### Tentamen medicum inaugurale, amplectens quaedam de vasis absorbentibus / [John Winterbottom].

#### **Contributors**

Winterbottom, John. University of Edinburgh. Royal College of Surgeons of England

#### **Publication/Creation**

Edinburgi: Balfour et Smellie, 1781.

#### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/kuzvfjhv

#### **Provider**

Royal College of Surgeons

#### License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. where the originals may be consulted. 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

# TENTAMEN MEDICUM INAUGURALE,

## AMPLECTENS QUÆDAM

D E

VASIS ABSORBENTIBUS.



# TENTAMEN MEDICUM INAUGURALE, AMPLECTENS QUÆDAM

## VASIS ABSORBENTIBUS

T IL WHER WIT E WO MAN E DAM'S LISM.

Es Auffortiere Servicede acceptant Visig.

D. GULIEL WIR GREETE PIES. S. T. P. ACADEMIA EDINEURGENE PRESECTI

A MEDICAL PROPERTY OF STREET OF STREET

PRINCIPLE IN STREET, OF THE OWNER, HE DESIGNATED

VASIS ABSORBENTIBUS.
OANNES WINTERBOTTOM

ANOLUS,

Addien is Septembris, hera lecoque folic

Academias Typographos.

PHILOCOLEXXXX

# TENTAMEN MEDICUM INAUGURALE, AMPLECTENS QUÆDAM

DE

#### VASIS ABSORBENTIBUS.

QUOD,
ANNUENTE SUMMO NUMINE,
Ex Auctoritate Reverendi admodum Viri,
D. GULIELMI ROBERTSON, S.S.T.P.

ACADEMIÆ EDINBURGENÆ PRÆFECTI;

NEC NON

Amplissimi SENATUS ACADEMICI consensu,
Et nobilissimae FACULTATIS MEDICÆ decreto;
PRO GRADU DOCTORATUS,

summisque in medicina honoribus et privilegiis
rite et legitime consequendis;
Eruditorum examini fubjicit

#### JOANNES WINTERBOTTOM,

ANGLUS,

Soc. Reg. Med. Edin. Soc.

Ad diem 12. Septembris, hora locoque folitis.

E D I N B U R G I:

Apud B A L F O U R et S M E L L I E,

Academiae Typographos.

M,DCC,LXXXI.

TENTAMEN MEDICUM.

THOMINE PERKATRALIA.

VASIS ABSORBENTIBUS

SOC REG MY THE SOUND TO WELL WHO AN WELL WILL AN ALL AND ALL WHEN THE ALL AND ALL AND

ACADEMIA EDINEURORNA PREDECTIO

Amplification SENATUS ACADEMICS CONTRACT
EL CONTRACTOR OUT, WAVES CAMPANES CONTRACTOR ACCESS
ROOF RADU DOCTORATUS

THE REAL PROPERTY OF THE CONTROL OF STEE

Leudicolum chamin febjicit

OANNES WERE BOTTON

I A NAKORUB,N I

SUMMA SE MERINALIONA LAUDE.

Adelion gan Benginging hour leapque foliste.

HASCE STUDIORUM PRIMITIAS

April B L L C U S M B L L L L

JOANNES WINTERBOTTOM.

MEDOG, LEXXXI

#### VIRO ORNATISSIMO,

### THOMÆ PERCIVAL, M. D.

SOC. REG. ET ANTIQ. LOND. SOC.

NEC NON

SOC. REG. MED. PARIS. SODALI,

&c. &c. &c.

VIRTUTIBUS QUÆ CIVEM HOMINEMQUE

EXORNANT,

NON MINUS QUAM

ERUDITIONE AC. SCIENTIÆ AMORE,

INSIGNI;

ARTEM HIPPOCRATICAM

MANCUNII,

SUMMA ET MERITA CUM LAUDE,

EXERCENTI;

HASCE STUDIORUM PRIMITIAS

D. D. D.

JOANNES WINTERBOTTOM.

TENTAMEN MEDICUM,
HOME PERCIVAE, M.D.

AMPLECTENS QUEDAM

Dr Harrisson

Lom his Fellow Graduate

& humble Servant

B. Winterbottom

description of the description of the second of the second

S. .. Lolutinassi ensin mercuvii

Quonique ess (venas lymphaticas feilicet) unquam profequi postem; Monro, de Venis Lymphaticis val-

#### TENTAMEN MEDICUM

INAUGURALE,

#### AMPLECTENS QUÆDAM

#### VASIS ABSORBENTIBUS.

Vasorum Absorbentium Character.

ERLUCIDA ac tenera, non autem cylindracea, uti vasa sanguifera funt, sed valvulae quae admodum numerosae inveniuntur, nodorum ubique\*, quantum anatomicis videre contigerit, speciem edunt. A cavis diversis, et a tota corporis superficie, originem ducentia, inter sese saepissime jungunt, et fluida, quae in iis infunt, cor versus propellunt.

<sup>\*</sup> Quousque eas (venas lymphaticas scilicet) unquam ' prosequi possem;' Monro, de Venis Lymphaticis valvulofis, p. 30.

#### B DE VASIS ABSORBENTIBUS.

2. Ob similitudinem inter vasa lactea, et ea quae vulgo lymphatica nuncupantur, a Clarissimis Monro et Hunter jamdudum observatam, et his et illis nomine ABSORBENTIUM nunc diei plerumque indito, usus sum.

ti

H

di

00

Hewson t et Cruikshank t verba faciunt.
Hasce, vi contractionis permagna esse praedinas lends for fedentibus decementalitus.

Haller. \* Vaforum rubrorum irritabilem vimmuliis modis Juperage Negue enim folus ductus thoracicus, et perinde vafa

DE VASORUM ABSORBENTIUM STRUCTURA

Sed daplimis in a silustifucan plenasfuewruitt aut enylo, was byancha, autocaeruleo
stiquese, quesainuTgalil Enherencegintub

3. TUNICÆ adeo sunt tenues, uti aliae ab aliis disjungi vix queant. Etsi tenues ac perlucidae tamen, vim haud parvam possident. Columnam enim mercurii quae vasa sanguisera, tunicis multo crassioribus praedita,

praedita, prorsus disrumperet, facile sustentant \*. Hinc patet, hasce tunicas tenues, non mediocriter esse tenaces.

4. Fibras habent, ex transverso praesertim currentes, de quibus Anatomici assidui Hewson † et Cruikshank ‡ verba faciunt. Hasce, vi contractionis permagna esse praeditas, verbis in sequentibus docet eruditus Haller. 'Vasorum rubrorum irritabilem 'vim multis modis superare. Neque enim 'solus ductus thoracicus, et perinde vasa 'lymphatica hepatis ad olei vitrioli tactum 'contrahuntur, et celerrime exinaniuntur: 'Sed inprimis in animali, cui plena sue- 'runt, aut chylo, aut lympha, aut caeruleo 'liquore, quem animalia sorbere coegi, sub 'ipsis intentis meis oculis toties vidi, haec B 'sive

\* Hewson's Experimental Inquiries, Vol. II.

osupt in Praelectionibusto manmulo

vafa languifera, tunicis multo craffioribus

#### to DE VASIS ABSORBENTIBUS.

' five lymphatica vascula, sive lactea, eva-' nescere \*.'

m altera ampliorem interdum eft vide

5. Tunicae, prout caeterae corporis partes, arterias venasque ad se nutriendas recipiunt; assirmatque Cruikshank, se etiam vasa vasorum in iis deprehendisse †. Haec vasa revera adesse exinde patet, nempe quod absorbentia inslammationi sunt obnoxia; nam ulcus inter ae glandulam suniculorum instar saepissime indurescunt, pressaque aliqua ex parte dolent. Hicce dolor nervos quoque adesse testatur.

#### § II. Valvulae.

ala minora plates quam majora plenum

chelicipotticist crafficialitation and analysis

didentify the state of the stat

6. Quae venarum rubrarum, etiam vaforum absorbentium valvulis, ea est natura:
Nunquam nisi geminae reperiuntur; et ex
duabus membranis semilunaribus, quae, uti
videtur,

<sup>\*</sup> Elementa Physiologiae, Tom. I. lib. 2, sect. 3.

videtur, a tunicae internae plicatione oriuntur, constant. Unam valvulae portionem altera ampliorem interdum est videre \*.

Parabolae figuram valvulae exhibent, concava cujus superficies ductum thoracicum, convexa partem vasis a corde remotiorem, spectat. Eas arcte claudere creditur, unde lympham in ramos majores facillime propelli, non autem in minores repelli, sinant.

erom duabus membranis femilunaribus, quae, uti

Hewson's Experimental Inquiries, vol. 2. p. 17.

<sup>+</sup> Monro in Praclectionibus.

<sup>‡</sup> Hewson's Experimental Inquiries, vol. 2.

#### 12 DE VASIS ABSORBENTIBUS.

more nihilominus, magis quam in crure, abundant \*.

after, Hateriam fere bifee verbis tradit

, velpere praecedente omnino lana,

# § III. Oscula.

- 8. Cum indagatio eorum est perquam difficilis, cum multi qui ad ea detegenda incubuerunt, operam lusere, cumque de iis pleraque, vel incognita vel parum explorata adhuc restant, nemo, uti spero, observationes quod ad ea nimis esse parcas, criminabitur. Quae certissima videntur, ea, ut potero, proponam; alia autem de quibus nil compertum habeo, nec affirmare nec refellere, in animo est.
- 9. Lac, in intestina animalis vivi injection tum, vasa lactea brevi intrat; ideoque non lacte est cur dubitemus quin haec, ora aperta, in lactea demittant.

10.

10. Exemplum quod diligenti Cruikshank occurrebat, hanc rem quam optime illustrat. Historiam fere hisce verbis tradit: ' Mulier, vespere praecedente omnino sana, ' fubito obiit. Cadavere dissecto, vasa lac-' tea per fuperficiem intestinorum exterio-' rem mesenteriumque percurrentia, chylo ' valde concreto, oppleta et turgidissima erant reperta. Intestini parte, clara in 'luce, microscopio admota, et in culmini-' bus et in lateribus villorum, plurimi meatus conspecti, qui, procul dubio termini f lacteorum, globo perforato haud abfimiles erant. Hi meatus particulas fanguinis rubras eidem microscopio subjectas, magnitudine multum fuperabant \*.' Credit Cruikshank, recteque me judice, chylum morte concretum, villos distendendo, ora lacteorum melius quam plerumque fit, hoc in exemplo, patefecisse.

Hoc

<sup>\*</sup> Cruikshank's letter to Clare, p. 55:

#### 14 DE VASIS ABSORBENTIBUS.

Hoc idem a Cl. Hewson firmatur; se enim, villis erectis, oscula lacteorum plane expansa saepius vidisse affirmat \*.

Affirmatque ea etiam nudis oculis v

- II. Vasa vulgo lymphatica appellata adeo sunt exigua, ut oscula eorum, oculos omnium hoc ad usque tempus effugerint. Cruikshank cutis villos caute et accurate scrutatus, licetque antehac cutis absorbentia mercurio implevisset, oscula tamen deprehendere nequivit.
- 12. Absorbentium oscula, per totam quorundam piscium, praecipue Rajae ‡, supersiciem externam luculenter jamdiu demonstravit Cel. Monro. Ad haec in lucem proferenda, quippe quod haudquaquam facile, plurima diligentia et arte utatur oportet. Porro, in Echino §, ille idem Professor insignamento de la manage de nis

\* Experimental Inquiries, vol. 2.

<sup>+</sup> Cruikshank's letter to Clare, p. 60.

<sup>‡</sup> Linnaei Systema Naturae, G. 130. Sp. 2. & 5.

<sup>§</sup> Ibid. G. 299. Sp. 12.

nis absorbentium ter mille, patulis ostiis, totam per superficiem dispersa investigavit, anno 1761 invenit, ac mercurio replevit: Affirmatque ea etiam nudis oculis visu esse facillima.

### JV. Glandulae.

funt exigua, ut cicula corum, oculos ome

um hor ad rique temptis effugerum. Gruike

13. Glandula conglobata vel lymphatica magnitudine ac figura fabam renalem plerumque refert. Ipfa oblonga, extrema versus orbiculata, et utrinque plana est. Sed, quoad haec omnia, plurima inveniuntur discrimina \*.

14. Mercurio oppleta glandula quasi cellulas ostendit. Sin eam accuratius perscrutemur, e vasis convolutis, quorum pleraque abunde patent, compositam, videbimus †. Quibusdam

<sup>\*</sup> Hewson's Experimental Inquiries, vol. 3.

<sup>†</sup> Hoc Monro cel. primus omnium, annis 1756 et

Quibusdam in exemplis, vasa continua totam per glandulam persequi possumus.

un cadaveribus, abforbentia ab inguine ad

ti, ut faustum felixque habeatur, si vel cera vel mercurius ab altera in alteram glandulae partem adigi possit.

16. Omnia absorbentia glandulam non intrant; illam enim, nunc unum nunc plu-

Fer paucos auteriarum ramos, mi-

prius inducto, languinem ipfum invadat,

ra,

1758, exploravit. Hac de re Cl. Walterus ita loquitur: 'Praeparationibus interfui cum Ill. Monro, hac machina 1756, vafa lymphatica atque glandulas conglobatas elegantissime repleret, quasque vidit et admiratus est Ill. Meckel.' J. S. Walteri, Obs. Anat. Berol.

Monroii ipfius verba hic proferre operae pretium erit: 'For I can most undoubtedly demonstrate, that 'these glands are not cellular, but that they are a 'plexus, formed by the lymphatics and lacteals dividing, as they enter one side of the glands, into a great number of branches, which, after being bended and convoluted, are again collected, without opening into cells, into large branches on the opposite side, from which they go onward to the heart.' Monro in Obs. Anat. and Phys. p. 40.

ra, omnino praetereunt. Hoc ad confirmandum, observavit Cl. Hewson, se, aliquot in cadaveribus, absorbentia ab inguine ad cervicem usque, implere potuisse, dum glandulae omnes ibi positae interea temporis prorsus vacuae permanserunt \*. Hinc, quomodo virus venereum, nullo bubone prius inducto, sanguinem ipsum invadat, facile est explicatu.

rum in modum divisos, sanguis intrat, per venasque comites, redit. Sunt autem qui sibi persuaserunt, vasa absorbentia cum venis rubris in glandulis esse conjuncta; at experimenta quibus haec sententia nititur, ni sallor, incerta sunt. Quod ad id ab illustri Meckel institutum, observare liceat, glandulam, utpote Semi-schirrosam, morbo haud levi esse affectam; et praeterea nimiam vim esse adhibitam. Sed, ut rem rite repraesentem, verbis illustris auctoris ipsius utar.

298His, into large branch on the opposite fide, from which they go onward to the heart. Monto is

<sup>\*</sup> Hewson's Experimental Inquiries, vol. 2. p. 44.

Haec funt; Refistentia in glandula infig-

- ' nis, columnam mercurii in tubulo injec-
- tionis octodecim pollicum sustinebat, nec
- ' viam in vas glandulae lymphaticae excre-
- ' torium, mercurius pandere fibi valebat.
- ' Pressione itaque digiti denique mercuri-
- 'um, &c. adegi \*.' adegi \*.'

Ne quidem globulus mercurii vafa efferentia intravit, sed, e contra, in venam cavam, via, ut videtur, magis aperta, totus transiit †. Hanc autem viam, uti Cl. Monro, me judice, abunde probavit, non natura fed violentia formavit 1.

18. Nervos ad hasce glandulas pertinentes, qui et paucissimi sunt, et minutissimi, acies oculi minime capere potest. Sensus adeo est obtusus, ut inflammatio ipsa minimum iis adferat doloris.

19.

\* Meckel, Nova Experimenta et Observ. de fin. venar. ac vafor. lymphaticor. Sect. I. § 1.

na cuttone abjoratio hat

+ Ibid.

<sup>‡</sup> De venis lymph. valvulos. passim, et in praelectionibus.

19. His in glandulis minutissimas cellulas deprehendit Cl. Hewson, quas materiam propriam fecernere ei videtur verifimillivian in vas glandulae lymphaticae ex.mum

corium, mercurius pandere fibi valeb

20. Ex fupra dictis, glandulam lymphaticam e vasis sanguiferis ac absorbentibus, e nervis minutisque cellulis constare, satis liquet. Tela cellulofa in unum haec omnia conjungit; atque capfula ab eadein tela derivata ex toto tegit \*.

# 18. Nervos ad halce-glandulas pertinen-

ro, me judice, abunde probavit, non natuta

ed violentia formavit dem con-

es, qui et paucifiqui dunt, et minutifiimi, QUO PACTO ABSORBENTIA PRIMO FLUI-DA HAURIANT, QUIBUSQUE FACULTA-TIBUS POSTEA PROPELLANT.

## § I. Qua ratione absorptio siat.

21. VASA absorbentia in villorum extremis manifesta esse, jam dictum (10.). Hi dilivoe venis lymen, valvelof pathim et m pracledin

<sup>\*</sup> Hewson's Experimental Inquiries, vol. 3.

villi, vasis sanguiferis, quae circa eos plectuntur, distentis, adeo eriguntur, ut quamplurimi auctores eximii existimarint, absorbentia, tuborum capillarium more, fluida fibi aptissima attrahere.

bratas nacla, et irritationem et contractio

22. Hanc opinionem, rem aliqua ex parte explicare, non negandum. Abforbentia tubis modo nominatis esse similia, quoad multa, forsan quoque concedendum, minime autem omnia. E fluidis enim aeque tenuibus eodemque modo adhibitis, quaedam absorbentur, quaedam non. Dum materies rubiae tinctorum, ex. gr. colorata, facile absorbetur, ea vini respuitur. Quod ad tubos capillares autem attinet, res longe aliter sese habere dicitur. Diversis partibus equidem, quibus ad fungenda munera necessaria, animali est opus, vim propriam esse insitam, verisimile, immo certum, videtur. Qualis haec fit, nec fat feimus, neque forfan unquam fciemus. vate contrahence jam derclichum, sign mittle

23. Novam hac de re theoriam propofuit peritus Cruikshank, sententiae meae magis priore consentaneam, quam ideo, suis verbis, quantum est in me, utens, scriptis mandabo. 'Vafa absorbentia tunicas fibratas nacta, et irritationem et contractionem admittunt. Contrahere autem, stimulo admoto, et, post eum ademptum, ' fibras iterum remittere, musculorum, si modo fani ac integri, proprium est. Quodcunque forbendum, superficiebus haurientibus admoveatur oportet, et hoc diversis fit modis, viz. 1. Vel gravitate coeli; 2. Vel motu ventriculi peristaltico; 3. Vel motibus respirationem promoventibus; 4. Vel pulsibus arteriarum proximarum; vel denique, contractione omnium partium quibus fibrae a musculis ortae adnegetlaria, animali est opus, vim propitnuì

'Materia sorbenda vasis osculum attingens id primo stimulat et ad contractionem ciet. Seu sluida seu non, in spatium a vase contrahente jam derelictum, irruit. Post contractionem autem, sibras relaxa-

#### 22 DE VASIS ABSORBENTIBUS.

- ' tas, os vasis magis quam antea apertum
- ' materiae offerre oportet; quae femel in-
- ' gressa, iterum stimulando, ac contractio-
- ' nem alteram efficiendo, longius urgetur.
- ' Haec contractio non modo ea in vasa jam-
- ' jam admissa propellit, sed majori copiae
- ' progrediundi fpatium praebet \*.'

fecto, dedita opera, ibi funt fira, ubi

- § II. Quomodo, ea quae absorbent, ductum thoracicum versus, absorbentia propellant.
- 24. Causas, de quibus modo dictum, ad valvulas primas tantum, non autem ad sanguinem ipsum, ea vehere posse, multi opinantur eruditi. Alias igitur, huic rei persiciendae omnino idoneas, quaeramus est necesse.
- 25. Absorbentia vim contrahendi haud dubie possident (4.), eaque ad siuida provehenda

Cruikshank's Letter to Clare, p. 132: 0 01001

henda admodum confert. Cum iis autem nulla fit vis a tergo, aliis egent auxiliis, atque haec affatim suppeditantur. Fere nullus enim arteriarum ictus, nulla musculorum contractio, nullus denique corporis motus est, qui non, premendo, scilicet, ea ad munera fua exequenda, commodiora reddat. Ac profecto, dedita opera, ibi funt sita, ubi quamplurima prementia ea afficere possint. Hac de re Monro, non minus eleganter quam accurate differentem, audi. 'Vaforum horum decurfus, in quo arteriarum, circa quas ludunt, ictibus, musculorumque succuffibus, fingulari prorfus ratione, objiciuntur, cur adeo stipentur valvulae, nobis 'ipfe indigitet \*.'

26. Idem auctor eximius, paulo infra, haec verba quoque habet: 'Hunc itaque in finem, valvulis creberrimis instruuntur, ut omnis organi vicini pressio aut percusfio, exigua licet, lympham provehat.'

His

Monro de venis Lymphaticis valvulofis, p. 37.

#### 24 DE VASIS ABSORBENTIBUS.

His modis, igitur, in ductum thoracicum fuida inferuntur, in venam fubclaviam tandem effundenda. Tog siamo as munadebeas

latere colli finistro, paulo infra aurem ponitur, tumefactam, sublevabantur. Glandula

# postea suppurationem subiit. O

29. Ubicunque autem glandulae semel

DE ABSORBENTIUM MUNERIBUS.

27. QUIA absorbentia in humano cerebro ejusve tunicis nondum fuere deprehensa, in sententiam affirmantium, venas rubras aeque ac de quibus agitur vasa, sorbere, multi iverunt. Attamen absorbentia illic quoque adesse, siquis vel ratiocinabitur vel facta respiciet, certum, aut verisimile saltem, videbitur.

28. Hominem cujus brachium sinistrum levi paralysi afficiebatur, commemorat inclytus Hewson \*. Vox praeterea nonnihili haesitabat,

\* Experimental Inquiries, vol. 2. p. 52.

haesitabat, labiaque interdum tremiscebant. Haec symptomata a cerebro compresso oriri credebantur, ac omnia, post glandulam quae latere colli sinistro, paulo infra aurem ponitur, tumefactam, sublevabantur. Glandula postea suppurationem subiit.

- ostendant, ibi absorbentia extare nemo inficias ibit. Cum igitur glandulae lymphaticae in foramine carotico basis cranii reperiantur\*, ad vasa absorbentia, e quibus semper formantur, pertineant oportet. Porro, doctissime argumentatus est Monro†, glandulas concatenatas toti capiti, quam axillares manibus, vel inguinales pedibus, propiores esse.
- 30. Absorbentia intra Rajae cranium, injectione cinnabare tincta, quam optime replevit Cl. Monro, coramque discipulis prae-

mutaraq D Vox praeterea nonnihil

<sup>\*</sup> Cruikshank's Letter to Clare, p. 50.

<sup>+</sup> In praelectionibus.

paratum eximium exhibuit. Vasorum tanta est multitudo, ut non modo cranii sed orbitarum ipsarum superficiem internam, ut ipse clarissime vidi, omnino tegant.

· fi

quam vero tam faulto eventu, ut in venas lvimphaticas, valis integris, transitet; ex-

celeberrimo Joanne Hunter, qui vivis animalibus utebatur, instituta \*, non auteminunc referenda, quippe nimis longa, plene probant, venas rubras ne minima quideminex parte absorbere. Complures qui in experimentis hac de re, suere versati, ac interneos peritissimus Loeseke †, opiniones eruditorum quorundam plus aequo secuti, in errores, de communicationibus inter vasa absorbentia et sanguisera, suere adducti.

wibmei eredoù abiuft aimedold 45 abioi 32. Ad hanc rem explorandam, multa commamina a Cl. Monro facta funt; quae omin nia nullam inter vafa fanguifera et abforbenta

<sup>†</sup> Hunter's Medical Commentaries, p. 42. to 48. † Uti Monro, in libro de venis Lymphaticis valvulasis, p. 57. ostendit.

bentia communicationem esse, nist dilaceretur aliqua pars, denunciant. Ipse dicit, se saepissime mercurium in arterias, sen-

' sim aucto ejus pondere, immisisse; nun-

' quam vero tam fausto eventu, ut in venas

' lymphaticas, vasis integris, transiret; ex-

travasatione autem facta, sive in arterias

venasve, sive in ductus excretorios, sive in

ipsas cellulosas, infunderetur, venas lym-

phaticas repleri posse \* short onun

33. Ex supra dictis colligimus, quod jam diu Clarissimi Monro et Hunter notarunt, lactea et lymphatica non solum systematis absorbentis esse, sed per ea sola absorptionem sieri.

absorbentia et sanguifera, fuere adducti.

34. Absorbentia sluida sorbere jamdiu notum, gloria autem monstrandi, ea, solida quoque haurire, penes Monro anatomicum pertissimum est. In hanc sententiam, uti jamdudum

Monro, de venis Lymphaticis valvulofis, p. 67.

jamdudum in praelectionibus praedicavit, multis argumentis adductus ibat; sed praefertim quia thymum glandulam evanescere; ossa fenis multo leviora quam juvenis esse; terram rubram, quam rubia tinctorum in offa infert, post aliquod temporis auferri; etiamque variis in morbis offa mollia, diftorta, fere pellucida et levia devenire; imo, aliquot in exemplis, infolitam quantitatem fedimenti albidi, terrae offium fimillimi, in urina fuisse inventam, animadvertit. In praelectionibus de eadem re, observavit Cl. Joannes Hunter, Quamvis difficile com-' prehensu sit quomodo vasa possint solida amovere, aeque tamen difficile compre-' henfu, quomodo ea formare poffint, quod 'nihilo fecius fere omnes credunt.'

beri, pro certo affirmare haud cunctor; namque offa hominis, media aetate, plus ponderis quam fenilia, aeque ampla habent. Quibufdam in exemplis quoque atrophiae

et tabis, partem offium esse absorptam, inter auctores omnes convenit sinamugas silum,

fertim quia thymum glandulam evanesce-

36. Hanc rem Joannes Hunter quam pulcherrime fic illustrat \*. In offe femoris infantis, cavitas initio perexigua est, corpore autem crescente, amplior evadit. Ita, dum arteriae terram offis externae parti adjiciunt, absorbentia eam internae adimunt . Hinc colligimus, systema totum, mutationi omni tempore obnoxium esse posse, atque dum novae particulae semper adjiciuntur, alias antea formatas per absorptionem auferrin miliog siev obomonio in alas dorq

Parnovere, acque camen difficile compre-37. Quin absorbentia in offibus existant, nil est cur dubitemus. In his profecto aeque ac in cute, injectione implevit Cruikshank 1; exemplumque profert Cl. Monro, iduis pro certo laffimare hand concret

namque offa hominis, media actate, plus

ponderis quam fenilia, accudinoifelearq nI \* † Hoc aliter explicari posse equidem non nego; sed opinio modo posita, etsi non omnino certa, pulchra saltem mihi videtur.

In praelectionibus

einiugni meromut , maidit artni suolu iduas partes figurandas haud mediocrite. tioesteferunt (36.) Diu etiam, postquam arteriae

38. Vasa haec sola absorbere antea dictum (33.), de usu eorundem pauca sunt nunc dicenda. Quodad pleraque, usus est manisestus; ea enim quae vocantur lactea, scilicet, quae ab intestinis orientia, per messenterium repentia, nutrimentum in sansuinem vehunt \*.' Itaque non modo utilia, sed corpori conservando omnino necessaria sunt habenda. Nec inutilia sunt ea quae ab aëre undique circumsuso aliquid absorbent. Tempora pluviosa pondus corporis humani augere, multa experimenta testantur †; omnibus igitur temporibus, quoddam salutiserum, etsi nobis incognitum, ab aëre absorberi, colligere licet.

teriarum officiis Vires quasi Adversatrices absorbentia

petuo atritisan labefactatis oriuntur, im fau-

<sup>\*</sup> Gregory, Conspect. Med. Theoret. parag. 382.

<sup>†</sup> Home's Medical Facts, part II. fect. 3. Kiel. Medicina Statica.

absorbentia exercent. Ita ad corporis varias partes figurandas haud mediocriter conferunt (36.) Diu etiam, postquam arteriae vires amisere, vim suorum munerum exequendorum retinere videntur (35.) Hinc, ex proprietatibus vasorum suorum, corpora animalium ad perniciem, temporis decursu, esse proclivia, Joannes Hunter ostendit.

Morbis hydropicis, locum habentibus in diversis corporis cavis cellisque, in quas vasa exhalantia, ad madefaciendum, tenue suidum perpetuo fundunt, quam optime occurrunt.

His in omnibus absorbentia arteriarum muneribus adversari plane videntur. sinoq sudiamo et rumastes

vel in corpus ingeruntur, vel a partibus perpetuo attritis ac labefactatis oriuntur, in fanguinem vehunt, qui postea per exitus cuique aptissimos, omnia ejicit.

.IA Theorem Confpects Med. Theorem parage 382.

† Home's Medical Facts, part IL fect. 3. Kiel. Me

dicina Staticas

41. De officio glandularum conglobatarum haec habet Cl. Gregory. Usus earundem parum notus: Dicuntur particulas quasdam albidas singere, tornare, quales in vesiculis rubris sanguinis reperiuntur \*.'

44. Aliquot in morbis, vis abforbentium admodum augeri vel incitari videtur. Ita in

Diabete Infipido Cl. Culieni ea externam

QUÆDAM PATHOLOGICA, ET DE MORBIS

QUIBUS, ABSORBENTIBUS INCITATIS,

aliquot etiam libris, quantitatem potus haud raro excedit. His in exemplis, totius corporis inunctionis policy beating and fully beating and fully solved to the second se

ea iisdem morbis, quibus vel vasa sanguisera, vel aliae corporis partes, esse obnoxia, veri haud absimile.

43. Itaque, si vel scindantur vel dilacerentur, ea aeque accarterias conglutinari,

<sup>\*</sup> Confpect. Med. Theoret. parag. 385.

multoque facilius sanari, certiores sumus facti\*. Eorum rupturam hydrops consequeretur, illam autem saepe accidere, quo minus credamus, insignis tenacitas (3) in causa est. Acribus vel venenis (ut venereo ex. gr.) absorptis, inslammantur.

44. Aliquot in morbis, vis absorbentium admodum augeri vel incitari videtur. Ita in Diabete Insipido Cl. Culleni ea externam corporis superficiem occupantia adeo afficiuntur, ut magnam humoris copiam ab aëre sorbeant. Hinc, intra diei spatium, urina aliquot etiam libris, quantitatem potus haud raro excedit. His in exemplis, totius corporis inunctio, nimiae absorbentium ad superficiem actioni occurrendo, multum proderit †

45. Nec minus incitantur absorbentia in Rachitide, quae intima etiam ossa invadit.

Ab

Monro in Praclectionibus. Supos so author bents, p. 57.

" Confped. Med. Theoret. parag. 385.

Ab his enim terram abstrahunt, redduntque mollia et flexilia, ita ut aeger evadat distortus. Hoc autem quibusdam parum certum videtur, quippe qui una cum Culleno celeberrimo credunt, defectum nutrimenti, particularumve offibus adjiciendarum, absorptione nequaquam aucta, morbum efficere posse. Hac de re disputare nec possum, nec volo, nec quidem opus; quoniam, etiamfi auctam absorptionem pro causa habeamus, quomodo ei occurrendum fit, parum adhuc novimus. in ianguinem oblia

46. Absorbentia, ut supra dictum (4.), irritabilia funt, ideoque, ni fallor, prout omnes aliae corporis partes, post graves stimulos adhibitos, levioribus minus affici, et post vehementes actiones, debilia, vel etiam paralytica, fieri possunt. Dum ita laborant, fluida in cava diversa exhalata sorbere nequeunt, et exinde Hydopi locum praebent. In ejusmodi exemplis absorbentia movenda esse, ac omnibus modis excitanda, neminem latet.

47. Scrophula plerumque glandulas conglobatas invadit; ab iis autem non oriri videtur, fed a quadam materia fibi propria totum systema afficiente. Haec in absorbentia recepta glandulas inflammat, bubonis venerei instar. Seu ob specialem stimuli naturam, five ob glandulae ipfius, inflammatio lente procedit, multumque temporis, ante apostema formatum elabitur. Glandulae mesentericae, itidem, praecipue in infantibus, saepissime tument, ac aditui chyli in sanguinem obstant; cui diarrhoea perpetua superveniens plerisque aegrotis est ritabilia dunt, ideoque, ni fallor, prout

48. Et balneum aquae marinae, ejusdemque modica potio, in obstructionibus hujusmodi, optimos et mirandos edunt effectus. Proprio stimulo agere, et materiae obstruentis absorptionem promovere, vide-Hoc modo obstructiones solvuntur, quibus aegroti teneris in annis periclitarentur; conservati autem donec ex ephebis excef-470

excesserint, sani fiunt, nam istic aetatis diathesis strumosa plerumque evanescit, ut omnes horunt.

51. In glandulis conglomeratis plenum-

49. Lactea in intestina percurrentia admodum amplificata nonnunquam inveniuntur, corumque valvulae coalescunt. Inde fit, ut injectio per eas vix adigi queat, atque post multam vim adhibitam, non nisi per minimum exitum, media in valvula trancarcinomate mammarum glandulae axiaf res adeo interdum depravantur, ut illas quo-

50. Aliquando glandulae conglobatae in os immutari dicuntur, i. e. terra calcaria obstruuntur. Plurima hujusmodi exempla Cl. Monro in praelectionibus oftendit. Ductum porro thoracicum, fi excipias partem orbiculatam, receptaculum chyli vocatam, substantia quadam ossea adeo oppletum, ut ne minimus quidem mercurii globulus pervadere cogeretur, repertum est. tunicae sanae visae. Ægrotus doloribus dorfi et coxae torquebatur, qui pro rheumaticis habiti; femur dextrum magnitudi51. In glandulis conglomeratis plerumque carcinomata sedem habent, quod utile est scitu ad prognosin de tumoribus formandam. Interdum tamen conglobatas ab initio usque occupant, quod Cl. Monro ter vidit; sed plerumque hae tantum post alias proximas affectas vitiantur. Itaque ex carcinomate mammarum glandulae axillares adeo interdum depravantur, ut illas quoque una cum mamma exscindere sit opus †.

§ II. De Morbis quibus, absorbentibus incitatis, medetur ‡.

os immutari dicuntur, il el terra calcaria

me52. Fluida tenuia, quae fecundum natu-

\* Philosophical Transactions, vol. 70. p. 2.

† Monro, de Venis Lymphaticis Valvulosis, p. 93.

† Hic, ut et in capite sequente, dissertatio praestantissima, a socio carissimo Carolo Stuart, coram Medica Societate, hyeme proxima, lecta, mihique ut perlegeretur abhine commissa, magnopere adjuvit. ram omnia cava humectant, ibi accumulata, hydropesque varios mox effectura, absorptio adaucta saepissime ausert; hosque raro, nisi post absorptionem imminutam, oriri verisimile. Ita morbo perquam periculoso absorptio excitata et occurrit et medetur.

corneae indurationes, sliaque hujufmodis

53. Sanguinem extra vasa in telam cellulosam effusum, cute jam nigrescente, ut post colaphum acceptum videre est, absorbentia tollunt. Pars initio livida in suscum colorem transit, et deinde gradatim tinctum pristinum recuperat. Hinc obiter observare licet, materiem tingentem ante alia absorberi.

ad illam eliminandam, tollunt. Ita ubicun-

54. Tumor qui in parte inflammata sese ostendit, a sluidi exhalati in telam cellulo-sam effusione, aliqua ex parte, oritur \*, quod, inflammatione decedente, facillime absorbetur. Praeterea, cum serum, nimia copia effusum, aliquando absorbeatur, his in exemplis, absorptionem suppurationi occurrere credendum.

55. Inter effectus quoque absorptionis excitatae salutiferos, tumores imminui, partesve induratas molliri, nodos aliosque offium affectus dissipari, immodicum calli incrementum impediri, cicatrices vulnerum nimis luxuriantes compesci, maculas vel corneae indurationes, aliaque hujusmodi multa, auferri, referendum est.

56. Si fanies pusve in abscessu, ubi formantur, permanerent, partem quandam haud leviter vitiarent; ejiciantur igitur oportet. Haec, inutilia ac demortua, absorbentia stimulant, quae partes etiam sanas, inter saniem ac superficiem interjacentes, ad illam eliminandam, tollunt. Ita ubicunque a materia morbida in vitalia organa essundenda, periculum imminet, cutem vers sus adducitur, eoque modo periculum plerumque evitatur.

Eodem modo rerum extrinsecus illatarum e corpore expulsionem explicare possumus managad managada eliquisco na

mubnebere credendum.

57. Exfoliatio. Ante ullam partem hoc modo ejectam, moriatur oportet; atque os mortuum tanquam res extera (56.) corpus afficit. Hinc partes vivae circumjacentes ftimulantur; vivum os reliquum plura nanciscitur vasa; unde terra parti mortuae proxima absorbetur, et sic stria in osse formatur. Inter haec granulationes (uti nominantur) ab offe vivo ortae, partem defunctam protrudunt, quae, partes molliores premendo, ipía more antea dicto citius abforbetur. Observatum est, partem ossis vivi nevacuam relictam, parte ejecta esse ampliorem; hujusque superficiem asperam et abmormem esse, dum ea ossis vivi, laevis, uniufque formae videtur. numenos ereres

ejiatur

Hoc in exemplo, distentionem absorben-58. Quod de offibus, idem de portionibus cutis musculorumve defunctis affirmare limoet, modusque ejiciendi in utrisque unus rest atque idem. Cl. Joannes Hunter, cujus observata jam retuli, insuper notat, partes corporis diversas, quo magis vita sensuque fint praeditae, eo cirius portiones defunctas

din. Med. Comment. vol.

ejicere; ita cutis musculique hoc citius quam tendines et ligamenta faciunt \*.

Hine partes vivae circumjacentes

filmulantur; vivum os reliquum plura nansifcitur vatV; un PraDoard mortuae

Marcian production of the control of

premendo, ipía more antea dicto citius al

proxima abforbetur, et fic ffria in offe for-

tenta initio molesta sit, sed si stimulo non cedamus, brevi tempore facilius resistere possumus, et cum aliquanto post, urinam egerere conamur, minimum saepe essuit. Hoc in exemplo, distentionem absorbentium actionem excitare, non negandum.

cholidocho haerente, bilisque in intestina transitum impediente, pori biliarii vel ductus excretorii distenduntur. Victerus sequi-

<sup>\*</sup> Edin. Med. Comment. vol. 1.

tur, qui, a bile e cavis horum ductuum abforpta, oriri videtur.

- 61. Largus aquae aliorumve liquorum diluentium usus hydropicis saepe profuisse dicitur. Omnes effectus salubres hujusmodi a vasorum distentione, quae solitam irritabilitatem deperditam restituit, ideoque ad actionem excitat, pendere verisimillimum videtur. Simili distentione, Cruikshankio judice, natura ascitem sanat \*.
- 62. Lacte in mammis diutius aequo stagnante, tubuli lactiferi distenduntur, et lac absorbetur †: Glandulae axillares tumesiunt, quod forsan vel ob acrimoniam lacti stagnanti impertitam, vel ob quantitatem insolitam illis allatam, plerumque sit.
- 63. § II. Pressura.—Aneurisma arcus aortae, quodam in exemplo, adeo tumebat, ut sternum

<sup>\*</sup> Cruikshank's letter to Clare, p. 29. annaol

<sup>+</sup> Ibid. p. 28.

sternum ipsum premeret, et, priusquam disrumpebatur, id os totum absorptum \*. Ex pressione aliorum ejusmodi saccorum, complures vertebrae itidem absorptae.

- 64. Dura mater etiamque cranium, propter pressionem tumorum a pia matre ortorum, interdum fuere absorpta. Exemplum hujusmodi a Cl. Doctore Hunter in praelectionibus memoratum, me audivisse memini, in quo, tumore bene magno a capite hominis abscisso, os per aliquantum spatii omnino defuit.
- 65. Ulcus quod a piso, super brachium aliamve corporis partem, arcte colligato, oritur, etiam cum cutis non ad id admittendum scindatur, huc quoque deducendum est †.
- 66. Postquam corpus sit infirmissimum, aegerque diu in lecto cubuit, partes inferi-

ores

<sup>\*</sup> Monro in Praclectionibus.

<sup>†</sup> Joannes Hunter in Praelectionibus, Maline

ores oneri superiorum ferendo minime idoneae, haud raro ulcerantur ac absorbentur.
Hujusmodi sunt ulcera, quae ex adverso
trochanterum magnorum femoris, vel tuberum ischii, semet ostendunt\*.

eft geffatione commodius, quippe quae cor-

- 67. § III. Frictio.—De usu hujus, in morbis ab imminuta absorptione pendentibus, minime ambigitur. Strigilis apta sat diu adhibita, etiam absque ullis aliis remediis, anasarcam interdum removet. Ubi oleum tepidum inter fricandum adhibetur, selix eventus frictioni soli absorbentia excitanti tribuendus; inunctio enim, nil nisi quatenus partes desendit, prodest.
- navia aegrotorum, saepe sit irritus; minime enim absorbetur nisi post multam et assiduam frictionem.

26 uratus Cruikfhank. Magna quantitas

Cruikfhank's letter to Clare.

vomitum

69. Omnibus morbis qui frictionem defiderant, exercitatio est apprime utilis. Gestatio, etsi omnium optima, si diuturna sit,
aegrum defatigat, eoque modo plus detrimenti quam emolumenti aliquando affert.
Sed si aegrotus citra lassitudinem sistat, nil
est gestatione commodius, quippe quae corpus totum fricat. Hinc saepissime oedema
a membris amovet, nilque accumulationi
suidorum serosorum, melius obstat.

70. § IV. Vomitus.—Hunc plurimum aquae ejicere, absorbentium actionem stimulando, credimus. Exemplum a Culleno cel. in praelectionibus memoratur, in quo, postquam ad paracentesin frustra fuerat decursum, vomitus ultro ortus, ascitem ex toto sustulit.

adhibita, etiam absque, ullis aliis reme-

71. Exemplum genu ex magna fynoviae accumulatae copia tumefacti profert accuratus Cruikshank. Magna quantitas salis tartari, pro solubili tartaro errore data, vomitum

vomitum per quadraginta octo usque horas violentem concitabat. Vomitu finito, postquam aegri stomachus, ex medicamento inflammatus, cito sanus siebat, tumor genu fere omnino dispersus reperiebatur \*.

72. Ægroto, curae Joannis Hunter commisso, bubo erat, adeo provectus ut in animo esset, die sequente, eum aperire. Æger interea navem ascendit, ubi nausea correptus abunde admodum vomuit. Bubone penitus evanescente, auxilii chirurgici nil indiguit.

73. § V. Catharsis.—Etsi cathartica, multo minus quam ea de quibus supra dictum, ad systema absorbens excitandum, pollere, tamen non prorsus omittenda censui. Cremor tartari hydropicis prodest, forsan quia absorptionem adauget. Nam philosophus quidam, qui quotidie aliquoties semet accu-

rata

Cruikfhank's Letter to Clare, p. 217. Vognitum

<sup>\*</sup> Cruikshank's Letter to Clare, p. 166.

rata bilance suspendit, se, mox post purgationem finitam, aliquot uncias plures quam ante coeptam, habere, nos certiores facit\*.

74. Ob haec Cl. Joannes Hunter credit, gonorrhoeam et ulcera venerea topica in luem ipsam, per purgantium usum, aliquando immutari posse.

75. §VI. Electricitas.—De hac, paucissimis verbis, nunc est opus; namque quantum polleat ad schirros discutiendos, ad promovendam rerum variarum absorptionem, etiamque ad callos ossium luxuriantes amovendos, fere omnibus notum.

ocuinus quam es de quibus lupra dictum,

76. § VII. Mercurius.—Nil adhuc cognitum absorbentia aeque ac mercurius stimulat. Hinc optimo cum effectu in hydropibus adhibetur, et praeter eum fere nil aliud hydrocephalo interno laborantibus, unquam profuit.

.77 Cruikshank's Letter to Clare, p. 166.

<sup>\*</sup> Cruikshank's Letter to Clare, p. 117.

77. In quibusdam diu salivationi assuetis, processus alveolares magna ex parte absorbentur, unde sit ut dentes extent longae, solvantur, et haud raro decidant.

78. Vis discutiens hujus, uti plurimorum ejusdem naturae, a vi stimulandi absorbentia forsan pendet. Hoc modo solo, quomodo schirris nodisque venereis prosint, explicare possumus.

. S. X. A notu absinentia. Hoc. etfi

79. § VIII. Calor et humor.—Haec in unum junxi, quia una adhibita plurimum possunt.
Sub forma cataplasmatum, balnei tepidi aut vaporis, vulgo adhibentur. Multis in exemplis, ad fluida esfusa removenda, et ad tumores discutiendos, perquam esficacia evasere. Haec omnia stimulando absorbential agere videntur. Cuti enim se insinuare, ettita partes relaxare, quod multi credunt, minime queunt; quia nec aqua neque ullum aliud sluidum per vivas partes, etiamsi per defunctas, penetrare possunt.

dae applicatum vim vitae suscitabit, et abforptionem augebit. Hoc utile est scitu,
quia praxin aliquot in exemplis dirigere
potest. Joannes Hunter, ille chirurgus sagax, notat, ferrum vel etiam vesicatorium
nodo venereo adhibitum, ejus absorptionem
aliquando essicere \*.

81. § X. A potu abstinentia.—Hoc, etsi crudele remedium, utile tamen in hydropibus inventum. Mauris hydropicis in India Occidentali nil praeter paucos fructus acerbos, sitim ad restinguendam, selice cum eventu, saepe permissum tamba salame.

-ila and single solitor de la solitor de la

defunctas, penetrare poliunt tuils

hydropicis profunt. Sic enim corpus eodem, quo abstinentia a potu, perducunt, qua stimulum absorbentium systemati praebet.

\* \* \* \* \*

His demum peractis, tantum superest, ut, ante sinem factum, Professoribus omnibus celeberrimis, ob benesicia plurima accepta, grates agere mihi liceat. Si vos, Judices insignes, hoc conamen probetis, animus, in vos semper gratus suturus, gaudio persundetur.

#### FINIS.

uam quantitutefluiderum imminuenda

without a Letter to March 2 and A Charles