques ; on les prend en infusion comme le thé.

#### Sel armoniac.

Le fel armoniac est une composition de cinq parties d'urine de Chameau, d'une de sel marin, & demi partie de suye de cheminée, qu'on filtre & qu'on fait cuire ensemble pour les réduire

en masse, ensuite les sublimer. On nous l'apporte d'Egypte; il entre dans la composition de la troisième opiate fébrisuge composée.

514

## Sel d'Absyntne.

On brule l'abfynthe quand elle est sèche; on fait avec la cendre une lessive qu'on fait évaporer, & dont on retire, comme de toutes les autres cendres brulées, un sel alkali. Ce fel entre dans la potion contre le vomissement, & dans la seconde opiate fébrifuge composée.

## Sel d'Epfom.

Le sel d'Epsom, ou d'Angleterre, est un sel amer & purgatif qu'on retire de certaines eaux minérales par l'évaporation. Ce sel purge assez fortement.

#### Sel de Glauber.

Le Sel de Glauber est un sel neutre, de la combinaison de l'acide vitriolique avec la terre alkaline du sel marin. Sa vertu est tempérante, diurétique & purgative; il entre dans l'apozême fébrifuge du N<sup>o</sup>. 57.

## Sel nitre.

Le sel nitre, ou salpêtre, est connu de tous le monde; on le tire de certaines terres & des décombres; on le connoît en ce que, lorsqu'on le jette sur le charbon, il sus fuie, au lieu que le sel marin pétille; c'est avec ce sel, le soufre & le charbon qu'on fait la poudre à canon. Pris intérieurement, il rafraîchit & fait uriner.

## Sel vegétal.

Le Sel vegétal est un mélange de crême & de sel de tartre qu'on fait bouillir, filtrer & évaporer pour avoir une espèce de crême de tartre soluble dans l'ean.

### Styrax liquide.

Le Styrax liquide est un suc balsamique, qu'on tire, par incision, de certains arbres de l'Amérique. Son odeur est agréable & réjouiz le cœur; il entre dans les digestifs animés, & contre la gangrène.

### Scamonée d'Alep.

La Scamonée est le fuc laîteux épaissi d'une espece de campanule qui croît en Syrie & autres lieux de la Turquie. La meilleure est celle qu'on apporte d'Alep: elle est grise, friable & cassante; sa vertu est purgative Elle entre dans la composition de la poudre cornachine.

## Sémences froides.

Les quatre fémences froides font celles de Courge, mélons, mélons d'eau & courges longues. On les nettoie, on les pile, pour faire les émulfions, ou on les met dans le ventre d'un poulet écorché & -vuidé, pour faire la tifane de poulet.

### Sené.

Le Sené est la feuille d'un arbre qui croit dans l'Arabie. Sa vertu est purgative à la dose de deux dragmes jusqu'à huit. Son goût est désagréable, & l'odeur de son infusion nauséabonde.

### Simarouba.

Le Simarouba est l'écorce d'un arbre de l'Amérique, qu'on nous apporte de Cayenne. Sa vertu est astringente & tonique; on s'en sert dans les flux-de-ventre, & sur-tout dans la dyssenterie, sur-tout après avoir bien purgé & fait vomir avec l'hypéchacuana. Sirop de Capillaire.

Tout le monde connoît le sirop de Capillaire. On s'en sert dans les maladies de poirrine.

Strop de chicorée, avec la Rhubarbe

Ce Sirop est purgatif, & posséde les vertus de la Rhubarbe qui en est la base.

Sirop de coings.

Ce Sirop est astringent comme le fruit dont il porte le nom.

Sirop de limon.

Tout le monde connoît ce sirop: il est rafraîchissant.

Sirop de Kermès.

Ce Sirop est cordial & confortatif.

## Sirop d'Eillets.

Le firop d'Œillets entre dans les potions cerdiales.

## Sirop de fleurs de Pêches. Ce sirop est purgatif & tue les vers.

Sirop de Pavot blanc.

Ce firop qu'on fait avec les têtes du Pavot blanc, qui croiffent chez nous, calme le mouvement du fang; & donné à une certaine dose, fait dormir. On le donne donc comme le laudanum ou l'opium, depuis deux dragmes jufqu'à huit.

## Tabac.

Tout le monde connoît le tabac.

## Tartre émétique.

Le Tartre émétique est une composition chymique, tirée de l'antimoine & du tartre. J'ai averti que les Apothicaires en composent de

plusieurs espèces, & qu'on doit leur demander la dose, parce que l'un-est plus violent & plus fort que l'autre.

#### Tartre vitriolé.

Le Tartre vitriolé est une composition chymique, qui se fait avec l'huile de tartre & c lui de vitriol. Il est apéritif, & entre dans la potion cordiale & fondante du N°. 27.

## Teinture de Myrrhe & d'Aloès.

La teinture de Myrrhe & d'Aloès n'est autre chose que la digestion de ces drogues dans l'esprit-de-vin. On s'en sert dans les digestifs animés, pour resister à la pourriture.

#### Thé.

Le Thé est la feuille d'un arbrisseau qui croît à la Chine : l'usage de l'infusion de ces seuilles est aujourd'hui très-familier en Europe; elle donne du ton à l'estomac, facilite la digestion & la transpiration.

## Thérébenthine.

La Thérebenthine est le suc réfineux qui coule par les découpures que l'on fait au Thérebenthe. Elle est vulnéraire & détersive, & entre dans la composition des digestifs.

## Thériaque.

La Thériaque est une composition qu'on trouve chez les Apothicaires; elle est connue de tout le monde; elle fortifie l'estomac, résiste au vénin. On s'en sert pour arrêter la diarrhée & la dyssenterie, & peur la morsure des animaux vénimeux.

#### Thim.

Le Thim est une plante aromatique fort com-

517

## 518 DESCRIPTION, &c.

mune en Provence; on l'appelle Férigoule. Elle entre dans la décoction aromatique.

### Trochifques Alhandal.

Les Trochifques Alhandal ne font autre chofe, que la poudre de Colequinte réduite en pâte avec la gomme adragante. On en fait avec le Scamonée & le Mercure doux, des pilulles qui purgent fortement, & qu'on donne dans les fièvres d'accès invéterées, & dans les maladies chroniques.

## Violettes.

Tout le monde connoît les violettes. Ces fleurs sèches sont bonnes pour les tisanes pectorales. On s'en sert dans le rhûme, la pleuréfie & la péripneumonie.

## Vulnéraires de Suiffe.

Les Vulnéraires de Suiffe sont un mêlange de plusieurs plantes qu'on recueille dans les montagnes de la Suisse. Elles sortifient l'estomac, & facilitent la transpiration & la digestion, comme le Thé.

## FIN.

Chaque livre en médecine est composée de feize onces.

Chaque once est divisée en huit gros ou huit dragmes.

Chaque dragme est divisée en trois scrupules.

Chaque scrupule contient vingt-quatre grains. Chaque grain peut être représenté par un grain de blé ordinaire. Stower Street Street Stower Stower Stower

# TABLE

# Des Chapitres contenus dans ce Volume.

Discours préliminaire. Certificats.

pag. I XXIV

### PREMIERE PARTIE.

Снар. I. De la conno ffance du pouls. p. 1 Снар. II. De la transpiration. 6 Снар. III. De l'excès du travail. 12 Снар. IV. De la mauvaise qualité de l'eau; des moyens qu'on doit prendre pour la conserver & l'améliorer, lorsqu'elle a quelque mauvais goût, & de la méthode pour deffaler celle de la mer, & la rendre potable. 18

Снар. V. Du Régime des Fièvreux. 35 Снар. VI. Du Régime des Convalescens. 43 Снар. VII. Quels sont en général les moyens les plus éfficaces pour conserver & entretenir la santé des gens de mer. 50 Снар. VIII. Des précautions qu'il faut prendre avant que de donner un vomituf ou purgatif. 63

CHAP. IX. Des Lavemens ou Clistères. 72 Fin de la premiere Partie. 520

## SECONDE PARTIE.

Des Maladies internes.

CHAP. I. Du mal de Mer. 77 CHAP. II. Du Scorbut. 85 CHAP. III. De la Peste. 110 CHAP. IV. De la Péripneumonie & de la Pleuresie. 151 CHAP. V. Du Rhume. 169 CHAP. VI. De l'Esquinancie & des maux de Gorge. 177 Снар. VII. Du Rhumatisme. 183 CHAP. VIII. Des coups de Soleil. 199 CHAP. IX. Des Coliques & du Choleramorbus ou trousse-galant. 207 CHAP. X. De la Diarrhée, ou Flux de ventre, & de la Dysfenterie. 22I CHAP. XI. Des Fièvres Intermittentes, ou par Accès. 233 CHAP. XII. Des fièvres Putrides & Rémitentes. 252 CHAP, XIII. Des Fièvres Malignes. 263 CHAP. XIV. Des Maladies vénériennes. 276 CHAP. XV. Des Fièvres continues, qui regnent dans les Colonies Françoises, à St. Domingue, à la Martinique, & aux autres Antilles. 304 CHAP. XVI. Des moyens qu'on doit employer pour rappeller les Noyés à la vie & faire revenir ceux qui ont été suffoqués

par quelque vapeur méphitique, qui sort

de la sentine, ou par celle du charbon. page. 318

521

Fin de la Seconde Partie.

## TROISIEME PARTIE.

Des Maladies externes ou Chiruagicales.

Avant-propos. 358 CHAP. I. Des Playes ou blessures. 361 CHVP. II. Des Ulcères. 378 CHAP. III. Des Contusions, des meurtrisfures, des Fractures & des Diflocations. 384 CHAP. IV. Des Cloux, des Furoncles, des Plégmons & tumeurs plégmoneuses. 399 CHAP. V. Du Dragonneau ou Ver de Médine. 403 CHAP. VI. De la morsure des Animaux vénimeux. 411 CHAP. VII. Des Hernies ou Descentes. 414 CHAP. VIII. De la Brûlure. 427 CHAP. IX. De la Gâle. 43 I CHAP. X. Des membres gélés. 436 CHAP. XI. Des Ventouses, des Sang-Jues, des Cantarides ou Vésicatoires, & du Cautère tant actuel que potentiel. 444 Fin de la Troisième & dernière Partie. Formules des Remèdes, & Nºs. désignés dans le corps de cet Ouvrage. 461 Description des Drogues par ordre Alpha-, bétique & des remèdes composés, dont il est fait mention dans ce même Ouvrage. 491 FIN.

#### APPROBATION.

J'Ai lu, par ordre de Monseigneur le Garde des Sceaux, un Ouvrage manuscrit, intitulé: AVIS AUX GENS DE MER SUR LEUR SANTÉ, par G. MAURAN, Docteur en Médeeine & ancien Chirurgien navigant; & il m'a paru fondé sur les bons principes & conséquemment très-utile. A Marseille le 3 Février 1786.

RAYMOND, D. en Ch.

## EXTRAIT DU PRIVILÈGE GÉNÉRAL.

L OUIS par la grace de Dieu, &c. Salut. Notre Amé le Sieur Moffy, Imprimeur-Libraire, à Marfeille, nous a fait exposer qu'il desireroit faire imprimer, &c. Un Ouvrage intitulé; Avis aux gens de mer sur leur santé, par M. MAU-RAN, D. en Méd. & Me. en Chirurgie, N. édit. &c. A ces Causes, voulant favorablement traiter ledit Exposant, nous lui avons permis & permettons de le faire imprimer, vendre & débiter autant de fois que bon lui semblera, pendant le tems de dix années consécutives, &c. Faisons défenses à tous Imprimeurs, Libraires ou autres personnes, de quelque qualité & condition qu'elles foient, d'en introduire d'impression étrangère, &c. comme aussi d'imprimer, vendre ou faire vendre, débiter, ni contrefaire ledit Ouvrage, &c., à peine de faise. confiscation des exemplaires contrefaits, de fix mille livres d'amende, qui ne pourra être modérée pour la premiere fois, &c. Car tel est notre plain. Donné à Paris le 22 Mars 1786, & duement scellé en cire jaune.

Par le Roi en son Conseil, signé, LE BEGUE.

Registré à la Chambre Syndicale de Paris. A Paris le 28 Mars 1786, figné, LE CLERC, Syndic.

