Liste des instruments nouveaux créés et des instruments anciens modifiés depuis l'exposition de 1878 / Maison L. Mathieu (Raoul Mathieu fils et successeur).

Contributors

L. Mathieu (Surgical equipment manufacturers)

Publication/Creation

Paris : Imprimeries Réunies, 1889.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/e5pm53qr

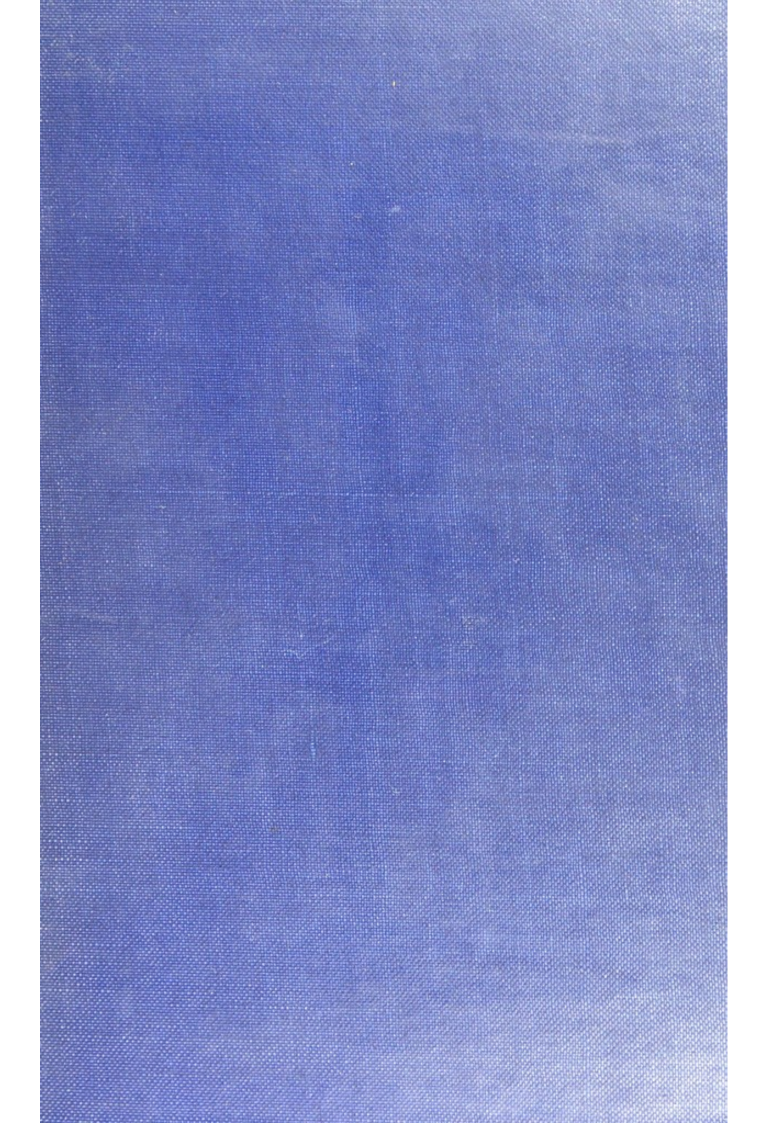
License and attribution

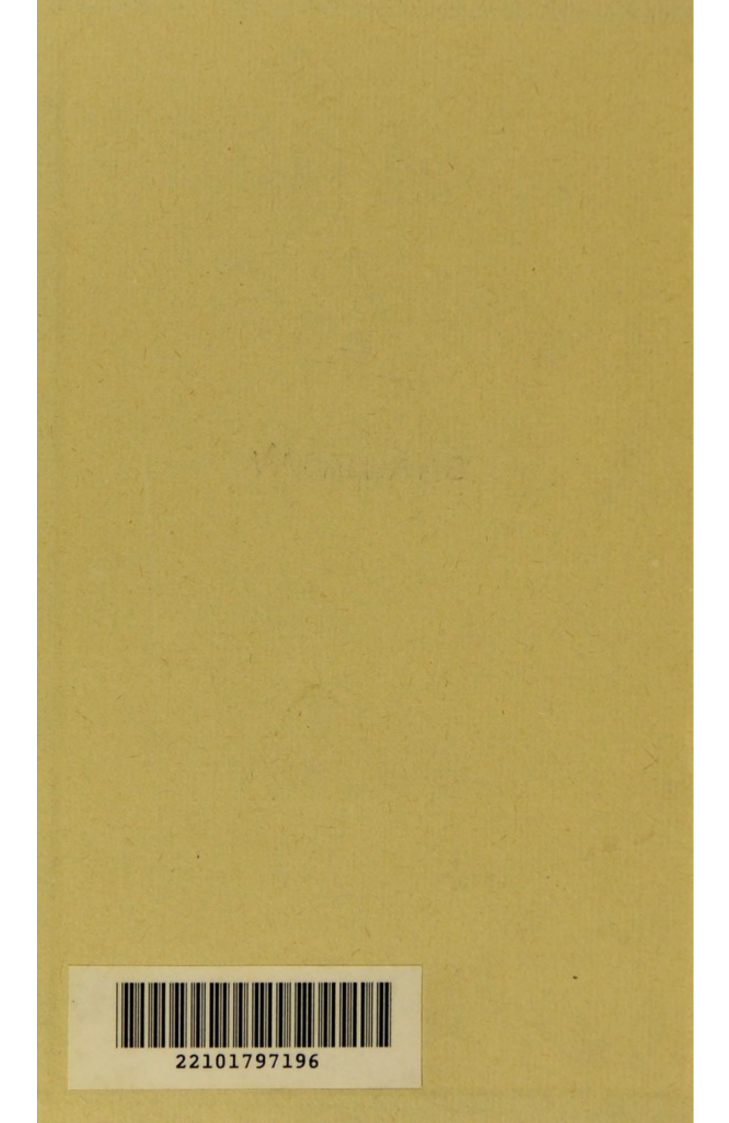
This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

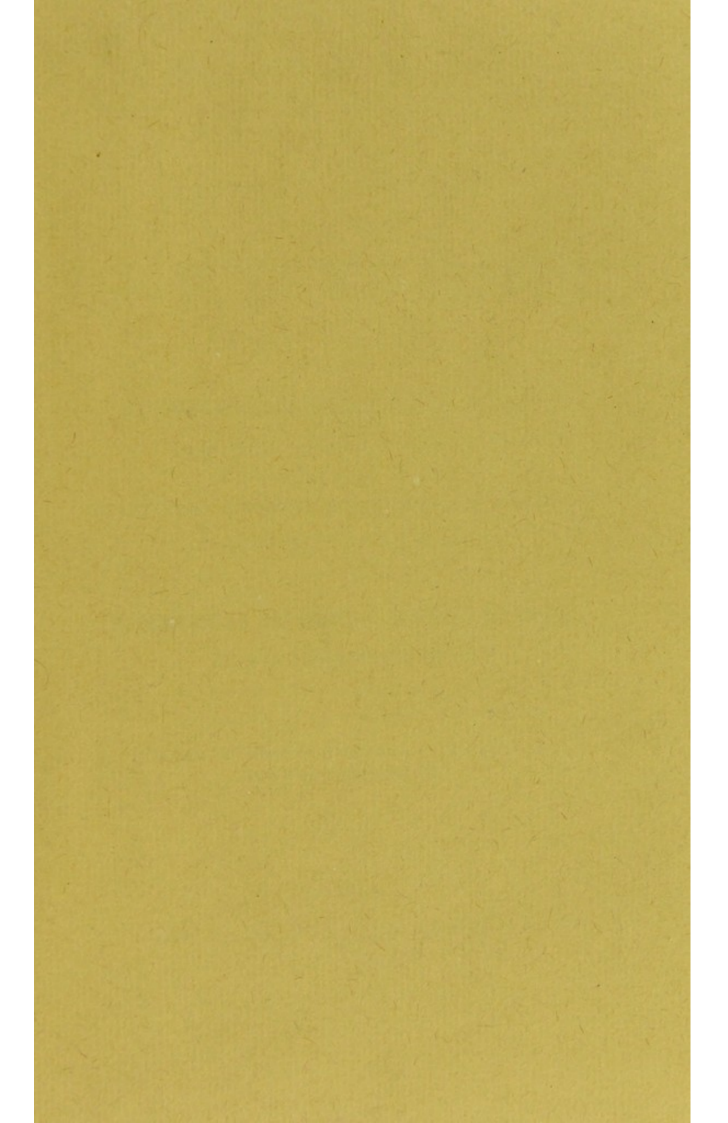
You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.

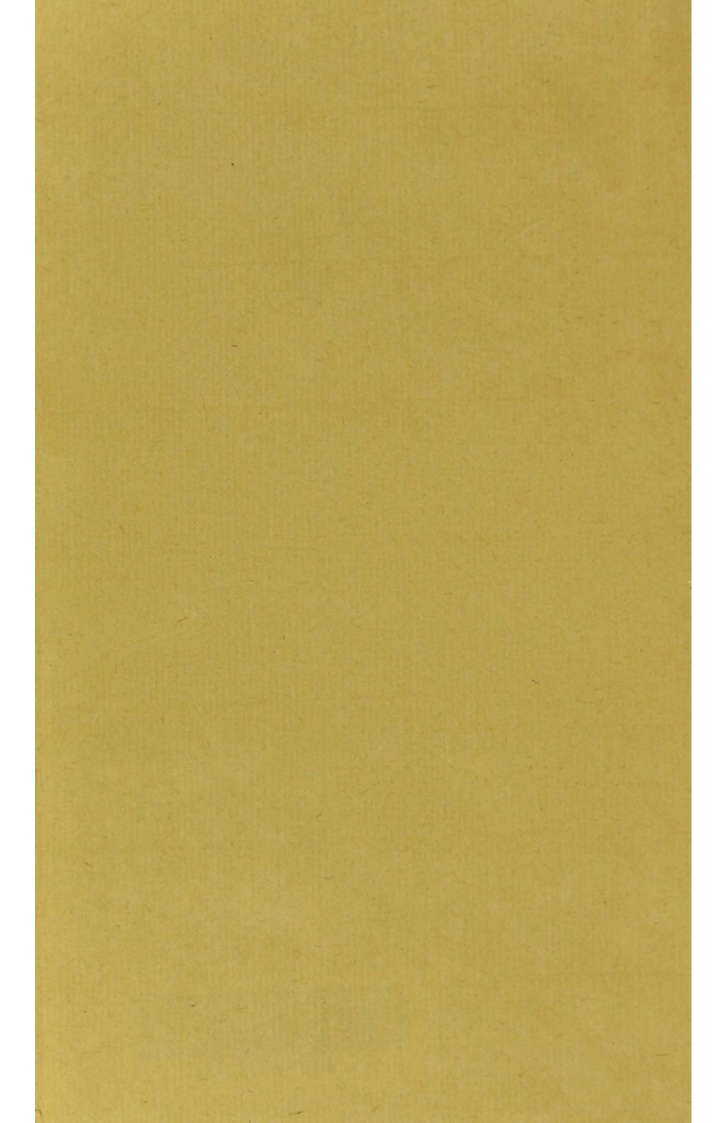


Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org









H3, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, H3 PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

FILS ET SUCCESSEUR

RECOMPENSES OBTENUES PAR L. MATHIEU

Premières Médailles aux Expositions de Paris 1849 et 1855 DE LONDRES 1851 ET 1862 GRAND PRIX EXPOSITION UNIVERSELLE PARIS 1867 CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR

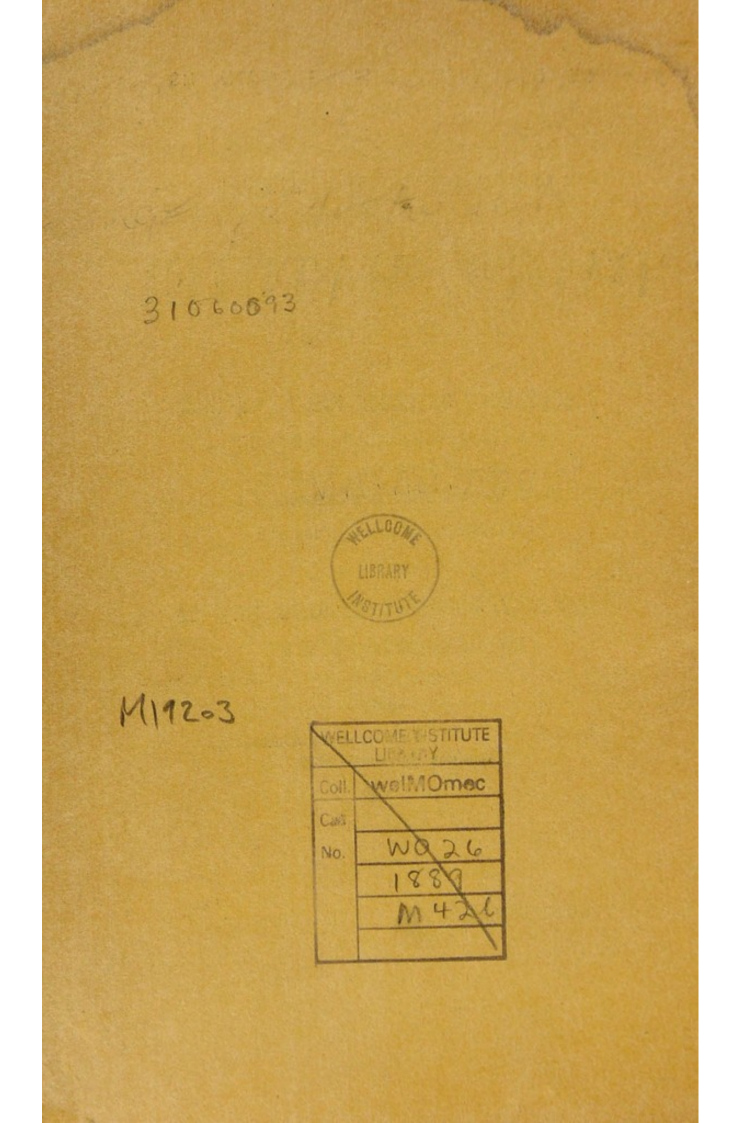
RÉCOMPENSES OBTENUES PAR RAOUL MATHIEU

Médaille d'or Exposition Universelle Paris 1878 Diplôme d'honneur Exposition Universelle Amsterdam 1883 CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR

> Membre des Comités d'admission et d'installation Exposition Universelle 1889

PARIS

IMPRIMERIES RÉUNIES, ÉTABLISSEMENT A. 2, RUE MIGNON, 2



LISTE

DES

INSTRUMENTS NOUVEAUX CRÉÉS

ET DES

INSTRUMENTS ANCIENS MODIFIÉS

Depuis l'Exposition de 1878

NOTA. — Tous mes manches métalliques sont établis d'après les principes des méthodes antiseptiques, et peuvent supporter, sans être altérés, les hautes températures de stérilisation en étuve.

Mon modèle de manches métalliques à nervures est absolument français, créé par moi et spécial à ma maison.

Pour les instruments à manche métallique, comme pour les pinces comportant la nouvelle articulation, de 1 franc à 2 francs en plus du prix de l'instrument.

ANATOMIE — PHYSIOLOGIE

Seringue à levier de Mathieu (fig. 1)	200	3
Esthésiomètre avec poids de Mathieu	30	5
Canules stomacales du D ^r Laborde		

DIAGNOSTIC - TRAITEMENT - OPÉRATIONS

Cyrtographe de Bernard de Cannes (fig. 33)	200	30
Spiromètre à soufflet de Mathieu (fig. 34)	60	3
Spiromètre du D ^r Bellangé (fig. 35)	180	

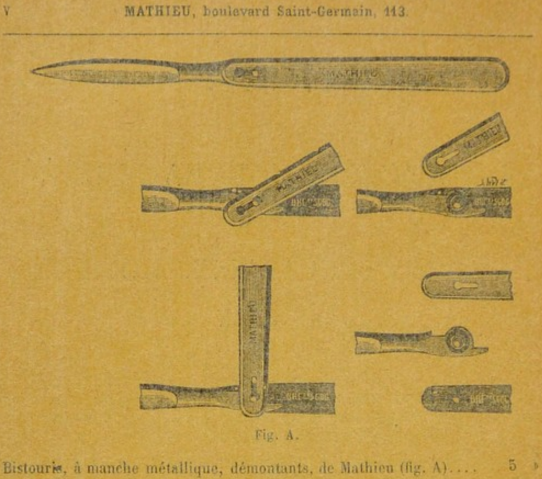


Fig. B.

Pince du professeur Farabeuf, modifiée par Mathieu (fig. B).... 16

V

Compresseur de Féris (fig. 36) Depuis	40	3
Appareil aérothérapique du D' Dupont (fig. 37)	250	
Dynamomètre universel de Mathieu (fig. 38)	150	
Curettes tranchantes, Depuis		50
Scarificateurs du D' Besnier	3	50
- de Vidal (fig. 45)	3	50

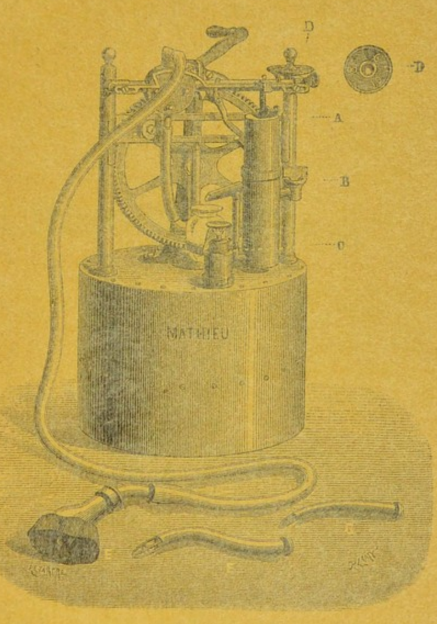


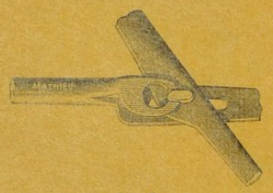
Fig. C.

Machine à anesthésier du Dr	R.	Dubois et	Mathieu,	méthode	Paul		
Bert (lig. C)						500	5
Pince articulée pour épilation	(fig.	47)				5	
Cautères galvanocaustiques du	ı D	Besnier,	pour les	hupus (fig.	49).		
						70	8

Élongateur à cadran de Mathieu (fig. 51)	45	
Série de trocarts très fins du professeur Potain	35	>
Canule pour le pneumo-thorax — —	15	2
Trocart pince pour le drainage de Wolfler, modifié par Mathieu.	10	
Conteau trousse de Mathieu (fig. 100)	90	
Appareil de Krishaber pour chloroforme (fig. 105)	45	3
Canule de Treudelenburg (fig. 499)	35	
Appareil pour la réduction des luxations anciennes de Mathieu,		
modifié, avec brassard pour les luxations du coude et du genou		
(fig. 107):	400	
Instrument de Mathieu pour la luxation des doigts	22	3
Appareil de Mathieu pour la réduction des luxations anciennes de la		
machoire (fig. 108)	125	3
Ostéoclaste du D' Robin complet, jambe et bras (fig. 110-111)	450	
Ostéoclaste du D' Robin, pour l'épaule	7	



Ostéotome de Mac Even (série de trois) avec curseur de Mathieu (fig. D).	36	2
Seie du professeur Ollier (fig. 413)	6 5	50
Pince pour sutures du D' Fauchen	5	D.



Pinces	hémostatiqu	es ou à foi	rcipressure de toutes sortes, avec nou-	
				50
			préventive 5	5
				5
Carl Carl				. *
			à griffes (fig. 416) 10	2
		2 -		
Pince	porte-ligatur	es profond		
			(25), avec vis de pression	

¥1

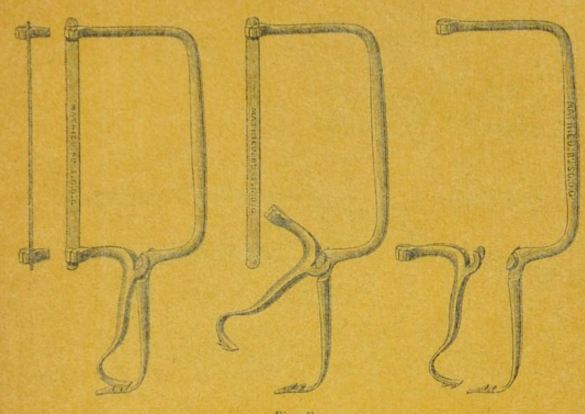
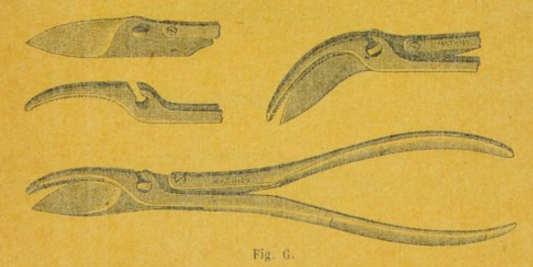
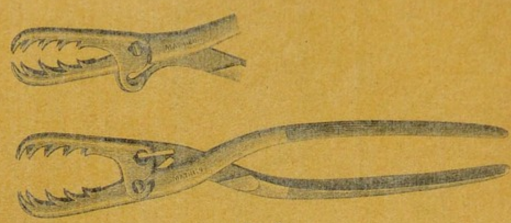


Fig. F.

Scie pour amputation et résection de Mathieu (fig. F)	35	Э
Aiguilles du D' Reverdin, de toutes formes (fig. 124) Depuis	18	3
Aignille chasse-fil de Mathieu, modifiée, avec aiguille de Reverdin.	80	ß
Aiguilles (série de six) du professeur Trélat, se montant sur un manche modèle Mathieu	80	3
- du D ^r Larger	5	>



VII





Davier du professeur Farabeuf, modifié par Mathieu (fig. H)	30
the task adepartion de Mathien.	
Davier à griffes, à résection, du professeur Ollier (fig. 152)	25
à mors tournants du professeur Ollier	25

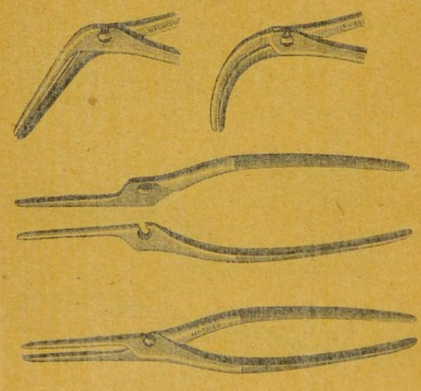


Fig. I.

Cisaille à tranchant unique et à double levier de Mathieu pour la	
section des gros os, fémur, tibia, etc	3 1
Davier seie du Dr Ceccarelli	45
Écarteurs simples et doubles, à ressort, de Mathieu	15.
très grands, modèle Mathieu	18
Cisailles emporte-pièce de toutes les tailles Depuis	15
Gouge ou évideur de Mathieu	15
Curettes tranchantes ordinaires Depuis	. 8
à injections	12 3
Polytritome complet du D' Péan	450 .

MALADIES DU RECTUM - VOIES URINAIRES

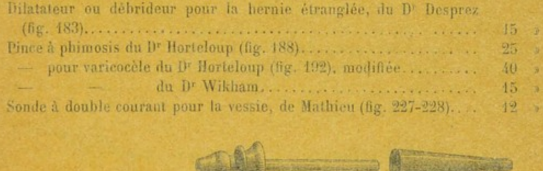




Fig: J.

Canules uréthrales du D' Lavaux (fig. J) La pièce.	4	5
Sonde à courant de retour du D' Lavaux	5	
Porte-caustique uréthral du D' Langlebert (fig. 203)	10	
Dilatateur uréthral à boules divisées, de Mathieu	50	
Bougies dilatatrices du D' Langlebert	30	
	25	
Brise-pierre uréthral de Mathieu (fig. 216)		
Pince uréthrale de Mathieu (fig. 218)	15	3

Sonde exploratrice flexible (fig. 223)	15	
Bougie	15	
Litho explorateur à robinet (lig. 225)	45	
Brise-pierre de toutes grosseurs, à écron brisé, dits à levier, de		
Mathieu (fig. 231)	75	
Aspirateur des graviers du Bt Corradi, de Florence	45	
Tenette à glissement, de Mathieu, formant curette vésicale (fig. 251).	15	
Pinces pour les tumeurs vésicales, courbes et contre-coudées, cou-		
pantes ou à dents Depuis	20	
Spéculum uréthral pour femme (fig. 256)	20	,
Brise-pierre, forme pince, pour femme	30	1

ACCOUCHEMENT ET MALADIES DES FEMMES

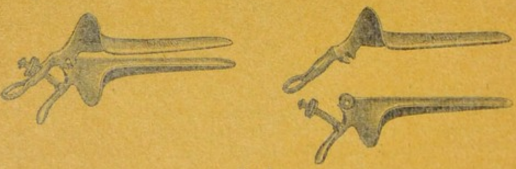
Bassin obstétrical des Des Budin et Pinard (fig. 260)	500	1
Bassin du Dr Vulliet pour gynécologie	200	
Pelote dilatatrice avec soupape automatique (fig. 268)	5	
Couveuse (fig. 273) Depuis	40	

Comments

Fig. K.

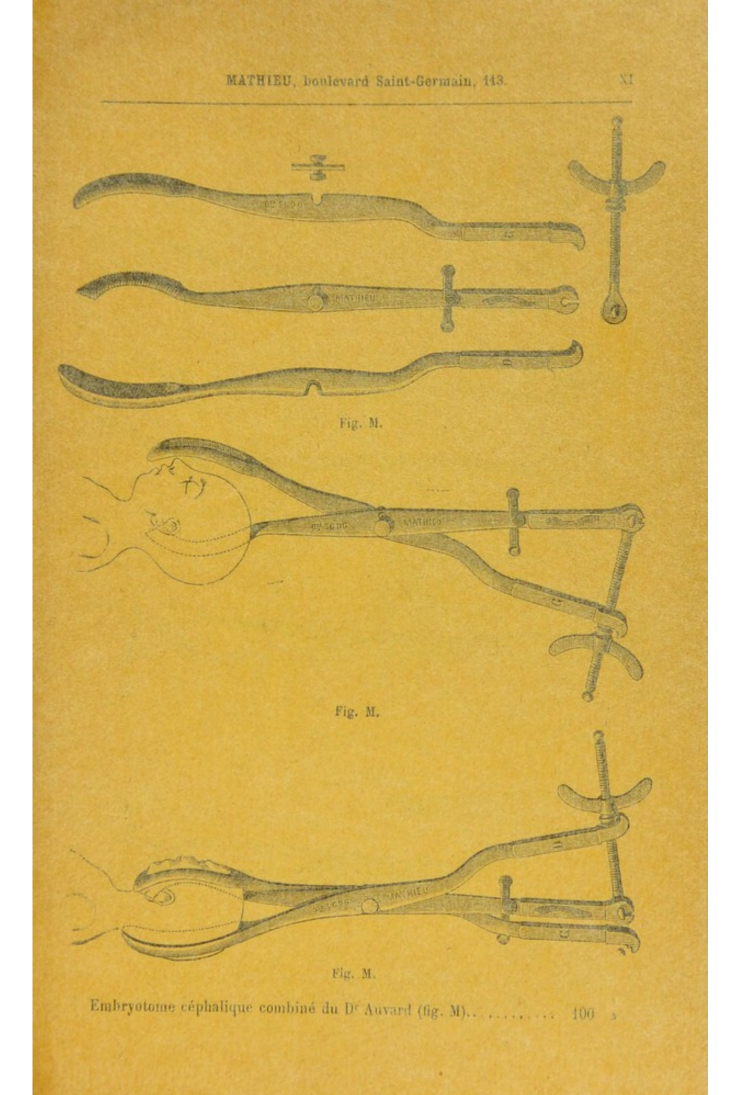
States and States of

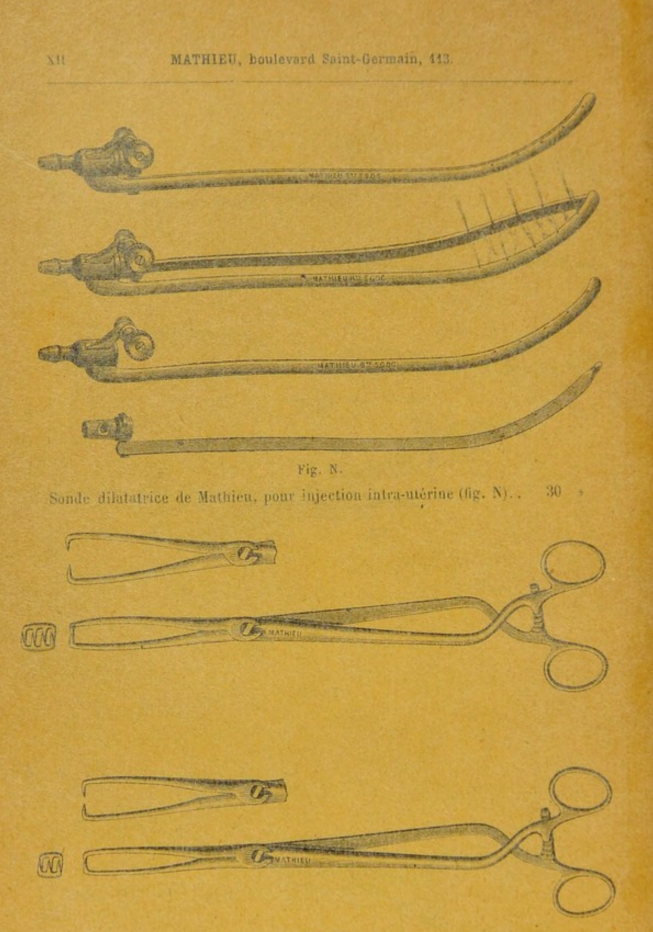
Curette du Dr Auvard	(fig. B	0	 	 15 >
Seringue de Sims, m				50 5



10	8 (1)		н	

Spéculum de Cusco,	modifié j	par 1	Mathieu	(fig.	L)	 	 	18	3
Pince podatique du D									







Pinces à érignes plates, à deux, quatre, six ou huit griffes, avec nouvelle articulation de Mathieu (fig. 0)..... Depuis 10 >

Dilatateur du col ut	Arin du Dr Auva	rd				 	70	
Fernance aven lang	la traction de M	athieu ()	ig. 284)	2		 54.0	40	
- à branches	parallèles du D	r Poulet	(fig. 288)			 	200	3
Tracteur -		1 20	(ng. 287)		1.1.1	 1.5	30	
Passe-lacs du D' At	ivard (fig. 312).			1.1.1		 	1.1	
Cràniotribe du D ^r /	Auvard (fig. 306)	and the		e • •		 		
Pince à os -						 		



Fig. P.

Dépresseurs vaginaux, avec quatre valves (fig. P)	40	3
Valve à irrigation	25	Ð
Sonde à injection intra-utérine du D: Pinard (fig. 314), argent	15	
- en fer à cheval du D' Budin (fig. 313)	12	
Spéculum à irrigation du Dr Nitot et Mathieu	35	
Valve avec manche évacuateur du D ^r Nitot	15	
Scarificateur utérin du Dr Papillon (fig. 345)	15	
Dilatateur de l'hymen (fig. 341)	70	
- contre le vaginisme	70	
Utéromètre élastique de Sims	12	
Hystéro-curvimètre du D' Terrillon (fig. 351)	30	
Redresseur utérin à branches glissantes (fig. 353)	20	9

Pessaire intra-utérin de Sims	12	
Série de cautères du Dr Péan, pour évider le col utérin. La pièce.	8	
Spéculum intra-utérin du D ^r Vulliet (fig. 365)	15	
	15	
Dilatateur utérin du D' Doléris	25	
du D ^r Auvard (petit simple)	60	5
- à injections	70	3
de Troisfontaines, de Liège	50	>
Série de hougies de Hégar, modifiées par Mathieu (24 numéros)	100	3
Curottes utérines de Mathieu (fig. 386) Depuis	9	5
à injections	12	3
Pinces pour le morcellement des tomeurs (fig. 447)	10	-

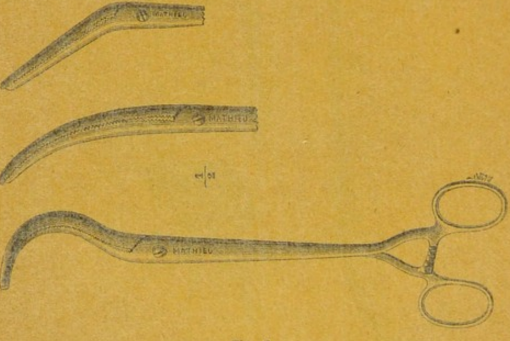


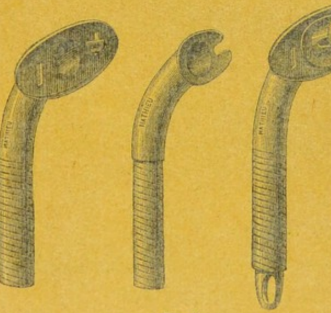
Fig. Q.

Pince de Péan pour les ligaments lar	ges (fig. Q) 10 »
Érignes à manches, doubles ou triple	s 6 »
Instrument pour triturer les tumeurs	(fig. 402) 100 >
Pince à abaissement du D' Doléris, 4	, 2, 3 griffes Depuis 7 3
	fig. 429) 8 >
Trocart de Spencer Wells modifié par	Mathieu 40 >
Sonde uretérale de Pawlick	B. 9
Pince du Dr Doléris pour les ligamen	its larges 12 3
Ligateur élastique du D' Terrillon	
Pince à plateau, rond, ouvert ou en "	T, du D' Reverdin 20 >

2.4

MALADIES DE LA BOUCHE — OREILLES PHARYNX — LARYNX TRACHÉE — ŒSOPHAGE — ESTOMAC

Pinces pour amputation de la langue (iig. 454)	10	
Spéculums buccaux, modèle Mathieu (fig. 456) Les trois.	12	
Amygdalotome à pince (fig. 473)	30	1
- et à trois lames de Mathien (fig. 472)	50	
Dilatateur rétrograde œsophagien de Mathieu	40	
- cesophagien avec boules ou olives mobiles pour laisser à		
demeure, du Dr Potain (fig. 481)	30	1
Dilatateur avec resophagetome de Mathieu	70	





Canule flexible du D ^r Gouguenheim (fig. R) Depuis	. 35	
Pinces à branches glissantes pour l'œsophage (fig. 477)	22	
Canules trachéales à mandrin de Péan (fig. 492) (voy. Catalogue		
général).		
dilatatrice de Mathieu	30	
Larynx artificiel, modèle Mathieu (fig. 498) Depuis	60	
Appareil avec série complète de huit tubes de O'Dwyer, modifiés		
pour le tubage laryngien	200	
Tubes de Bouchut (fig. 497)	70	0
Trocart pour le goitre du D' Fauvel (fig. 502) La série de trois.	30	

Cisea	(ux à b)	anches glissantes, pour	1	or	eil	le.		 	 				22	
Téno	tome à	rotation (fig. 563)						 					35	
Serre	e-nœud	à tige flexible						 					20	
Goug	es pour	l'apophyse mastoïde					 					1	8	

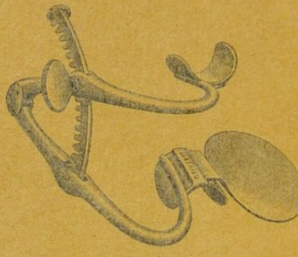
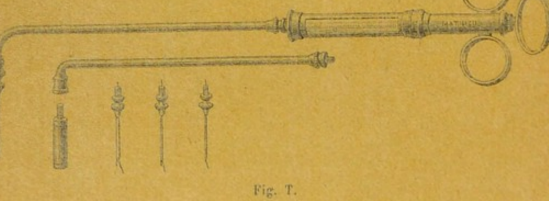
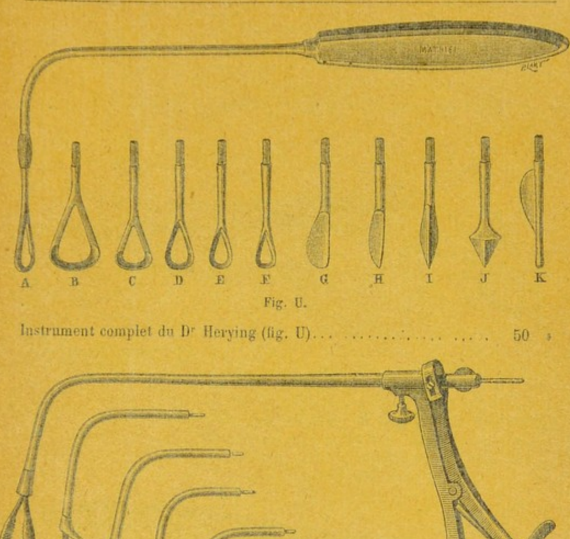


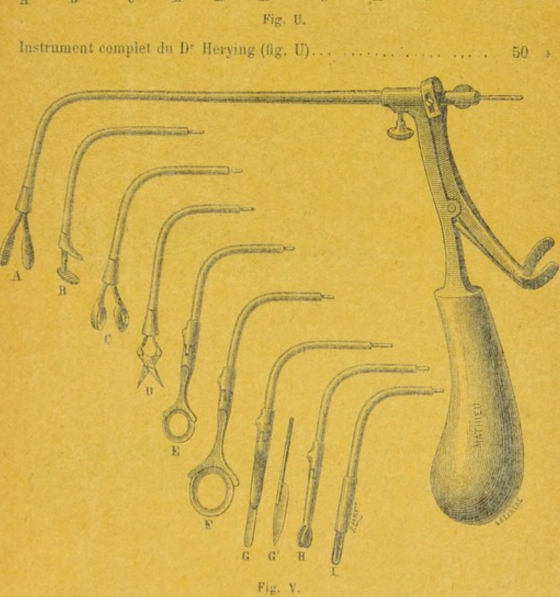
Fig. S.

Bâillon de Mat	hien (fig. S)		Franker		Sec	35
Curettes pour						8 1
Canules						4 .
Pince coupante	à anneaux du	Dr Ruault				20
12114	se montant si	ir le manc	he à levier	de Mathieu		30
Pinces coupan	tes laryngienn	es à angle	droit et à	longue cuil	ler du	
the second se	eim	Contraction of the second second		the second s		20



Seringue	laryngie	nne di	D'	He	ryi	ng	(fig	ŗ.	T).	 		•••		 			25	
Canules de	e Beehag									 			•	 • •	¥	١.	5	
Spéculum																		
The second		modifi																
	à ressor	t de M	athi	eu.						 	 				 		8	



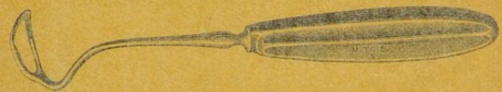


Instrument complet av. manche à levier de Mathien p⁻ le larynx (fig. V). 420 »

Piace rétro-phavyngienne du D' Gouguenheim	8 3
- coupante pour tumeurs adénoïdes du Dr Châtellier (fig. 548)	18 .
Curette pour tumeurs adénoïdes du Dr Guye	10 s
Pince polypotome du Dr Terrillon (fig. 547)	25 1
- (à polypes) à branches glissantes de Mathieu	18



Adénotome électrique du Dr Châtellier (fig. W)	40 .
Pince porte-fil du Dr Baratoux	30 🔹
Serre-næud du Dr Châtellier	$20 \rightarrow$
	35





Corette pour tumeurs adénoïdes de Beehag (fig. X)	10	P.
Curette coupant sur le côté	10	3
	90	
Seie pour la cloison, de Mathieu	8	2





Curette avec p	oanier à	érignes	du Dr	Moure	(fig.	Y)		 	15 3
Serpette pour	le corne	st					****	 12. 24	4 1
Curette nasale	trancha	inte du .	Dr Ché	tellier	1.0			 	8 ,

XVIII

Pince croisée de Mathieu pour le nez..... Instrument du D^r Châtellier pour fracturer et redresser la cloison.

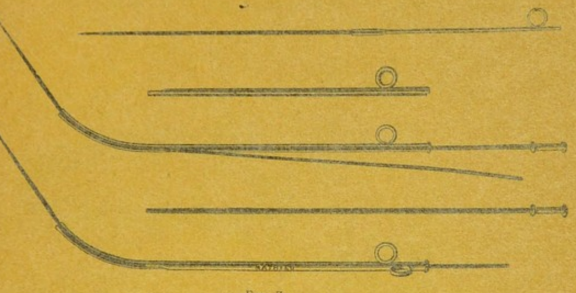


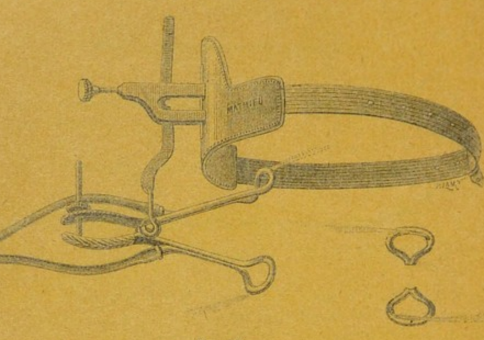
Fig. Z.

YEUX

 Lievateurs-injecteurs des culs-de-sac conjonctivaux (fig. 614)	Tonomètre du D' Maklakoff, de Moscou (fig. 604).	-	
Loureaux fanceolaires mousses du D ^r Abadie, 3 50 Kystitome simple à deux pointes, 5 Décoiffeur du cristallin du D ^r Vacher (fig. 629). 4 Pince kystitome du D ^r de Wecker (fig. 634). 4 - croisé du D ^r Vacher (fig. 636). 41 - croisé du D ^r Vacher (fig. 636). 40 Aspirateur du cristallin avec tube à soupape, du D ^r Redard (fig. 644). 25 Releveurs articulés pour les paupières. 8 Pince à fixer à branches croisées du D ^r Vacher (fig. 664). 6 - et à ressort automoteur de Mathieu. 9 Pince à triple articulation de Mathieu (fig. 671). 22 - à iridectomie du D ^r Vacher (fig. 670). 10	Élévateurs-injecteurs des culs-de-sac conjonctioner (C. (11)		
bécoiffeur du cristallin du D' Vacher (fig. 629)	Conterne lange lainer and the the time to any (ng. 611)	15	3
bécoiffeur du cristallin du D' Vacher (fig. 629)	conteaux fanceoraires mousses du D' Abadie	3	50
Decomedr au cristalin du D ^r Vacher (fig. 629)	Aystrome simple a deux pointes	5	
 rince kystitome du D' de Wecker (fig. 634)	Décoiffeur du cristallin du D' Vacher (fig. 629)		
Aspirateur du cristallin avec tube à soupape, du D ^r Redard (fig. 644). 25 » Releveurs articulés pour les paupières	Pince kystitome du Dr da Woshon (Co. 221)		
Aspirateur du cristallin avec tube à soupape, du D ^r Redard (fig. 644). 25 » Releveurs articulés pour les paupières	trace appending du D de ricckei (ng. 054)	-11	
Aspirateur du Eristanin avec tube à soupape, du D' Redard (fig. 644). 25 » Releveurs articulés pour les paupières	Croise du D' Vacher (fig. 636).	10	
Pinces à fixer à branches croisées du D' Vacher (fig. 664)	Aspirateur uu cristatiin avec tube à soupape, du Dr Redard (fior 644)		
 Pinces a fixer a branches croisées du D^r Vacher (fig. 664)	Releveurs articulés pour les paunières		
 et à ressort automoteur de Mathieu	Dingas à fiver à basestes sectore de To The	8	
 et à ressort automoteur de Mathieu	rances a fixer a branches croisees du D' Vacher (lig. 664)	6	*
- à iridectomie du D ^r Vacher (fig. 670)		9	
- a iridectomie du D ^r Vacher (fig. 670)	Pince à triple articulation de Mathieu (fig. 674).		
- avec griffes sur la convexité, de Mathien (fig. 660) 9	- à iridectamie du Dr Vacher (fice 670)		100
Pince-ciseaux de Mathieu (fig. 656)	a maceronne au D macher (ng. 010)	10	1.30
Pince-ciseany de Mathieu (fig. 656)	avec griffes sur la convexité, de Mathieu (fig. 669).	3	
The disents be mathed (ng. 070)	Pince-ciseaux de Mathieu (fig. 676)		

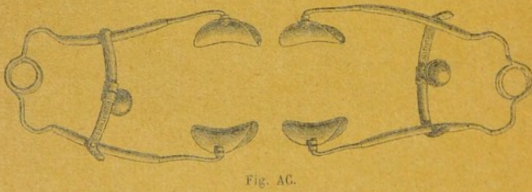
XIX.

Sclérotome du D' Parenteau (fig. 682)	5	50
Laveur intra-oculaire du D' Panas (fig. 683)	15	
Seringue à pédale du D' Sedan (fig. 684)	30	3
Instrument du D' Martin, de Marseille, pour drainage oculaire et		
cornée artificielle (fig. 685)	15	5



100			
	1.00		
1.0		12	

Irrigateur palpébral du Dr Gayet (fig. AB)	20 1
Cornée artificielle en cristal (fig. 685)	16 1
Drains oculaires (fig. 685)	10
Dilatateur rétrograde du D' Armaignac (fig. 687)	10 3

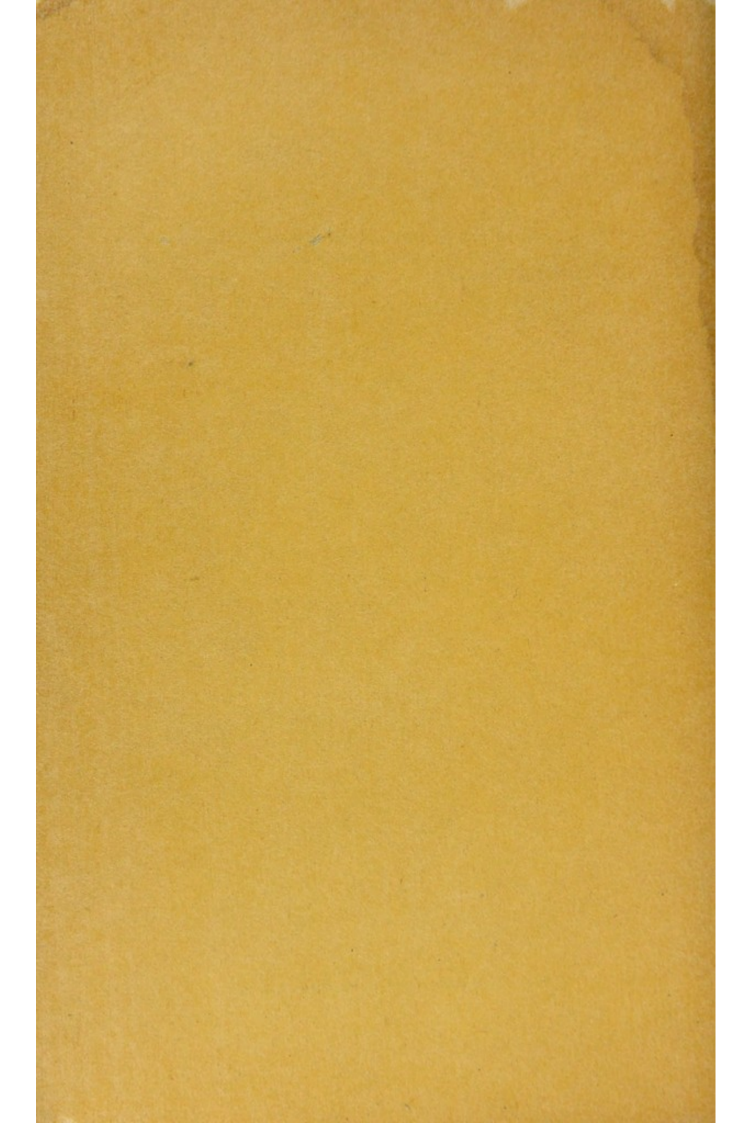


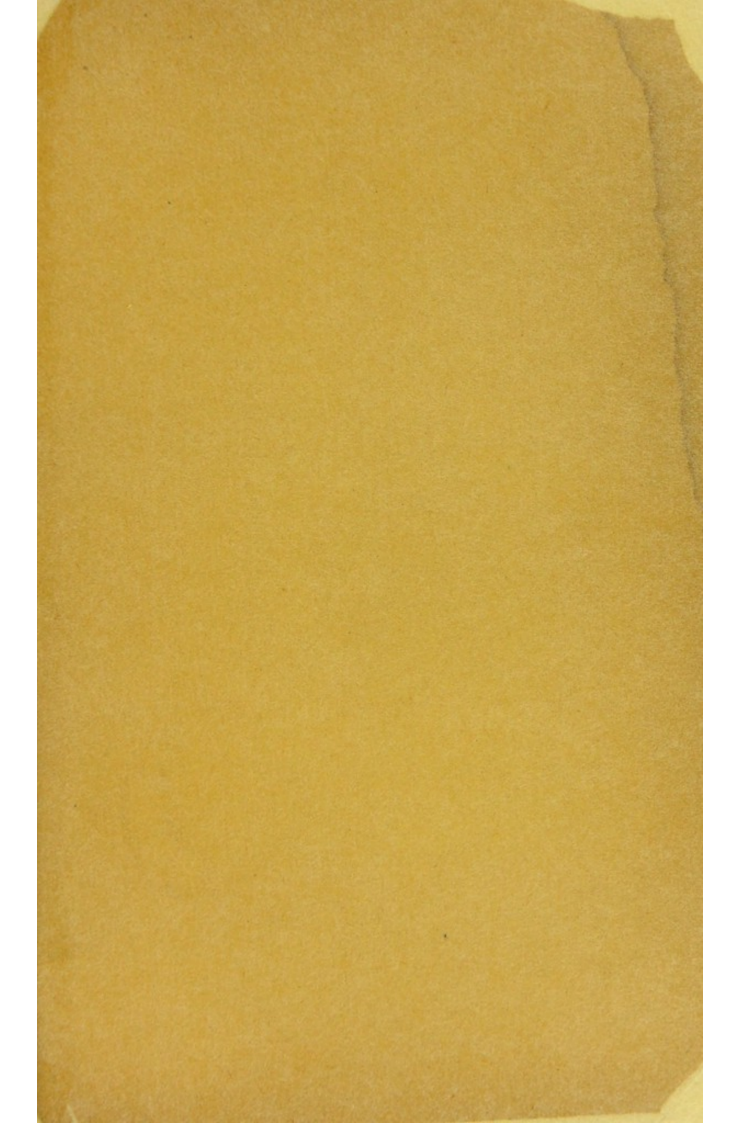
Ophthaimostat du D' Vacher (fig. AC)	12	3
Crochet-pince du Dr de Wecker, pour avancement musculaire		
(fig. 688)		50
Crochets mousses et tranchants du Dr Abadie	4	
Pince porte-aiguille avec ressort automoteur de Mathieu (fig. 699)	25	3

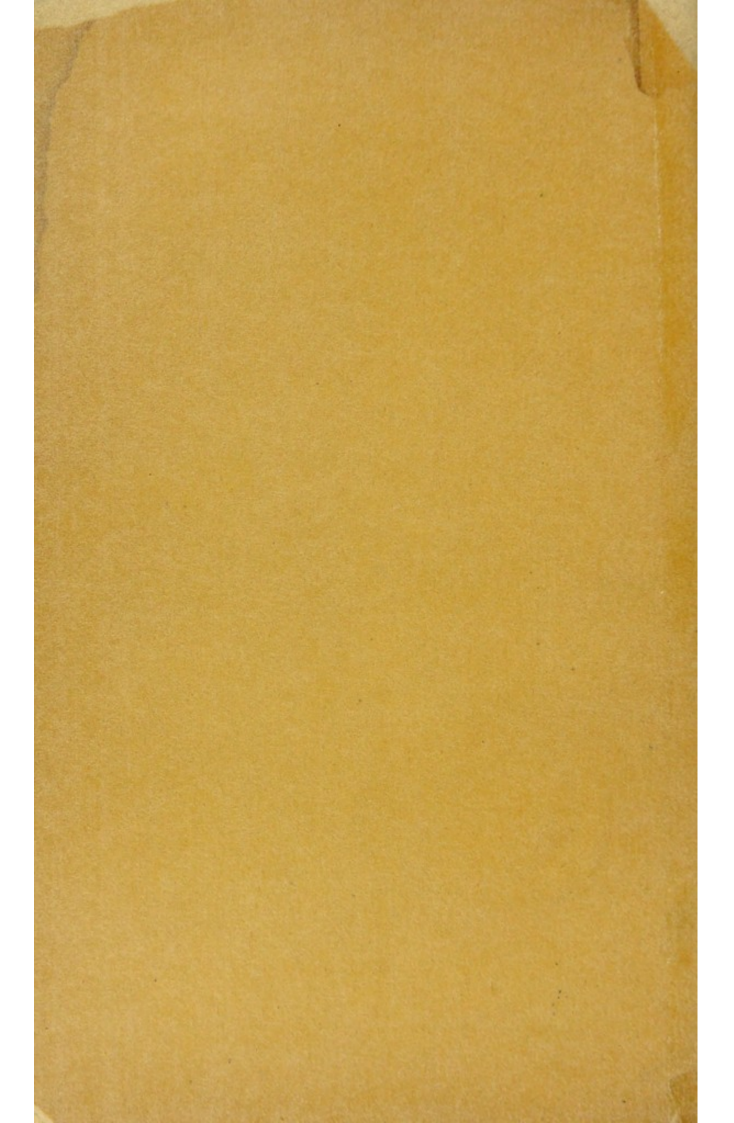
1				-	_							_							
lurettes à exenté	ration.									 									8
Hobe oculaire en	verre.		• •			• • •		•	•	 	•	• •	• •		•		•		5
frépan — de	Mathie	u	• •				•		•	-	•		•••	•		•••		•••	2

Table ou	lit métallique	pour opérations	, de Mac	ieu	Depuis	- 300	1
Fauteuils	de Wecker,	dernier modèle,	armature	nickelée		400	
	spéculum de	Mathieu		· · · · · · · · · · · ·	Depuis	280	

XXI







PREMIÈRE PARTIE ANATOMIE – AUTOPSIE – PHYSIOLOGIE

INJECTIONS CADAVERIQUES, EMBAUMEMENTS

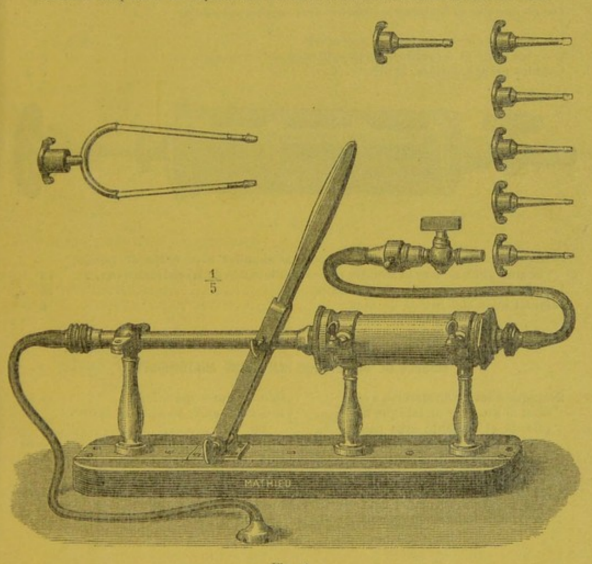


Fig. 1.

Ces seringues servent à faire les grandes injections cadavériques pour embaumements définitifs ou temporaires ; elles sont d'un petit volume et peuvent fonctionner dans l'eau chaude pour les injections de suif colore. Le corps de pompe contient 100 grammes ; chaque coup de piston injecte donc 100 grammes de liquide.

Avec ces seringues, l'injection se fait lentement, progressivement, sans violence; la rupture des vaisseaux n'est donc pas à craindre comme avec toutes les autres seringues.

Les mêmes seringues peuvent se faire à double corps de pompe, le prix en est doublé.

2000 gr	ammes ; pi	ston n	Farabeuf r narchant à	l'aide	d'une cré	maill	ère	ave	c 2 1	obi	inets		
Seringue	ordinaire	nº 1.	contenant		grammes								
-		nº 2,		30								8	
		nº 3,		60								12	
		nº 4,		110									
		nº 5.		180								15	
												18	
		nº 6.		310								30	34
	Real and the	nº 7,	-	500								36	p
-		nº 8,		720								40	10
-	-	nº 9,	-	1.200								60	10

Toutes ces seringues sont en cuivre, avec piston à double parachute; les seringues nºs 6, 7, 8 et 9 sont montées avec un fort collier en cuivre et deux manches démontants.

Robinets en cuivre de toutes grosseurs	de 3 å	8 10
Canules à vis et à oreilles, variées, la pièce		2 75
Canules petites variées, la pièce		1 50



Fig. 2.

Seringue du D' Farabeuf, pour injections chaudes avec corps de pompe		
	18	n
La même, contenance de 180 grammes	26	39
Robinet avec clef garnie de bois	6	- 49

MODÈLE DE BOITE POUR INJECTIONS ANATOMIQUES

Seringue à levier de Mathieu avec		Deux canules spéciales	5	50
double soupape métallique as-		Robinet pour pompe à levier		
pirante et foulante sans robi-		(fig. 1)	8	31
nets ni canules (fig. 1)	178 75	Trois canules grandes (fig. 1)	8	25
Seringue, 30 grammes, nº 2	8 n	Une canule double (fig. 1)	-5	
Seringue engainée, du Dr Fara-		Deux robinets pour petite seringue	6	
beuf, pour injections chaudes,		Trois canules ordinaires	4	50
ne brûlant pas les mains (fig. 2).	26 »	Caisse en chêne ciré, tourets et		
Robinet avec clef garni de bois	6 w	poignée	35	- 10
	a state of the			

Prix de cette boîte complète..... 391 fr.

MODÈLE DE BOITE POUR EMBAUMEMENTS

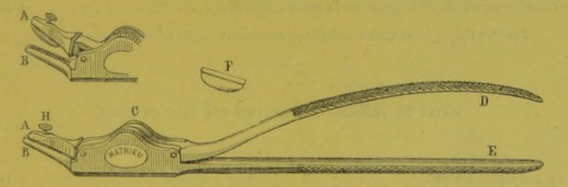
Seringue à levier de Mathieu,		Quatre canules assorties (fig. 1).	11	39
avec double soupape aspirante		Seringue nº 2, 30 grammes	8	- 84
	178 75	Deux petites canules	3	30
Deux robinets (fig. 1)	16 0	Trois bistouris, pointu, convexe,		

boutonné, avec manche en		Fil à ligatures		50
forme de queue de poisson		Fil à sutures		25
Pince articulée de Mathieu, pour		Deux petits flacons	3	30
disséquer (fig. 4)	3 50	Deux pinceaux	1	50
Deux écarteurs en S	4 33	Peigne pour cheveux	5	33
Sonde cannelée	1 50	Brosse à cheveux	10	33
Spatule en acier	1 50	— à barbe	8	n
Aiguille de Cooper	2 50	Blaireau et cuvette	10	30
Doux pinces serres-fortes	6 n	Rasoir à barbe	5	31
Pince à torsion	6 1	Boite pour fard	5	10
- porte-aiguilles	t 8	Boîte maroquin avec tourets, ser-		
Six aiguilles à sutures	2 50	rure et poignée	80	33

Prix de cette boîte..... 388 »

INSTRUMENTS D'ANATOMIE ET D'AUTOPSIE

Scalpels, droit, pointu et convexe, la pièce 1	n
- houtonné et à double tranchant, la pièce 1	25
 fins, pointu et convexe, pour nerfs, la pièce	39
	50
	50
	10
- à cerveau 4	33
Ciseaux à dissection droits, forts 2	50
	50
	50
	50
	75
	50
Ciseaux entérotomes	10



11	82	-		-
				- 24
		-	•	

Ciseau-bu	rin taillé					 			 	 	 		 	 	 					2	33
Gouge						 			 	 	 		 	 	 	 	 	 	1	2	50
Marteau à	crochet,	fort.			• •	 			 	 	 		 	 	 	 	 	 		7	50
	-	moy	en.			 			 	 	 		 	 	 	 		 		7	33
-	-	peen	t	• •	• •	 			 	 	 		 	 	 	 		 		6	50
Scie à dos	mobile,	forte				 	• •		• •	 	 		 	 	 	 		 		7	10
-		moy	enn	e.		 			 	 		• •	 	 		 	 			6	
-		petit	e			 			 	 	 		 	 		 	 			5	35
Scie conve	exe, rach	itom	e si	mp	ole	 		• •	 	 	 			 		 	 	 		7	39
-			de	oul	ole	 			 	 	 		 	 	 	 		 		30	33

4

Cisaille courbe ou costotome	
- rachitome de Ludovic Hirschfeld (fig. 3)	
Grattoir à manche 3 50	
Rugine à manche 4 a	
Erigne simple, petite 1 25	,
— — grande 3 ×	,
- double, petite 2 1	
grande 3 50)
— à chaîne » 76	
simple en S 2	
Rachitome d'Amussat	
Ciseau rachitome à épaulement 3	
Petit tube insufflateur 1	
Tube insufflateur à robinet avec deux bouts de rechange droit et courbe 6	
Sonde cannelée acier	
Stylet explorateur. » 50	
Pince à disséquer ordinaire 1 50	
de Rambaud 2)	
de Nélaton 3)	
— — longue	0



Pince	articulée	de	Math	iieu,	pour	di	sséc	rue	r (f	ig.	4)	(br	ev	eté	¥.	g.	d,	g.	3.	 	3	50
-	porte-aig	uille	a																	 	3	50
Aiguil	lle à recou	udre	e les	suje	ts										• •				• •	 		50
Coutes	au coudé (du I)r Lu	ys, p	our 1	a I	noel	lle	épi	niè	re.									 	5	50

Pour les ciseaux à tenon (ou à articulation démontante) le prix est de 25 centimes en plus

BOITES OU TROUSSES A DISSECTION LES PLUS EN USAGE

Nº 1:

Six scalpels assortis		Erigne à chaîne	30	75
Paire de ciseaux droits pointus	1 5	Boîte en noyer, modèle Mathieu.	2	19
Pince à disséquer	1 5	Trousse en vernis noir	3	

Prix de cette boite en noyer, modèle Mathieu..... 11 75 Prix de la trousse cuir verni...... 12 75

Nº 2.

Six scal	pel	S	6		Pince à dissèquer		50
Paire	de	ciseaux droits poin-			Ciseau-burin	2	19
		tus	1	50	Petit tube insufflateur en maille-		
		- courbes	1	75	chort	1	30

Sonde cannelée	1 50 1	Érigne à chaîne	10	75
Stylet explorateur	n 50	Boite en noyer, ou trousse	4	12

Nº 3.

Six scalpels	6	10	Érigne à manche	-	25
Deux petits scalpels fins	2	24	- a chaîne	34	75
Paire de ciseaux droits pointus	1	50	Sonde cannelée	1	50
— — courbes	1	75	Stylet explorateur	39	50
Petite scie à dos mobile	5	33	Petit tube insufflateur	1	39
Pince à disséquer ordinaire	1	50	- marteau à crochet	6	50
fine	2	50	Boîte en noyer	7	.))

Prix de cette boîte complète..... 38 75

Nº 4.

Cinq scalpels	5	10	Tube insufflateur	1	D
Deux scalpels fins	2	. 35	Petite scie à dos mobile	5	10
Fort scalpel	2	50	Pince articulée de Mathieu pour		
Érigne à manche, petite	1	25	dissection (fig. 4)	3	50
— à chaîne	30	75	Paire de ciseaux droits pointus.	1	50
Marteau à crochet, moyen	7	33	Sonde cannelée	1	50
Burin taillé en lime			Stylet explorateur	20	50
Rugine ou périostotome			Boîte en noyer	22	39

Prix de cette boite complète..... 59 50

BOITES D'INSTRUMENTS POUR AUTOPSIE.

Nº 1.

Marteau à crochet, moyen	7	22	ment	3	70
Trois scalpels ordinaires			Paire de ciseaux droits pointus.	1	50
Très fort scalpel droit, manche			Scie à dos mobile, moyenne	6	39
uni	2 :		Pince à dissection	1	50
Fort couteau à cartilages			Deux aiguilles pour recoudre les		
Paire de ciseaux entérotomes			sujets	1	50
Ciseau-burin			Boite en nover ou en chêne	20	30
Gros ciseau rachitome à épaule-					

Prix de cette hoîte complète..... 56 »

Nº 2.

Six scalpels ordinaires	6	70	Porte-aiguille	3	50
Deux forts scalpels, manches unis.			Pince à dissection		50
Marteau à crochet, fort			Pince articulée de Mathieu pour		
Couteau à cartilages			dissection (fig. 4)	3	50
Paire de ciseaux entérotomes			Paire de ciseaux droits, pointus.	1	50
Rachitome d'Amussat			Tube insufflateur à robinet, avec		
Ciseau-burin			bout de rechange et embou-		
Gros ciseaux à épaulement	3	-19	chure	6	32

	gne à manche	os mobile, forte	7
Priv da catta bolta completa po ar	ux aiguilles à recoudre Prix de cette botte		25

39

16

Nº 3.

Six scalpels ordinaires	6 20	Paire de ciseaux entérotomes	5
Deux gros scalpels, manches unis.	5 w		1 50
Couteau à cartilages	3 w		1 75
- à cerveau	4 10	Scie à dos mobile, forte	7 n
Costotome	9 n	- convexe rachitome simple.	7 m
Gros ciseau rachitome à épaule-		Pince à dissection	1 50
ment	3 3	très forte	3 50
Rachitome d'Amussat	7 11	Érigne à manche	1 25
Marteau à crochet, fort	7 50		» 75
Ciseau-burin	2 n		1 50
Tube insufflateur à robinet, avec		Porte-aiguille	3 50
bout de rechange et embou-		Deux aiguilles à recoudre	1 50
chure	6 30	Boîte en chène ou en noyer	30 m

Prix de cette boite complète..... 118 25

Nº 4.

Six scalpels ordinaires	6 "	Paire de ciseaux droits pointus	1 50
Deux gros scalpels, manches unis.	5 10	- <u>-</u> courbes	1 75
Deux couteaux à cartilages	6 33	Scie à dos mobile, forte	7 10
Couteau à cerveau	4 10	petite	5 11
Costotome	9	- rachitome simple	7 31
Gros ciseau rachitome à épaule-		Pince à dissection	1 50
ment	3 .	 — articulée de Ma- 	
Rachitome d'Amussat	7 10	thieu (fig. 4)	3 50
Marteau à crochet, fort	7 50	Érigne à manche	1 25
Ciseau-burin	2 »	— à chaîne	» 75
gouge	2 50	Sonde cannelée	1 50
Tube insufflateur à robinet, avec		Stylet explorateur	» 50
bout de rechange et embou-		Trois aiguilles à recoudre les su-	
chure	6 30	jets	2 25
Porte-aiguille à manche	3 50	Boîte en chêne ou en noyer	35 11
Paire de ciseaux entérotomes	5 10		

Prix de cette boîte complète..... 135 »

Nº 5.

at the termination of the second seco	0	to machanara at amhanahuna	6 10
Six scalpels ordinaires		de rechange et embouchure	0 "
Deux forts scalpels ordinaires	3 10	Couteau du Dr Luys pour sec-	
manches unis.	5 n	tionner la moelle épinière	5 50
Deux couteaux à cartilages	6 .	Paire de ciseaux entérotomes	5 .
Couteau à cerveau	4 10	- droits pointus.	1 50
Costotome		courbes	1 75
Gros ciseau rachitome à épaule-		Scie dos mobile, forte	7 11
ment	3 10	petite	5 v
Rachitome d'Amussat	7 30	Scie rachitome double	25 *
Marteau à crochet, fort	7 50	Pince à dissection	1 50
Ciseau-burin	2 1	articulée de Ma-	
Gouge		thieu (fig. 4)	3 50
Tube insufflateur à robinet, bout		Érigne à manche simple	1 25

Ériş

Deu

Érigne à manche double	Porte-aiguille	3	50
— à chaîne Sonde cannelée	Trois aiguilles à recoudre les sujets	2	25
Stylet explorateur	Boîte en chêne ou en noyer	50	w

Prix de cette boîte complète..... 179 »

Je fais ces mêmes boites avec tous les instruments pour la médecine opératoire. Le prix varie suivant le luxe.

COMPOSITION DE LA BOITE POUR AUTOPSIE QUE JE FOURNIS AUX HOPITAUX DE PARIS

Six scalpels	6 »	Paire de ciseaux entérotomes	5
Deux forts scalpels	5 11	Ciseau-burin	1 50
Deux couteaux à cartilages	6 10	Pince à disséquer, moyenne	2 10
Couteau à cerveau		grande	3 50
Scie à dos mobile, forte	7 10	Érigne (petite) à manche	1 50
pelite		Tube insufflateur à robinet	6
Marteau à crochet	7 10	Sonde cannelée	1 50
Costotome		Deux aiguilles à recoudre les su-	
Rachitome d'Amussat	7 . 30	jets	1 50
Paire de ciseaux droits	1 50	Boîte en chêne avec tourets et	
courbes	1 75	poignée	36 »

Prix de cette boîte complète..... 117 75

Je fabrique des trousses se pliant en serviette et remplaçant les boites précédentes. Prix variant suivant le luxe.

BOITE PORTATIVE POUR AUTOPSIE AVEC INSTRUMENTS DÉMONTANTS

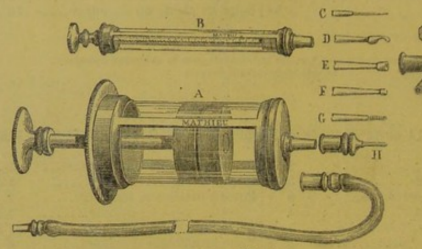
MODÈLE QUE J'AI FABRIQUÉ POUR LE PROFESSEUR BROUARDEL.

Six scalpels assortis	6	20	Pince à dissection, forte	3	
Fort scalpel				3	n.
Lame de couteau à cartilage	3	39	Sonde cannelée	1	50
— — à cerveau	4	30	Ciseau entérotome	5	30
Manche pour ces lames			Paire de ciseaux droits	1	50
Lame de scie à autopsie	9		— — courbes	1	75
— — rachitome	9		Tube insufflateur à robinet	6	D
Manche pour ces scies	6	30	Érigne à chaîne		75
Marteau démontant	15		— double à manche	2	39
Ciseau rachitome à épaulement.	3	33	Porte-aiguille	8	33
Costotome	9	10	Aiguille à recoudre		50
Sonde cannelée	. 1		Boîte en chêne avec serrure, pla-		
Stylet explorateur		50	que et poignée	35	39
Rugine	4	30			

Prix de cette boîte complète..... 146 50

SERINGUES A INJECTIONS, FINES OU MICROSCOPIQUES.

Deux seringues, grande et petite, du Dr Ranvier, montures nickelées, robinet à double effet, six canules assorties dans une boîte (fig. 5)...... 60 »

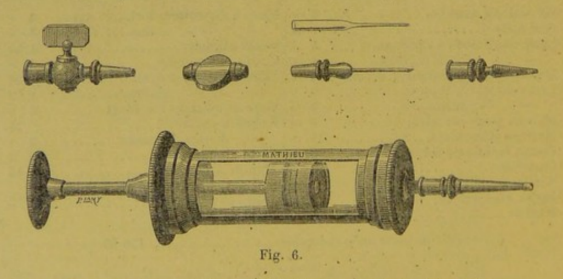


Seringue grande du Dr Ranvier, monture nickelée, r sinet à double effet, six canules assorties dans une boîte (fig. 5, A)...

Fig. 5.

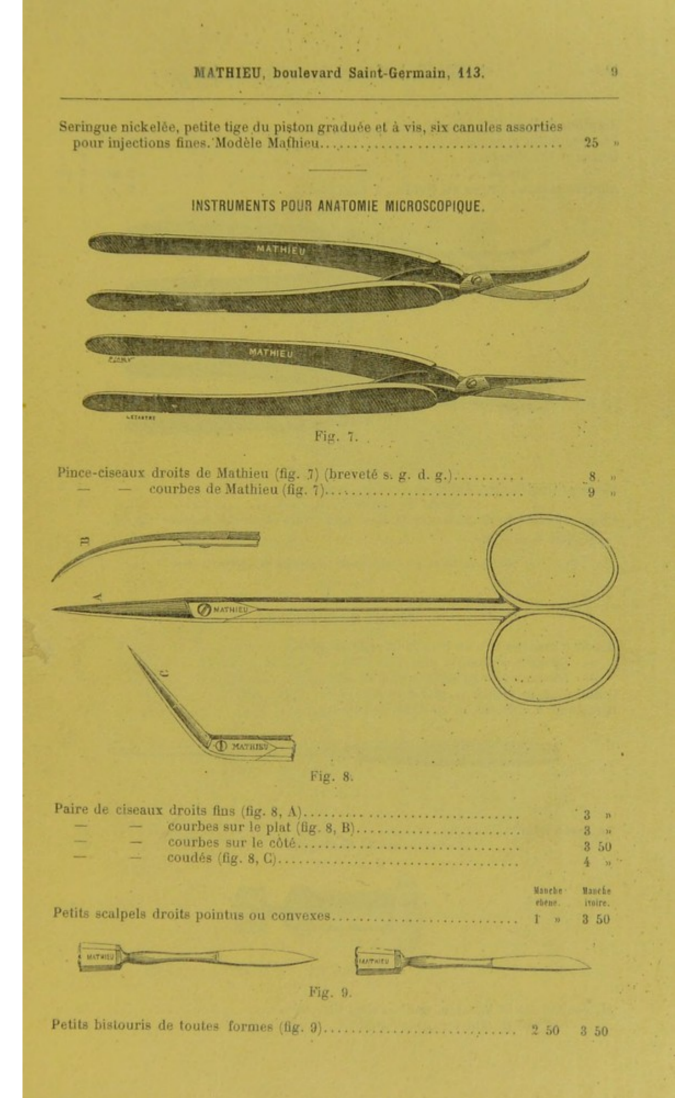
Ces seringues que j'ai construites sur les indications du professeur Ranvier possèdent un corps de pompe en verre rodé, non collé, à piston lisse ; elles servent à injecter des líquides colorés et chauds au besoin.

Seringue en maillechort du professeur Robin (contenant 7 grammes) avec		
six canules et deux robinets (modèle nº 1), en boîte	30	23
La même contenant 15 grammes, modèle nº 2, en boîte,	35	15
30 nº 3,	40	10
- - 50 n° 4,	45	39
Appareil de Sappey avec robinet acier, deux pièces pour canules, six tubes		
fins en acier, six tubes fins en verre, etc	40	'n
Seringue en acier, corps de pompe en verre rodé, tige du piston graduée,		
avec robinet en acier, pour injections mercurielles quatre canules en acier		
assorties, deux porte-canules, six tubes en verre (en boîte), modèle Mathieu.	65	33



Seringue en acier à bague mobile, pour injections mercurielles, deux portecanules en acier, trois canules en acier et six tubes fins en verre (en boîte) (fig. 6)..... Appareil à pression élastique pour injections fines continues, avec tube aspi-60 » rateur et tube injecteur, robinets et six canules. Modèle Mathieu......

60



Aignilles à dissection tranchantes	2	. 33	3	n
Porte-aiguille à coulant				
Érigne petite simple				
— — grande	2	50	3	50
Aiguille pointue droite ou coudée, à dilacérer	2	35	3	39

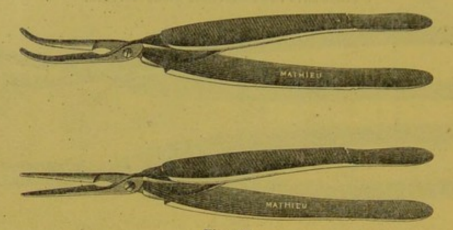


Fig. 10.

Pince ordinaire fine, droite ou courbe, la pièce	3	-
— — — à dents de souris	3	10
Pince articulée de Mathieu pour la dissection droite et courbe, la pièce (fig. 10)		
(breveté s. g. d. g	4	10

Voir pour les autres instruments : Autopsie et anatomie, page 3.

COUPES MICROSCOPIQUES.

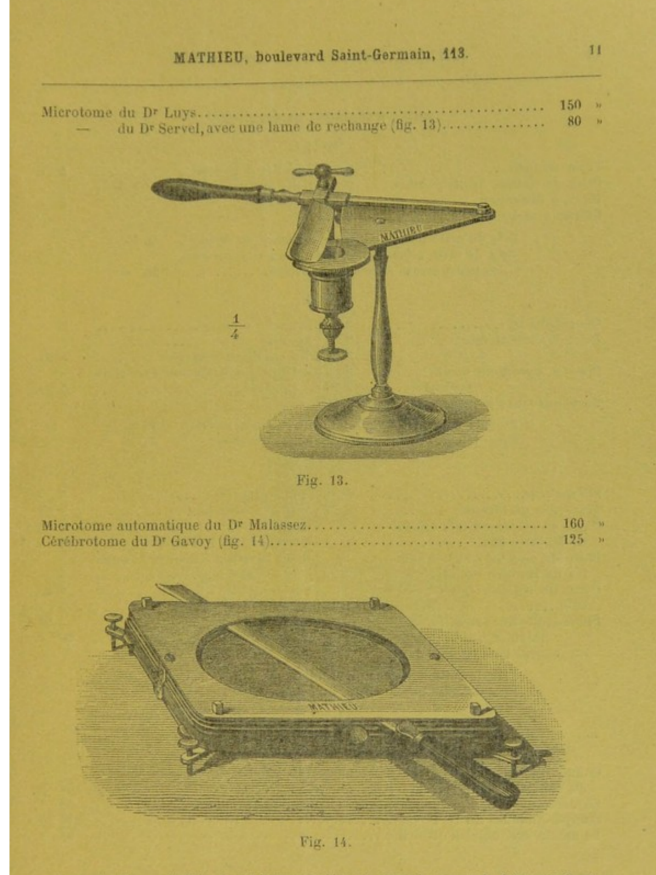
Rasoir à manche fixe ou tranchoir, un côté plat	5	30
- fermant ordinaire, plat d'un côté	4	30 <
- fermant gros modèle, plat d'un côté	6	39
Grand couteau tranchoir, plat d'un côté		
Discotome à curseur ou couteau de Valentin	18	36.

Fig. 11.

Trocart e	mporte-piè	e (fig. 11)	 10	10
	-	de Duchenne de Boulogne	 15	33



Microtome	du	Dr	Ranvier,	petit modèle (fig. 12)	 	 	 • •	 	12	33
				grand modèle						18	-



La construction particulière de cet instrument, léger et commode, permet de faire avec la plus grande rapidité des coupes sur des cerveaux frais depuis 1/3 de millimètre jusqu'à 25 millimètres d'épaisseur, comprenant la surface totale de l'encéphale ; de faire varier à volonté la direction des plans des coupes suivant les diamètres autéro-postérieur, latéral, diagonal, ou suivant seulement une des extrémités de ces diamètres.

La disposition spéciale du couteau et des vis micrométriques donne à l'épaisseur des coupes une précision mathématique.

BOITES D'ANATOMIE MICROSCOPIOUE.

Nº 1.

Trois scalpels Paire de ciseaux droits pointus Pince à dissection Érigne à manche	3 » Aiguille à manche 2 50 Boîte ordinaire fermantavec deux 2 50 crochets 2 » *	2 4	90 33
Prix de cette même be	linaire, manches en ébène 16 » oîte, garnie en velours avec anches d'ivoire		
	Nº 2.		
Cinq scalpels Paire de ciseaux droits — — courbes Pince à dissection, droite — — ordinaire Porte-aiguille à manche	5»2503»3Six aiguilles préparées3»8»225350	2 *	" 50 50

Prix o	le cette	boite c	omplėt	e, manci	hes en ébène	30 25
Prix (de cette	même	boîte, 1	nanches	d'ivoire	47 25

Nº 3.

Six scalpels	6	30	thieu (fig. 10)	4	30
Tranchoir de Strauss	4	30	Érigne à manche	2	25
Paire de ciseaux droits articulés			Loupe	6	10
de Mathieu (fig. 7)	8	31	Microtome du D ^r Ranvier	14	10
Paire de ciseaux courbes articu-			Deux aiguilles à manche, droites		
lés de Mathieu (fig. 7)	9	33	et courbes	4	10
Paire de ciseaux coudés sur le			Porte-aiguille à manche	3	50
côté	4	m	Aiguille tranchante	2	3)
Pince droite fine articulée de Ma-			Six aiguilles préparées	Ð	50
thieu (fig. 10)	4	щ	Boîte maroquin	20	30
- courbe fine articulée de Ma-					

Prix de cette hoîte complète, manches en ébène... 91 25 Prix de cette même hoîte, manches en ivoire..... 118 .

COMPTE-GLOBULES.

Compte-globules du D' Malassez, composé du mélangeur du prof. Potai	m,
du capillaire artificiel	·· 40 »
Le même, avec la glace quadrillée qui se trouve dans l'oculaire	50 ×
Compte-globules du D' Hayem	40 "
Le même, avec objectif quadrillé	60 »

MICROSCOPES.

Microscope grand modèle, avec table de rotation munie d'une glace noire. glace à mouvement vertical, horizontal et d'avant en arrière ; cinq objectifs, nºs 0, 2, 6, 7 secs, 10 à immersion : trois oculaires, nºs 1, 2, 3; le nº 2 est à micromètre, muni d'un collier mobile, grossissement de 18 à 1200 diamètres, vingt-huit intermédiaires, en boîte en acajou...... 775 « Microscope moyen à rotation, platine à rotation munie d'une glace noire, miroir à mouvement vertical, donnant la lumière oblique, composé de

quatre objectifs, nº 0, 2, 6 et 7; trois oculaires, nºs 1, 2 et 3, le nº 2 est micromètre; loupe sur pied pour les corps opaques, lamelles et boîte e	п		
acajou avec poignée Microscope de laboratoire à deux colonnes, miroir donnant la lumière obl	. ,	00	,
que, composé de deux objectifs et deux oculaires, grossissement de 60 570 diamètres, accessoires et hoîte en acajou	a	75	n

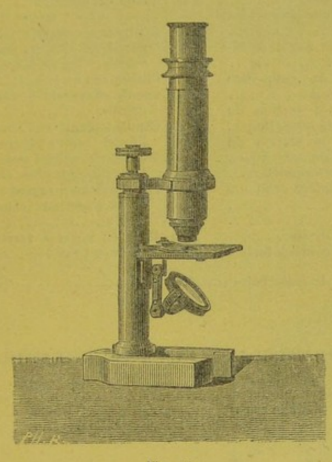


Fig. 15.

Microscope dit modèle d'étudiant, avec vis micrométrique, miroir donnant la lumière oblique, un objectif nº 2, un oculaire nº 1, grossissement de		
60 à 100 (fig. 15)	100	31
Le même, avec un objectif grossissant de 170 à 200 fois (cet objectif remplace		
celui nº 2)	110	30
Microscope de poche ou de voyage, avec trois objectifs, nºs 2, 6 et 7 et deux		
oculaires	160	Ð
Chambre claire de Oberhaussen, faisant à la fois microscope horizontal	50	31

PHYSIOLOGIE EXPÉRIMENTALE - VIVISECTION

BOITES COMPLÈTES, MODÈLE CLAUDE BERNARD

Pince ordinaire	1 50	Pince à point d'arrêt	3	10
- courbe à griffes	2 50	- à verrou	6	91

Trois pinces à pression continue.	10 50	Paire de ciseaux très forts	e	
Pince en cuivre et en ivoire, poin-		Petite pince à couper		
tes en platine	18 v			
		beax pinces tongues a couper dont		
Deux scalpels fins	2 10		18	- 91
Quatre scalpels ordinaires	4 10	Scie à dos mobile	6	79
Érigne à manche	1 50	— à crête de coq	5	- 20
mousse	1 50		1	50
Deux aiguilles, droite et courbe-à		en fer de lance		10
. anche	4 m	Seringue en cristal graduée, cur-	~	
Instrument pour le diabète artifi-		seur à vis avec six canules di-		
	2 50	seur a vis avec six canutes m-	-	
ciel	3 50	verses en fer de lance	30	.0
- pour la cinquième		Chalumeau à robinet	6	- 20
paire	2 50	Canule stomacale à soupape en		
- pour la section du		argent	15	20
grand sympathique.	2 50	Canule à plaque et à bourrelet en		
- pour la section du		argent (canule biliaire)	4	-
pneumo-gastrique.	9.50	Tourne-vis spécial pour tourner		
			-	
Deux perforateurs à cannelure	1 10	les pivots de la pince électrique.	2	50
Aiguille de Deschamps droite ou		Six canules en argent avec leur		
gauche	3 11	stylet à anneaux (canules sali-		
Six aiguilles		vaires)	12	31
Paire de ciseaux droits	2 50	Boîte en noyer à 'serrure, inté-		
— — courbes forts		rieur en peau	45	-
COULDES IOITS	0 0	thear on hearth	10	

Prix de cette boîte complète..... 243 »

INSTRUMENTS POUR LA PHYSIOLOGIE EXPÉRIMENTALE

Appareil	contentif	pour	le	lapin	60	'n
-				chat	45	10
	-	pour	le	cobaye	30	n

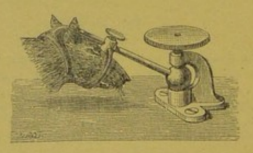


Fig. 16.

Appareil contentif pour le rat (fig. 16)	50
Table d'expérience du D [*] Jolyet avec cynolyte et mors mobile en acier nickelé. 150	10
Cadre pour fixer les grenouilles 12	
Canule salivaire courbe 3	
drone	
Canute pour instate binaire	
- Dinaire ordinaire	
gastrique 5 La même, avec couvercle 8	

÷

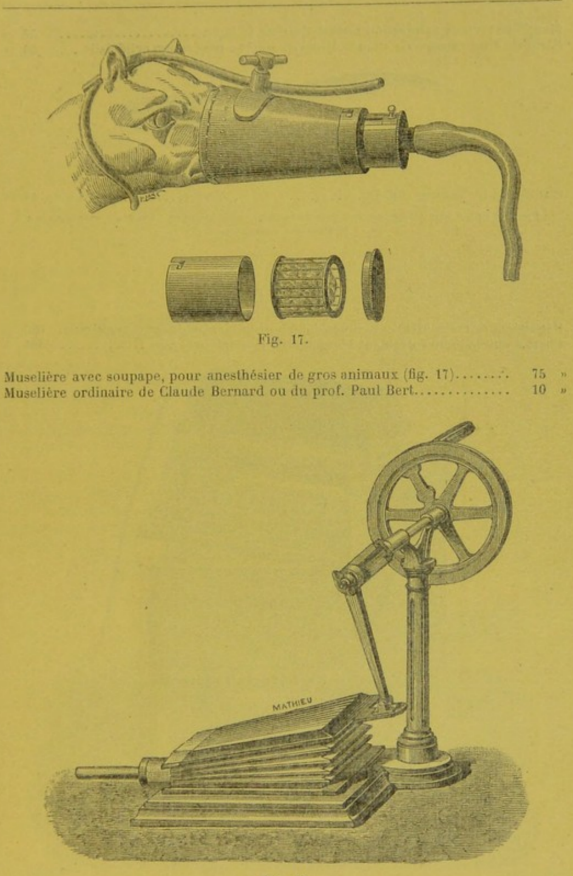
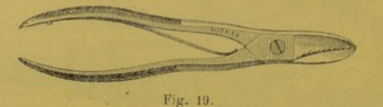
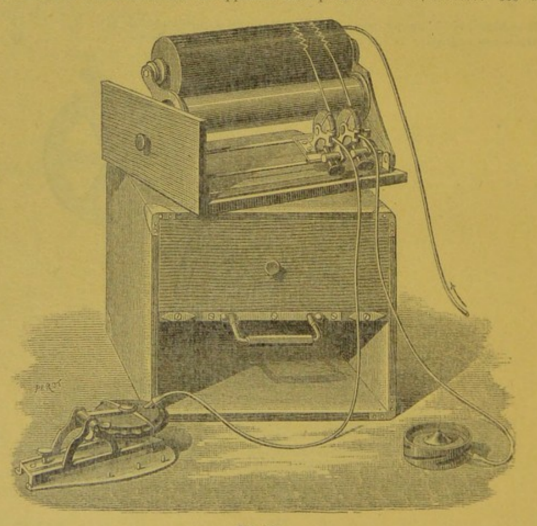


Fig. 18.

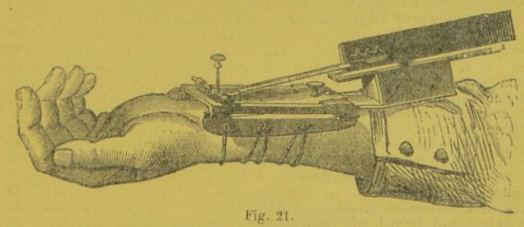


PHYSIOLOGIE





Tambour récepteur à levier	45	30
- manipulateur	. 30	
Chromographe	100	
Diapason, 10 VD par seconde	150	'n
— 50 VD —	100	33
— 100 VD —	90	*.0
- 250 à 500 VD par seconde	90	37
Signal électro-magnétique	.70	*
- par transmission d'air	50	.9
Interrupteur à roues dentées	70	34
Appareil inscripteur de la vitesse du courant des gaz ou des liquides	90	10
Appareil pour inscrire la pression du sang dans les vaisseaux de la main	90	10
Appareil inscripteur des changements de volume de la main,	30	39
Hémo-dynamomètre de Ludwig	. 80	10
Pince myographique en bois	60	10
– – en cuivre	70	39
Appareil destiné à écrire simultanément le passage d'une onde liquide en		
plusieurs points de la longueur d'un tube	1200	10
Myographe simple et direct	70	39
- double comparatif	115	39
– à transmission	55	10
- simple du cœur	50	11
- double pour le cœur de la grenouille et de la tortue	80	10
Myographe explorateur du gonflement des muscles	52	n
Pince cardiaque pour le cœur de la grenouille	30	39
Explorateur du raccourcissement des muscles	43	10
Explorateur des réactions dans la marche et la course	40	ki
Inscripteur des allures de l'homme	510	35
— — du cheval	550	n
Schéma de la double circulation du sang	800	n
Appareil pour démontrer l'effet de l'élasticité dans les artères	50	30
Manomètre métallique inscripteur (circulation du sang)	65	10
Appareil pour mesurer la pression du sang chez l'homme		
Manomètre à mercure	120	n
- pour inscrire la pression oculaire	80	10
à cadran et à transmission	80	30



ventricule g	auche ave	ec sonde	pot	IF	pre	Issi	σn	né	ga	tiv	ve,	eı	a 3	bo	ite	·		 	 70	- 3
Sphygmograp	he du Dr	Ozanam																 	 150	
	de Mar	ey (fig.	21).														 		 130	
-	de Bro	ndel)												 		 160	

Sphygmog	graphe à transmission de Marey (fig. 22) 60	30
Explorate	ur des battements du cœur, dernier modèle de Marcy 35	-
Explorate	ur de la carotide simple	. 19
Le meme,	double	- 30
2	double, du cœur du lapin	
	de la respiration	30

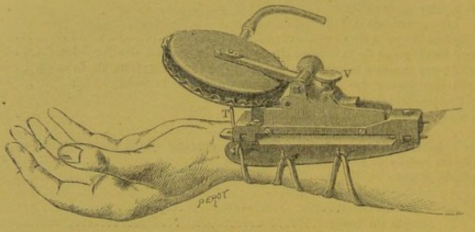


Fig. 22.

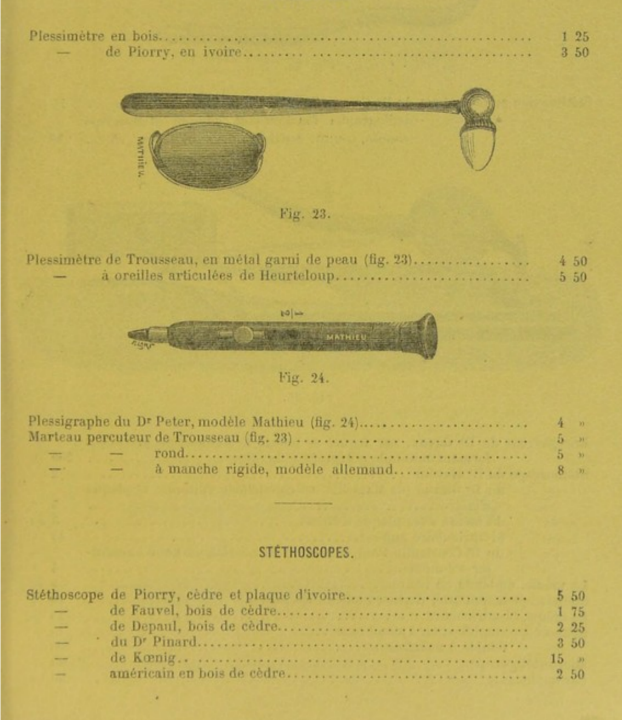
Myographe pour l'inscription des mouvements localisés produits par l'exci-		
tation des nerfs ou du cerveau	50	
Myographe des muscles de l'homme	1.00	
Explorateur des muscles	45	N
Appareil chronographique pour mesurer la période d'excitation latente des		
muscles de l'homme	300	3)
Inscripteur du mouvement des lèvres	80	33.
Explorateur électrique pour recueillir les vibrations du larynx	80	34
Polygraphe à projection entrant dans la lanterne de Dubosq	300	- 34
Odographe	250	
Support à réglage pour mettre les plumes du tambour inscripteur au contact		
du cylindre enregistreur	30	N
Support d'équerre à double virole	15	
- à réglage pour les planchettes	30	
- simple, de côté	10	31
- nº 1, vertical	10	-
- n° 2,	5	
Métronome simple	13	-
Sphygmoscopes divers 5	å 15	14
Pneumo-cardiographe	100	
Excitateur pour la sciatique de la grenouille	30	
- pour les pneumo-gastriques du chien et du cheval	40	31
- pour les nerfs	18	H
- pour les racines médullaires	40	11
Névrotome électrique	40	-
Excitateur à écartement variable	15	34
Clef de Dubois-Reymond pour interrompre le courant électrique	25	74
Appareil pour l'étude de la respiration des animaux aquatiques	450	37
Approved to the second s		

de Jolyet et Regnard pour l'étude des produits de la respiration.

DEUXIÈME PARTIE

DIAGNOSTIC - TRAITEMENT

PLESSIMETRES.



Stéthoscope en caoutchouc durci se démontant en deux parties et très por-

	tatif	
-	de Trousseau, en cèdre	75
	americain nickelé avec plaque caoutchouc durci ou celluloïd.	10
-	du Dr Landouzy	50
-	au Dr Pajot	- 11
		2 30

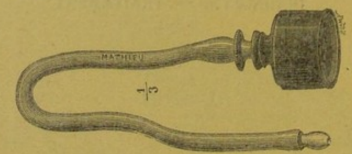


Fig. 25.

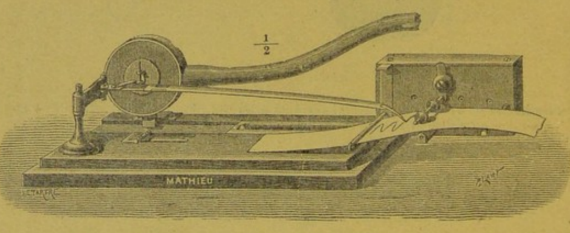
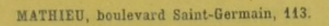


Fig. 26.

Enregistreur du Dr Gavoy, sur lequel se monte le stéthoscope précédent formant ensemble polygraphe (fig. 26)	200	
Statharana du Dr Havan		
Stethoscope du Dr Hayem.	~	
- du D ^r Giraud (de Marseille) en caoutchouc vulcanisé et plaque		
d'ivoire	5	30
- du même avec plaque d'ébène	3	50
- bi-auriculaire anglais	45	30
- du Dr Constantin Paul, à conduit en caoutchouc pour s'auscul-		
ter soi-même	4	30
Le même, embouts en ivoire	5	50
Stéthoscope à ventouse, dernier modèle, du même	10	39
Le même, bi-auriculaire	15	30
Stéthoscope amplificateur à membrane	15	
- double à membrane	60	- 14
Micro-stéthoscope	80	39
Cardiophone	90	.11



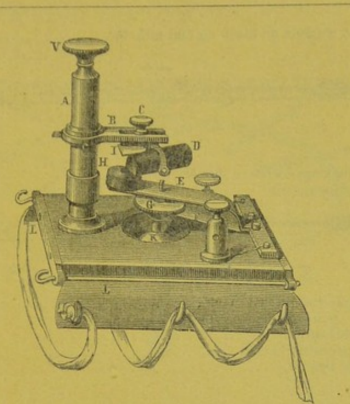


Fig. 27.

Sphygmophone (fig.	27).	+ + 1	 			 	 		• •			 			 	 		80	33
Myophone																			80	n

THERMOMÉTRIE.

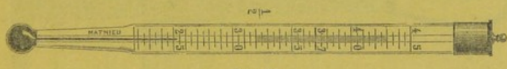


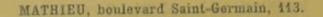
Fig. 28.

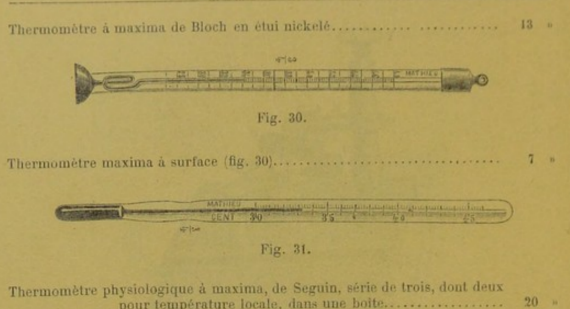
Thermomètre	ordinaire de	Celsius, modèle	que je	fournis aux	hôpitaux	
						4 10
Thermomètre						
	du professeur	Potain, à l'alco	ol		*******	5 11
	and the second sec					





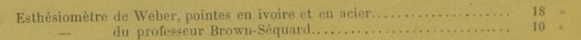
Thermomètre à maxima à colonne fixe, étui nickelé (fig. 29)..... 8 »

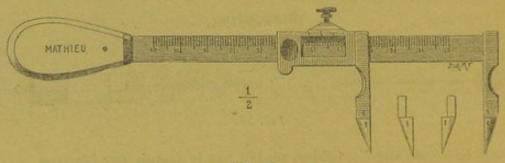




pour remperature locale, dans une boltest		
- de Legros	28	21
Feuilles à température, le cent	5	-
Thermoscope de Seguin	4	

ESTHÉSIOMÉTRIE.



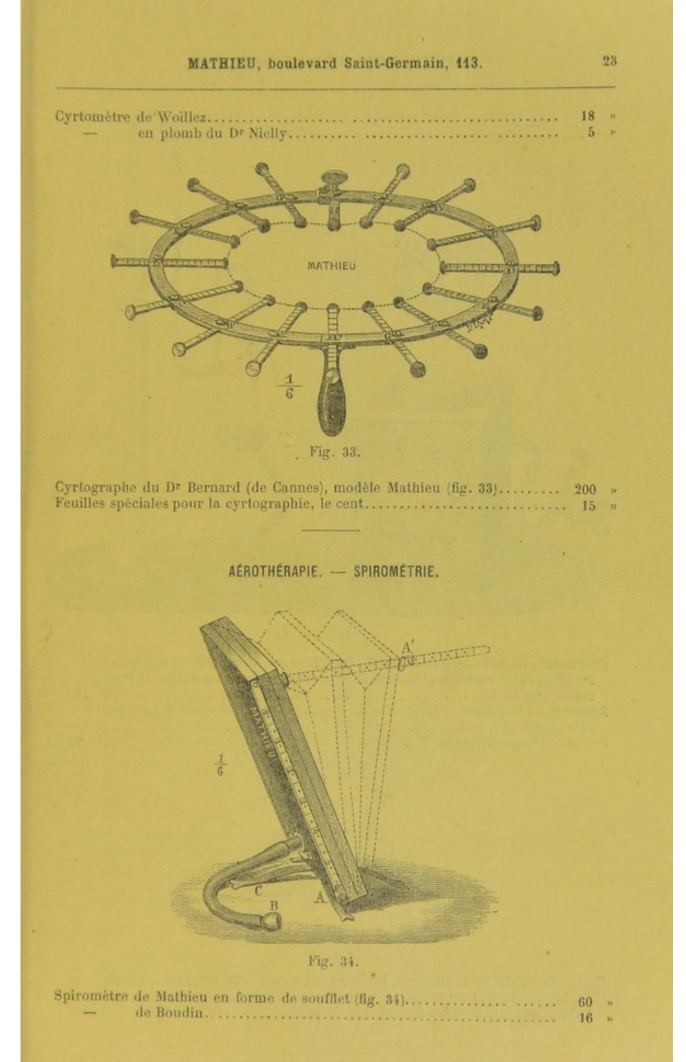




Esthésiomètre	dernier modèle avec pointes en acier et en ivoire de Mathieu	30 "	
	/0 - 00)	20 "	
-	de Liégeois avec récipient à eau chaude ou froide	35 D	
-	du Dr Manouvrier (de Valenciennes)		

MENSURATION DE LA POITRINE, CYRTOMÉTRIE, CYRTOGRAPHIE.

Mensurateur de la	poitrine	du	Dr	Guen	eau de	Mussy	 	 45 0
Lame de plomb							 	1 .
Ruban métrique Compas de Broca							 	 18 .



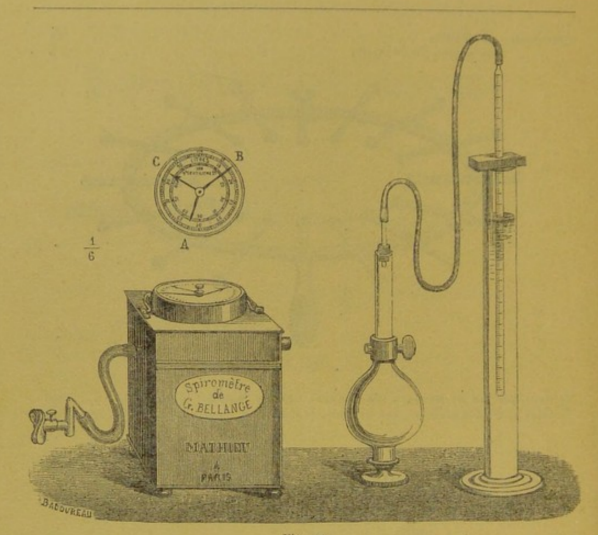


Fig. 35.

Spiromètre de Bellanger en forme de compteur sec avec aiguilles marquant les litres et les centilitres. Embouchure à soupape pour aspiration et expi-		
Appareil de Bellanger s'ajustant sur le spiromètre et servant à analyser	180	30
Pair expiré (fig. 35 B)	30	10
Pneumo-dynamomètre de Mathieu	22	D

Fig. 36.

Pompe à compression de l'air pouvant fonctionner à l'aide d'une machine à		
vaneur ou d'une machine à gaz	2500	10
Tuyaux et manomètre	1500	34
Appareil aérothérapique de Schnitzler.	280	30



MALINEU

1 40

Appareil aérothérapique du D^r Maurice Dupont (appareil couronné par la Faculté de médecine de Paris; prix Barbier, 1882) (fig. 37)...... 250 »

Cet appareil aérothérapique fournit de l'air comprimé et de l'air raréfié simultanément, de telle sorte que l'inspiration et l'éxpiration s'effectuent dans des milieux différents.

Cet appareil fonctionne au moyen d'une pression d'eau de dix mètres environ : il se compose d'un cylindre de cuivre de 1^m,20 de hauteur avec un pied en fonte. Sur le tube supérieur, on adapte un tube de caoutchouc qui le relie à une prise d'eau, le tube placé en arrière sert à l'écoulement de l'eau qui ne fait que traverser l'appareil et peut être recueillie pour un autre usage. Le tube de gauche portant le petit robinet régulateur de la pression donne l'air raréfié, le tube portant l'étuve l'air comprimé. L'embouchure que le malade applique sur la bouche est reliée au robinet central par un tube de caoutchouc : ce robinet est à deux directions ; d'un côté il peut être mis en communication avec le tube à air raréfié, de l'autre avec le tube à air comprimé : ainsi par le déplacement du robinet de gauche à droite ou de droite à gauche, le malade se met en rapport alternativement avec l'air comprimé et avec l'air raréfié. La manœuvre est la suivante : le malade est assis devant l'appareil, le masque appliqué sur la bouche, la main sur la poignée du robinet : veut-il inspirer de l'air comprimé, il place le rôbinet dans la direction de droite ; l'inspiration terminée, il expire dans l'air raréfié en mettant le robinet dans la direction de gauche. Le manomètre à mercure indiqué la pression de l'air comprimé et de l'air raréfié, pression qui ne doit pas dépasser trois centimètres en plus ou en moins : soit un ét demi en moyenne ; se basant sur les indications du manomètre, on augmente ou on diminue la pression en modifiant l'ouverture du robinet d'eau. Sur le côté droit de l'appareil est placée une étuve, dans laquelle l'air comprimé s'échauffe ou se charge de vapeurs médicamenteuses ; le petit robinet placé sur le tube de l'air raréfié sert à graduer l'aspiration.

Ces inspirations dans l'air comprimé avec expiration dans l'air raréfié constituent une gymnastique respiratoire des plus actives pour assurer le fonctionnement des poumons chez les malades atteints d'asthme, emphysème, catarrhe, pleurésie ancienne, tuberculose, anémie, chez lesquels la ventilation des poumons est incomplète.

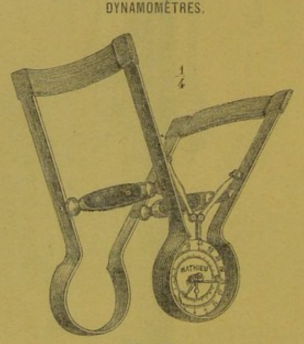
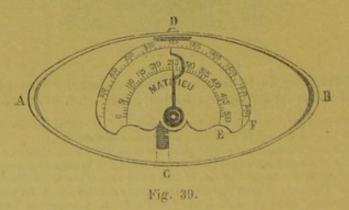


Fig. 38.

Dynamomètre	universel à	adran de Mathieu (fig. 38)	 150 »
_	de Mathieu	pour les deux mains	 32 »
Le même, à d	eux aiguilles		 35 >>



Dynamomètre ordinaire de Mathieu (fig. 39)	28	30
Le même, à deux aiguilles	30	
Dynamomètre pour enfants	25	

DERMATOLOGIE.

CAOUTCHOUG POUR ECZÉMA.

Bande en c	aontehoue				 le n	nètre,	de		1	n i	1 1	50
Doigtier en	caoutchouc	la pièce			 						33	50
Moufles en	caoutchouc	dévulcanisé, la	pair	e	 						1	10
Gants avec (-								8	31
Poignets en	caoutchouc	dévulcanisé,	-		 						5	33
Brassards	_	-	-		 						20	33
Jambières		-	-								20	30
Cuissards	_		-		 		d	e i	50)	, à	80	30
Chaussettes		-	-								14	21
Genouillère	s —		-		 						14	
Corsages		— la	pièce	· · · · · ·	 						50	- 33
Calecons					 			• • •			70	- 11
Ceintures					 						8	10
Masques	-				 						6	10
Bonnets		-	-		 			+ + •			5	33
Oreillères					 						4	- 10
Mentonnièr	es	-	-		 						4	30
Suspensoir	simple		÷		 						5	39
-	avec garnitu	re périnéale,			 						18	30

PULVÉRISATEUR.

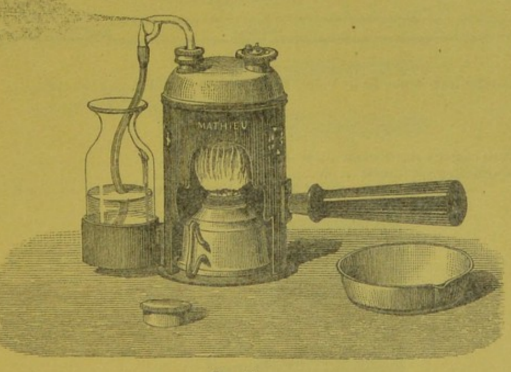


Fig. 40.

Pulvérisateur à vapeur petit modèle, de Mathieu (fig. 40)	15	
Le même, modèle moyen	45	
- grand modèle	60	30
Voir nour les autres pulvérisateurs, articles Pulvénisateurs, Passiments antiseptiouss,		

ANESTHÉSIE LOCALE.

Appareil à anesthésie locale de Richardson, modifié par Mathieu	18	10
Le même, à double bec	25	N
Siphon du Dr Debove pour chlorure de méthyle	80	
Recharge du siphon	8	28

CURETTES TRANCHANTES.

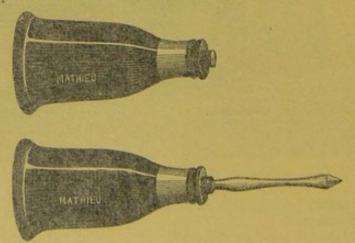
Curettes fenêtrées du l	r Besnier		6 50
-------------------------	-----------	--	------

•MATHIEU+	Elizabeth Delitaria
Fig. 41. Curettes fenêtrées du D ^r Baimano Squire (fig. 41) — — forme ronde	6 50 6 50
MATHIEU	-0
Fig. 42. Curette tranchante, forme ovale (fig. 42) — — — droite et coudée de Hébra	6 50 6 50
- MATHIEU-	
Fig. 43.	

Curette tranchante	du Dr	Vidal,	forme	serpeite	(fig.	43)							6 ×	
--------------------	-------	--------	-------	----------	-------	-----	--	--	--	--	--	--	-----	--

SCARIFICATEURS.

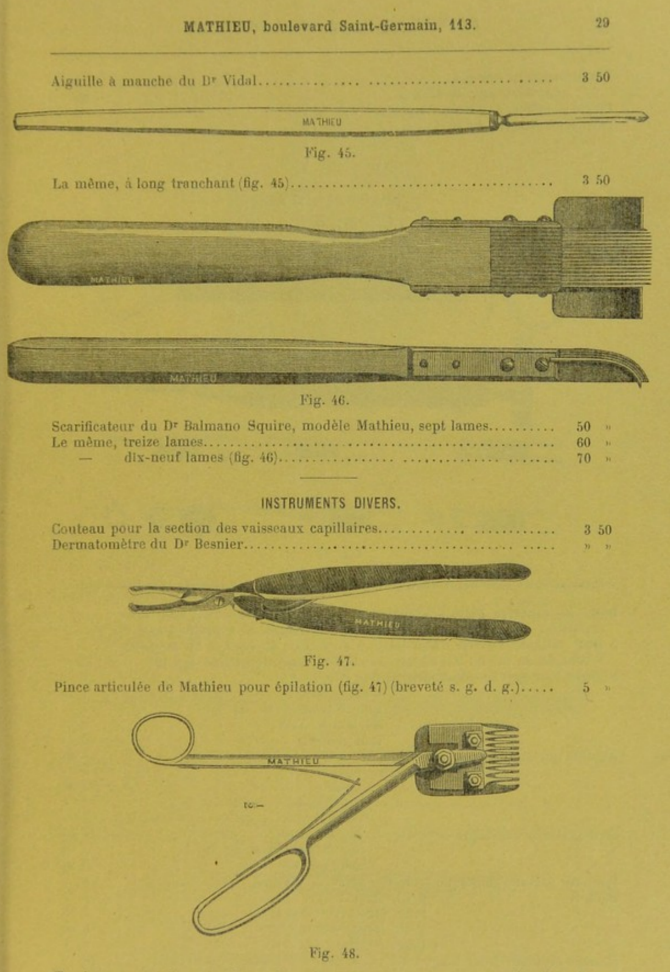
Petit histouri	scarificateur du Dr B	esnier	3	50
Scarificateur	ordinaire		3	50
Dourne	à point d'arrêt du Dr	Vidal, à manche rond	5	50





Scarificateur à point d'arrêt du D' Hébra (fig. 44)..... 4 »

CE

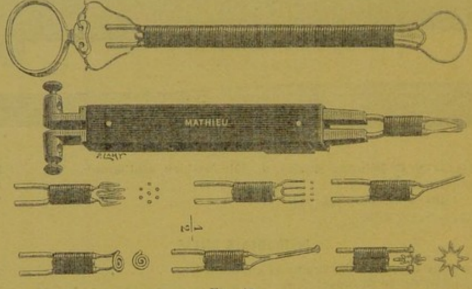


Tondeuse pour teigneux et favus (fig. 48)..... depuis 25 »

Loupe ordinaire, de 5 à		
- achromatique, de 12 à		
Pinces à épiler, assorties. La pièce, 3 à	5	
Petit fer à cautère du Dr Vidal	6	10

GALVANO-CAUSTIQUES.

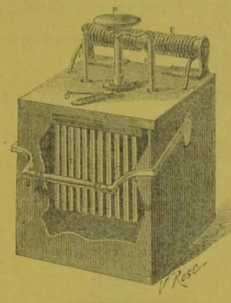
TRAITEMENT DES LUPUS, MÉTHODE DU D' ERNEST BESNIER.



J'ai construit cette série de petits cautéres galvano-caustiques sur les indications du D' Ernest Besnier.

Boîte de ca	utères galvan	no-caustiques composée de : manche avec inter-	
		inte, 1 bouton, 1 scarificateur à quatre lames du	
		sept pointes du même, un bouton fin du même,	
		un serre-nœud avec anse de platine (fig. 49)	70 ×
		stique, à une lame	3 0
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	deux lames	3 50
-	15	quatre lames (voir fig. 49)	4 10
_	-	six lames	5 11
		huit lames	6 10
Aiguille galv	ano-caustique	e très longue et mince, simple	3 50
-	-	ordinaire, simple	3 »
	-	- double	3 50
		quadruple	4 50
-	-	- sextuple	5 "
Grille galvan	io-caustique c	irculaire à cinq pointes	4 50
-	-	- sept pointes (voir fig. 49)	5 50
-		- neuf pointes	6 50
Roulette gai	vano-caustiqu	e (voir fig. 49)	8 1
Bouton	-	petit, étroit	5 "
-		long, étroit (voir fig. 49)	5 50
		petit, large (voir fig. 49,	5 50
-		long, large	6 30
Manche ordi	naire pour me	onter les petits cautères galvano-caustiques	18 "
Le même, av	vec interrupte	ur (voir fig. 49)	20 »

Pile galvano-caustique, grand modèle Chardin, avec vis régulatrice...... 350 »

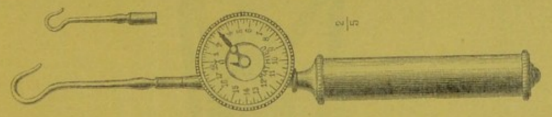




Pile galvano-caustique	à pédale,	modèle	ordinaire	(fig.	50)			150 ×
	petit mo	dèle						100
Cordon pour les piles						• • • • •	.de 15 »	à 20 ×

MÉTALLOTHÉRAPIE, NÉVROTOMIE, ÉLONGATION, TÉNOTOMIE.

Boite du Dr Burcq avec plaque en acier, cuivre, zinc, plomh	5	n
Plaque en or	6	-11
- en platine	5	-10
- en argent	1	50
Aimant du Dr Debove pour le transfert depuis	28	33









Ténotome pointu et mousse de Nélaton, sur manche en buffle (fig. 52).... 6 50

Le même, en écaille Ténotome pointu, mousse, droit, concave ou convexe, manche fixe en	
ivoire, la pièce Ténotome du D ^r Ollier de Lyon. Série de six modèles variés	

APPLICATIONS THÉRAPEUTIQUES FROIDES OU CHAUDES.

Bonnet	å doub	ble courant	25 w
	à glace	e pour adultes	18 .
-	-	pour enfants	10 "
Vessie		petite	6
-	-	moyenne	8
	-	grande	12 %



Fig. 58.

Vessie ou sac à glace du Dr Siredey avec bouchon, modèle Mathieu (fig. 53). 10 .

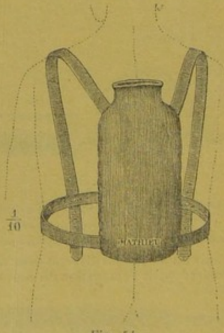


Fig. 54.

Sac à glace du professeur	Charcot,	pour placer su	r la colonne	vertébrale,
modèle Mathieu (fig. 54).				
Sac à glace vaginal				

APPAREILS TUBULAIRES EN CAOUTCHOUC OU EN MÉTAL

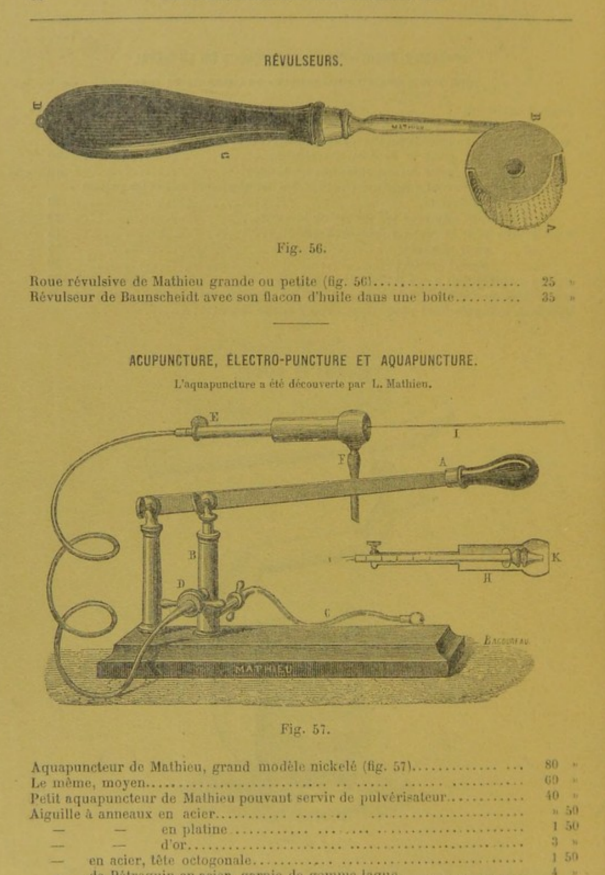
POUR APPLICATIONS THÉRAPEUTIQUES DE CHAUD OU DE FROID.

Bonnet tubulaire	35	. 30
Couverture pour le buste entier	250	3.
Appareil tubulaire pour la jambe ou la cuisse	40	11
pour le bras ou l'avant-bras	30	- 10
pour les articulations ou la face	40	- 10
- rond pouvant s'appliquer autour des oreilles, sur l'œil et les petites		
articulations	20	78.
- pouvant entourer les doigts ou la verge	20	39
Double tube pour le rectum (hémorrhoïdes)	15	- 11
– pour le vagin	15	14
– pour l'urêthre	20	10
Siphon s'appliquant à ces différents appareils depuis 15 à		
Bain-marie ou appareil de chauffage pour les applications chaudes depuis	100	- Ju
Récipient à double fond pour glace. Applications froides	40	3.0

DOUCHES DE VAPEUR,



Fig. 55.



de Pétrequin en acier, garnie de gomme laque......

La même, en or.....

5 1

34

-

SCARIFICATEURS.

											e.	ou cuivi nicke	re lé.
Scarificate	aur 6	lames							 	 10	30	12	30
	8									12	10	14	- 33
	10									14	70	16	37
	12									15	2.	17	- 10
	16										33	20	39
Lames de		ange u	nontée	ssur	un	arbre	, la	paire.	 	 3,	4,	5 et 6	23

VENTOUSES.

Pompe aspirante en	cuivre	 7 n
Tube intermédiaire		2 50

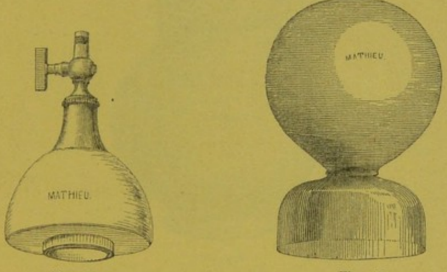


Fig. 58.

Fig. 59.

Ventouse verre à robinet (de toutes grandeurs) (fig. 58), la pièce	3 »
La même, pour vider les mamelles ou former le bout du sein	3 »
Ventouse toute en verre	» 60
Lampe à alcool pour ventouses en verre	7 »
Ventouse à refoulement en caoutchouc, de Blatin et Mathieu, petite	2 "
La même, moyenne	2 50
- grande	3 >>
- en forme de tire-mamelon	3 11
Ventouses en verre avec ampoule en caoutchouc (fig. 59), la pièce	2 50

Pour ventouses utérines ou oculaires, voir les articles spéciaux.

BOITE DE VENTOUSES.

Deux verres à robinet de gran-		Pompe aspirante	7	33
deurs variées, à 3 fr. chacun.	6 1)	Scarificateur 8 lames	12	3)
Verre à robinet pour vider les		Boîte en noyer fermant avec deux		
mamelles	3 »	tourets	11	10
Tuyau élastique intermédiaire.	2 50			

Prix de la boîte..... 41 50

Le prix des boites varie suivant le nombre de ventouses, le luxe et la grandeur de la boite.

Maillechort

VENTOUSE DE JUNOD.

 Cylindre pour bras avec manchon, bracelet et robinet avec pompe et tuyau
 85

 intermédiaire complet.
 85

 Cylindre en forme de boîte dans lequél on place le pied et la jambe avec
 85

 manchon en gomme, bracelet métallique, robinet, pompe ét tuyau intermédiaire.
 97

ALIMENTATION DES MALADES ET DES ALIÉNES.

-			
1.0	g.	60	
	3.5		

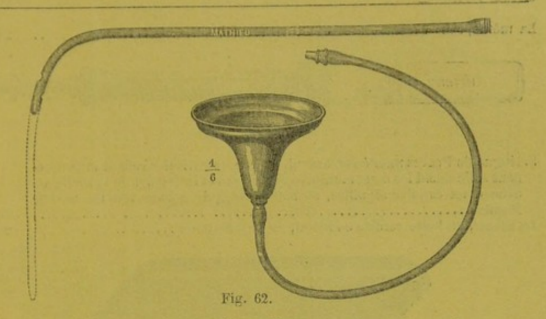
Marmite ou sustenteur en	étain pour	faire le	bouillon san	s eau, nº 1	l, petit,
de 500 gr. (fig. 60)					
Le même, nº 2, moyen, de	750gr				
- nº 3, grand, de	f kilog				
Presse pour extraire le ju	s de viande				depuis 1
Biberon en étain pour l'al	imentation	des mala	ides		
Cuiller à recouvrement					
a a secondare	** *** *** *** ***	T			

	2
--	---



Fourchette à triturer la viande, modèle Mathieu (fig. 61) depuis	20	31
Couteau à trois lames servant à triturer la viande sur une assiette, modèle		
Mathieussessessessessessessessessessessessess	18	M
Pompe à double effet de Mathieu pour l'alimentation forcée	63	39
Bouche de Billod en argent	40	
- en métal nickelé	20	30
Baillon de Belhomme.	18	

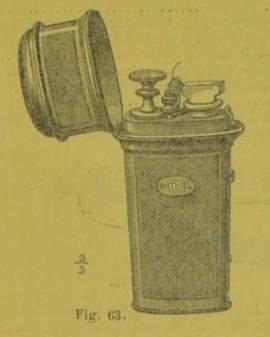
21-1-1 11-11



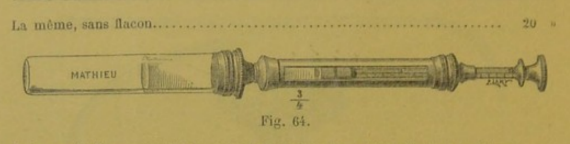
Appareil du Dr Debove avec entonnoir métallique pour la suralimentation

	00	
(fig. 62)	22	2.31
Le même, avec entonnoir en verre	12	10
Appareil du D' Dujardin-Beaumetz pour la suralimentation	20	10
Sonde en caoutchouc vulcanisé avec mandrin et accessoires du Dr Falret	10	30
Seringue à double effet de Mathieu	40	ы
Sonde œsophagienne avec mandrin arțiculé du Dr Blanche	25	39
- du D ^e Baillarger à mandrin flexible et rigide avec entonnoir métal-		
lique	12	30
Sonde œsophagienne ordinaire	2	50
– caoutchouc	4	- 11
— tissu fin	4	30
– en celluloïde depuis	6	

SERINGUES A INJECTIONS SOUS-CUTANÉES.



38



Seringue de Pravaz montée en argent, avec deux barrettes reliant et maintenant solidement les deux montures supérieure et inférieure de la seringue, avec deux canules aiguilles, en boîte maroquin garnie velours, modèle Mathieu..... La même, en boîte cerclée en métal, modèle Mathieu....

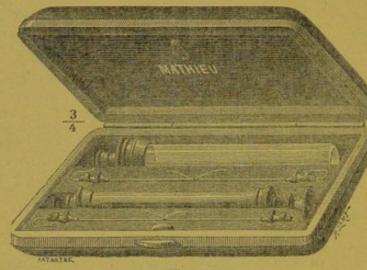


Fig. 65.

La même, avec flacon, et quatre aiguilles dans une boîte cerclée en métal,		
modèle Mathieu (fig. 64 et 65)	25	
Seringue de Pravaz en argent avec larges barrettes protégeant le verre et		
reliant les deux montures avec deux canules, aiguille et un flacon, le tout		
dans une boîte en buffle, modèle Mathieu	25	
La même, dans une boîte en écaille	30	
Seringue de Pravaz ordinaire, monture dorée ou nickelée, deux aiguilles,		
en boîte	10	
Seringue de Pravaz, monture métallique et caoutchouc durci avec deux		
aiguilles, en boîte, modèle Mathieu	10	

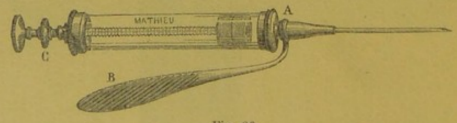


Fig. 66.

Seringue anévrysmale de Broca pour injection de perchlorure de fer, argent, platine, et canule double en or, modèle Mathieu (fig. 66)..... Seringue à curseur contenant 3 ou 4 grammes, monture en argent, deux aiguilles fines pouvant servir aux injections de chloroforme ou d'éther....

45 %

35 4

18

La même, en métal nickelé Seringue avec écrou curseur pour faire l'injection goutte à goutte ou d'un seul jet, avec deux canules, dont une en or et une pour le point lacrymal,	20	30
en boile	25	
Seringue du D ^r Bourguignon ou du D ^r Créquy — de Jousset, avec canule en acier et canule en or, en boîte	8 33	
Aiguille-canule or	3.	
- pour point lacrymal	3	33

TRANSFUSION DU SANG.

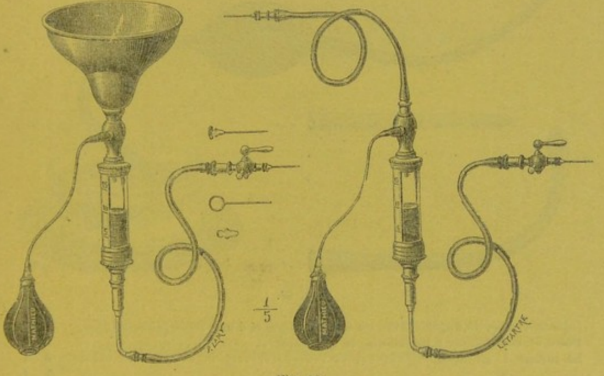


Fig. 67.

40 1

55

65

70

35

20 »

(DD)	CATI	ONS,	INJECT	IONC?
inni	DAT	Uno,	INJEGI	10115.

Irriga	teur	nº 1,	259	gra	amr	nes	8,	• •		. 1					1.1		 • •	• •	• •	 •	• •	.,	 • •	 • •	• •	 		12	24
		nº.2,	500					•.•	• •	•••	• •	• •		÷.		• •	 • •	• •		 	• •	• •						15	
		nº 3,	1. lit	re.										• •	• •	• •	 • •	• •		 • •	• •		 • •	 				18	
w. 8	-	nº 4	, 2 li	tres								2.2							• •	 			 	 		 		40	31
Inject	leur	avec	emb	ise	mét	all	iq	u	1	or	d	int	aiı	ce.			 			 				 				6	
Le m																												7	30

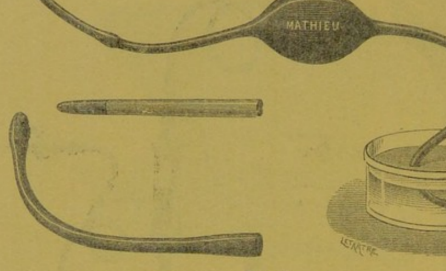
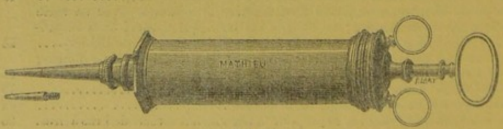


Fig. 68.

Injecteur,	mod	lèle ang	lais, av	ec ou	sans	ajutages	et d'une	seule pièce	(fig. 68).	7 50
Poire en c	aout	chouc à	inject	ions,	10 g1	rammes.				5 30
La même,	15 #	gramme	S							6 50
	25	-								7 50
-	35	-								8 50
Poire en	caoù	tchoue	pour l'	oreill	B					2 50

Voir Injections, Maladies des femmes.

SERINGUES.

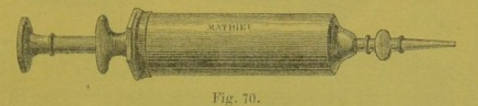


Seringue en étain, nº 1, 40 grammes..... 5 »

Southand on on or	tain, nº 2, 6) gramm	es			 	
	nº 8, 11) (eriter.		 	
	- nº 4, 14) -				 	
- en 1	naillechort,	nº 1, 35	grammes.			 	
	-	nº 2, 60				 	
		nº 3, 100		(fig. 69))	 	 . 20 "
		nº 4, 160	- 14			 	 25 "
		nº 5, 200				 	 32 »

SERINGUES

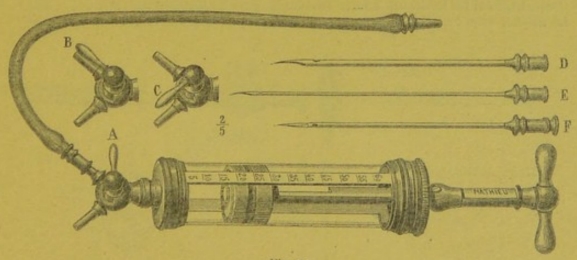
pour injections caustiques ou d'iode.



																				(Caouto	houc			
																					dur	ci.	Ivoi	re.	
Seringue	$\mathbf{n}^{\mathfrak{o}}$	1,	15	grammes	5							 			 	 	• •	 			8	'n	15	3	
	n°	2,	30			• •				 • •	• •	 	 			. 4					12		20)	
- 11	Π^{α}	3,	50	-						 		 			 			 			14	17	25	3	
-	nº	4,	70	-	(fig	5.	7	0)	• •					• •	 						16	30	32	0	
	110	5,	100						• •	 		 	 + 1		 				 		20	32	40	1.0	
	no	6,	200	-		• •				 			 		 				 		25	30			
	\mathbf{n}^{o}	7,	250																		30				

Pour les autres seringues, voir les articles spéciaux : Maladies des femmes, Voies univaires, Pharynx, etc.

ASPIRATEURS.



Aspirateur à encoche du Dr Dieulafoy, avec robinet à triple effet et pourvu		
de six alguilles et de deux trocarts, nickelé, modèle Mathieu (fig. 21)	0.5	19
Le meme, avec trois alguilles et un trocart.	45	
Petite seringue aspiratrice et exploratrice du Dr Dieulafoy	35	30

 Grand aspirateur horizontal monté sur planchette, pourva de six aiguille
 15

 Image: source source

Fig. 72.

Grand aspirateur nickelé, se montant sur sa boîte, dernier modèle, que j'ai construit sur les indications du D^r Dieulafoy, modèle Mathieu (fig. 72)..... 180 » Le même, avec les séries de trocarts thoraciques et hépatiques...... 220 »

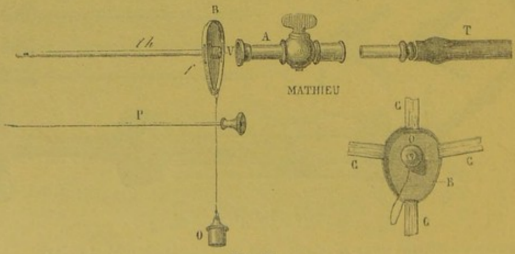
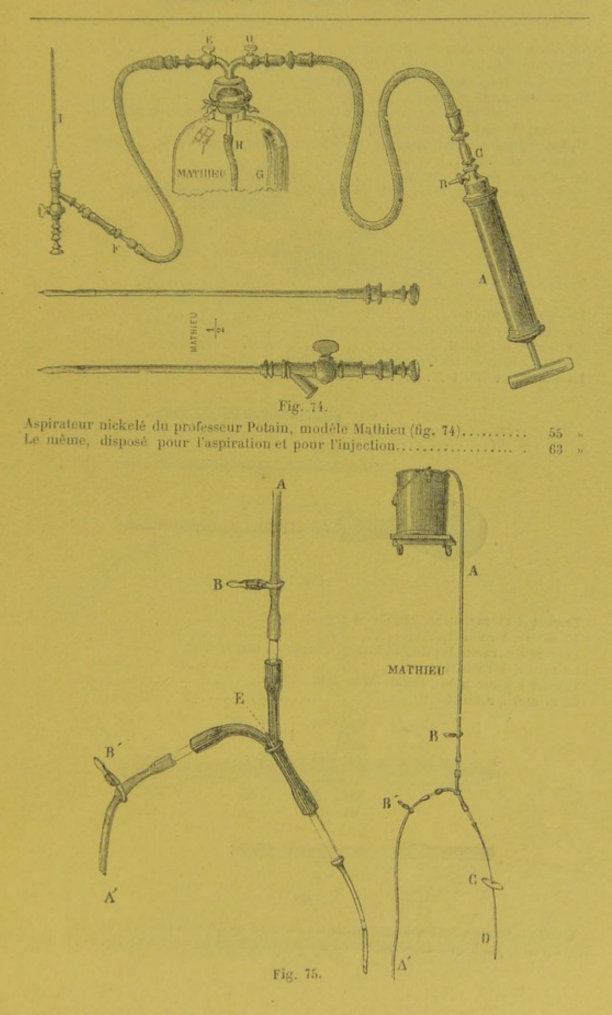


Fig. 73.

7 11

Trocarts thoraciques et hépatiques de tous modèles, que j'ai construits sur les indications du D^r Dieulafoy, modèle Mathieu (fig. 73), la pièce......



Aiguilles-canules pour aspirateur 4	
	- 33
- métallique du professeur Potain, indiquant la pression par cen-	
Siphon injecteur ou irrigateur du professeur Potain, pour la plèvre, sans les	
	-
Pinces serres-fortes, série de trois pour les deux appareils précédents,	

PONCTIONS.

Trocart explorateur en argent	2 1	50
 – à hydrocèle, canule en maillechort 	4	50
Le même, à robinet,	8	30
Trocart à hydrocèle, canule en argent	5 1	50
Le même, à rohinet 1	0	30
Trocart à thoracentèse, canule en maillechort	4 :	50
Le même, à robinet	8	31

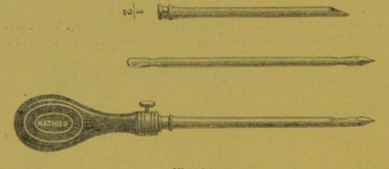
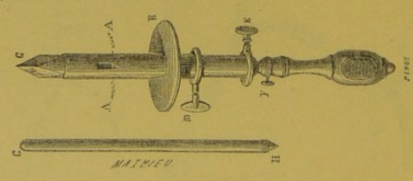


Fig. 76.

Trocart à thoracentèse, canule en argent (fig. 76)	6	50	
Le même, à robinet	12	21	
Trocart à paracentèse de l'abdomen, canule en maillechort	4	50	
Le même, à robinet	8	20	
Trocart à paracentèse, canule en argent	7	30	
Le même, à robinet	12	31	





Quatre trocarts assortis de grosseurs ne formant qu'un seul instrument, dit trocart quadruple de Mathieu, en maillechort, manche en bufile (fig. 94). 15 »

44 a

Le même, en argent,	manche en l	ouffle, ou e	en étui nickelé	formant manche.	18 "
	manche en	écaille			22 "
	à robinet, n	nanche en	écaille		28 >
Trocart courbe pour	la vessie				6 "
Le même, en argent	L				9 n
Gros trocart du prof	esseur Verne	uil			6 9

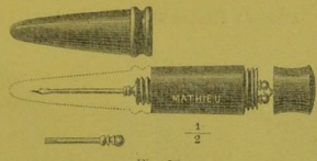


Fig. 78.

Trocart à ailettes du professeur Panas, pour les kystes hydatiques du foie,		
modèle Mathieu (fig. 77)	65	n
Trocart à poinçon flexible du Dr Langenbeck, avec trois canules de diffé-		
rentes courbures, modèle Mathieu	25	39
Trocart du Dr Blachez	5	39
- de Southey avec six canules pour drainage des œdèmes (fig. 78)	16	30
- à drainage droit, de Chassaignac, modèle Mathieu	7	50

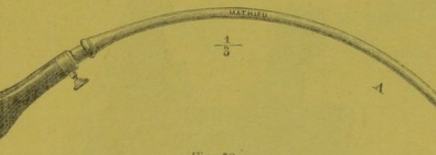


Fig. 79.

Le même, courbe (fig. 79)	7	50
Trocart très courbe de Chassaignac, pour le drainage, servant aussi à main-		
tenir et à passer la chaîne de l'écraseur linéaire dans l'amputation de la		
langue et dans la rectotomie	7	50
Trocart très courbe, manche à angle droit du professeur Trélat, pour l'am-		
putation de la langue	12	39
Tubes à drainage assortis, le mêtre	1	25
Trocart pince de Wolfler pour passer les tubes à drainage	18	33
Pince du Dr Lister pour passer les drains	5	Ð
- du Dr Terrillon pour passer les drains	8	30

Tous les trocarts fabriqués par ma maison sont à poinçon mobile, de Mathieu (fig. 76); la pointe se rentrant dans le manche (en retournant la tige) est garantie ; l'autre extrémité vient former au bout de la canule un bout mousse qui permet son introduction dans le fond des trajets fistuleux horgnes : on n'a donc plus qu'à retourner la pointe et faire la contre-ponction, c'est du reste la seule forme de trocart employée maintenant.

forme de trocart employée maintenant. Sur les indications du D^{*} R. Moutard-Martin, j'ai modifié les trocarts de manière à remédier aux inconvénients que présente dans les ponctions la saillie de l'extrémité antérieure de la canule sur la tige du trocart. Ils évitent à l'opérateur un nonvel effort toujours nécessaire, parfois assez

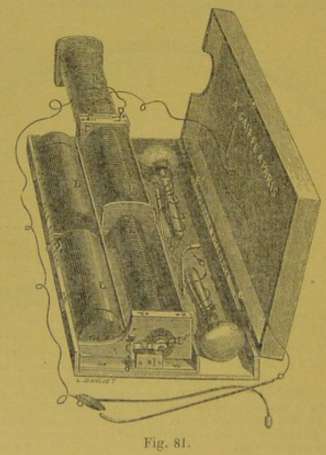
grand pour faire pénétrer la canule dans la peau que la pointe du trocart a déjà traversée, ils évitent

à l'opéré une nouvelle douleur qui se produit toujours à ce moment. La modification consiste en ce que, en arrière de la lame, se trouve une dépression circulaire dans laquelle vient se placer l'extrémité de la canule taillée en bec de fluile mousse; l'extrémité de la canule se trouve donc dans la continuité de la lame et ne fait aucune saillie derrière celle-ci. Cette modification n'est livrée que sur demande et n'entraîne aucune augmentation de prix.

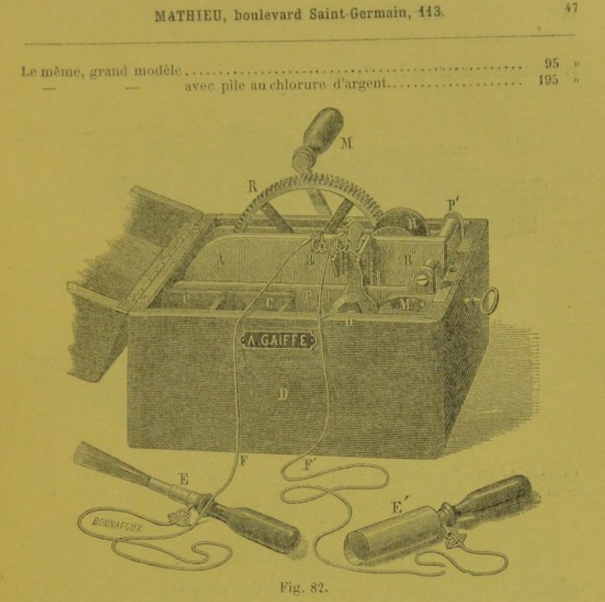
APPAREILS ÉLECTRO-MÉDICAUX D'INDUCTION.

Fig. 80.

Appareil volta-faradique de Gaiffe, petit, au bisulfate de mercure, avec tous	
ses accessoires, nickelé (fig. 80)	35
Le même, grand	50 x



Appareil d'induction à hélices mobiles du D' Tripier, petit modèle, au bisul-69 fate de mercure (fig. 81).....



Nouvel appareil magnéto-faradique à manivelle de Gaiffe (fig. 82)...... 55 ,

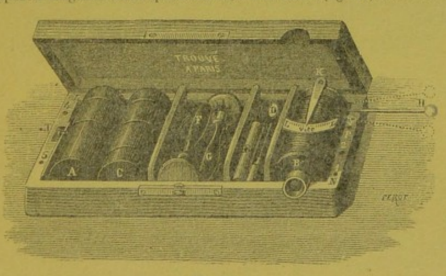
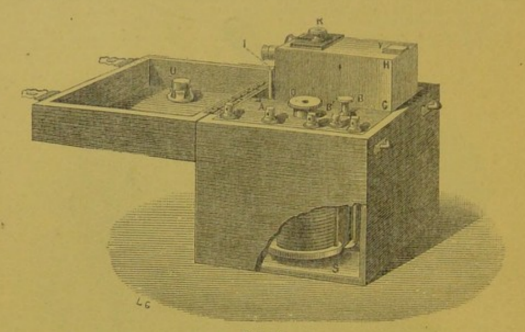


Fig. 83.

Appareil électro-médical de Trouvé, à régulateur des intermittences, à levier mobile et à limbe gradué, indiquant instantanément le nombre des intermittences du courant par seconde (fig. 83).....



Pile indépendante allant avec l'appareil précédent...... 9 *

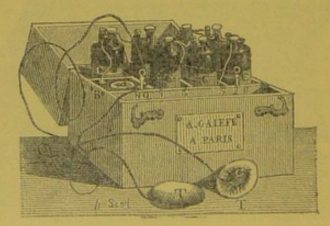
Fig. 81.

Appareil de Chardin,	boîte en	acajou (fig. :	84)	 	 40 et	50	- 75
Le même, boîte en pa							60	29

- GALVANO-CAUSTIQUES CHIMIQUES.

Appareil à courant continu de Gaiffe au bioxyde de manganèse et chlorure de zinc, composé de 3 à 49 couples, d'un galvanomètre et d'une paire de plaques montées sur cordon conducteur dans une boîte en bois noirci, de 13 à....

108 0





Batteries simples à courant continu, composées de 3 à 49 couples au bioxyde de manganèse, d'un galvanomètre et d'une paire de plaques montées sur cordons conducteurs, dans un casier ou boîte en bois noirci (fig. 85), de 15 à 145 »

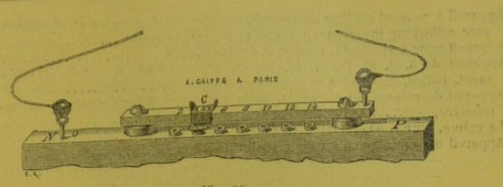


Fig. 86.

Collecteur rectiligne pour les batteries simples, suivant la dimension (fig. 86)..... de 5 à 10 »

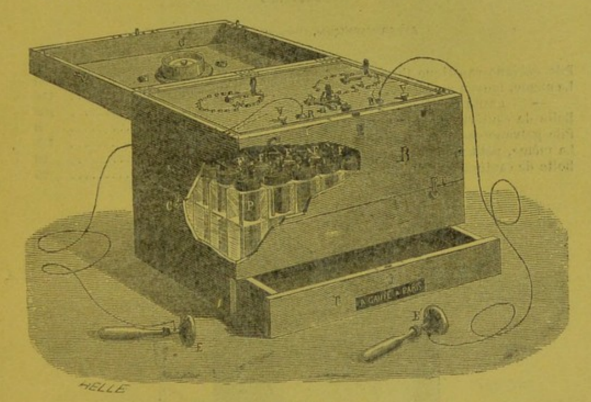


Fig. 87.

Batteries composées de 24 à 60 couples au sulfate de cuivre, ou au sulfate de mercare, ou au bioxyde de manganèse, de dimensions diverses, ayant un collecteur double, un galvanomètre ordinaire ou divisé en unités d'intensité, munies de leurs excitateurs et montées dans des boites en acajou, ou dans des meubles en forme de pupitre (fig 87) de 160 à 510 » Batteries portatives composées de 18 à 60 couples au chlorure d'argent, mêmes accessoires que les précédentes, montées dans des boîtes en acajou ou en bois noir verni..... de 200 à 615 Addition d'un inverseur de courant aux deux derniers genres de batteries. 10 80 Addition aux mêmes d'un réostat de 40,000 unités..... Appareil à courant continu de Trouvé, 16 éléments, électrodes et réophores. 35 10 85 40 - 30 40

49.

Appareil à courant continu de Trouvé, 80 éléments électrodes et réophores

			lvanomètre,									
			ue et cordon								15	44
			8, 24, 32, 40									
ment,	boîtes, élec	trodes et ré	ophores con	opri	S			. de	3 15	á	125	30
Appareil	de cabinet	, 50 élémen	ts, boite en	ch	êne, ave	c col	lecte	ur, s	galv	a-		
nomètr	e, etc										220	31
Le même	e, grand, 60	éléments,	meuble élégi	ant,	complet						380	.30
Appareil	à courant	continu de	Chardin de	12	éléments						155	10
-			-	24	-						260	
	-		-								505	-

CAUTÉRES

galvano-caustiques, chimiques et thermiques.

Pile galvano-caustique thermique de Trouvé, petit modèle	80	11
	110	35
- grand modèle	160	39
Boîte de cautères avec anse galvanique de Trouvé	90	14
Pile galvano-caustique à pédale de Vert, grand modèle	120	39
	90	
	70	36

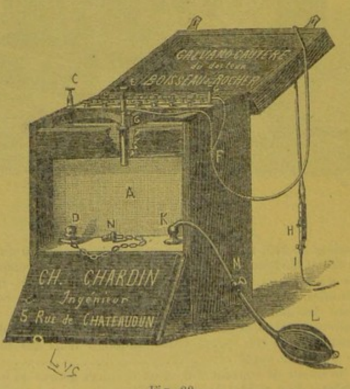


Fig. 88.

Petite pile galvano-caustique de Chardin avec vase communiquant pour liquide (fig. 88)..... 150 »

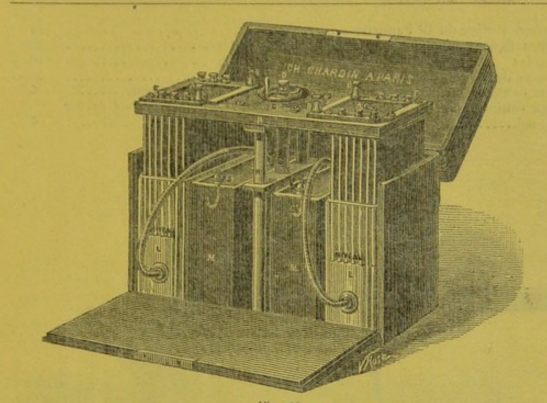
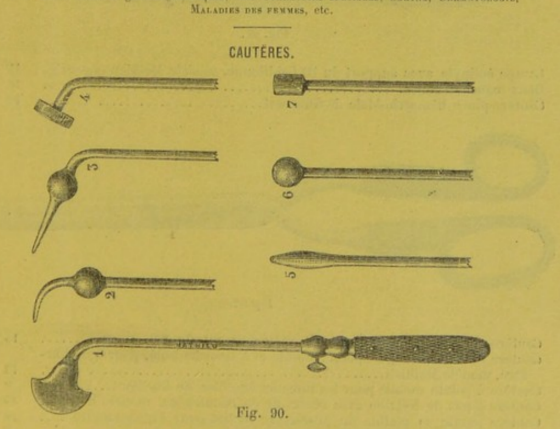
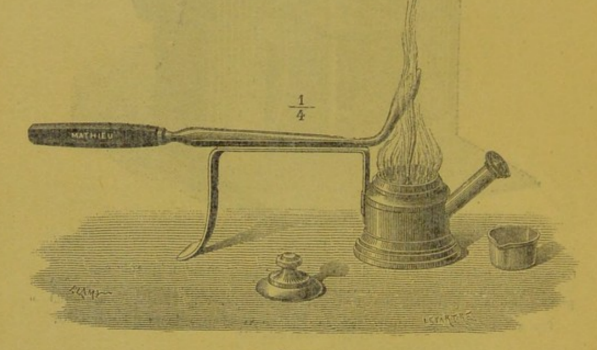


Fig. 89.

Grande pile galvano-caustique de Chardin avec vases communiquants con-		
tenant le liquide (fig. 89)	350	-
Boîte de cautéres complète avec anse	160	33
Pour autres cautères galvano-caustiques, voir Opénarions spiciales, LARYNX, DERMATOLOG	ITE,	



Thermo-cautère du Dr Paquelin	25	
Petites figures supplementaires pour thermo-cautère	35	
Grandes — — —	40	- 10
Deux cauteres en haricot, courbés verticalement et latéralement.	70	
Deux cautères du Dr Péan en feuille de sauge et en pelle pour évider	6	31
le col	D	



F	1		0	п	
Τ.	24	٠	1	1	

	15 » 10 » 12 »
AND	HIRCOR
	ne, modèle Mathieu (fig. 91)

Cautère-pince du professeur Richet (même-usage) (fig. 92)	15	34
Cautere en cuivre rouge à pointe mobile et à manche isolé, pour ignipunc-		
ture, modele Mathieu	12	30
Cautere à pointe mobile pour les tumeurs érectiles, de Guersant	9	33
Cautere a gaz de Nélaton avec réservoir en caoutchouc, modèle Mathieu,	30	39
Cautère pointe en platine du professeur Richet pour l'ignipuncture	10	- Th
Petit cautère olivaire du professeur Charcot	. 3	50

Petits f	ers à	cautère (de formes	variées, la	a piè	ce	 	 	 2	32
									4	30

Tous les cautères se montent sur les manches-hoîtes désignés. Je fais tous ces cautères en cuivre rouge, la chaleur se conservant bien plus longtemps et les cautères s'usant beaucoup moins. En plus par cautère, de 3 à 5 fr.

VACCINATIONS ET INOCULATIONS.

	Bullie.	Ecaille.
Lancettes à saigner ou à vacciner de toutes formes, la pièce	1 >>	1 50
Lancettes à abcès ou vétérinaires de toutes formes	1 50	2 50
	Acier	Or
	ébène.	écaille.
Aiguille à vacciner simple de Depaul	3 50	14 n
Aiguille à vacciner double de Depaul	4 50	17 »
Aiguille à inoculation, modèle Mathieu	0.75	
Plume à inoculation, modèle Mathieu	1 10	
Seringue de M. Pasteur pour les vaccinations charbonneuses, avec		
piston de rechange		25 m
	aillechort	Argent.
Lancetier en maroquin forme portefeuille	2 5	0
Lancetier à 2 places	5	15 w
Lancetier à 4 places	6 50	20 "
- 6	8	. 22 »

Seringue pour vaccination avec aiguille fine et creuse, depuis 10 fr.

					THOUGH.	Mot	iton.	Maroq	uin.	Cuir de l fermoir en	
Trousses	10 1	olaces	deux	pliants		7	a	10	30	20	N
-	12		-				33	12	30	24	
-	14	-				0	n	14		-28	70
	16	-		-			30	16	39	32	30
-	15	-	trois	-			N	15		32	3122
-	18	-				40	50	18	10	38	m
-	21	-	-	-			71	21	70	44	
	24	-	-	-		15	50	24		49	-34
-	27		-	-			m	27	30	55	30
-	for	me po	rte-cig	ares			316	14	10	20	30
	qua	tre pl	iants,	modèle	Mathieu	1)	3)	30	30	58	11 1
-	mil	itaire,	modè	le du V	al-de-Grace	12	33	19	10	38	33
-	sag	e-fem	me, de	puis		. 6	33	15	30	38	33
-	péd	licure,	, depu	is		9	10	14	30	28	33
-	rou	lante	pour o	lentiste	8	. 7	30	9	33	20	39
-	vét	érinai	re			10	3)	16	10	32	30
-	deu	tx plac	ques di	tes de c	hemin de fe	г. 4	50	35	31	72	30
Portefeu	ille	avec	ou s	sans fe	ermoir (di	te					
trouss	e-age	enda)	avec	une pla	aque, modè	le					
Mathie	au, d	epuis				11	30	15	10	26	w.
Les mén	aes, a	i deux	c plaqu	les		. 13	30	17	10	32	30
Porte-ca	rte n	nodèle	e Math	ieu, ave	ec une plaqu	10					
pour i	nstru	ment				. 7	30	12	30	20	30

Les trousses et les portefeuilles en mouton et en maroquin sont avec fermoirs en maillechort. Pour le fermoir en argent, en plus : 3 fr.

TROUSSES.

53

INSTRUMENTS DE TROUSSE.

	Buffle.	Ecaille.
Bistouris simples, droit, pointu, convexe ou houtonné, etc., la pièce.	3 50	4 25
Bistouris simples, courbe, Cooper, Pott, etc.,	4 25	5 25
Bistouris doubles, lames droites de toutes formes	7 20	8 50
Bistouris doubles, lames courbes de toutes formes	8 50	10 50
Bistouri simple, long boutonné de Blandin	4 25	5 25
Bistouri simple, long pointu pour amputation	6 »	7 50
Bistouri simple, du D. Dezanneau d'Angers	5 50	6 50
Bistouri simple, à lame courte du D' Saint-Germain	3 25	4 25
Bistouri simple, à lame graduée du Dr Dubar	4 25	5 25
Bistouris longs, houtonnés, à droite et à gauche pour les amygdales,		
du D ² Saint Germain	30 31	16 »
Ténotome double de Nélaton pointu et boutonné	7 1	8 50
Ténotome double à lame concave et convexe	7 30	8 50
Ténaculum	3 50	4 25

Fig. 93.

MATHICH

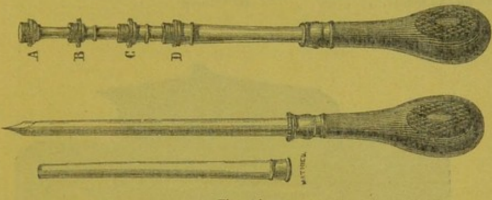
1

Canal and

Aiguille à chas brisé et à coulisse du Dr Reverdin (fig. 93)	16	31	18	.30	
 pour suture métallique, de Mathieu 	6	30	7	31	
Aiguille de Cooper	3	50	4	25	
et ténaculum sur un manche	7	39	8	50	
Aiguille à séton	4	33	5	50	
Scarificateur des gencives	3	50	4	25	
Rasoirs	3	50	5	50	
Pour les bistouris à manche démontant, voir article TROUSSE AVEC INSTRUMENTS					
DÉMONTANTS, pages 62-63.					
Lance à point d'arrêt ou scarificateur de Houzé de l'Aulnoit	27	10	7	30	
	Aci	ier.	Arge	nt.	
Spatule ordinaire	1	50	7	10	
Érigne-curette	3	50	7		
Alguille-curette	5	30	33	N	
Stylets porte-mèche, explorateurs aiguillés, etc., la pièce	32	50	1	50	
Paire de ciseaux droits ou courbes	2	50	12	50	
Paire de ciseaux courbes sur le champ	3	30	13	30	
Pince à pansement ordinaire	2	50	16	30	
à pansement à point d'arrêt	3	50	18	30	
- hémostatique du Dr Péan	3	39	30	31.	
– à torsion et à verrou	6	31	17	39	
- nouvelle de Mathieu	15	31			
- à dissection	2	79	10	30	
- à dents de souris	2	50	12	30	
- à torsion se montant sur le porte-pierre	7	50	20	20	
- à ligatures profondes de toutes formes	7	30	1.9	-	
- porte-aiguille, depuis	12	30	33	10	
- tire-balle du D [*] Ricord et Mathieu	9	30	31	21	
Mr	uillec	hort			
and Charles of the second s	u ac	ier.	Arg	ent.	
Trocart explorateur		31	2	50	
Aiguilles à sutures droites ou courbes, la douzaine		5	10		
Épingles à sutures le cent			50		

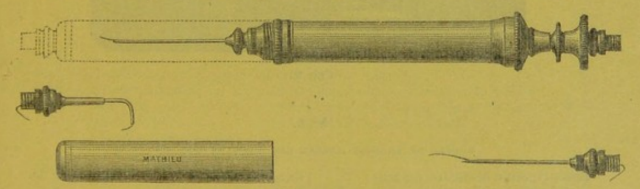
:54

	Maillec ou ac			
Sondes, homme, femme et enfant	7	50	15	39
Sondes homme et femme	5	50	10	33
de Belloc	5	10	8	30
- cannelées	1	50	4	50
- de poitrine	3	30	6	21
Petite curette articulée de Leroy	10	29	18	28





Trocart de quatre grosseurs ou trocart à quatre pièces de	Mathieu				
(fig. 94)	de 15 à	18	10	22	11
Trocart de trois grosseurs de Mathieu	de 12 à	15	1)	19	34
Trocart de deux grosseurs de Mathieu	de 9 å	12	30	17	4





Seringue de	Pravaz en étui, modèle Mathieu (fig. 95) ,.		37	20	10
- Porte-pierre	petit, modèle Mathieu (fig. 96)		2 25	15	D
-	moyen,		3 33	18	30
-	grand,		50	25	10
-	du Dr Depaul avec porte-charpie		3 33	20	10
			•		
	. E0 HA				
Garden	WATHIER	Manager -	3	No.	•

Fig. 96.

Les porte-pierres que je construis sont tous avec pince et coulants forts en argent, montant à vis de mon modèle (voir fig. 96).

MODÈLES DE TROUSSES.

 10	100		

Bistouri pointu ordinaire, à petit		Stylet explorateur	» 50
coulant, beau poli, et en buffle,	3 90	Pince a arteres	12
Paire de ciseaux droits	2 50	Porte-pierre buffle, petit	2 25
		Trousse	4 2

Prix de cette trousse..... 15 25

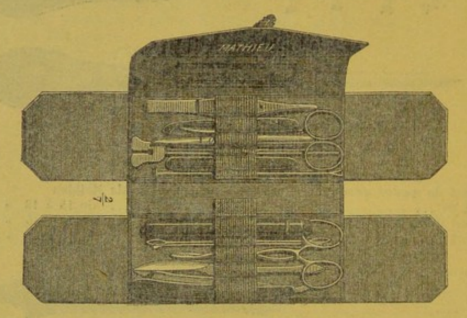


Fig. 97.



MODÈLE DE TROUSSE D'ÉLÈVE DES HOPITAUX (FIG. 97).

Bistouri pointu ordinaire, manche		Rasoir	3	50
en buffle à petit coulant	3 50	Paire de ciseaux droits	2	50
Bistouri convexe	3 50	Porte-mèche acier	30	50
Stylet explorateur	» 50	Pince à pansement à points d'arrêt.	2	50
Spatule en acier	1 50	Porte-pierre buffle, petit	2	25
Sonde cannelée, acier	1 50	Trousse	4	50
Pince-artères	2 1			

Nº 3.

Bistouri pointu ordinaire, buffle.	3 50	Sonde d'homme et de femme en	
- convexe	3 50	maillechort	5 50
— boutonné	3 50	Pince à pansement	2 50
Rasoir		Stylet aiguillé	» 50
Paire de ciseaux droits	2 50	- explorateur	n 50
- courbes	2 50	- porte-mèche	» 50

Sonde cannelée Spatule Pince à artêres	$ \begin{array}{cccc} 1 & 50 \\ 1 & 50 \\ 2 & n \end{array} $	Trousse garnie en sole	2 75 7 n.
Prix de cette trousse La même, manche en et de femme en arg	écaill		

velours...... 59 50

Cette trousse est souvent prise par les élèves sans la sonde d'homme et de femme.

Son	prix,	montée	en	buffle,	est (de		, .	 	37	25
		montée								54	10

Les instruments en sont toujours au beau poli.

Nº 4.

Bistouri pointu ordinaire, buffle.	3 50	Pince à pansement	2 50
- convexe		à artères	2 10
- boutonné	3 50	Stylet porte-mèche	» 50
Rasoir	3 50	- explorateur,	» 50
Bistouri de Cooper		— aiguillé	» 50
Ténaculum	3 25	Sonde cannelée	1 50
Paire de ciseaux droits	2 50	Spatule	1 50
courbes	2 50	Porte-pierre, petit	2 25
Sonde d'homme et de femme, en		Trousse maroquin, 14 cases	14 w
maillechort	5 50	a the second second second is	
D. S. J. Harden and			

Nº 5.

Rasoir en bufile	3 50	Stylet aiguillé	31	50
Bistouri pointu ordinaire		Bistouri de Cooper, pour la hernie.	4	23
- convexe		Ténaculum et aiguille de Cooper.	6	50
- pointu étroit		Paire de ciseaux droits	2	50
- long boutonné de Blan-		- courbes	2	50
din	4 25	Pince'à pansement	2	50
Sonde d'homme et de femme, ar-		Spatule	1	50
gent	10 »	Sonde cannelée	- 1	50
Pince a torsion Mathieu, pouvant		Trocart explorateur, argent	2	50
porter les épingles		Porte-pierre long, en buffle	3	50
Stylet porte-mèche	>> 50	Trousse 15 cases, trois pliants,		
- explorateur		maroquin	15	10
Driv de actte traves				

La même, manches écaille, stylets en argent.. 88 »

Nº 6.

Rasoir,	manche écaille	5	50	Sonde d'homme et de femme, en		
	pointu ordinaire			argent	10	39
	pointu étroit	4	25	- de Belloc, en argent	8	30
a 977	convexe	4	25	Trocart explorateur, en argent.	2	50
-	long, boutonné	5	25	Érigne-curette	3	50
-	de Cooper ou de Pott,			Paire de ciseaux droits	2	50
	pour la hernie	5		Paire de ciseaux courbes	2	50
Ténacul	um et aiguille de Cooper.			Pince à pansement.		50

Pince à torsion	3	50
Stylet porte-mèche » 50 Trois lancettes assorties	4	50
- explorateur, argent 1 50 Quatre aiguilles à sutures, assor-		
- aiguillé, argent 1 50 ties	2	31
Spatule 1 50 Trousse 18 cases, trois pliants,		
Sonde cannelée, argent 4 50 maroquin	18	
Prix de cette trousse 112 25		
La même, manches en buffle 104 50		
- en cuir de Russie, fermoir et porte-		

pierre en argent, pince platine..... 143 75

Nº 7.

Rasoir en écaille	5	50	Paire de ciseaux courbes	2	50
Bistouri pointu ordinaire			Pince à pansement	2	50
— - étroit		25		6	30
— convexe		25		2	50
- long, boutonné	5	25	Trocart, quatre pièces, manche en		
- de Cooper ou de Pott,			écaille et en argent, de Mathieu.	22	34
pour la hernie	5	25	Êrigne-curette	3	50
Ténotome double de Nélaton			Spatule	1	50
Tenaculum et aiguille de Cooper.			Trois stylets, porte-mèche explo-		
Sonde homme, femme et enfant,		-	rateur, aiguillés, deux en argent.	3	50
en argent	15	30	Porte-pierre buffle, long	3	50
- de Belloc, argent	8		Quatre lancettes assorties	6	30
— cannelée, argent	. 4		Six aiguilles assorties	3	- 31
acier			Trousse, 21 cases, trois pliants,		
Paire de ciseaux droits			maroquin	21	
Prix de cette trouse			154.75		

Nº 8 (fig. 98).

Rasoir, manche écaille	5 50	Pince à pansement	2	50
Bistouri pointu ordinaire	4 25	- à dents de souris	3	50
— — étroit	4 25	Trocart à quatre pièces, manche		
convexe	4 25	écaille, canules en argent	22	30
Bistouri long boutonné	5 25	Stylet porte-mèche, argent	1	50
- de Cooper ou de Pott	5 25	- explorateur, argent	1	50
Aiguille à séton	5 50	- aiguillé, en argent	1	50
Ténotome double	8 50	- fin, en argent	1	10
Tenaculum et aiguille de Cooper.	8 50	Paire de ciseaux droits	2	50
Sonde homme, femme et enfant,		courbes	2	50
argent	15 n	Porte-pierre, buffle, cerclé et		
cannelée, argent	4 50	the second s		
acier		servir pour l'utérus	3	50
- de Belloc, argent	8 α	Lancette à abcès	2	50
Érigne-curette, acier	3 50	Quatre lancettes assorties	6	31
Aiguille-curette servant à retirer	0.00	Six aiguilles	3	36
les corps étrangers des yeux et		Cent épingles	30	50
des oreilles	5 »		2	50
Spatule, acier		Trousse, 24 cases, trois pliants,		
Pince à torsion		fermoir argent	27	
THE A COUNTRALING THE TRANSPORT	0 0	I manon angeneration		

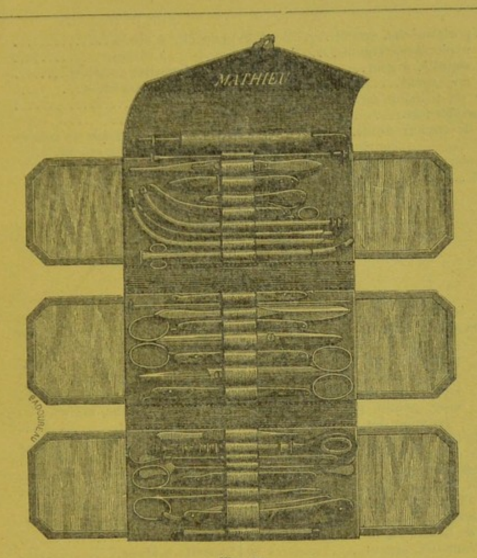


Fig. 98.

Prix de cette trousse complète (fig. 98)..... 178 75 La même, manches buffle, fermoir maillechort. 162 » — cuir de Russie, porte-pierre en argent et pince se montant sur le portepierre..... 211 75

Nº 9.

Rasoir, manche écaille	5 50
Bistouri pointu ordinaire, écaille.	4 25
- pointu étroit, écaille	4 25
 — long boutonné, écaille 	5 25
- de Cooper ou de Pott,	
en écaille	5 25
Aiguille à séton, écaille	5 50
Ténotome double de Nélaton,	
écaille,	8 50
Tenaculum et aiguille de Cooper,	
en écaille	8 50
Bistouri long, pointu et effilé,	
écaille	5 50
Sonde pour homme, femme et	
enfant argent	15 1

50	Sonde de Belloc, argent	8	30
25	- cannelée, argent	4	50
25	- cannelée acier	1	50
25	Érigne-curette, acier	3	50
	Curette et aiguille servant à reti-		
25	rer les corps étrangers des		
50	yeux et des oreilles	5	30
	Spatule	1	50
50	Pince à torsion se montant sur le		
	porte-pierre	7	30
50	Aiguille tubulée pour sutures.,.	7	3)
	Pince à pansement	2	50
50		2	50
	Trocart à quatre pièces en argent,		
34	A MARKEN AND A MARKEN A	-99	

Stylet porte-mèche, argent – explorateur, argent – aiguillé, argent – fin, argent Sonde de poitrine, en acier ou en maillechort Paire de ciseaux droits – courbes Porte-pierre, porte-crayon en argent	$ \begin{array}{r} 1 50 \\ 1 50 \\ 1 9 \\ 3 9 \\ 2 50 \end{array} $	Trois lancettes assorties Six aiguilles assorties Cent épingles Fil d'argent Trousse, 27 cases, garnie velours de soie, fermoir argent	1 4 3 a 2	50 50 50 50 50 50	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------------	--

Prix de cette trousse	208	50
La même, manches buffle, porte-pierre huffle,		
fermoir de la trousse maillechort	175	50
La même, cuir de Russie, complète	228	50

Nº 10.

Rasoir, édaille		Pince à pansement	2 50
Bistouri pointu ordinaire	4 25	- à torsion se montant sur	
— pointu étroit	4 25	le porte-pierre	7 w
- pointe Chassaignac	4 25	— à dents de souris	2 50
- convexe	4 25	- porte-aiguille nouvelle	12 »
 long boutonné 	5 25	Trocart à quatre pièces, argent	22 »
- long, pointu, pour am-		Stylet porte-mèche, argent	1 50
putation des doigts	7 50	– fin, argent	1 21
Aiguille tubulée pour sutures	7 10		1 50
Aiguille de Cooper et tenaculum.	8 50	- explorateur, argent	1 59
Ténotome double de Nélaton	8 50	Trocart explorateur, argent	2 50
Aiguille à séton	5 50	Paire de ciseaux droits	2 50
Sonde d'homme, femme et enfant,		- courbes	2 50
en argent	15 1	Porte-pierre, argent, porte-	
Sonde de Belloc, argent		crayon	18 n
- cannelée, argent		Lancette à abcès	2 50
- cannelée, acier	1 50	Trois lancettes assorties	4 50
Érigne-curette	3 50	Six aiguilles assorties	3
Curette-aiguille	5 30	Trousse, 27 cases, maroquin, fer-	
Spatule		moir argent	30 »

Prix de cette trousse complète..... 220 75 La même, en cuir de Russie, complète..... 240 75

Nº 11.

Rasoir en écaille	5 50	Sonde de Belloc, argent	8 10
Bistouri pointu ordinaire	4 25	- cannelée, argent	4 50
- pointu étroit	4 25	- cannelée, acier	1.50
- pointe Chassaignac	4 25	Aiguille-curette, argent	5 v
- convexe	4 25	Érigne-curette	3 50
long houtonné	5 25	Spatule	1 50
- long pointu		Petit serre-nœud, de Maison-	
- de Cooper ou de Pott	5 25		12 .
Ténotome double	8 50	Pince hémostatique ou à panse-	
Tenaculum et aiguille de Cooper.	8 50		4 50
Aiguille tubulée	7 33	- à torsion, se montant sur	
— à séton	5 50	le porte-pierre	7 10
Scarificateur des gencives	4 25	- à dents de souris	2 50
Sonde d'homme, femme et en-		- à dissection	2 50
fant, argent	15 m	porte-aiguille	12 »

Trocart à 4 pièces, argent	22	10	Stylet fin, argent	1	50
- explorateur	2	50	Porte-pierre argent, avec porte-		
Paire de ciseaux droits			crayon		- 77
- courbes	2		Lancette à abcès		50
Pince-érigne de Robert, pour les			Trois lancettes assorties	4	-50
amygdales			Dix aiguilles et cent épingles	5	50
Stylet porte-mèche, argent	1	50	Trousse en maroquin, fermoir		
- explorateur, argent	1	50	argent	30	33
- aiguillé, argent	1	50	the first a strategic state operation		
Prix de cette trouss	se		254 25		

Le même, cuir de Russie..... 280 25

On peut ajouter dans toutes les trousses précédentes la longue aiguille lancéolée de Houzé de l'Aulnoit pour ponctionner les abcès des amygdales et pour la scarification utérine. - Prix : 7 fr.

Nº 12.

Rasoir, manche écaille	5 50	Pince à dents de souris	2 50
Bistouri pointu ordinaire	4 25	— à dissection, de Nélaton	3 50
- pointa étroit	4 25	- porte-charpie se montant	
- pointe Chassaignac	4 25	sur la sonde de femme	7 10
- boutonné, long	5 25	Pince porte-aiguille	12 1
- long, pointu	7 50	Trocart, 4 pièces, argent	22 0
- de Cooper ou de Pott	5 25	Paire de ciseaux droits	2 50
Tenaculum et aiguille de Cooper.	8 50	courbes sur le	
Aiguille tubulée	7 p	plat	2 50
- à séton	5 50		
Scarificateur des gencives	4 25	eôté	3 5
Ténotome double	8 50	Pince-érigne de Robert pour les	
Longue aiguille lancéolée de		amygdales	4 50
Houzé de l'Aulnoit	7 »	Stylet porte-mèche, argent	1 50
Sonde homme, femme et enfant,		- cannelé, argent	1 50
argent	15 "	- fin, argent, pour explora-	
- de Belloc, argent	8 m	tion	1 50
- cannelée, argent	4 50	— aiguillé, argent	1 50
- cannelée, acier	1 50	Deux lancettes à abcès	5 n
- de poitrine	1 50	Quatre lancettes à saigner	6
Aiguille-curette, argent	5 »	Deux lancettes à vacciner	3 "
Érigne-curette	3 50	Porte-pierre argent, pince pla-	
Spatule	1 50	tine	30 »
Petit serre-nœud, de Maison-		Douze aiguilles assorties et cent	
neuve	12 »	épingles	6 50
Pince à pausement, point d'arrêt.	3 50	Trousse maroquin garnie de ve-	
- à torsion, porte-épingles	6. v	lours de soie	36
- à ligatures profondes	8 "	and the second sec	
D. L. J. H. L.		000	

Prix de cette trousse..... 299 » La même, cuir de Russie, ciseaux et pinces en

argent...... 410 »

COMPOSITION DE LA TROUSSE QUE JE FOURNIS À L'ASSISTANCE PUBLIQUE DE LA VILLE DE PARIS,

POUR LE PRIX GODART, DÉCERNÉ AU PREMIER LAURÉAT DE L'INTERNAT.

Rasoir,	écaille.		5	50	Bistouri	convexe	-4	25
Bistouri	pointu	ordinaire	4	25	1- 1	de Cooper pour la her-		
	-	etroit	4	25		nie	5	25

Bistouri long boutonné de Blan-		Paire de ciseaux courbes	2	50
din	5 25	Pince à dents de souris	2	50
Aiguille tubulée pour sutures		Spatule en argent	7	10
métalliques de Mathieu	7 10	Sonde cannelée	1	50
Ténotome double	8 50	argent	4	50
Tenaculum et aiguille de Cooper.	8.50	Érigne-curette	3	50
Trocart, 4 pièces, argent	22 m	Porte-pierre, porte-mine en ar-		
Pince à torsion à vis	7 2		30	m
 – å pansement å point d'arrêt. 	3 50	Six aignilles assorties	3	10
Sonde d'homme, femme et en-		Six lancettes assorties	9	-
fant, en argent	15 15	Lancette à abcès	2	50
- de Belloc, en argent	8 11	Trousse cuir de Russie, fermoir		
Quatre stylets, en argent	- 6 v			
Paire de ciseaux droits	2 50		45	10

TROUSSES POUR MM. LES CHIRURGIENS MILITAIRES.

Cette trousse est peu volumineuse; les instruments sont d'un petit modèle.

Rasoir, buffle	3 25	Trois stylets acier, dont un porte-	
Bistouri droit pointu	3 25	mèche	1 50
convexe	3 25	Spatule acier avec curette	2 50
— boutonné	3 25	Pince à pansement, point d'arrêt.	3 11
— étroit	3 25	- à artères ordinaire	2 10
Tenaculum	3 25	Porte-pierre	2 25
Deux paires de ciseaux droits et		Quatre lancettes	4 11
courbes	5 10	Cinq aiguilles à sutures assorties.	2 50
Sonde cannelée, argent	4 50	Plaque porte-fil et épingles	» 75
- pour homme et femme,		Trousse garnie en cuir rouge	12 .
argent	10 n		

Le prix de cette trousse est de..... 69 50

GRANDE TROUSSE A QUATRE COMPARTIMENTS.

SE PLIANT EN SERVIETTE (MODÈLE MATHIEU) (fig. 99).

Cette trousse contient tous les instruments de la petite chirurgie.

Rasoir châsse, écaille	5 50	se montent les lames précé-		
Bistouri droit fort	4 25	dentes	10	19
Deux histouris doubles 1	7 30	Scarificateur des gencives	4	25
Ténotome double	8 50	Deux paires de ciseaux	5	31
Lame de long bistouri Blandin,		Pince à torsion à vis se montant		
démontante	4 1)	sur le porte-pierre	7	39
- de bistouri de Cooper, dé-		Pince à pansement à point d'ar-		
montante	3 50	rêt sur laquelle se montent		
- de tenaculum, démontante.	3 10	deux érignes et une longue		
- d'aiguille de Cooper, dé-		pince à phimosis	13	50
montante	3 »	Spatule	1	50
- de longue érigne, démon-		Sonde d'homme, femme, enfant.	15	-
tante	3 "	- de Belloc, argent	8	10
- de scie de Langenbeck, dé-		- cannelée, argent	4	50
montante	4 n	Trois stylets, argent	4	50
Deux manches écaille sur lesquels		Trocart à quatre pièces, argent	22	-

Étui avec curette et aiguille	5	30	Quatre lancettes, écaille	6	35
Porte-pierre argent	18	31	Six aiguilles à suture	3	30
Seringue de Pravaz argent, en			Epingles et fil à ligatures	D	50
étui nickelé, modèle Mathieu	22	3.0	Trousse en maroquin	30	ю

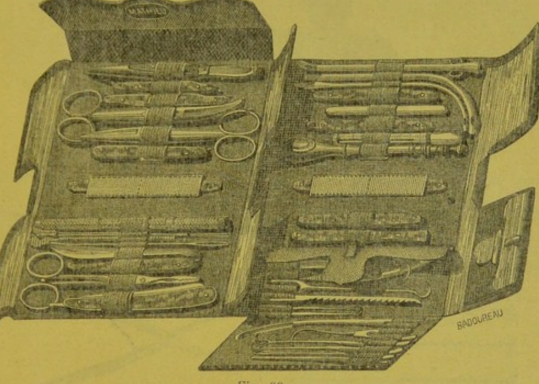


Fig. 99.

Prix de cette trousse complète (fig. 99)..... 235 50

Je fabrique des trousses du même genre, contenant un arsenal beaucoup plus complet : conteaux, scies pouvant pratiquer les amputations des membres ; mais leur volume est plus considérable.

TROUSSE DE PÉDICURE.

Cinq coupe-cors à manches fixes,		Porte-pierre en buffle	2	25
ébène	17 50	Pince	2	25
Pince à ongles	8 11	Trousse en maroquin garnie ve-		
Lime à ongles		lours et soie	12	
Paire de ciseaux à ongles	2 50			
Prix de cette trouese				

TROUSSE DE CHASSEUR.

Paire de ciseaux droits Pince à échardes	$\begin{array}{c c} 2 & 50 \\ 1 & 50 \end{array}$	Stylet acter Deux petits flacons contenant :	39	50
Petit bistouri, écaille – porte-pierre en buffle	4 25	Le premier : alcali Le deuxième : arnica	1	10
Taffetas d'Angleterre Prix de cette trousse	» 25	Trousse maroquin	5	50

Pour les trousses de sages-femmes voir à l'article Accouchement.

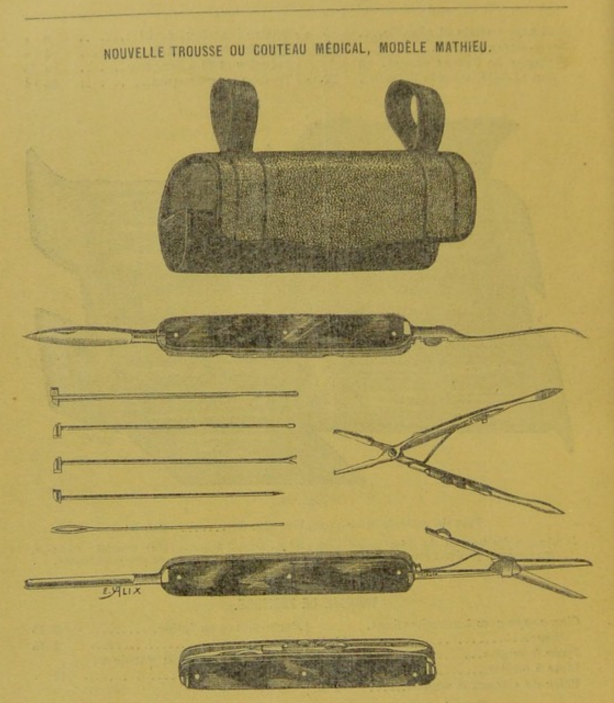


Fig. 100.

Ce couteau chirurgical ou médical se compose de :

- 1 bistouri pointu.
- 1 bistouri boutonné.
- 1 paire de ciseaux. 1 aiguille à suture de Reverdin.
- 1 pince articulée nouvelle, de Mathieu.
- 3 stylets, argent.

- | I trocart explorateur.
- I sonde cannelée.
- 1 lancette.
- 6 aiguilles à sutures,
- catgut sulfuro-chromique.
- 1 trousse ou étui en maroquin.

Prix depuis..... 90 »

Je fais des modèles plus complets. Le prix varie suivant le luxe et la composition.

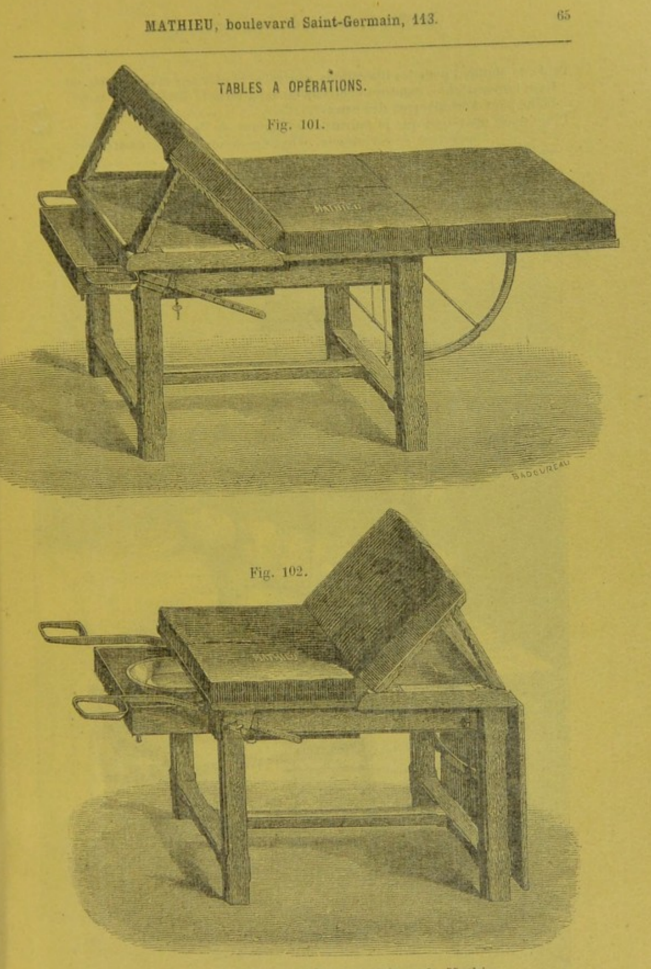


Table à opérations générales et utérines de Mathieu.

Table de Mathieu pour les opérations générales et utérines avec matelas en tissu imperméable, monture et étriers en acier nickelé, tiroir garni de fer-		
blanc pour l'écoulement des eaux	500	
Table pour opération que je fournis aux hôpitaux de Paris	500	33
l'opération d'ovariotomie, d'hystérectomie, ou de gastrotomie		
(modèle spécial)	400	31

ANESTHÉSIE GÉNÉRALE ET LOCALE.

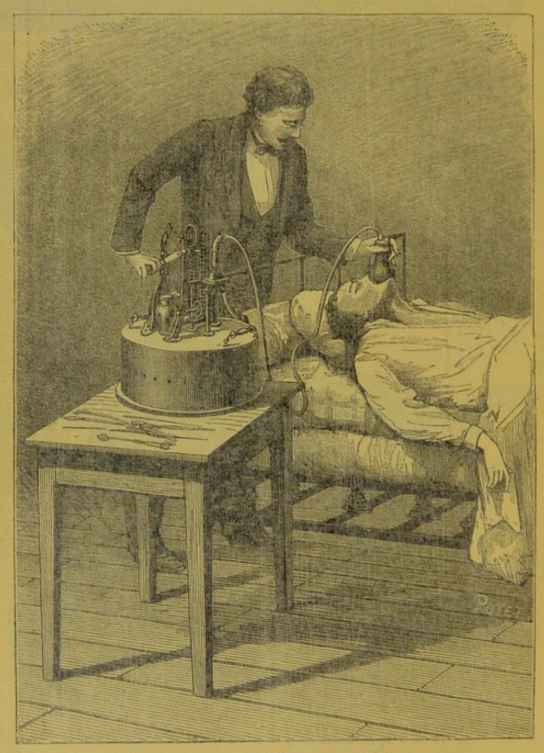


Fig. 103.

Appareil à chloroformisation du D^{*} Dubois produisant des doses titrées, méthode du professeur Paul Bert, avec tubes et embouchure (fig. 103)..... 500 »

Manuel opératoire.

1° On fixe sur la tringle rectangulaire du puiseur le godet n° 10 (le vase principal étant rempli de chloroforme et plongeant dans l'eau de la bâche de métal), et l'on fait exécuter une course complète au piston pour remplir les corps de pompe du mélange titré ;

2^a Le malade étant placé dans la position la plus favorable pour que les mouvements respiratoires abdominaux et thoraciques s'effectuent avec la plus grande facilité, on applique le masque inhalateur d'une main, tandis que de l'autre on fait mouvoir la manivelle que l'on peut d'ailleurs confier au premier assistant venu pour plus de commodité;

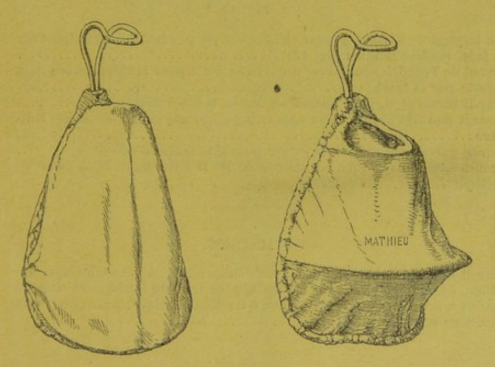
3º On continue l'inhalation du mélange à 10 p. 100 jusqu'à anesthésie confirmée.

4° Quand l'anesthésie est profonde, on donne le mélange à 8 p. 100 en substituant au godet portant le n° 10 celui qui porte le n° 8, et cela sans interrompre le jeu de la manivelle : on fait faire deux courses complètes an piston.

5° Quand l'anesthésie devra être de longue durée, on l'entretiendra en remplaçant le godet n° 8 par le godet n° 6 qui ne donne que la quantité de chloroforme strictement nécessaire pour maintenir l'anesthésie.

On se trouve ainsi placé dans des conditions extrémemént favorables, puisque l'on peut obtenir une anesthésie continue et régulière avec une dose minima si faible qu'elle serait insuffisante pour provoquer d'emblée l'anesthésie complète.

Cornet de Raynaud	 3 59
Le même portatif avec flacon compte-gouttes du Dr Duplessy	10



14.1	CT-		

Appareil de Demarquay, avec le flacon modèle Mathieu (fig. 104)	15	10
 de Sims pour administrer l'éther, modèle Mathieu 	10	
Anneau du Dr Guyon pour tenir la compresse		- 31
Appareil à chloroformisation avec flacon gradué, insufflateur et masque de		
Junker	30	10
- du Dr Esmarck avec flacon	15	10
- du D ^r Budin avec flacon à robinet, pince pour la langue et muselière,		
en boîte, modèle Mathieu	35	35
Pince du Dr Nicaise pour attirer la langue		D
- spéciale ne contusionnant pas la langue et la tirant sans la comprimer,		
de Mathieu	10	m

Fig. 105.

Tube laryngé de Krishaber pour chloroformiser pendant les opérations sur		
la face, modèle Mathieu (fig. 105)	45	70
Appareil de Treudelenburg avec canule trachéale pour la chloroformisation		
directe par la trachée	45	39
Appareil Richardson, pour anesthésie locale, modèle Mathieu	18	ъ
Croissant pouvant s'ajuster aux appareils précédents pour l'anesthésie den-		
taire	6	Tr.
Appareil pulvérisateur du Dr Terrillon, pour le bromure d'éthyle	18	- 70
Siphon-houteille avec tube régulateur du Dr Debove pour le chlorure de		
méthyle	75	. 7)

LUXATIONS.

Appareil à crémaillère de Mathieu, avec double ressort à boudin ou en caout-

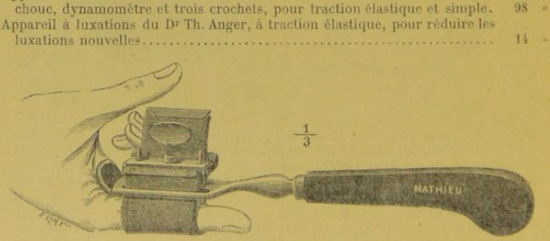


Fig. 106.

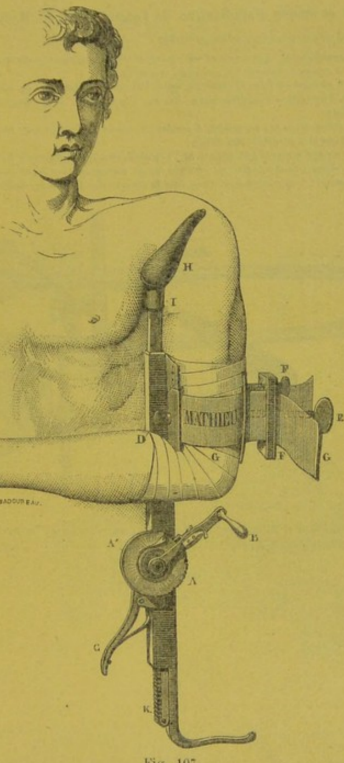


Fig. 107.

Pince du Dr Farabeuf pour la réduction des luxations du pouce..... - de Stromeyer, pour la réduction des luxations de la machoire..... Grand appareil de Mathieu pour réduire les luxations anciennes de l'épaule, du coude, du genou et de la hanche. Cet instrument a obtenu le prix Barbier décerné par la faculté de médecine de Paris (fig. 107)..... 350 % Cet appareil est le seul ayant été employé avec succès dans la réduction de vieilles luxations ayant résisté à tous les moyens de réduction, ainsi qu'aux autres appareils.....

14 30

Description et modes d'application de l'appareil de M. Mathieu (fig. 107).

L'instrument se compose des parties suivantes :

t° Une tige à crémaillère K, qui traverse une gaine et vient se terminer par une douille sur laquelle on ajuste la pièce à contre-extension en forme de croissant H;

2º Une courroie 6 destinée à faire l'extension, après l'avoir bien assujettie au moyen de la vis E; cette courroie est munie d'une pièce à coulisse qui se fixe sur l'instrument à une distance convenable, déterminée par l'opérateur;

3° Une manivelle B montée sur un cadran A gradué, à ressort, indique, à tous les temps de l'opération, le nombre de kilogrammes résultant du tirage;

4° Un cliquet C ou arc-boutant qui maintient l'extension obtenue au moyen de la manivelle, en sorte que, à un moment donné, la manivelle est enlevée, et en appuyant avec force sur le cliquet C. l'extension cesse brusquement; l'opérateur peut faire agir le membre en tous sens, même pendant l'extension.

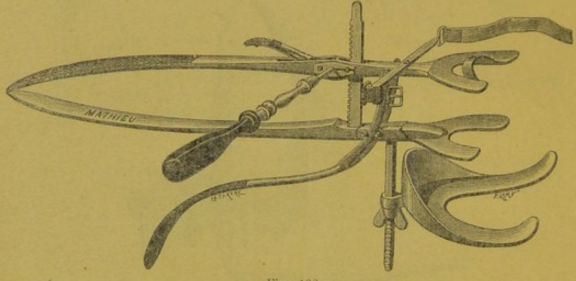
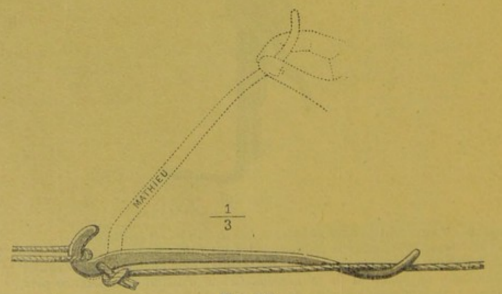


Fig. 103.

Appareil Mathieu, pour réduire les luxations anciennes de la	machoire (fig. 108).	125 ×
Pince à échappement de Sedillot		18 .





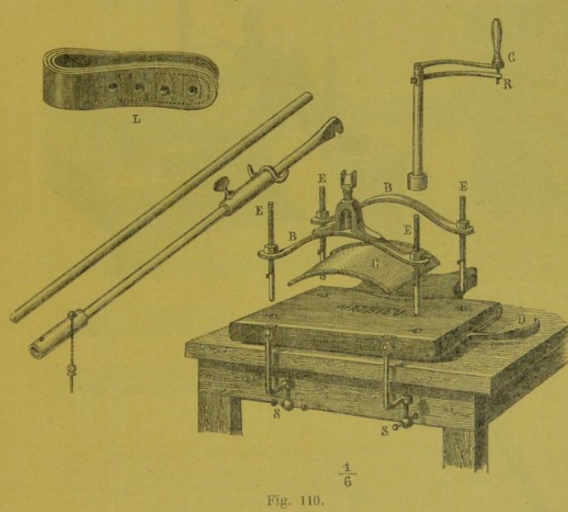
Dynamomètre	Mathieu.	 	 	 30 »
				 2 50

Paire de moufles avec cordes	20	
Levier-crochet à échappement de Mathieu (fig. 109)	ā	10
Brassart de Mathieu, pouvant servir pour tous les membres, avec anneaux	-	
pour fixer les crochets de traction et les moufles	30	30

Pour les appareils, voir ORTHOPÉDIE.

OSTEOCLASTE OU OSTEOTOME DU D' ROBIN (DE LYON)

(MODÈLE MATHIEU.)



Cet appareil est destiné à redresser les cagneux et les cals vicieux, avec une précision mathématique, en produisant une fracture simple, incomplète, transversale, juxta-articulaire, sans déchirure du périoste, sans lésion des parties molles, et surtout sans agir sur l'articulation, points essentiels qui n'avaient pu

jusqu'à ce jour être réalisés par aucun autre appareil. Cet appareil se compose d'une planche, de deux colliers métalliques, d'une gouttière métallique, d'une manivelle, de quatre boulons, d'une bride en cuir et d'un levier (fig. 110).

La planche est destinée à recevoir la cuisse; elle doit se placer sur une table quelconque, dans une position inclinée de haut en bas et d'arrière en avant, de manière que le fémur repose dans toute sa longueur, le malade étant dans le décubitus dorsal. Cette disposition est absolument nécessaire, car autrement il se produirait un mouvement de rotation de la cuisse en dehors au moment de l'opération et la fracture serait oblique, ce qu'il ne faudráit pas. La partie postérieure de la planche est à coulisse; on la tire donc plus ou moins suivant la lon-

gueur de la cuisse que l'on veut opérer. L'échancrure arrondie est destinée à recevoir la fesse.

La gouttière d'acier est également recouverte en dedans d'une lame de cuir, elle embrasse la cuisse,

elle ne doit pas être trop incurvée, ce qui nuirait à l'expansion des parties molles et emprisonnerait trop strictement le membre.

Les deux colliers sont destinés à immobiliser complètement la cuisse en pressant sur la gouttière, quatre écrous les relient à la planche.

Une manivelle creuse permet de serrer rapidement les écrous.

La bride de cuir se place sur les condyles fémoraux; ses extrémités, percées de trous garnis d'œillets, se fixent sur le curseur du levier, il faut que cette bride soit toujours la plus courte possible, et que le levier prêt à fonctionner soit très rapproché de la rotule.



Après avoir établi ainsi chaque pièce de l'appareil (fig. 111), il faut rapidement saisir le levier, lui imprimer un mouvement d'élévation continu pendant quelques secondes, car le chirurgien, en agissant trop brusquement, serait exposé à dépasser le point nécessaire d'incurvation, et à déterminer une fracture complète, ce qu'il faut éviter. Aussi, la fracture étant produite telle qu'on la désire, et au point voulu, il faut rapidement dégager le membre.

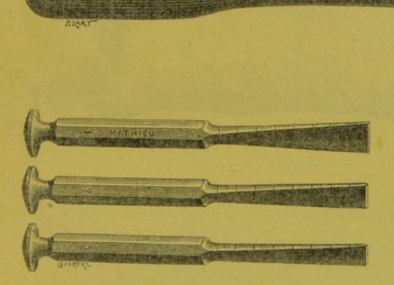
On peut le faire par le moyen d'un mécanisme très simple : il suffit d'écarter le levier placé sur la partie latérale droite de la planche, et le membre se trouve instantanément libéré.

La fracture se produit exactement au centre du premier collier, c'est-à-dire sous le point d'appui du levier.

Grâce à cette disposition, le point de la fracture est absolument mathématique, il en résulte que l'on peut produire avec autant de facilité une fracture dans l'apophyse que dans la diaphyse; il suffit d'avoir un point d'appui de quelques centimètres sur l'extrémité de l'os à briser, on peut également briser le fémur à son extrémité inférieure, aussi près de l'articulation que l'on veut, en prenant un point d'appui sur les condyles, sans agir en rien sur l'articulation ; l'appareil s'applique également aux ankyloses du genou, la modification consiste en ce que la gouttière est plus longue et le point d'appui du levier à l'extrémité de la gouttière.

Ostéoclaste simple	350	39
Le même, avec deux gouttières, grande et petite, pour enfant et adulte	400	10
- avec gouttière pour ankylose		

OSTÉOTOMIE.



10.00			 -	
Fi	ar	- 1	Ð	
¥. 7	5.1		-	٠

Ciseaux ostéotomes de Mac Even, la série de trois (fig. 112)	24	3
Maillet en bois de gaïac (fig. 156). Curseur mobile de Mathieu, se plaçant sur les ciseaux de Mac Even, servant	10	21
à limiter leur action et à empêcher les échappées	12	

en jua

Fig. 113.

Scie passe-partout du Dr Ollier pour la	section sous-cutanée des os, mo-	
dèle Mathieu (fig. 113) Davier scie du Dr Ceccarelli de Rome (fig. Polytrilome du Dr Péan modèle Methie	. 141)	50
Polytrilome du Dr Péan modèle Mathieu	(6- 10-) 45	n
Polytritome du Dr Péan, modèle Mathieu	(ng. 165) 450	30

Pour les autres instruments, voir à l'article Résection.

FRACTURES

APPAREILS.

Double griffe de Malgaigne pour les fractures de la rotule	12	20
Pointe double du Dr Valette (de Lyon), pour le même usage	30	n
Appareil de Laugier, même usage	25	30
— à fracture de la màchoire, du Dr Houzelot (fig. 115)	15	39
Fronde du D ^r Buisson (même usage)	25	10
Appareil de Morel-Lavallée (même usage)	12	30
- pour les fractures de la clavicule depuis	12	n
Ceinture tout en acier et garnie pour écartement des os du bassin, de Ferdi-		
nand Martin depuis	55	33
Appareil ou pointe articulée du Dr Ollier (de Lyon) se fixant dans l'appareil		
plåtré	28	10

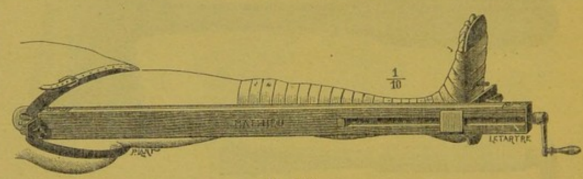


Fig. 114.

Appareil à extension de Boyer dit américain (fig. 114)	85	30
Appareil mécanique de Burggraeve pour l'extension permanente et graduée	010	
des fractures du fémur		
Le même, pour les fractures de la jambe (modèle Mathieu)	200	

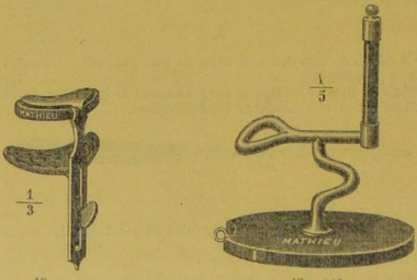


Fig. 1....

Fig. 116.

Pelvi-support	du D' Cusco	(fig. 116).				 40 .
Doigtier du Dr	Guermompre	z pour les	contusions d	es doigt	ts	 3 10

Appareil à double plan incliné du Dr Duval (de Brest) pour les fractures de		
jambe et de cuisse	100	33
Plan incliné de Mayor pour les fractures de cuisse	15	33
Pointe de Malgaigne pour fractures compliquées de la jambe	15	30
Appareil du D' Benjamin Anger pour fracture comminutive de la jambe,		
modèle Mathieu	95	10
Appareil à double point d'appui du Dr Hennequin, pour fractures de la cuisse.	250	10
- du même, forme goutlière	8	33
– à suspension et à charlot	50	3)
- à suspension pour le bras	30	30
- hyponarthésique à suspension, du Dr Philippe depuis	25	. 10
Nouveaux appareils en zinc laminé, du Dr Noizet		
Anneau à pointe du Dr Richet, pour fixer les corps étrangers du genou	5	10
Le même, modifié, avec pointe centrale à coulisse, du Dr Ledentu, modèle		
Mathieu	10	39

APPAREIL DE SCULTET.

Appareil pour fracture de cuisse avec longue attelle externe	30	30
	20	
 pour fractures de jambe 		
Appareil pour fractures de bras		
Le même pour avant-bras,	8	w.

Tous ces appareils sont avec leurs coussins en balle d'avoine et leurs attelles.

ATTELLES ET GOUTTIÈRES.

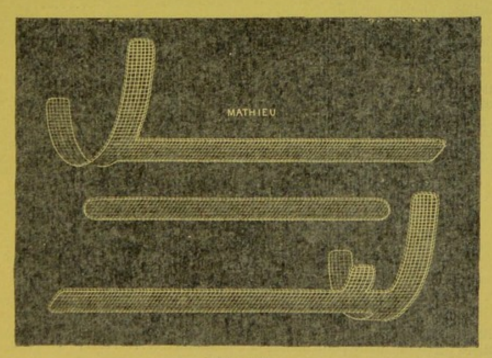


Fig. 117.

Attelle du professeur Verneuil, en toile métallique en T pour coxalgie (fig. 117 A)..... de 4 à 6 »

 Attelle du Dr Péan, en toile métallique en F pour coxalgie (fig. 117 C). de 5 — en fil de fer (fig. 117 B)	à 2 1	50 50
Attelles conjuguées de Mathieu, grand modèle. Ce modèle a été adopté par toutes les compagnies de chemins de fer, la Société de secours aux blessés et les ministères (fig. 118)		20

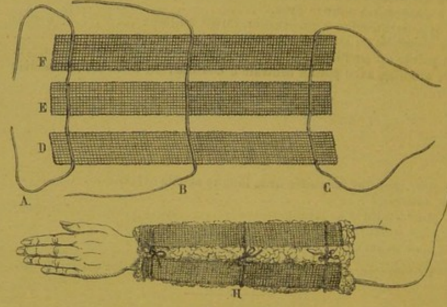


Fig. 118.

Les mêmes, modèle moyen	 				3	50
- petit modele	 				3	
Attelles du D ^r Noizet						
Attelle à rallonge pour fracture de cuisse					1	50
- palmée pour fracture des doigts ou des os de la main					9	50
Palette pour fracture du radius					9	30
Coussin en paille d'avoine		•••	d	. 1	3 9	
Lacs avec houcles	 ••••		u	6 A	a z	20

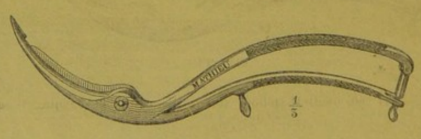
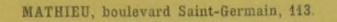


Fig. 119.

Cisaille po	our couper les bandages et attelles, modèle Mathieu (fig. 11	9)	18 .
Gouttière j	perpendiculaire pour le bras et l'avant-bras		10 >
La même,	, garnie		16 "
	horizontale avec main (fig. 120)		10 »
	garme		18 >
	pour avant-bras avec main		7 30



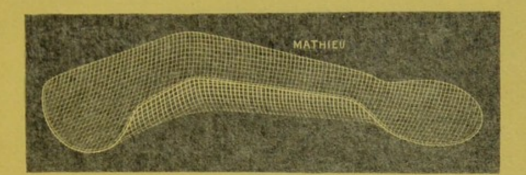


Fig. 120.

La même,	garnie	18
-	pour jambe jusqu'au jarret, avec pied	9
		17
Gouttière	avec pied jusqu'à mi-cuisse	12
-	garnie f	22
	pour cuisse avec jambe et pied, côté droit et gauche (fig. 121)	14

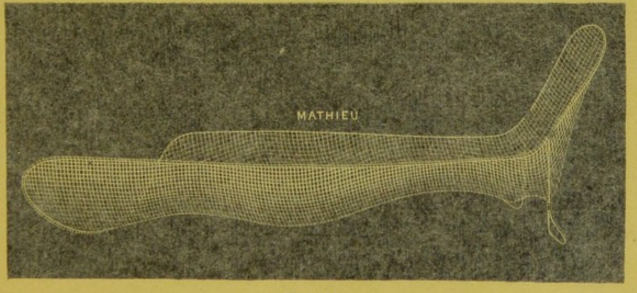
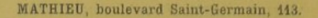


Fig. 121.

La même, garnie	5 51
 pour cuisse, et enveloppant une portion du bassin de 40 à 56 	0 1
- garnie de 60 à 86) 10
- en fil de fer allant jusqu'au bassin	0 >>
Une paire de moufles pour soulever les gouttières	5 11
Gouthere de Bonnet (grand modèle Mathieu), garnie avec ouverture du	
siège et entre-jambes garnis en caoutchouc (*) (fig. 122).	0 37
La même, modèle grand-moyen (*) (fig. 122) 173	5 7
- modele moyen (*) (fig. 122) 150	0 v
- petit modèle 130) 19
- pour enfants 120) »
	0 22



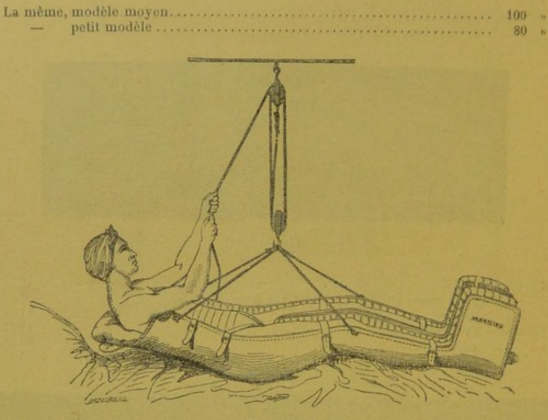


Fig. 122 (*).

Gouttière du D' Caroff (de Brest), en fer-blanc à double fond pour irrigations		
continues pour le bras	35	39
La même, pour la jambe	40	D

Pour les valves mobiles fixées sur les gouttières, en plus par valve, de 4 à 6 fr. Pour les pansements ordinaires de Lister, enfin tout le linge, charpie, etc., etc., voir article spécial (PANSEMENTS).

Toutes les gouttières pour jambes ou cuisses, que nous faisons, sont munies de points d'appui ou éperons fixés au talon pour les empêcher de basculer. Nous faisons des appareils moulés en feutre plastique, pour fractures. (Voir article spécial.)

MATELAS ET COUSSINS.

Mat	elas à	eau	ou à air en ca	outchouc.								• •	• •	• •	dep	uis	120	
Lei	même,	perc	é au.centre												dep	uis	135	10
Cou	ssin ro	nd e	n caoutchouc	petit											 		20	D
	- 11		-	moyen									• •		 		25	- 34
			-	grand								• •			 		30	- 30
Les	même	s en	fer à cheval.												de	20	à 25	39
Cou	ssins re	onds	capitonnés ou	non pour	les	sei	ns	ou	les	tal	on	s.,			dep	uis	10	30

(*) Prendre les mesures suivantes : Longueur de l'aisselle à la plante du pied. du périnée à la plante du pied. Circonférence du bassin.

.

CERCEAUX.

Cerceau,	petit m	odèle		 	 							 							•		•	• •	•	• •	• •	•	•	•	8	30
-	møyen.			 	 		• •		 • •	• •		 	•	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	10	
-	grand			 	 							 • •						• •			• •		*	• •	• •		•		12	
Cerceau	articulé,	petit		 	 							 									•	• •		• •	• •		• •	•	10	35
-		moy	en.	 	 				 			 														• •	•	•	12	39.1
-		gran	d	 	 • •	•		• •	 •	• •	• •	 • •		•	• •	• •		• •	• •	• •	• •	•	•	•	• •	•	•••	•	15	32

SUTURES.



100	A	1.00	-	-	
- 14	ig.	1	• •		
100	1.44	_	20	- 1	

Pince porte-aiguille de Mathieu (dernier modèle) (fig. 123)	12	30
Aiguille tubulée de Starten, modifiée par Mathieu, pour suture métallique	6	30
- chasse-fil de Mathieu avec sa série de 1? aiguilles en boîte	50	30
La même, simple	10	30
Aiguille à manche du Dr Péan	4	30

Fig. 124.

 Aiguille à chas brisé et à coulisse du D^r Reverdin (de Genève) (fig. 124) – à chas brisé et mobile du D^r Trélat – à suture ordinaire, droite, demi-courbe, courbe. La douzaine (fig. 125). – de Mathieu, ronde avec pointe en bec de flûte, chas en fourche pour le fil métallique, droite, demi-courbe, courbe. La douzaine (fig. 126). – à sutures simples et tubulées, du D^r Crequy 	16 » 16 » 5 » 6 » 1 50
1 2 5 5 Fig. 125.	MATHIEU
Éningles enlinders automotion	. 50

Epingles	ordinaires pour suture Le cent.	30	50
	en acier pour suture La douzaine.	1	3)
-	à tête de verre La pièce.	10	50

Fil ciré La pelote.	10	15
Soie à suture Le rouleau.	1	
Fil d'argent Le rouleau.	2	50
Catgut. (Voir article PANSEMENTS ANTISEPTIQUES.)		
Serre-fine en argent, droite et courbe La douzaine, de 7 fr. à	12	20
- à vis de pression du Dr Péan La pièce.	2	50
Serre-plate en argent	1	50

HÉMOSTASIE.

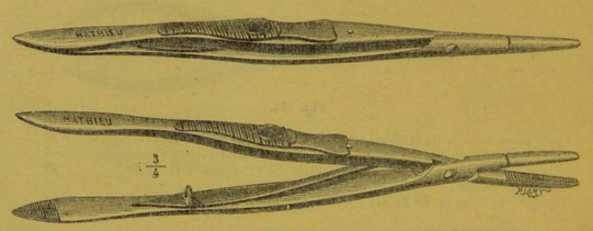


Fig. 127.

Pir	ice	à	torsion et à ligature profonde articulée à ressort de Mathieu		
			g. d. g. (fig. 127)	12	10
Pir	ice	å	torsion ordinaire de Cavalini et Mathieu	6	30
112	_	à	ligatures profondes de Mathieu	7	37
			torsion et à ligatures profondes, à cône plein ou fenêtré, de Fergusson.	8	30
			torsion des artères, du D' Tillaux	10	33
-	-	å	pression continue,	4	30

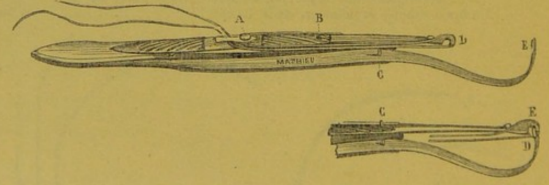
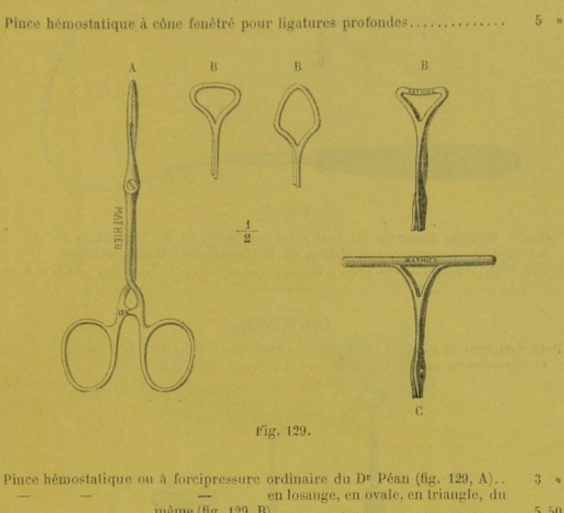
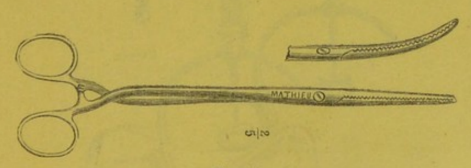


Fig. 128.

Pince	porte	-fil de M	Mathieu	pour	la lig	ratur	e des	artères	prófono	les (fig.	128).	12 n
-	à arti	ères de l	Nélaton									3 ×
Pince	pour	hémost	tasie pr	éventi	ve,	du I)r Pé	an, por	ir ampu	tation	de la	
lang	gue											10 0
lénac	ulum	à mauch										3 50
		-	à	queu	e de	pois	son.				*****	2 50



meme	(fig.	129, 1	B)		*	 	 	 	• •	 	5	50
en T, du	Dr	Péan	(fig.	129,	C).	 	 	 		 	6	30





Pince hémostatique du D ^r Péan, pour le pharynx, pour l'utérus, droite ou courbe	50
- pour hémostasie préventive, du Dr Péan, petite, droite ou courbe	50
	33
	50
- grande (fig. 130) 8	31
	50
	,50
	39
- articulée du professeur Marcelin Duval (de Brest) 18	20

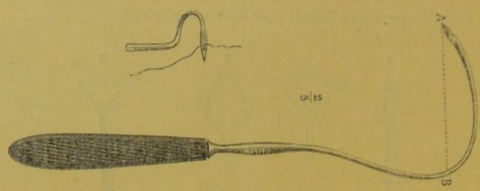


Fig. 131.

Grandes aiguilles à manche de toutes les courbures du D^{*} Ledentu pour les ligatures en masse, amputation de la langue, etc. Modèle Mathieu (fig. 131)..... La pièce, de 6 à 8 »

COMPRESSEURS.

5 11

Petit compresseur élastique de Mathieu, adopté par le ministère de la marine et des colonies....

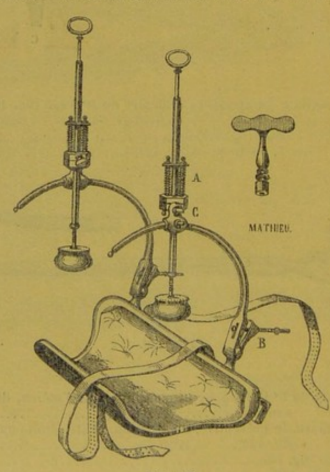
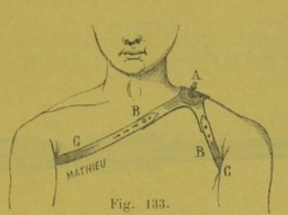
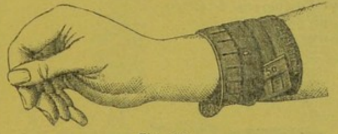


Fig. 132.

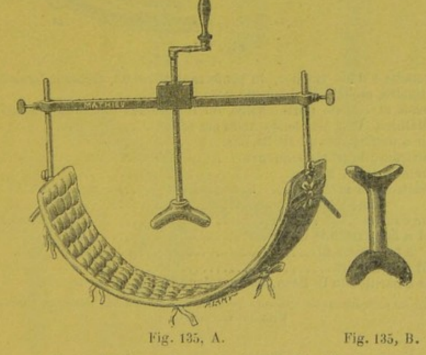
Compresseur de Broca pour la fémorale (fig. 132)	100	
Tourniquet de JL. Petit	10	
Appareil à compression élastique du Dr Esmarch	18	34







Bande	réglementée de	Houzé de L'Aulnoit	(fig.	131)	2 50	
	à agrafe du Dr	Nicaise			i 24	



ÉCRASEURS.

Très grand écraseur droit de Chassaignac dit écraseur vétérinaire..... 65 1 -Fig. 136.

	grand ou moyen courbe, de Chassaignac, modèle Mathieu (fig. 136).	55	n
		45	30
-	petit, droit, du même	35	30
-	petit, courbe, du même	45	

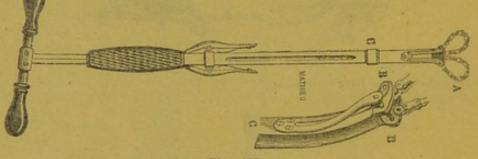


Fig. 137.

Écraseur courbe à deux chaînes, du professeur Verneuil, formant écraseur		
	70	70
Écraseur droit et courbe porte-chaîne du Dr Desprez (de Saint-Quentin).		
	80	30
	45	
	35	31
	30	33
	20	B
- modèle de trousse	12	
Constricteur courbe	20	35
Serre-nœud à bout articulé de Broca	14	-
- à tordre les fils	25	30
Porte-nœud de Dessault	6	30
Serre-nœud à barillet-du Dr Péan, avec ses deux sondes conductrices	22	- 30
Pour les serre-nœuds ou écraseurs spéciaux, voir articles NEZ, OREILLES, LARYNX,		

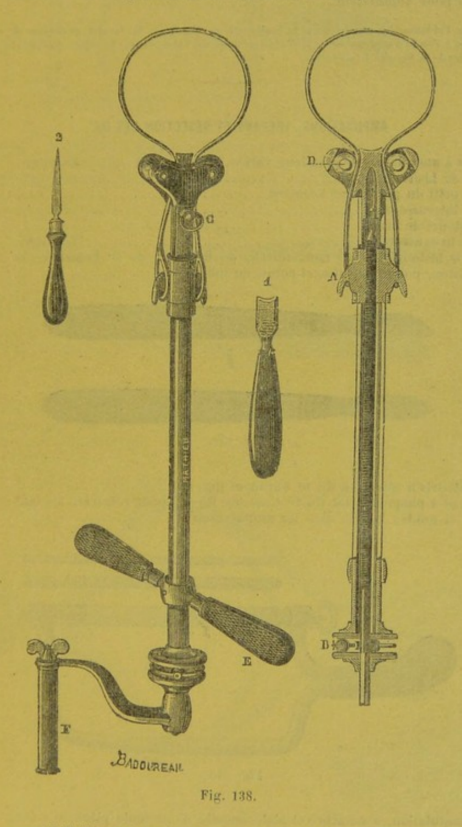
MALADIES DES FRUMES, cfc.

DILATATION DES PLAIES.

Dilatateur des	plaies, ponction	is et incisions			18 >
----------------	------------------	-----------------	--	--	------

AMPUTATIONS PAR BROIEMENT CIRCULAIRE, NOUVELLE METHODE GAUJOT-MATHIEU.

Publice dans les Archives générales de médecine, numéros d'août, septembre et octobre 1878,

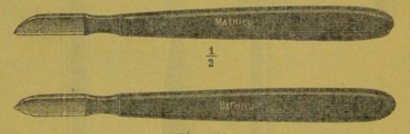


Couteau à amputation, petit	5	50
Scie à amputation, ordinaire (fig. 140° 2	0	30
Rugine courbe et concave du Dr Gaujot (fig. 138)	20	39
Gros écarteurs, du même	20	32
Fil de fer pour amputation	4	50

Étude sur l'ablation des membres par le broiement circulaire par G. Gaujot, professeur de clinique chirurgicale à l'école d'application de médécine militaire du Val-de-Grâce, Brochure publiée chez P. Asselin, libraire de la Faculté de médécine.

AMPUTATIONS, TRÉPANS ET RÉSECTION DES OS.

Couteaux à amputation de grandeur variée La pièce.	5	50
Conteau de Lisfranc	6	
	5	
	6	31
Long bistouri de Broca	4	33
Bistouris fixes assortis La pièce.	8	50
Deux forts bistouris du Dr Langenbeck, de Richard, du Dr Esmarch, ou		
de Nélaton, pointe rabattue et pointe au milieu	10	33





7

25 1

Deux bistouris à résection du D^{*} Farabeuf (fig. 139)..... Instrument à plaque d'acier du D^{*} Cras (de Brest), pour rétracter les lambeaux et guider la scie dans les amputations.....

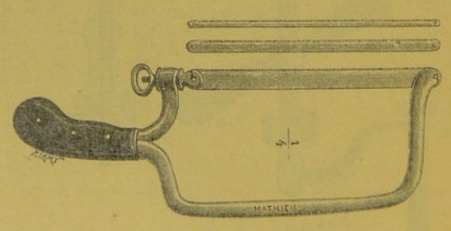


Fig. 140.

Scie à amputation, avec arbre et plate-semelle d'une seule pièce en acier, avec trois feuillets de scie, large, moyen et étroit (modèle Mathieu) (fig. 140). 20 »

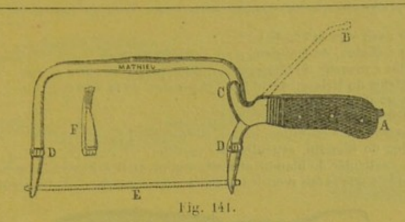


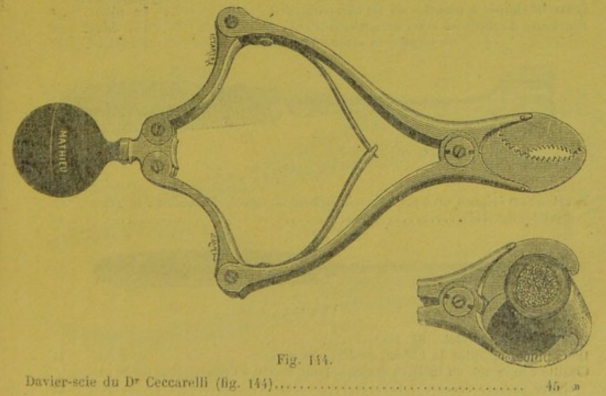
Fig. 142.

Vill Barberton

Scie de Larrey ou du D^r Langenbeck (fig. 142)...... 5 »

- Martin	MATHIEU
e1[ua	
Fig. 143.	

Scie	à talon très long ou passe-partout, du Dr Ollier (de Lyon), modèle	
	Mathieu (fig. 143)	6 50
	courbe pour le maxillaire	6
	à dos mobile	5 50



Scie à chaîne avec étau et crochet	23	30
Arbre de scie à chaîne, de Mathieu, pour scier d'une seule main	26	30
Grande aiguille à manche de Chassaignac, pour passer la scie à chaîne	4	20
Pince perforatrice de Nélaton pour faire le passage de la scie à chaîne	14	ы
Paire de ciseaux droits et forts	6	39
Lime emmanchée	4	39
Pince pour extraire les esquilles, balles, etc	5	21
Sonde cannelée de Blandin, articulée et à manche	11	31
articulée de Blandin et sonde rugine du Dr Ollier sur le même		
manche. Modèle que je fais pour les ministères de la guerre et de la marine.	22	10



Fig. 145.

Écarteur double du D^{*} Ollier (de Lyon) (fig. 145)...... 8 »

MATHIEU

Fig. 146.

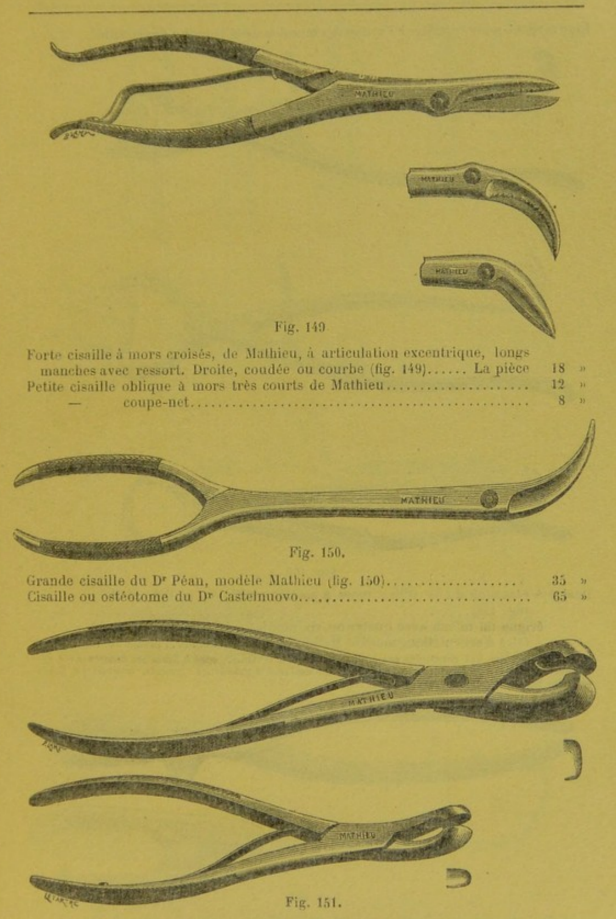


Fig. 147.

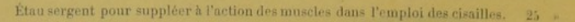


Fig. 148.

Le même, petit modèle (fig. 148)		
Deux pinces-cisailles de Liston, droites ou courbes La pièce.	14	30
Cisaille coupe-net, ou incisive disposée pour servir à l'amputation de la mâ-		
choire	12	л.



Cisaille ou pince-gouge petite, moyenne, grande, modèle Mathieu (fig. 151). La pièce, de 15 à 20 »



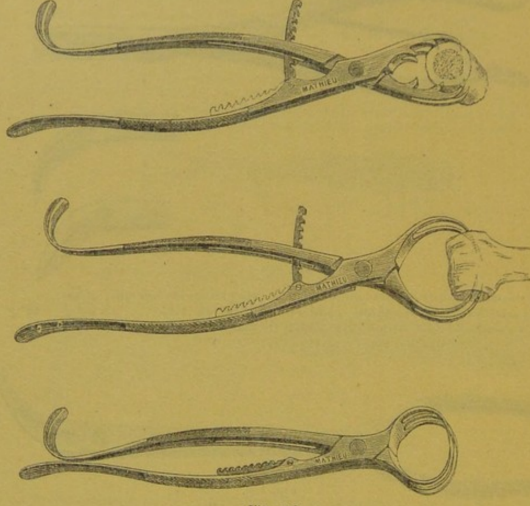
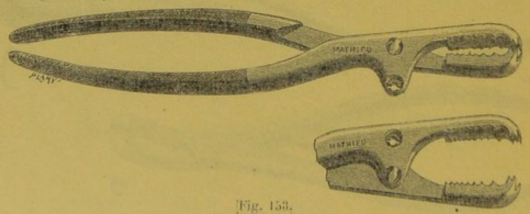


Fig. 152.

Davier à résection du Dr Ollier, mors à pointes multiples, modèle Mathieu



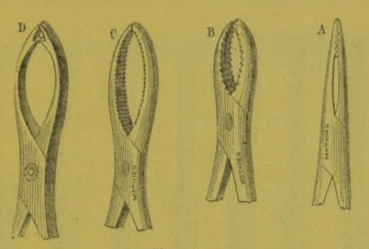
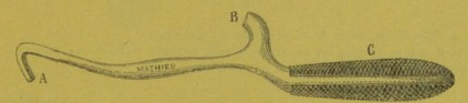
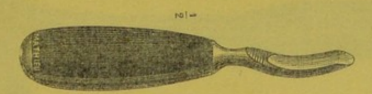


Fig. 154.

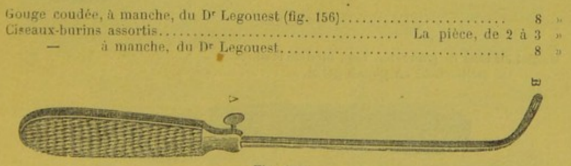
Davier	du D ^e Fergusson (fig. 154, D)	14	33
-	fort grand pour les grosses résections, du même	18	3)
-	du D' Bonnafont (fig. 154, C)	14))
	de Chassaignac (fig. 154, B)	10	3
	à séquestre, droit du même (fig. 154, A)	10	31
-	à séquestre, contre-coudé en baïonnette	12	30
-	à séquestre, courbe, coudé ou droit La pièce.	10	24













MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113. 92 Fig. 158. Ciseaux de Mac Even, série de trois graduée (fig. 158)..... 24 Gouges tout acier, droites ou contre-coudées, modèle Mathieu, la série de trois graduée (fig. 158)..... 24 Fig. 159. 10 .0 Maillet en bois de gaïac (fig. 159), modèle Mathieu. 7 - en maillechort en plomb garni..... Fig. 160.



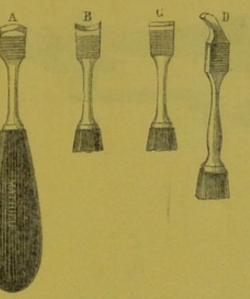


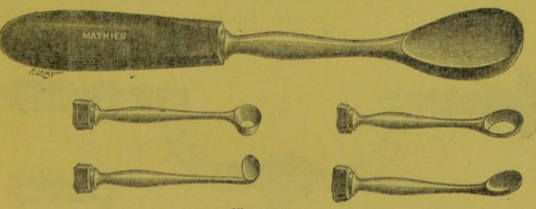
Fig. 162.

Petit-détache tendon courbe et étroit du D^r Ollier de Lyon (fig. 162, D)..... 4 50 Détache-tendon du D^r Ollier, la série de trois (fig. 162, A, B, C)...... 12 »



Fig. 163.

Rugines détache-tendor	du Dr	Forabeuf	, droite ou	courbe, k	pièce (fig.	163). 6	33
Détache-tendon						5	33
Rugine droite ronde						4	31

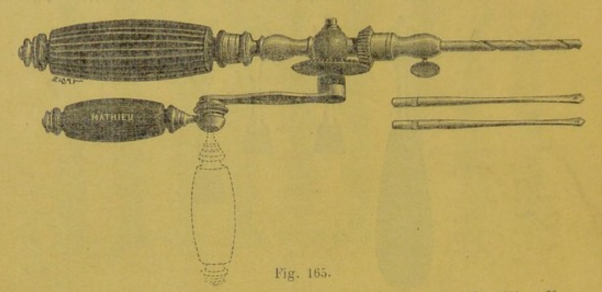




Curettes tranchantes pleines de Wolkmann assorties de grandeurs (fig. 164). La pièce, de 8 à 10 »

Curettes tranchantes fenêtrées du Dr Nicaise (fig. 164 La pièce, de 8 à 10 »

TRÉPANS, PERFORATION, SAIGNÉE ET SUTURE DES OS.



Perforateur petit à manivelle avec forets et mèches, modèle Mathieu (fig. 165). 35 1 Le même, grand avec fraises à évidement et deux couronnes de trépan.... 65 9

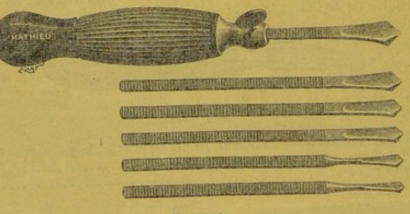
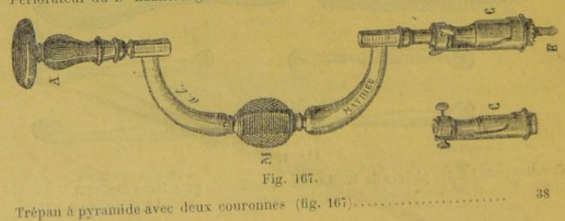


Fig. 166.

Perforateur du Dr Lannelongue avec six forets gradués (fig. 166)..... 20 >



Perforateur simple de Nélaton avec forets et mèches Le rouleau.	14 2	n 50	,
Tréphine avec une couronne	15 6		
Tire-fond indépendant	53	20	
Couteau lenticulaireÉlévateur à rugine			

POLYTRITOME DU D' PEAN.

(MODÈLE MATHIEU)

Cet instrument est destiné à pratiquer l'évidement, la perforation, la trépanation et la section des os. Cet instrument se compose :

Fig. 168.

BAJOUREAU

D'un étau dit sergent servant à le fixer soit sur une chaise, soit sur le bord d'un lit ou tout autre endroit jugé convenable ;

Deux roues d'angle à crémaillère sont fixées sur cet étau et mises en mouvement par une manivelle; elles peuvent être également mises en mouvement à l'aide d'une pédale, mais dans ce cas un volant est nécessaire.

Le mouvement se trouve transmis au porte-foret, au porte-scie par un conducteur métallique flexible en tous sens, ce porte-foret est aussi surmonté de deux roues d'angle à crémaillère.

La série de combinaisons des roues d'angle est destinée à augmenter la vitesse sans diminuer la force de l'instrument, force reconnue nécessaire, vu la résistance produite par le frottement des grosses fraises, des seies et la dureté des os à évider.

Les fraises sont à pans tranchants.

Les tranchants sont minces et courts, leurs formes varient.

L'arbre des scies circulaires porte une poulie folle ou un manche destiné à recevoir le doigt ou la main conductrice de la scie.

Sur le porte-fraise scie, on peut également monter des couronnes de trépan pour la saignée des os et pour toutes les trépanations en général, des forets pointus ou plats, des mèches dites américaines, des gouges tranchantes, etc., pour la perforation et la suture des os, des scies circulaires simples ou accouplées pour la suture des parties osseuses et la division des tissus.

Ses services ne sont pas pour les os seulement franchement à découvert, il permet d'agir aussi facilement sur les os profondément placés, par d'étroites ouvertures, sans géner la vue et la main du chirurgien.

Par ce moyen, on peut, sans difficultés, évider, sectionner et extraire de longs séquestres occupant par exemple la longueur du fémur ou de l'humèrus, et cela sans produire de délabrements comme avec la gouge, le burin et le maillet dont l'ébranlement et les échappées sont toujours à redouter,

Un des avantages importants de l'instrument est la rapidité avec laquelle on monte ou on change les pièces nécessaires à la forme de la cavité ou à la profondeur de la région dans laquelle on veut opérer.

EXTRACTION DES BALLES.

C	MATHUEU	

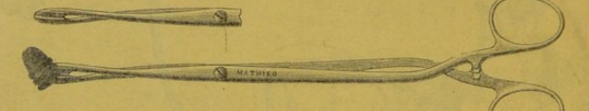
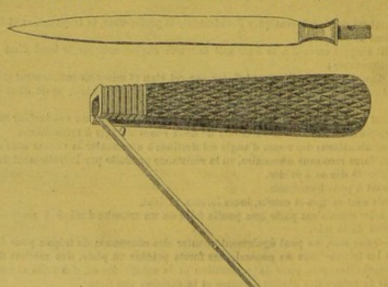


Fig. 170.

Pince tire-balle américaine, modifiée par Mathieu, modèle adopté par les ministères de la guerre et de la marine (fig. 170).....



BOITES POUR AMPUTATIONS: -- INSTRUMENTS DÉMONTANTS (modèle Mathieu).

Fig. 171.

Trois lames de couteaux à amputation sur un manche commun.

28 base..... 6 50

Scie à manche se démontant,		Pince à ligatures profondes de		
avec deux feuillets	32 »	Mathieu	6	70
Scie (petite) à dos mobile	5.50	Aiguille de Cooper	2	50
Pince-cisaille de Liston		Ténaculum	2	50
Appareil compresseur d'Esmarch		Trois aiguilles à sutures	- 1	50
Trois bistouris fixes ou petits cou-		Boîte acajou ou noyer, serrure		
teaux, forts manches à viroles	10 50	et poignée sur le côté, etc	38	
Pince à torsion, porte-épingles.	6 20	in tradition the temperature		

Prix de cette boîte complète..... 166 »

Mon système d'articulation solide et sans aucun ressort permet de réduire le volume de la hoite presque de moitié.

BOITES A AMPUTATIONS.

Nº 1.

Deux couteaux, grand et petit	11	J Ténaculum queue de poisson	2	50
Long bistouri du Dr Broca	4	Aiguille de Cooper, semblable	2	50
Bistouri amputation des doigts	3 5	Pince à torsion et ligatures	6	10
Scie amputation deux feuillets		Six aiguilles à sutures	2	50
Appareil compresseur d'Esmarch		Boîte en chène ou noyer, garnie	30	30
	Trender			

Prix de cette boîte complète..... 100

En changeant la pince à torsion pour deux pinces hémostatiques du

Nº 2.

Jeux couleaux, grand et moyen.	11	- 33	Ténaculum queue de poisson	2	50
Jetit couteau du Dr Verneuil	5	50	Aiguille de Cooper, semblable		50
aong bistouri de Broca	4	10	Pince à torsion et ligatures		10
deux forts bistouris amputation			Appareil compresseur d'Esmarch	18	11
des doigts	7	30	Six aiguilles à sutures	2	50
ccie amputation deux feuillets	20	10	Boite en chêne ou noyer	35	
elite cisaille oblique de Mathieu.	12	33			

Prix de cette boîte compléte..... 126 » En changeant la pince à torsion pour deux pinces hémostatiques.... Même prix.

Nº 3.

cure scie a dos mobile	5 5 4 7 20 5	50 50 0 0 0 50	Ténaculum queue de poisson Aiguille de Cooper semblable Pince à torsion — à ligatures profondes Appareil compresseur d'Esmarch Six aiguilles à sutures Épingles et fil Boite en chêne, noyer, ou acajou.	2 6 7 18 2	50 50 5 20 50 50 50
etite cisaille oblique de Mathieu.	12	10	botte en chene, hoyer, ou acajou.	30	70

Je fais des boites à amputations beaucoup plus complètes. Le prix varie suivant le nombre-

des instruments, la grandeur de la boite et le luxe.

BOITE A AMPUTATIONS ET RÉSECTIONS.

Trois couleaux amputation grand,		suture des os (modèle Mathieu).	45	21
moyen et petit	16 50	Sonde articulée de Blandin	11	
Couteau interosseux,	5 50			
Long histouri amputation de		presseur élastique	20	
Broca	4 10	Écarteur simple du D' Langen-		
Trois forts bistouris assortis	10 50		6	
Un fort bistouri de Richard ou		Écarteur double du D' Ollier	8	
du D [*] Farabeuf	3 50	Fort davier à résection du D' Fa-		
Scie amputation et résection,		rabeuf ou du Dr Ollier	22	
feuillet tournant de Mathieu,		Davier Chassaignac		2
six feuillets de rechange	48 m	Pince fine pour séquestres (Da-	10	
Scie à dos mobile	5 50		10	
- à chaîne avec manche à cro-	0 00	vier)	10	
	00	Burin ordinaire	2	0
chet	22	Gouge à manche		
- du Dr Langenbeck	5 1	Maillet en bois ou en plomb	7	30
Détache-tendon du Dr Ollier ou		Pince à torsion	6	
du Dr Farabeuf	4 50	Distantion Providence	7	
Grattoir ou rugine courbe à man-		Six pinces hémostatiques	21	
che	ā. 1)	Pince à dissection de Nélaton	3	
Deux corettes tranchantes de		Six aiguilles à sutures	2	50
Wolkmann	14 11	Aiguille à manche du Dr Péan		
Raspatoir ou spatule à manche,		pour sutures profondes	4	-
du Dr Langenbeck	4 12	Forte paire de ciseaux	G	10.
Forte cisaille de Liston	14 n	Fil d'argent et de soie	3	
Petite cisaille oblique de Mathieu.	12 "	- pour suture des os	3	74
Aiguille à manche pour passer la		Boite nover, serrure, tourets,		
- scie à chaine, Chassaignac	4 "			
Perforateur à manivelle pour		térieur en peau	65	U
			-	
Prix de cette hoite	complet	e 444 »		

BOITE A AMPUTATIONS, RÉSECTIONS, TRÉPANATIONS ET EXTRACTION DES BALLES.

On ajoute à la boite précédente les instruments suivants

	Arbre de trépan avec pyramides, deux couronnes, leur curseur. Tire-fond Couteau lenticulaire Couronnes de trépan se montant sur le perforateur à manivelle	5	39 31	Levier à manche Pince tire-balle Stylet de Nélaton boule en por- celaine, modèle Mathieu Long stylet pour trajet profond. Brosse plate	431	и и 50 и
toïde 12 » 1 Prix de cette hoite complète 530 50	pour les os et l'apophyse mas- toïde			En plus pour la hoite	10	

BOITE A AMPUTATIONS, RÉSECTIONS, TUMEURS ET DRAINAGE.

On ajoute à la première holte à amputati	on et r	ése	ctions marquée plus haut les instruments sui	vants :
Deux trocarts droit et courbe Six tubes à drainage assortis Écraseur droit de Chassaignac Pince à drainage du D [*] Lister ou du D [*] Terrillon	15 7 5	» 50 22	Pince de Museux droite, point d'arrêt Serre-nœud courbe Sonde cannelée forte, acier	6 50 18 ° 2 *

Cette boîte complète. Prix avec augmentation de la boîte. 545 » Les trois compositions réunies formant une boîte à amputations, résections, trépanations, extraction des balles, tumeurs et drainages, sont du prix de 629 50 BOITE DE CHIRURGIE D'URGENCE (fig. 172)

que j'ai composée sur les indications du docteur Louis Thomas (de Tours) et du professeur Verneuil.

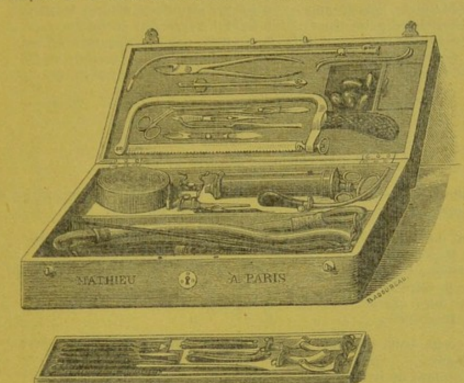


Fig. 172.

Appareil d'Esmarch, avec bande			Trocart à drainage de Chassai-		
du D' Nicaise	15	20	gnac	7	10
Deux couteaux à amputation	11	70	Trois tubes à drainage assorlis.	3	75
Long bistouri à amputation	4	30	Curette tranchante de Wolk-		
Deux bistouris fixes, pointu et			mann	8	33
convexe	7	10	Pince de Mathieu pour corps		
Bistouri boutonné	3	50	étranger de l'oreille	18	16
— fin pour la trachée	3	20	Jeu de trois spéculums de Politzer		
- de Cooper	3	50	argent	12	33
Ténaculum à queue de poisson.	2	50	Sonde œsophagienne	2	50
Aiguille de Cooper, queue de			Crochet œsophagien avec boules		
poisson	2	50	dilatatrices du Prof Verneuil.	28	n
Cisaille oblique de Mathieu	12	39	Dilatateur pour trachéotomie	6	31
Davier à bec plat pour séquestre.	10	30	Deux canules trachéales doubles,		
Rugine courbe	4	30	enfants et adultes (en argent).	26	71
Trois pinces hémostatiques	9	-70	Écouvillon		75
Pince à dissection de Nélaton	3	10	Sonde à robinet du Dr Thompson		
— à torsion et à ligatures	6	10	(pour exploration)	12	11
Deux écarteurs doubles du Dr Fa-			Étui en fer-blanc	2	20
rabeuf	8	33	Cinq sondes en gomme cylindri-		
Scie amputation deux feuillets	20	n	que	5	1)
Seringue de Pravaz, métal nickelé.	10	30	Trois sondes en caoutchouc de		
Aspirateur du Dr Dieulafoy, avec			Nélaton	3	n
deux canules aiguilles, un tro-			Six hougies coniques	6	31
cart, et canule pour monter			Trois mandrins	- 33	75
sur les trocarts ordinaires	35	10	Pince du Dr Duplay pour polypes		
Trocarts quatre pièces en argent.	18	31	du nez	7	33

Écarteur à ressort et à vis d'arrêt.	6 n	Paire ciseaux courbes iridectomie	3	
Pince à fixer à ressort		Stylet double de Bowmann. 2-3-		50
- iridectomie courbe		Aiguille à manche		10
Couteau de Graefe, manche noir.	3 50	Six aiguilles à sutures assorties.	2	50
— lancéolaire, point d'arrêt.	3 50	Fil d'argent et ordinaire	3	31
Élévateur manche noir	3 v	Boite noyer, coins, serrure, tou-		
Aiguille pour corps étrangers,		rets, plaque et poignée en cui-		
manche ébène	2 50	vre, intérieur peau rouge	65	10

Prix de cette boîte complète..... 438 75

BOITE DE CHIRURGIE URGENTE ET USUELLE.

Cette boite, composée sur les indications des mêmes auteurs, contient les mêmes instruments que la précédente, plus les articles suivants :

Spéculum du Dr Cusco	14 n	Curette tranchante pour chala-	
Pince de Museux	6 50	zions	6 50
Amygdalotome Mathieu	25 n	Canule d'Anel se montant sur la	
Écraseur linéaire courbe	55 0	seringue Pravaz	3 10
Six serres-fines argent	3 50	Spéculum nasi	8 24
Pince de Desmarres	6))		
Dain de cette beite complète con	more l	a supplément nour la grandeur	

1.1.1 Y	110	a come	10.01	00	00	1111	Pre	-	 ~			-	· 1	11	 	 	1	 ~ ~	 	 2.	 					
de	la	boite								 		 				 		 	 		 	• •	*	57	8	75
		-cauter																						12	5	33

BOITE DE CHIRURGIE DENTAIRE USUELLE.

Miroir coudé	.10	10	Sept excavateurs	8	75	
Pince à pansements	5	33	Deux fouloirs à spatule	6	10	
Sonde à dents, trempée	1	25	Six limes à séparer		30	
molle	1	25	Deux limes baïonnette	3	30	
Cinq burins (scalers) assortis	12	50	Porte-lime	5	30	
Clef à dents	6	30	Deux pinces coupantes	20	21	
Huit daviers anglais assortis			Drille et six pelites fraises	12	10	
Langue de carpe			Pâte de Hill	12	.10	
Pied de biche			Porcelaine de Flechter	9	ъ	
Seize fraises se montant sur un			Amalgame	10	.30	
manche	20	30	Une boite	40	w	
			020.25			

Prix de cette hoite..... 270 75

COMPOSITION D'UNE BOITE DE CHIBURGIE GÉNÉRALE.

Deux conteaux amputation assor- tis Couteau ou long bistouri de Broca Trois bistouri amputation des	11 » 4 »	thieu Scie à dos mobile — à chaîne avec crochet Deux curettes tranchantes de Wolkmann	5 23		
doigts et résections Scie amputations et résections, feuillet tournant, modèle Ma-	11 *	Rugine à manche du professeur Verneuil Détache-tendon du D [*] Ollier		30 10	

Gouge à manche	4	50	Sonde utérine	7	30
Maillet en bois ou en plomb	7	10	Thermo-cautère du Dr Paquelin.	125	31
Burin plat	2	13	Sonde cannelée argent		50
Cisaille de Liston	14	D	Deux sondes enfant et adulte,		
Davier à résection du Dr Fara-			argent	12	33
beuf ou du Dr Ollier pour			Trois hougies coniques gomme.,		75
petits et gros os	22	10	— olivaires —		50
Davier fin ou pince à séquestre.	10	10	Six sondes en gomme assorties.	6	11
Écarteurs doubles du D'Farabeuf.	8	33	Trois sondes en caoutchouc	3	33
Aiguille à manche du Dr Péan	4	33	Étui en fer-blanc pour ces sondes.	2	13
Trocart à drainage courbe	7	50	Uréthrotome de Maisonneuve,		
Écraseur droit Chassaignac	45	33	avec une hougie conductrice.	16	3
Serre-nœud courbe	20	33	Porte-caustique de Lallemand,		
Pince de Museux droite, point			courbe pouvant servir pour		
d'arrêt	6	50	l'utérus	25	10
Spatule à manche	4	.33	Seringue maillechort nº 4	25	.0
Douze aiguilles à sutures assor-			Deux sondes de Thompson, mo-		
ties	5	30	dèle Mathieu pour enfants et		
Épingles à sutures, le cent	33	50	adultes	24	D
Fil d'argent, deux rouleaux	5	D	Brise-pierre fenêtré du Dr Reli-		
Six pinces hémostatiques du D'			quet, nºs 1 1/2 ou 2	70	70
Péan assorties de formes	21	30	Deux cathéters enfants et adultes.	7	33
Pince à torsion	6	39	Lithotome double d'Amussat	35	31
- à ligatures profondes	7	33	Long histouri boutonné	5	30
- à dissection, Nélaton	3	10	Tenette droite moyenne	6	50
- à dents de souris	2	50	- courbe moyenne	8	33
Tubes à drainage, six mètres	7	50	Bouton conducteur	5	30
Trocart quatre pièces argent	18	30	Canule à chemise	4	33
Trois spéculums de Toynbee	12	23	Forte paire de ciseaux	6	10
Réflecteur à lunette du Dr Du-			Deux couteaux de Graefe	7	30
play	18	- 30	Couteau lancéolaire coudé	3	50
Spéculum nasi	8	10	Aiguille à paracentèse coudée,		
Pinces de Mathieu, pour les corps			avec stylet argent	5	50
étrangers de l'oreille	18	20	Aiguille à discision de Bowmann.	3	10
Pince à polypes du Dr Duplay	7	50	Deux crochets pour strabisme	6	13
Abaisse-langue	7	30	Kystitome acier flexible avec		
Amygdalotome Mathieu, moyen.	25	30	curette écaille, de Graefe	8	ю
Dilatateur de Trousseau	4	50	Curette double, Critchett et Bow-		
Deux canules doubles, pour tra-	-		mann	8	50
chéotomie enfant et adulte	26	33	Couteau de Weber, points lacry-		
Sonde œsophagienne	2	50	maux	-	50
Dilatateur œsophagien avec cro-			Deux élévateurs aluminium		10
chet de Graefe et éponge, mo-			Pince à fixer à ressort		50
dèle Mathieu	28	n	— à dents de souris		50
Seringue aspiratrice du Dr Dieu-			- iridectomie courbe	3	34
lafoy, pouvant servir de serin- gue à injection d'iode mo-			 – à cils – ciscaux à iridectomie 		50
dèle Mathieu	35	-	Ciseaux courbes mousses	3	33
Spéculum du D ^r Cusco	14	n m	Trois stylets de Bowmann	3	D
- en buis	5		Boîte noyer, coins, serrure, tou-	9	10
Longue pince utérine, point d'ar-			rets, etc., ou en cuir forme de		
rêt	6	50	valise	190	
				120	31

Prix de cette hoite complète..... 1,176 25

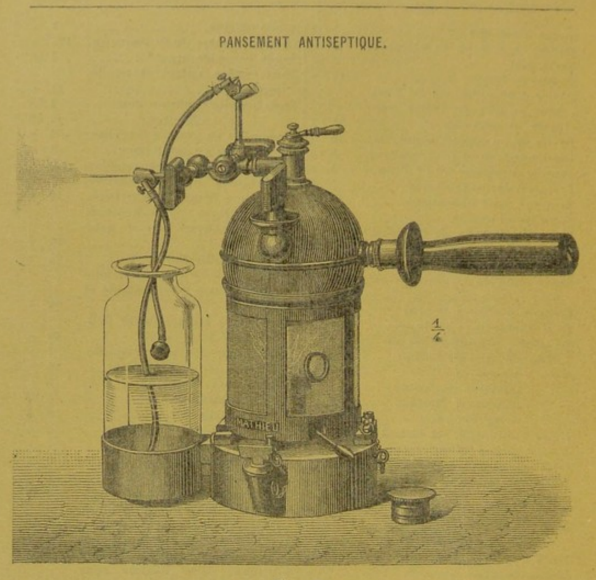


Fig. 173.

Appareil pulverisateur servant pour la méthode antiseptique et les inhalations médicamenteuses (fig. 173).

Monz n'emetor. - Après avoir enlevé le bouchon vissé dans l'orifice en forme d'eutonnoir place sur le côté de la chaudière, on remplit cette chaudière, par cet entonnoir, d'eau simple, bouillante autant que possible, pour abréger le temps de chauffe. On remplit jusqu'à ce que le liquide affleure le fond de l'orifice, et l'on revisse le bouchon.

On emplit de même par un orifice latéral la lampe à alcool.

On remplit le vase en verre du liquide à pulvériser.

On ferme les deux robinets portant les becs pulvérisateurs en les plaçant verticalement. On n'ouvre définitivement un de ces robinets que lorsque l'appareil est bien mis en pression et que la vapeur sort bleue et chasse bien le jet de pulvérisation à distance. Il ne faut pas abaisser les deux becs à la fois, la pression deviendrait insuffisante.

Dans le cas ou, les becs ayant été longtemps fermés, il y aurait trop de pression dans la chaudière, on presse un peu sur la soupape.

La lampe, dont un mécanisme à levier règle la flamme, est employée avec toute cette flamme lorsque la pulvérisation marche. Pour arrêter la pulvérisation, on diminuera la flamme en abaissant le levier, et l'appareil sera maintenu en pression.

Avant d'ouvrir les robinets, on relèvera la flamme en élevant le lèvier.

Ainsi monté, l'appareil se place sur un meuble et fonctionne bien partout, à la condition de ne pas être dans un courant d'air. Il doit être placé au moins à un mêtre ou un mêtre et demi du champ opératoire, car le nuage se forme très loin du bec, condition très avantageuse. Quand on vent cesser de se servir de l'appareil, il faut abaisser les deux becs, éteindre la lampe

et attendre un peu pour ne pas être brûlé par un jet de vapeur en dévissant le bouchon de la chaudière. Si l'on est arrivé au moment ou il n'y a plus d'eau dans la chaudière, le jet de vapeur cesse ; il faut s'empresser d'éteindre la lampe pour ne pas altérer la paroi de la chaudière. On peut pulvériser toutes les solutions médicamenteuses, et s'il s'agit de désinfecter une salle ou il n'y a pas de malades, il y aura avantage à employer une solution forte. Ce pulvérisateur est fixé sur la lampe à alcool à l'aide d'une agrafe et d'un taquet articulé. Appareil pulvérisateur à 1 bec, Nº 1..... 15 » 40 10 1 bec, N° 2 2 hecs, Nº 2, modèle ordinaire des hôpitaux et du ministère de la marine et des colonies..... 100 » Appareil pulvérisateur à 2 becs, Nº 3 grand modèle des hôpitaux...... 150 » 2 becs, marchant au gaz..... 150 » 3 becs, marchant au gaz, modèle pour grandes salles à désinfecter...... 200 » Appareil pulvérisateur à 4 becs, marchant au gaz...... 350 à 400 »

FUMIGATEURS.

Appareil	fumigateur,	grand	modèle.	 	• •	• •	 		 	 	 • •	 	• •	 100	70
	-	moyen	n modèle	 			 		 	 • •	 			 50	30
	-	petit 1	modèle.	 	• •		 	• • •	 	 	 	 		 15	30

APPAREILS POUR POUDRE D'IODOFORME OU AUTRES.

Insufflateur,	grand modèle.	, verre	et caoutchouc	durci	 	• •	Ξ.		 	• •	• •		18	33
	moyen modèle	e	-		 	• •	• •	• •	 		• •	••	12	30
	petit modèle		-		• •									ŋ
			ules en buis											30
Saupoudreu			nodèle											33
-			modèle											35
		petit m	odèle		 				 			 	1	50

INJECTEURS OU IRRIGATEURS.

Appareil	en verre pour irriga	ation des plaies	, 2	litre	S	 		 			20	35
-	-			litre								32
-	-	-		litre								30
-	en métal verni	There is a line of	4	litre	s	 		 			18	33
	-	-	2	litre	s.,.	 		 			10	30
	-	-	1	litre.		 		 			8	31
Canules	en verre ordinaire.					 			Dep	ouis	33	50
	en caoutchouc durc	i avec robinet				 			De	ouis	1	50
	en métal ordinaire.					 			Dep	ouis	1	50
-	en maillechort, à ro	binet				 	• •		Dep	ouis	8	30

BASSINS, POUR INSTRUMENTS, A PUS OU A PANSEMENTS.

	Grand modèle de 12 à	14 0
Bassins en faïence pour instruments.	Moyen modèle de 8 à	10 .
	Petit modèle de 4 à	

Bassin en cuivre étamé suivant la gra	ndeur		Depuis	15	31
Bassin à pus ou à pansements, en	Contenance 4	50 grammes.	-	5	
caoutchouc durci, forme ovale, ou	- 65	50 —		6	38
en forme de tréfle		50		7	10
en forme de trenet	- 1,4	00 —	-	8	10

DRAINAGES.

ince	e du D' L	ister, ou du Dr Terrillon, pour passer les drains	7	30
ube	à draina	age, en caoutchouc phéniqué (un mètre en flacon)	2	79
	-	en caoutchouc durci, du D' Lucas Championnière, la série		
		de trois	3	1Ú
	-	en aluminium Depuis	1	50
		en celluloïde, longueur 25 centimètres	2	30
		en argent –	2	50
	- 14	en fil d'argent tourné en spirale	2	21
		en verre	n	50
	-	en os décalcifié Le flacon de 12	12	

COTONS OU OUATES ANTISEPTIQUES.

Coton ou ouate phéniqué..... Le kilogramme 11 *

		A Unaida anliamliana	4 0/0		12	10	
	-		0 0/0	-	15	50	
			2 .0/0		14	25	
			5 0/0	-	17	30	
	-	à l'acide borique		1	9	25	
	-	à l'acide benzoïque		-	11	50	
	-	iodoformé, 10 0/0		1. 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24	30	
	-	au chlorure de zinc			10	25	
		au sublimé, 1/2 0/0		-	11	75	
	-	à l'eucalyptus			17	30	
	-	au perchlorure de fer		Le flacon	- 1	25	
	-	iodé			1	25	
	_	à l'arnica		-		25	
	-	à l'acide gallique		-	1	25	
uate	ou chan	ple de bois au sublimé		Le kilogramme	5		

GAZES ANTISEPTIQUES.

	ordinaire		Le paquet de 4 mètres	2 25
Gaze			- 5 -	3 25
-	à l'acide salicylique		- 5 -	2 75
-	au thymol		- 5 -	4 50
	au sublimé		- 5 -	2 75
	à l'eucalyptus		- 5 -	3 10
	à la naphtaline		- 5 -	2 75
		10 0/0	. Le paquet de 1 mètre	» 90
~		20 0/0		1 20
Gaze	iodoformée fine	30 0/0		1 65
		50 0/0		2 25

Ou

MATHIEU, boulevard Sa	aint-Germain, 4	13.
-----------------------	-----------------	-----

	10 0/0	Le paquet de 1 mètre	» 75
	20 0/0		» 95
Gaze iodoformée ordinaire.	ire.) 30 0/0	-	1 25
	50 0/0		2 2

DIVERS.

Silk protective, 1 mètre sur 0 ^m ,25	Le paquet	2 50
Makintosh, 1 mètre	-	5 10
Gutta percha laminé	Le mètre	3 25
Toile gommée fine pour pansement		5 x
Papier parafiné		» 25
- parcheminé Le k		4 50
Lint à l'acide borique	-	5 50
Jute cardée à l'acide phénique	-	5 »
Jula anglés à l'asida selievilieuro à 4 0/0	-	6 3)
Jute cardée à l'acide salicylique. 2 4 0/0		9 10

BOITE DE PANSEMENT D'URGENCE ET DE CABINET MÉDICAL (fig. 174).

Boîte en chêne avec tiroir fermant à clef, contenant les flacons et instruments.	25	39
Le tiroir contient :		
Flacon acide phénique concentré, 110 grammes	1	50
- éther, 35 grammes	1	10
- perchlorure de fer, 35 grammes	1	10
- teinture d'iode, 35 grammes	2	31
- tubes à drainage, 3 mètres	5	39
Pot de vaseline, 25 grammes	34	75
Trousse en mouton pour pansements	6	33
Bistouri pointu, manche en buffle	3	50
Sonde cannelée acier		50
Stylets assortis, dont un explorateur en argent		50
Paire de ciseaux		50
Pince à dissection et à échardes		
- hémostatique		30
- à drainage et à pansement de Lister	5	33
Spatule en acier	1	50
Rasoir à manche de buffle	3	50
Deux lancettes à saigner et à abcès		50
Sonde en caoutchoue		10
Six aiguilles à sutures	2	50
Porte-nitrate long, pince en argent		75
Seringue de Pravaz nickelée, avec flacon pour morphine	15	33
Bande hémostatique		30
Catgnt à l'acide chromique. (Le laisser tremper dans la solution phéniquée		
au 20me avant de s'en servir.)	3	19
Soie phéniquée	2	33
Fil d'argent	2	50
Pinceaux		13
Compte-gouttes	1	50
Étui avec aiguilles		25
Fil ordinaira		

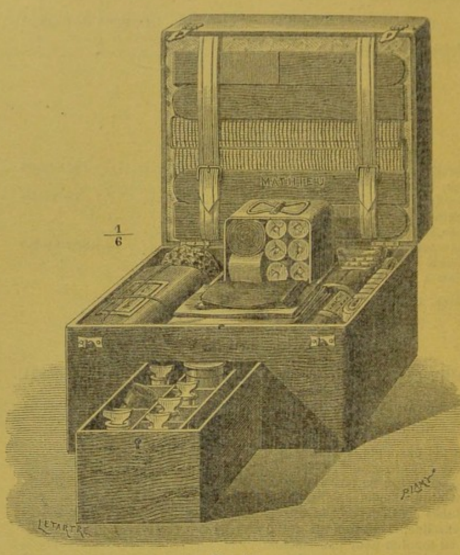


Fig. 174.

Le coffre contient :

Silk protective, 1 mètre sur 25 centimètres	2	50
Gaze phéniquée, 8 mètres	4	50
- iodoformée, 1 mètre	1	20
Makintosh, 2 mètres	10	35
Gutta-percha laminée, 1 mètre	3	25
Lint boracique, 1 mètre	2	50
Coton phéniqué, 200 grammes	2	50
- hydrophile, 200 grammes	2	50
Bandes phéniquées, 6 pièces	1	80
- ordinaires, 2 pièces	1	39
- de flanelle, 1 pièce	2	50
Amadou	3)	50
Deux éponges à pansements dans un sac	3	30
Pelote d'épingles	Ť	50
Épingles à bandages	1	10
Étui fer-blanc avec taffetas d'Angleterre	2	70
Ouate ordinaire	1	10
Attelles en toile métallique, 3 pièces assorties	3	37
- en bois à rallonge, 2 pièces	5	- 10

Toile gommée, 1	mètre	5 10
		n 50

LIGATURES. — SUTURES.

Catgut préparé à l'acide phénique, à l'acide chromique ou au sublimé.	$ \left\{ \begin{array}{cccc} N^{\circ} \ 0, \dots, & \text{Le flacon de 10 mètres} \\ N^{\circ} \ 1, \dots, & - \\ N^{\circ} \ 2, \dots, & - \\ N^{\circ} \ 3, \dots, & - \\ N^{\circ} \ 4, \dots, & - \end{array} \right. $	$ \begin{array}{r} 1 50 \\ 1 50 \\ 1 50 \\ 1 50 \\ 1 50 \\ 1 50 \\ \end{array} $
- triplé - quadruplé Soie cordonnet ou de Chine	Le gramme Le paquet	1 50 2 " 2 50 1 " 2 "
Soie préparée à l'acide phénique ou au sublimé	(N° 0 Les 20 mètres N° 1	1 10 1 25 1 50 1 75 2 w

BANDES ANTISEPTIQUES.

(Enveloppes en étain.)

Bandes de	5 mètres	de long sur	10 cent. de large.	(La boîte de	16	pièces.)	 6	40
-	-		-	(-	20	-)	 6	39
	-		-	(-	24	-)	 6	20

PANSEMENTS ORDINAIRES. BANDES DIVERSES

	Longueur	c, 4	mètres sur 4	cent.	largeur	 35	75
Bandes de toile fine }		5		,	-	 1	05
		10	- 1	Sou 7	-	 2	25
		4	- 1	ł	-	 30	60 .
Bandes de toile ordinaire		5	- :	5	-	 33	90
		10	- (Sou 7	-	 1	65
	-	5	- 4	£	-	 1	60
Bandes de flanelle pure laine.		5	- (3	-	 2	30
	-	5	- 1	3	-	 2	75
(5	- 1	i i	-	 1)	70
Bandes ouate gommée		5	- 1	3	-	 1	10
	-	5	- 10)	-	 1	40
	Boîte de	1 b	ande			 3)	50
Bandes plåtrées, longueur de	— de	2 b	andes			 1	40
5 mètres, largeur 5 cent)	- de	6				 2	60
	— de	9		• • • • • • •		 3	90

DIVERS.

Coton	hydrophile Le kilogramme, de 6 à	8	10
-	carde	4	39
-	gommė	4	30

Charpie de fil de coton hygroscopique fine Le kil.	10 "
grosse ordinaire	5 50
- de vieux linge ordinaire Le kil., depuis	3 n
– – fin – –	5 11
Gaze hygroscopique, 1 ^{re} qualité Le mètre	» 60
Lint anglais Le paquet de 450 grammes	5 50
Jute cardée Le kilogramme	3 "
Compresses de tissus hygroscopiques, 15 sur 15 cent.; petites, les 10 pièces.	1 10
— — 45 sur 30 — moyennes —	3 40
— — 75 sur 45 — grandes —	4 60
- en toile Le kilogramme	4 10
Triangles en toile La pièce, depuis	1 50
Draps de corps ou bandage de corps en toile	3 »
— — — en flanelle	5 *
Amadou ou agaric de chène, fin Le kilogramme	14 10

108

¥

TABLE DES MATIÈRES

 $\begin{array}{r}
 34 \\
 23 \\
 36 \\
 85 \\
 85 \\
 9 \\
 28 \\
 66 \\
 75 \\
 46 \\
 \end{array}$

A

Acupuncture
Aérothérapie
Alimentation des malades et des aliénés
Amputation par broiement circulaire
Amputations
Anatomie
Anatomie microscopique
Anesthésie locale
Anesthésie locale et générale
Appareil de Scultet
Appareils électro-médicaux d'induction
Applications thérapentiques chaudes et froi-
des
Aquapuncture
Aspirateurs
Attelles
Autopsie

в

Bande	es antiseptiques	1
Bassir	as à pansements	11
Boites	a amputations	1
-	à amputation et résection	1
	à amputations, résections, tumeurs et	
	drainage	
	à amputation, résection, trépanation et	
	extraction des balles	-
	d'anatomie microscopique	
-	à autopsie des hôpitaux de Paris	
-	de chirurgie générale	11
	de chirurgie d'urgence	1
	de chirurgie urgente et usuelle	10
	de chirurgie dentaire usuelle	40
-	à dissection	
	pour embaumements	
	pour injections anatomiques	
-	de pansements d'urgence et de cabinet	
	médical	11
-	portative pour autopsie avec instru-	
	ments démontants	
-	de ventouses	

.

C

Cautères	50
Cerceaux	79
Compresseur	82
Compte-globules	12
	104
Coupes microscopiques	10
Coussins	78
Couteau médical	64
Curettes tranchantes	28

D

Dermatologie	27
Dilatation des plaies	84
Douches de vapeur	33
Drainages	103
Dynamomètres	26

E

Ecraseurs	84
Electro-puncture	34
Elongation	31
Embaumements	1
Esthésiomètres	22
Extraction des balles	93

F

Fractures																+		+							7	4
Fumigateurs.	•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1	0	8

G

Galvano-caustiques there	niques 30
Galvano-caustiques chimi	ques 98
Gazes antiseptiques	
Gouttières	

н

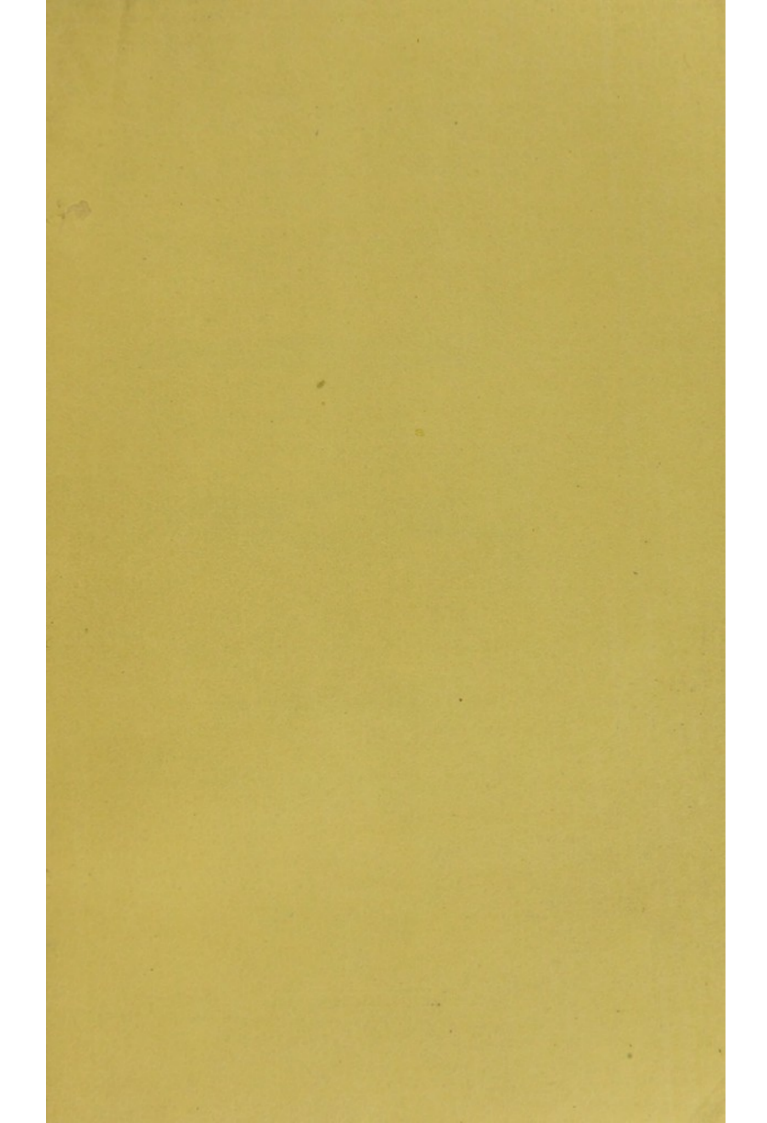
8

45 Hémostas	sie		**********
---------------	-----	--	------------

I Injecteurs. Injections. — cadavériques. Inoculations. Instruments de trousse. Insufflateurs de poudres médicamenteuses Irrigateurs. Irrigations.	103 40 1 53 54 103 40 40	Ponctions, Pulvérisateurs	95 44 27 86 34
L Ligatures Luxations	106 68 78 31	Scarificateurs. 58, Seringues. 58, — à injections sous-cutanées. — à injections fines ou microscopi- ques. 59iromètrie Stéthoscopes. 76, 4	94 35 40 37 7 23 19 06 94
Microscopes	12	T	
NicroscopesN N Névrotomie	12	Tables à opérations. Ténotomie. Thermo-cautère Paquelin. Thermomètres. Transfusion du sang. Trépans. 86.	65 31 50 91 39 93
N Névrotomie		Tables à opérations. Ténotomie. Thermo-cautère Paquelin. Thermomètres. Transfusion du sang. Trépans. S6. Trocarts. Tronsses. 62. — de chasseur. — pour chirurgiens militaires. — à dissection. — nouvelle ou couteau médical	31 50 21 39
N Névrotomieo Ostéoclasteo Ostéotomieo Usitéotomieo	34 74 73	Tables à opérations. Ténotomie Thermo-cautère Paquelin. Thermonètres. Transfusion du sang. Trépans. S6. Trocarts. Tronsses. 52. — de chasseur. — pour chirurgiens militaires. — à dissection. — nouvelle ou couteau médical	21 50 21 30 93 44 63 62 4 64

110 *

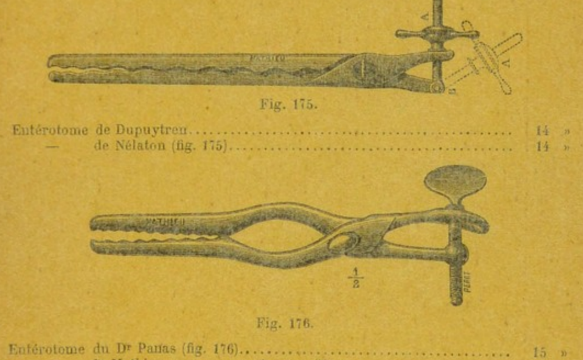
1910-84. - Connait. Typ. et ster. Casra.

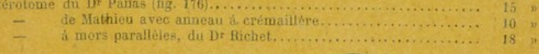




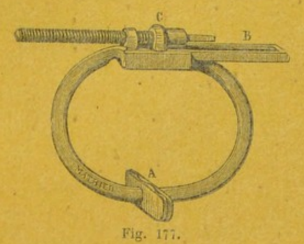
TROISIÈME PARTIE MALADIES DU RECTUM ET DES VOIES URINAIRES

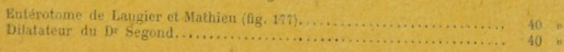
ANUS CONTRE NATURE, RÉTRÉCISSEMENTS, FISTULES ET FISSURES A L'ANUS.







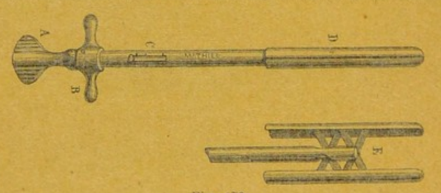




Entérotor Longue s	ne de Laugier agissant par le caustique onde cannelée, argent, avec stylet de Larrey			
Sonde car	anelée en argent, ordinaire		50	
Bistouri d	le Marx et Brechet	12	100	
Gorgeret	en ébène ordinaire			
	en acier, à manche			
Spéculum	plein, en étain, de Barthélemy	2	50	
-	cosse de pois du même	10		
-	bivaive fenetre, de Sims	22	10	
	trivalve fenetre, du même	65		
	trivalve plein	12		
-	en tulipe, du B ^r Horteloup	60		
	bivalve, du Dr Fournier	11		
	trivalve en acier, de Weiss			
and the second	plein en glace, à ouverture latérale, du Dr Fergusson			
	dilatateur rectal du Dr Nicaise.,		Ð	
and the same	— — de Trélat	25	Ð	

(Pour autres spéculums, voir article spécial.)

Fig. 178.



10.5	64	17	0
1.1	8 ·		17.

Dilatateur rectal à échelle (fig. 179)	45	28
Dilatateur cylindrique en caoutchouc durci (25 numéros) La pièce 3	à 4	.10
Dilatateur rectal à quatre branches de Demarquay et Mathieu, servant		
aussi pour la lithotritie périnéale (fig. 241)	70	
Dilatateur en forme de tulipe	35	10
Porte-caustique du D* Richet		70
Scarificateur d'Amussat	15	
Bistouri à gaine de Blandin (fig. 190),	11	
Pince-cautère du professeur Richet (fig. 92)	16	
Clamp protecteur à branches parallèles, modèle Mathieu	25	
Plaque protectrice à deux valves de Jobert	4	10

Érigne multiple divergente ou convergente de Chassaignac La pièce instrument de Chassaignac pour l'écrasement linéaire des hémorrhoïdes,	8	32
	5	
Même instrument (petit modèle de poche) 3	0	10
Constricteur du Dr. Maisonneuve 1		
Sonde rectale en gomme de 2 50 à	5	11
— — en caoutchouc vulcanisé de 3 à	5	20
Bougie rectale en gomme de 2 à	5	35
	0	13



Dilatateurs de Mathieu pour			
Pince-érigne de Museux			
Bistouri boutonné	 	 	3 50

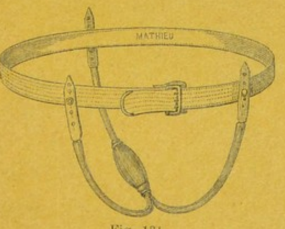


Fig. 181

Bandage hemorrhoidal de Mathieu pour maintenir les hémorrhoïdes		
externes ou les prolapsus du rectum (avec pelote élastique) (fig. 181)	30	33
Le meme, avec pelote en aluminium	45	
Le même, avec olive forme bondon en argent ou en ivoire	50	33

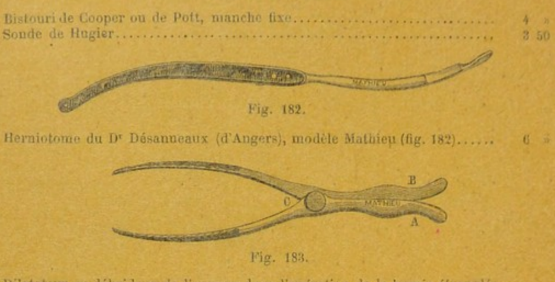
instruments pour la rectotomie, voir article spécial.

111

THIEL

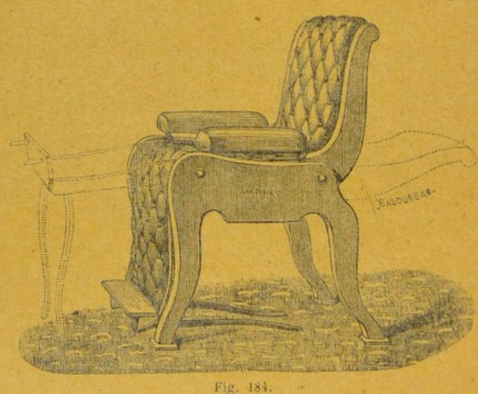
MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 143.





Duatateur ou debrideur de l'anneau dans l'operation de la hernie etranglee		
(du Dr Desprez, de Saint-Quentin), modèle Mathieu (fig. 183)	15	n
Spatule de Vidal (de Cassis)		Ð
Spatule du D ^e Notta		10

FAUTEUIL A BASCULE ET A OPÉRATIONS DU DE SIMS (MODÈLE MATHIEU) (fig.184).



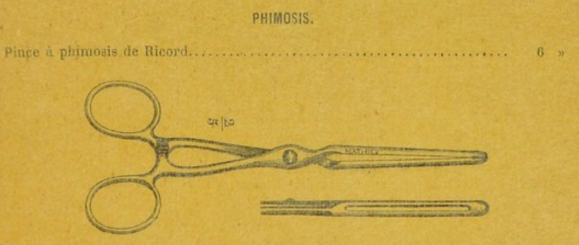
Ge fauteuil, destiné aux différentes opérations en général, est particulièrement commode pour les examens et les opérations à pratiquer dans le vagin. l'utérus, le rectum et les parties génito-arimaires de l'homme. Le malade peut être placé dans toutes les inclinaisons nécessaires. Il est aussi couché et relevé sans avoir à faire aucun effort.

VENTOUSES, SPERMATORRHEE.

Pompe à ventouses, en cuivre	7	
Tuyany intermédiaires,	3	
Ventouses longues bour la verge	10	
Tuteur de la verge	10	
Compresseur de la verge	6	
Anneau ou collier à pointes pour la verge	4	
Réveilleur électrique de Ménière avec sonnerie électrique	60	2)

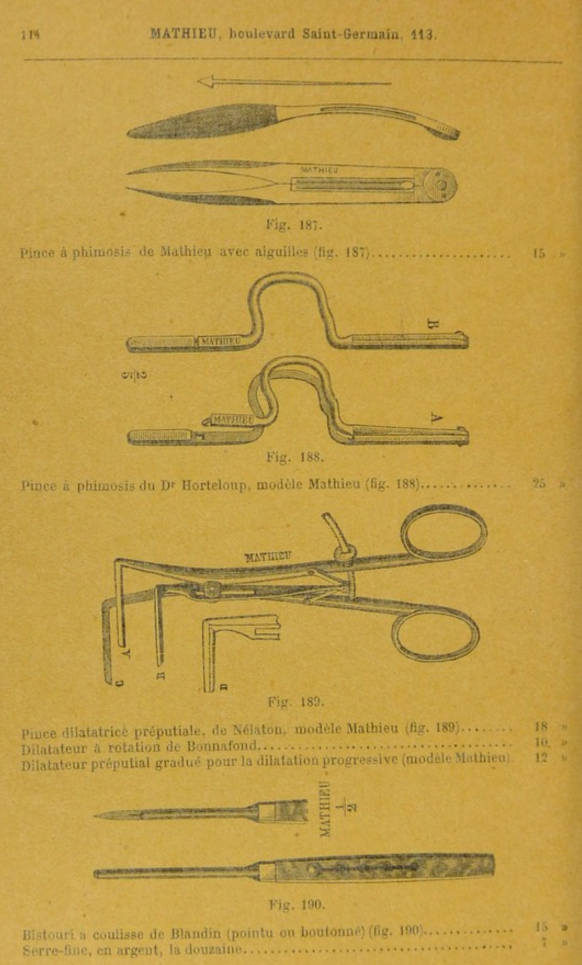


Compresseur prostatique (dit bondon de Trousseau), modèle Mathieu (fig.185). 12 Voir Pours-caustiques castimaux. Dilatation et instillations méthrales.

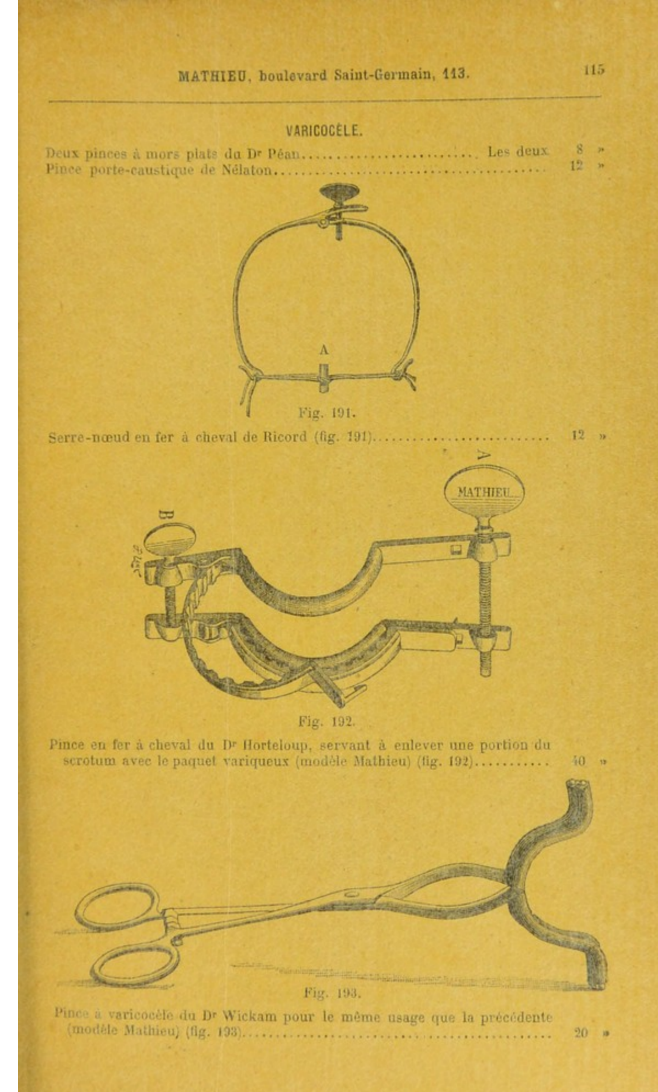




Pince	ce à phimosis à crémaillère, de Ricord (fig. 186)		8 0
-	- du Dr Cusco		25 10
	- à pression continue de Vidal (de Cassis)		7 3
	- parallèle, modèle anglais		18 1
-	- de Guérin		8 n
	- du D ^r Morel, de Brest		7 »
Deux	ix pinces du Dr Panas pour phimosis, modèle Mathieu		80 30
	- du D [*] Tripier	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25 30



Voir article Surnas.



MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

Deux	aiguilles	s de Ricord droite et courbe pour visser le fil d'argent, de Vidal (de	2	n
Pince		Cassis) e effet pour enlever et couper les fils d'argent, de Vidal	4	7

HYDROCELE.

Trocart or	dinaire, o	anule	arg	gen	t.		 			 • •	 	 ١.,	 								6	10	
	a a	robin	let	ar	zei	it.	 				 	 		ί.							12	n	
Seringue,	caoutchou	uç dur	ci.			• • •	 		• •	 	 	 						de	8	â	16	33	
	ivoire		5				 			 	 • •	 	 					de	15	å	32	3	
	maillecho	rt			• •		 ••	• •	• •	 • •		 • •		• •			4	de	12	à	25	- 79	

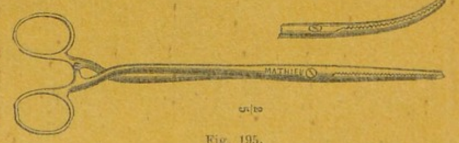


Fig. 194.

Entonnoir en argent du professeur Guyon pour introduire l'iode (fig. 194).	8	32
Seringue du professeur Guyon pour injection caustique	18	- 30
Porte-nitrate d'argent de Mathieu	5	10
Eprouvette graduée	2	50

CASTRATION, AMPUTATION DE LA VERGE.

Bistouri, manche fixe	3	50)
Pince à dents de souris	3		
Sonde cannelée	1	50	



Pince hémostatique à mors plat du DE Péan, pour le cordon (fig. 195). La pièce	4	
Aiguille de Cooper pour suture du cordon	- 3	50
Sonde de Nélaton en caoutchouc	1	30
Écraseur, petit modèle, de Chassaignac	35	- 10

Voir articles Hemograsie, Galvano-Gaustique et Échasement.

SONDES METALLIQUES.

Sondes en	argeni	t, à fortes.	parois,	variées	de	grosseur	s et de	e courb	ures,	-
pour en	fants el	t adultes							de 4 a	
Les même	s, en n	naillechort.							4.4.4.4	2 50

Fig. 196. Sondes à robinet en argent (fig. 196)..... de 12 à 18 13 La même en maillechort..... Sonde prostalique graduée, coudée ou bi-coudée, de MM. Leroy (d'Étiolies) et Mercier, en maillechort..... La même en argent, à fortes pàrois..... 5.50 9 10 - à robinet, argent..... 16 0 9 31 maillechort..... Tw Sonde conique en argent..... 3 50 La même en maillechort..... 3 50 Sonde à grande courbure de Gelly..... 8 10 La même, en argent..... 10 .0 Sonde à double courant, maillechort (fig. 227)..... 15 0 La même, en argent..... Sondes de Mayor, en étain, les 7 numéros. 14 1) Urinomètre..... 4 11 30 . Curvimètre du Dr Terrillon..... Pour les autres sondes, voir article Explonations et INDECTIONS VESICALES.

SONDES ET BOUGIES

EN GOMME, CIRE, BALEINE, CAOUTCHOUC ET BOYAU

Pour les sondes et les bougies tissus en soie, il faut doubler les prix ci-déssous marqués.

A	
в	
С	
D	
	Fig. 197.

Sonde	cylindrique en gomme (fig. 197 A) 1		43
	conique (fig. 197 B)	2	5
-	- et olivaire (fig. 197 C) 1	5	0
-	en caoutchonc vulcanisé de Nélaton		x
	en gomme noire à double courant		30
-		2 5	0
		5	0

_	anglaise, 1 ^{re} qualité de 1 exploratrice à boule du professeur Guyon, pour injection caustique	-	
	dans l'urèthre	2	
-	à béquille en gomme (fig. 197 D)	2	
-	bicoudée de Mercier	3	
-	en gomme avec hougie conductrice de Philips	6	
	ouverte au bout pour laisser à demeure après l'uréthrotomie	2	



Sonde en caoutchouc avec partie pénienne rigide, du Dr Bruch d'Alger, pour laisser à demeure (fig. 197 *bis*).....

Fig. 198.

-1-3

MATHIEU

Mandrin flexible du professeur Guyon (fig. 198)	10 u
Mandrin coudé du professeur Guyon avec obturateur conique	7 30
Bougies cylindriques en gomme (fig. 197 A)	1 .
coniques (fig. 197 B)	1 10
- olivaires - (fig. 197 C)	1 25
- à renflement	1 50
- courbes cylindriques	1 50
Bougie exploratrice ordinaire	2 11
- exploratrice à boule et à bout olivaire, de Mallez	3 50
conique, bout en baleine	2 50
- en halefne, à renflement, du Dr Guyon	5 n
conique, à houle, de Philips	1 25
- exploratrice, tordue en spirale, de Leroy	8 25
à nœud	车 10
en hoyau	n 75
en laminaria	5 11
- en ivoire amolli	10 1

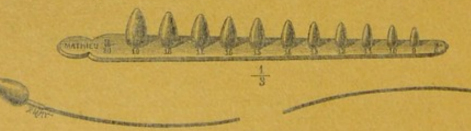


Fig. 199.

Série d'olives exploratrices en métal, graduées de grosseur, se vissant sur une bougie filiforme, du professeur Guyon (fig. 199)..... 25 *

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 413.

Filière de Philips, au quart de millimètre...... — de Beniqué, au sixième de millimètre, en maillechort......

5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 20 MATHIEU $\mathbf{28}$ 2627

Fig. 200.

Filière au tiers de millimètre en maillechort, modèle Mathieu (fig. 200).... 4 »

Fig. 201.

Uréthroscope de Mathieu, petit modèle, très portatif, en boite (fig. 201)	50	39
Endoscope et uréthroscope complet (modèle Mathieu)	100	30
Canule ou speculum uréthral de Ultzmann		10
Pinceau ou stylet séparé, du même	1	50
Endoscope electrique du Dr Boisseau du Rocher avec lequel il est possible		
de voir l'intérieur de la vessie et les calculs ou corps étrangers qu'elle		
contient dans leurs dimensions naturelles		

ENDOSCOPIE, URÉTHROSCOPIE.

119

6 11

10 "

SONDES ET BOUGIES EN CELLULOIDE.

Elles sont composées d'un tissu en soie spécialement préparé, placé entre deux épaisseurs de celluloïde formant les parois de ces sondes et bougies.

Elles ont donc les avantages suivants sur celles en gomme :

1º D'être aussi solides et plus lisses ;

2º De n'être détériorées par aucun liquide caustique (le chloroforme et l'éther seuls dissolvent cette substance) ;

3º Elles ne se collent jamais ensemble ni par la chaleur ni par l'usure.

Sondes cylindriques (fig. 197 A)	1 45
comques (ng. 197 B)	2 3
— — et olivaires (fig. 197 C)	2 25
à béquilles (fig. 197 D)	1 75
Bougies cylindriques	1 75
- contques	2 11
et olivaires	2 11
– à boule	2 =

INJECTIONS URETHRALES, INSUFFLATIONS URETHRALES.

Seringue à jet récurrent, du Dr	1	Lan	gl	eb	er			 	 	 						3	1	,
Injecteur uréthral du D ^r Reliqu	et	t			+ = 1	 	ι,			 	 	 				25		
Seringue uréthrale ordinaire						 			 			 	1			3	7	

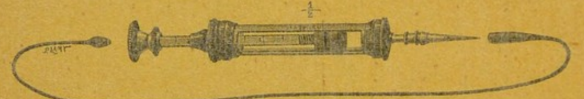


Fig. 202.

Seringue en argent du professeur Guyon, pour injection caustique dans le	
canal de l'urêthre et le col vésical (fig. 202) 4	0
La même, caoutchouc durci	8
La même en métal nickelé 1	8
Insufflateur uréthral de Mallez, pour les poudres médicamenteuses I	5

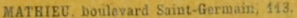
PORTE-CAUSTIQUES, PORTE-POMMADES.

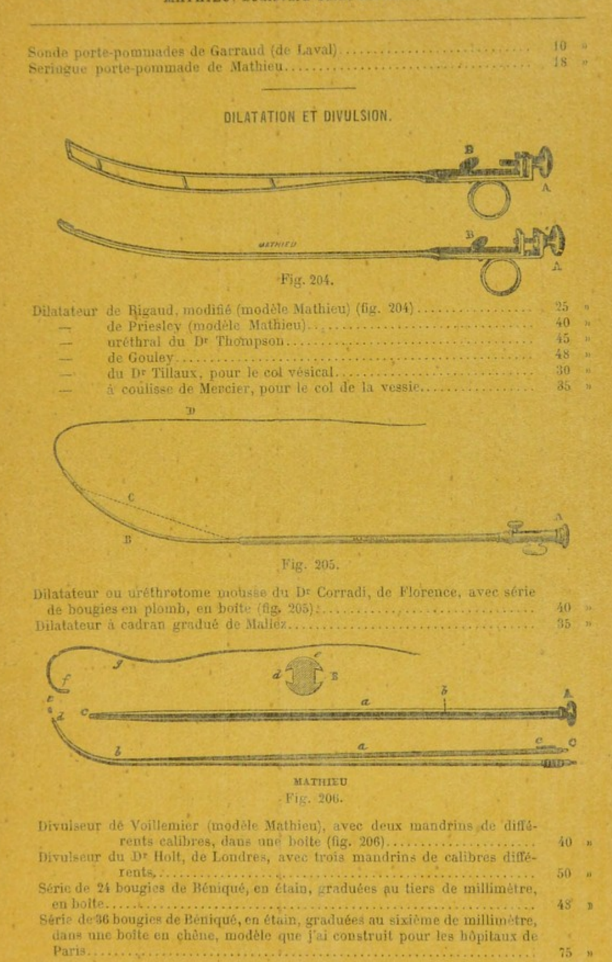
Porte-caustique	droit, de Lallemand, canule, tige et cuvette en argent fin.	16
	de Lallemand, courbe en argent, tige flexible	25



Fig. 203.

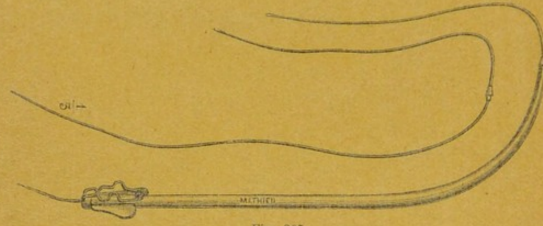
Porte-caustique	flexible du	Dr Jonat-	Langlebert,	modèle M	lathieu (fig.	203).	10 ×	
	à petite cou	rhure de	Mercier pot	ur le col	de la vessio		25 4	•
Porte-caustique	uréthral de	Pasquier.					18 1	•
	de Caudmon						20 -	





Série de 36 bougies en métal nickelé, du professeur Guyon, avec bougie		
conductrice en boite	200	
Série de 21 bougies, nickelées du professeur Guyon avec bougie conductrice		
en boite	127	39
Série de 21 bougies en métal nickelé, du professeur Guyon	127	30
Série de 36 bougies dilatatrices du Dr Horteloup en métal nickelé, avec		
longue hougie conductrice indépendante en boite	220	
Série de 24 bougies dilatatrices du D# Horteloup avec bougie conductrice		
indépendante en boite	150	11

Les séries de 36 bougies dilatatrices sont graduées au sixième de millimètre, les séries de 21 ou 24 bougies dilatatrices sont graduées au tiers de millimètre.



1.0	1.77		537	1.7	
100	1.22	-	324		-

Bougies dilatatrices avec bougies conductrices du Dr Jonat-Langlebert, pour la dilatation progressive et immédiate, modèle Mathieu (fig. 207),		
la série de quatre en hoite	30	
Bougies dilatatrices du Dr Lefort avec bougies conductrices, série de quatre		
en boite	30	
Sondes dilatatrices du Dr Llobet de Buenos-Ayres, avec hougie conductrice,		
série de quatre, en boite	45	30
Bougies dilatatrices avec olives du Dr Bazy La pièce	5	
Bougies coniques dilatatrices du D ^p Bazy La pièce	4	N

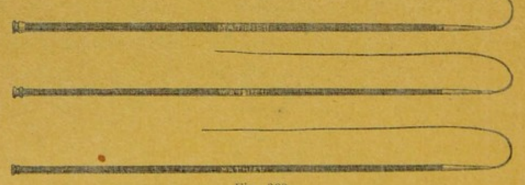
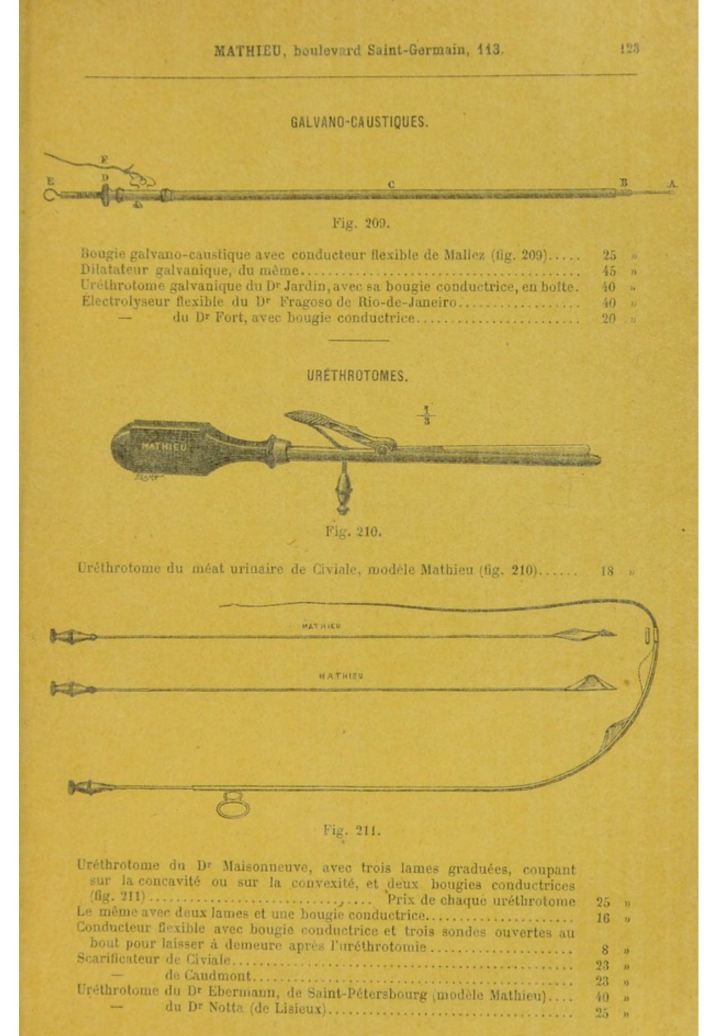
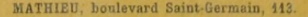
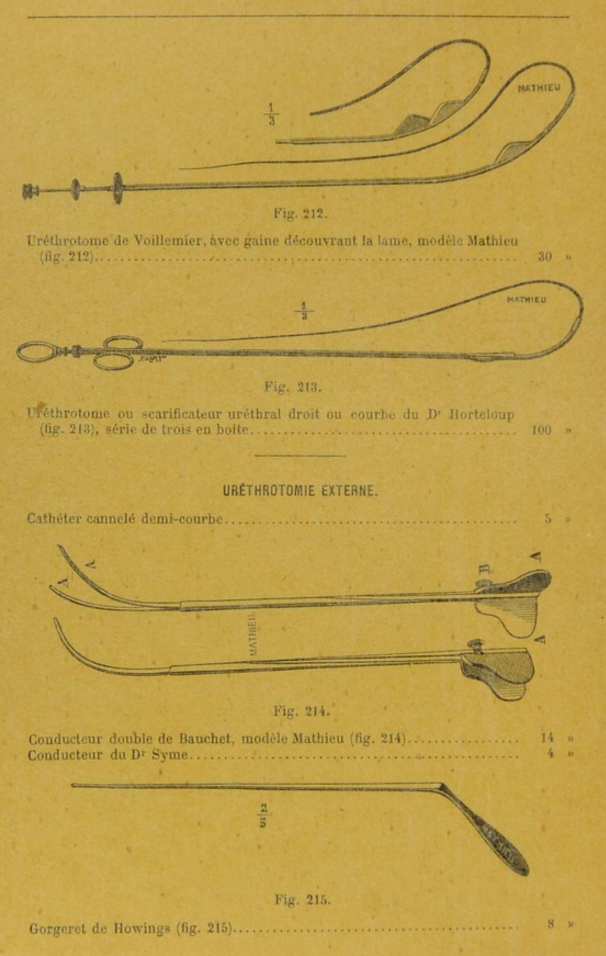


Fig. 208.

.



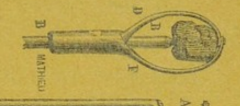




Instrument du professeur Guyon	30	30
Erigne fine à manche		50
Bistouri fin	3	50
Mandrin et sondes en gomme du Dr Wolowski, modèle Mathieu, la pièce.	8	30
Longue bougie en baleine servant de conducteur après l'uréthrotomie		
externe.	3	30

CALCULS URETHRAUX, CORPS ÉTRANGERS DE LA VESSIE ET DE L'URETHRE.

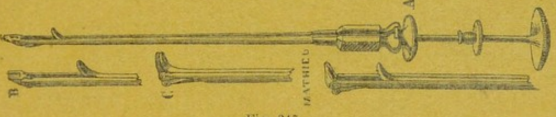
Brise-pierre uréthral d'Amussat ou de Leroy 18 »



9

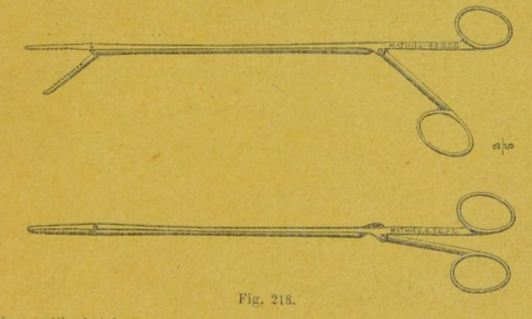
Fig. 216.

25





Brise-pierre uréthral articulé de Nélaton, modèle Mathieu (fig. 217)...... 45 » Brise-pierre uréthral du D^z Reliquet...... 35 »



MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

Pince urethrale a deux ou trois branches, diore ou course, de transferences	10	
do Thomason	8	"
 basculatrice de Leroy d'Étiolles, pour les corps étrangers de la vessie chez la femme. 	25	
Curette articulée, droite ou courbe, de Leroy	12	
- à coulisse de Mathieu	1000	*0 #
Crochet vésical	0	



LATHIEU

Fig. 219.

Instrument basculateur de Mathieu pour extraire les corps étrangers de la 45 \$ vessie (fig. 219).....

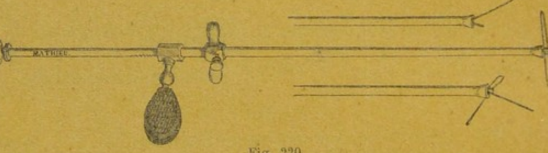


Fig. 220.

Instrument du Dr Courty (de Montpellier), modifié par Mathieu, pour retirer les épingles à cheveux de la vessie..... 25

Fig. 221.

Instrument de Mathieu pour faire basculer et extraire les corps étrangers de la vessie chez la femme (fig. 221) Instrument de Mercier, modifié par Mathieu, pour extraire les sondes en	25
gomme de la vessie	25
graviers ou les calculs urethraux	
- de Manrique	

INSTRUMENTS POUR LA PROSTATE.

Exciseur emporte-pièce prostatique, à écrou brisé, de Mercier	85	27
Inciseur de la prostate, de Leroy ou de Mercier	25	10
Depresseur de la prostate, de lugar	25	39
Seringue destinée à porter les onguents dans la région prostatique, de Ma-		
thieu	20	39

EXPLORATION VÉSICALE.

Fig. 222.

Bougie exploratrice à résonnateur métallique du professeur Guyon, pour enfants ou adultes (fig. 222)..... La pièce 10 »

1

Fig. 223.

Bougie exploratrice flexible de Mathieu, en métal et à résonnateur (fig. 223).		
en acier avec résonnateur en bois	10	Ð
Lithophone du Dr Langlehert	15	
Sonde à manche résonnateur du Dr Thompson	10	s

Fig. 224.

				robinet, du	
					12
				lé avec mai	
SOUD	ateur et	robinet	 	 	 18

Fig. 225.

늖

Litho-explorateur à robinet	de Mathieu	(fig. 225)	45 m
		Guyon	30 5

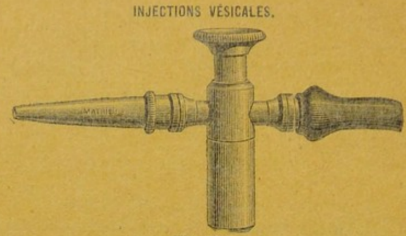
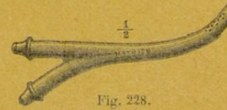


Fig. 226.

Robinet à piston avec courant de retour du Dr Llobet de Buenos-Aires,	
brev. s. g. d. g. (fig. 226)	
Injecteur à poire de Mallez 15	5
- à double courant, du Dr Reliquet 25	
Cystoclyste du Dr Durand d'Amboise 45	5

Fig. 227.

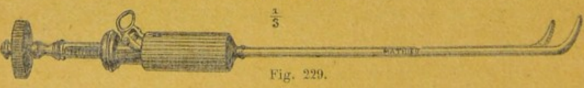
Sonde à dou	ible courant	en	maillechort,	modèle Mathieu (fig. 227)	12	(11)
La même,				Depuis		
		en	fer à cheval	lu D [†] Budin	12	10



Sonde à double courant en maillechort, pour femme, modèle Mathieu (fig. 228).	10	35
La même, en argent Depuis		
Siphon vésical avec la série de six canules du Dr Lavaux		
	30	

Seringue en étain, seringue en maillechort. (Voir article spécial, premier fascicule, page 40 ou art. Hydrocéne.)

LITHOTRITIE.



Brise-pierre à bascule, modèle employé par le professeur Guyon, avec mors plats ou à jour (fig. 229), nºs 60, 0, 1, 1 1/2, 2, 2 1/2 ou 3..... La pièce 70 »

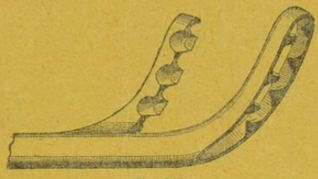


Fig. 230.

Brise-pierre à écrou brisé et à bascule, à mors fenêtré du Dr Reliquet, nos 0, 1, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3 (fig. 230)..... La pièce 78 »

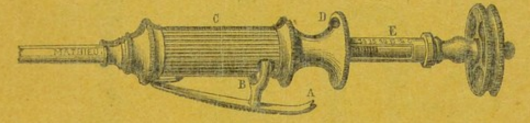
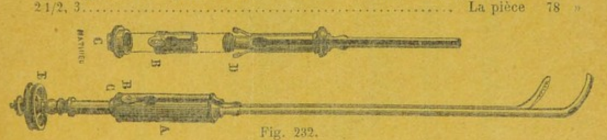
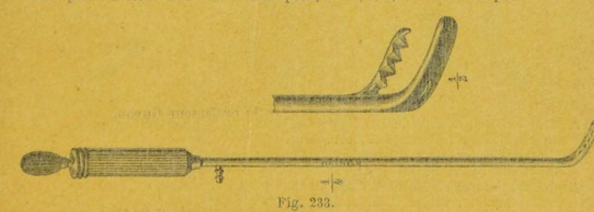


Fig. 231.



Brise-pierre à écrou brisé du Dr Thompson, nos 0, 1, 2, 3..... La pièce 68 »



Brise-pierre à manche et à écrou brisé, du Dr Biglow, nºs 1, 2, 3. La pièce 100 »

129

50

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

- à injection et à robinet du D ^r Courty, modèle Mathieu.	80 150 60	
Pince brise-pierre du Dr Péan pour la femme	30	-
Marteau à main	-	
Sonde évacuatrice ordinaire	5	10
maillechort, mandrin en spirale	15	
, argent, mandrin en spirale	25	34
	2	

174	10	610	1.2
L.T	Sec. 11	Le	11.

Aspirateur des graviers de Nélaton, modèle Mathieu (fig. 234)..... 50 *

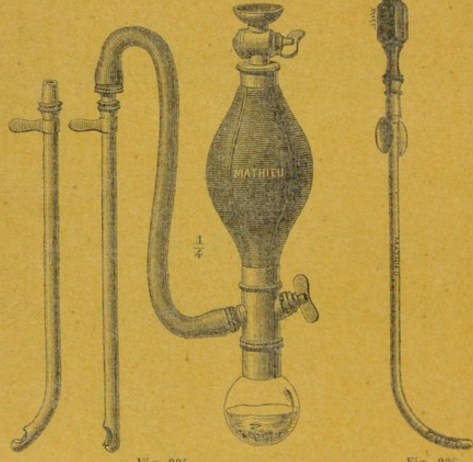
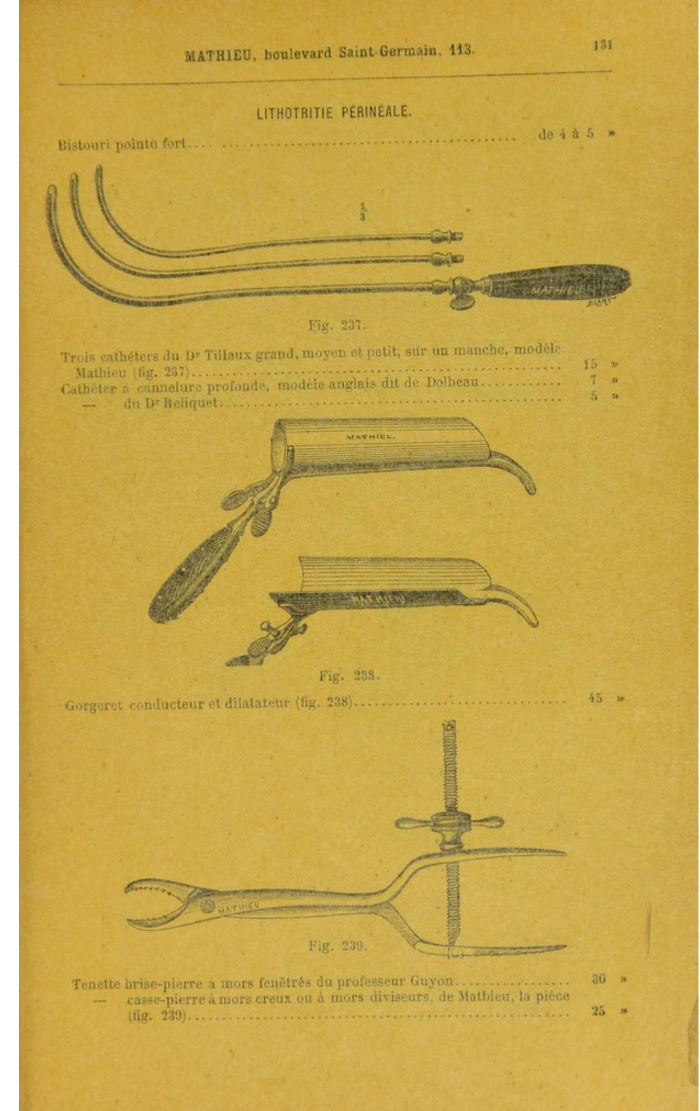
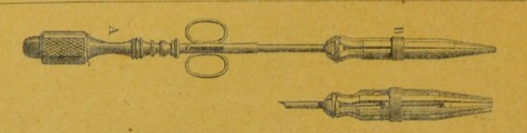


Fig. 235.

Fig. 236.

Aspirateur des graviers du D ^r Biglow, modifié par le professeur Guyon,	
modèle Mathieu (fig. 235)	75
Aspirateur des graviers, du professeur Thompson, avec languette mobile	
empêchant le retour des graviers dans la vessie (dernier modèle)	90
Aspirateur simple de Mathieu empêchant le retour des graviers dans la	
vessie	50
Sonde avec mandrin en spirale, du professeur Guyon, s'ajustant sur les aspi-	
rateurs des graviers (fig. 236) La pièce	18







Dilatateur conique de Dolbeau (fig. 240)...... 55 »

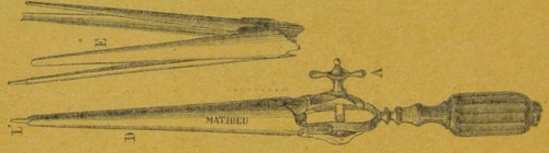


Fig. 241.

TAILLE PÉRINÉALE.

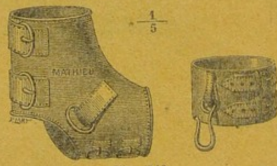
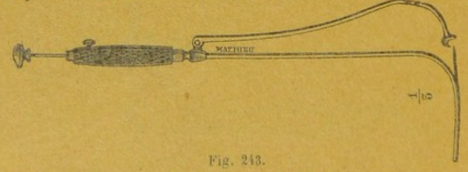
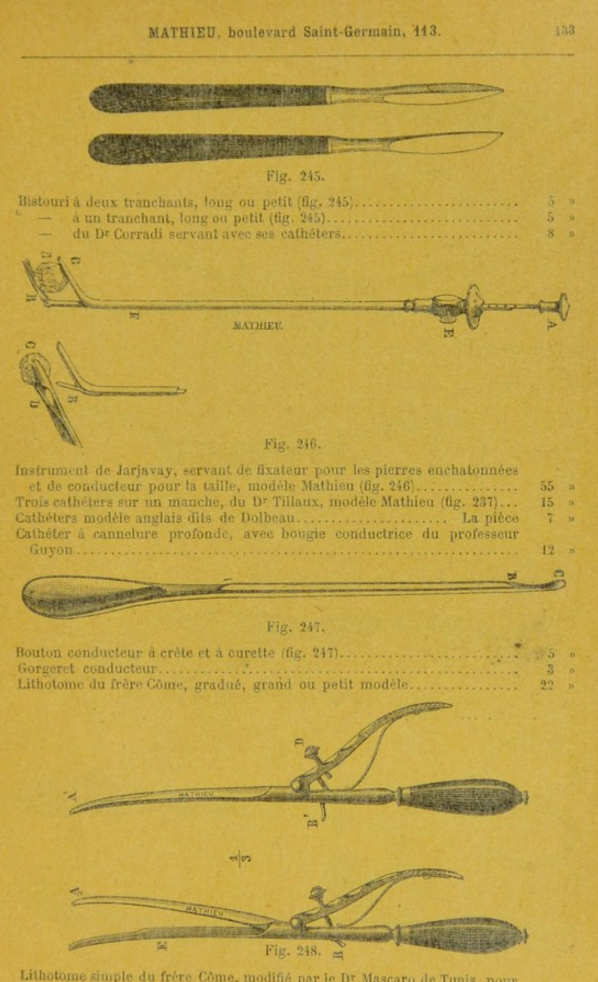


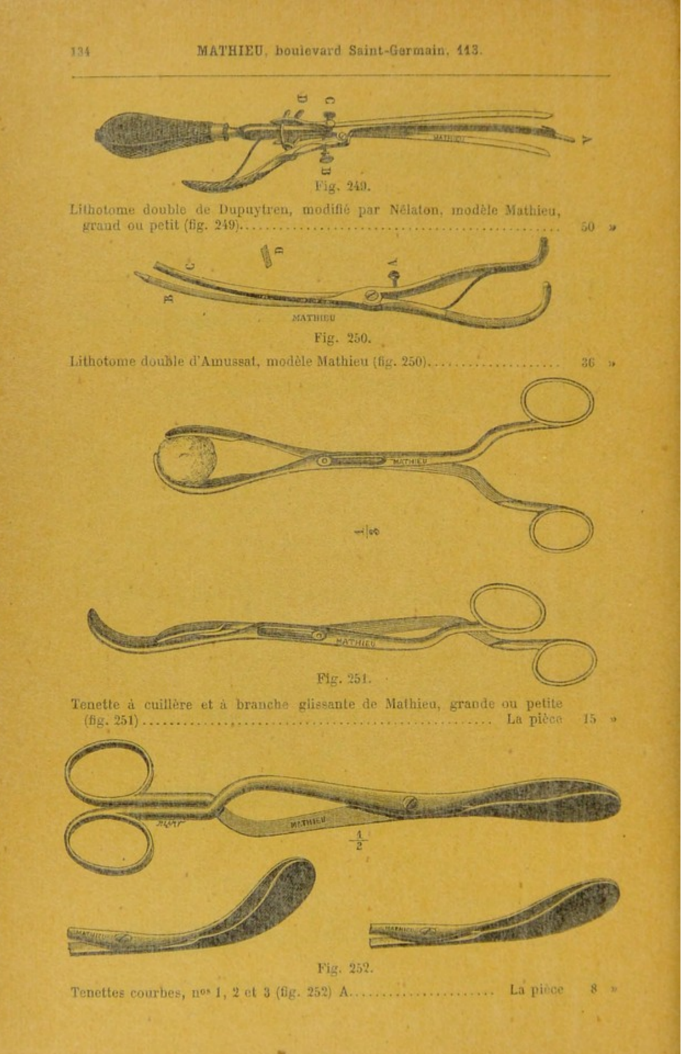
Fig. 242.

Entraves pour fixer les mains aux pieds, modèle Mathieu (fig. 242)..... 50 »



Nouveau cathéter à dard avec	guide, du Dr	Corradi, grand ou	petit, mo-
dillo Mathing (for 942)			Du proce we
Cathéter à patte pour enfants	ou aduntes, Si	x humeros	





Tenette demi-courbe (bg. 252) B	9	71
Tenettes droites à branches croisées et décroisées près des anneaux, les		
nºs 1, 2 et 3 (fig. 252) G La pièce	6	50
Teneite avec bouton du Dr Corradi	10	33
Grosse tenette avec mors en cuillères taillés et avec dents pour gros calculs,		
modèle Mathieu	30	^b
Tenette de force à doubles coins agissant par pression, de Nélaton, pour		
broyer les gros calculs	70	. 11
La même, modifiée par Mathieu (fig. 283)	45	
Brise-pierre ou gros lithoclaste de Fabri (de Bologne)	55	18
Le même, modifié par Mathieu	. 90	34



Fig. 253.

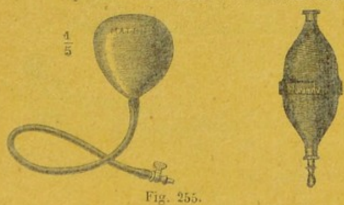
Canule à ampoule,	, modèle Mathieu	1 (fig. !	253)		 10	30
Canules à chemise						
Sonde avec ampou	de en caoutchou	ic, du	professeur	Guyon	 5	30

TAILLE SUS-PUBIENNE OU HYPOGASTRIQUE.

	10	
Souleveur de la vessie en forme de brise-pierre, de Leroy	38	1
A CONTRACT OF A	5	
Crochet suspenseur de Tilloy	8	20
	0	31



Nouveau trocart de Mallez, formant crochet suspenseur mousse et à rainure		
conductrice modèle Mathieu (fig. 254)	14	30
corgeret suspenseur et conducteur de Belmas	8	10
Gorgeret dilatateur et suspenseur de Mathieu	25	30



Pelote en caoutchouc de Van Petersen, avec insufflateur (fig. 255)..... 10 »

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

Tenette-forceps à clou latéral	10	
Sonde en caoutchouc pour le drainage vésical, modèle Mathieu		
Sonde à mandrin du professeur Thompson	15	
Canule du professeur Thompson pour laisser à demeure	5	
Drainage simple pour la vessie Depuis	1	50
Drainage en double canon de fusil pour la vessie Depuis	3	

TAILLE URETHRALE ET VAGINALE.



Fig. 256.

Dilatateur uréthral de Mathieu (fig. 356)	20	10
Cathéter dilatateur	20	19
Bistouri houtonné	5	
Gorgeret dilatateur	45	0
Cathéter pour la femme	5	- 10
Tenette à cuillère et à branche glissante	15	
- ordinaire demi-courbe	8	4
Curette en acier et à manche	9	.0
Voir pour spéculums, dépresseurs et instruments de suture vaginale et vésicale, maladies des article Fisruite vésico-vaginale, Voir aussi taille susambienne ou hypogastrique.	fernine	s,

TUMEURS VÉSICALES.

Mêmes instruments que pour la taille sus-publenne, plus les instruments suivants.

		In the second	25	10
Dépresseur vésical à	manche.		10	19

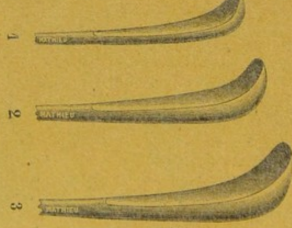


Fig. 256 bis.

Curettes	vésicales	droites	mousses	(série de	trois) (fig. 256 bis)		-
		-	tranchantes	10			
	-	coudée	à droite	-			
and the second			à gauche			30	

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

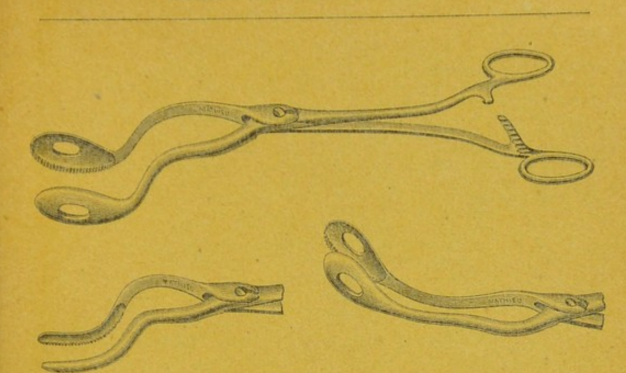


Fig. 256 ter.

Pinces c	ontre-coul	lées en baïonnette	de Thor	npson, r	nodèl	e Mathieu	ı (fig	. 256	
ter)							La	pièce	16 0
Pince co	urbe du 1	nême							15 0
Pince er	aporte-piè	ce droite,	modèle	Mathieu	1				18 20
-		demi-courbe,	-						18 »
		courhe							18 "
Porte-ai	guille de l	Mathieu							18 1
		s courbes							6 n
Aiguille	fine de R	everdin, modèle	Mathieu.						20 »

COMPOSITIONS SIMPLES DE BOITES

BOITE VOIES URINAIRES.

Quatre sondes en argent assor-		Série de vingt-quatre bougies de		
ties de grosseur pour enfants		Béniqué graduées au 1/3 de mill.	36	30
ou adultes	18 0	Uréthrotome, du Dr Maisonneuve,		
Une filière, un tiers de millimètre		avec trois lames, deux bougies		
en maillechort	4 0	conductrices	25	72
Sonde à graude courbure, de		Scarificateur uréthral de Civiale		
Gelly, argent	8 n	ou de Caudmond	25	30
- à béquille, de Mercier,		Porte-caustique courbe de Lalle-		
argent	7 11	mand	25	10
Six bougies coniques, en gomme.	7 50	Trocart hydrocèle, argent	6	50
Six sondes olivaires, en gomme.	9 0	Seringue, caoutchouc durci, nº 2.	12	10
Denx bougies à boule, en gomme.	4 0	Pince à phimosis de Mathieu	11	ю
Deux sondes en caoutchouc	2 "	Six serres-fines pour phimosis	3	30
Dans un étui en fer-blanc	2 50	Boîte	40	-

Prix de cette bolte complète..... 255 50

BOITE LITHOTRITIE ET CORPS ETRANGERS.

Bougie exploratrice avec réson- nateur du professeur Guyon	10		Brise-pierre uréthral, ordinaire. Pince uréthrale de Mathieubrev.	18	
Sonde du Dr Thompson, à robinet,				15	10
modèle Mathieu	12	70	Instrument de Mathieu pour bas-		
Sonde en métal flexible avec ré-			culer les corps étrangers dans	1	
sonnateur de Mathieu	18	30	la vessie	45	39
Litho-explorateur à robinet, de			Aspirateur des graviers de Biglow		
Mathieu fils	45	30	modifié par le professeur Guyon.	70	30
Brise-pierre à pignon nº 2 ou			Deux sondes du professeur Guyon		
éclateur	40	10	pour aspirateur avec mandrin		
- à mors plats du Dr			en spirale, enfants et adultes.	36	
Guyonnº1,enfants.	, 70	11		7	
- du Dr Reliquet nº 2,			Seringue en maillechort, nº 4	25	
adultes	78	39	Boite	50	20
Driv de cette hoite c	omplé	te.			

BOITE POUR LA TAILLE ET LA LITHOTRITIE PERINEALE.

Trois cathéters assortis sur un		Canule à chemise moyenne	*	
manche du D [*] Tillaux	15 1	Sonde à dard du frère Côme	10	
Deux bistouris longs, pointu et		Dilatateur périnéal de Mathieu		
	10 .	et Demarquay	75	19
boutonné	4 1	Tenette très étroite	8	30
Petit histouri pointu		- brise-pierre, de Mathieu,		
Lithotome double, d'Amussat	99	a vis de pression	45	
- simple, du frère Côme.	22 1			
Deux tenettes droites, grande et	10	avec insufflateur.	11	
petite	13 7	bullete an hallon de Deterson		
Une tenette courbe, moyenne		Pelote ou ballon de Petersen		
Gorgeret conducteur	3	Boite	40	1
Curette à crête	5)			
	A	999		

Prix de cette boite complète 332 »

On peut réunir ces trois holtes en une seule en retranchant une seringue maillechort nº 4. Le prix en serait de : 1048 francs.

Nous faisons des boltes beaucoup plus complètes ; le prix varie suivant le nombre et le luxe des instraments et des boltes.

HATHIE CONTRACTOR

APPAREILS CONTRE L'ONANISME.

Fig. 257. Ceinture contre l'onanisme, pour fillette, avec godet en argent fin (fig. 257), depuis 100 »

MATHIEU, boulevard Saint-Germaiu, 113.

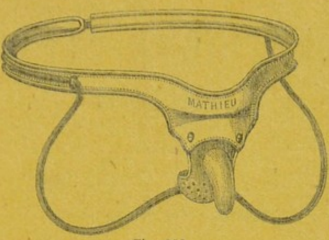
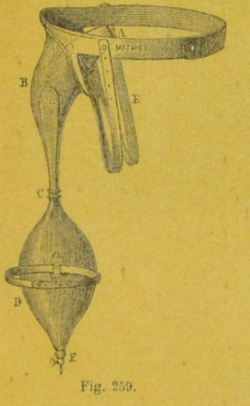


Fig. 258.

Ceinture contre l'onanisme pour garçon avec godet en argent (fig. 258).	Depuis	120
Calecon avec godet en argent, pour fillette ou garçon		120
Mouffle en métal pour les mains		30
Entraves pour les bras		50
- nour les jambes		50



URINAUX.

Urmai portatii pour homme	15	- 30
Le même pour la nuit avec membrane		
entourant la verge (fig. 259)	25	33
Urinal portatif pour femmes	15	7)
- pour enfants	12	39
Urinoir en caoutchouc durci pour		
homme	6	30
Urinoir en caoutchouc durci pour		
femme	6	30
Bassin rond en caoutchonc durci	15	. 19
- plat en étain avec coussin pou-		
vant servir pour les soins à		
donner aux femmes en cou-		
ches'	20	15
Alèze imperméable avec tube en caout-		
chouc pour l'écoulement des li-		
quides De 25 à	50	10

.139

QUATRIÈME PARTIE

ACCOUCHEMENTS

NOUVEAU MANNEQUIN OBSTETRICAL

DE MM. LES DOCTEURS BUDIN ET PINARD (MODÈLE MATHIEU).

Fig. 260.

Pour se familiariser avec les divers procédés d'exploration usités en obstétrique, ainsi qu'avec les principales opérations que comporte la chirurgie obstétricale, les élèves sont obligés de s'exercer soit sur des mannequins, soit sur des cadavres de femmes. Mais les mannequins employés jusqu'ici s'éloignent tellement de la nature, que les élèves, après en avoir fait usage, ne sauraient avoir aucune idée des difficultés qu'ils pourront rencontrer dans la pratique. De plus, les cadavres, dont le nombre est toujours fort restreint, n'offrent pas toutes les ressources qu'on en pourrait attendre, et leur usage n'est pas sans présenter des inconvénients.

Ces raisons ont amené MM. Budin et Pinard à me faire construire un nouveau mannequin qui rend de grands services.

Ce mannequin est en bois sculpté et représente le corps d'une femme depuis les seins jusqu'aux genoux (fig. 260). Les cuisses sont placées dans l'abduction nécessaire pour que les opérations soient possibles. Le bassin représente un bassin osseux normal. Les parties molles : parois abdominales, utérus, périnée, vulve, sont en caoutchouc, et elles sont fixées au moyen de vis mobiles, ce qui permet de les changer facilement quand un usage prolongé les a trop distendues on déchirées.

Le sacrum est mobile et peut être rapproché à volonté de la symphyse publicane, de façon à produire, à un degre variable, le rétrécissement du détroit supérieur qu'on rencontre presque exclusivement dans la pratique, celui du diamètre antéro-postérieur. Il suffit, pour produire ce rétrécissement, de faire tourner de gauche à droite la vis placée au niveau de la section du trone sur la surface qui correspond à la colonne vertébrale.

Toucher, — Un fortus mort-né étant placé dans l'utérus, le toucher fait au point de vue du diagnostie des présentations et des positions donne des sensations analogues à celles qu'on perçoit quand, chez une femme en travail, la poche des eaux est rompue et la dilatation complète. On peut donc faire l'éducation du doigt pour le diagnostic des présentations et des positions. Il faut avoir soin d'enduire le doigt d'un corps gras, comme dans le cas où on veut pratiquer le toucher sur une femme vivante.

Palper. — Si l'on place dans l'utérus une poche à parois minces (fig. 2), contenant le fœtus el une certaine quantité de liquide, il est possible de pratiquer le palper, de s'exercer à reconnaître à travers les parois abdominales artificielles les caractères de la tête, du dos, du siège, le ballottement céphalique, et d'effectuer la version par des manipulations externes.

Pour faciliter l'introduction du factus dans la poche en caoutchoue, on l'enduit de cold-cream ou d'huile. On ferme ensuite la poche à l'aide d'un clamp spécial; on enlève l'air en faisant l'aspiration avce une seringue, puis on injecte dans la poche une quantité d'eau suffisante. — Il faut éviter que de l'air reste enfermé dans cette poche.

Il existe à la partie postérieure de la poche représentant l'œuf une cavité dans laquelle on doit insuffler de l'air. On reproduit ainsi en arrière, comme on a pu le faire en gonflant en avant la paroi abdominale, la résistance élastique et spéciale de la masse intestinale.

Lorsqu'on s'est servi de la poche en caoutchouc à parois minces, il suffit, pour la conserver intacte, de la placer dans un vase contenant de l'eau. — De la sorte, elle ne s'altérera pas.

Opérations. — La version par manœuvres internes, les applications de forceps, la crâniotomie, la céphalotripsie, la céphalotomie et l'embryotomie (éviscération, spondylotomie, rachitomie) peuvent être pratiquées dans des conditions qui se rapprochent de la réalité. L'élasticité des parois de caoutchouc fait que dans les applications du forceps la tête accomplit les mêmes mouvements que dans l'accouchement fait sur le vivant.

Quant à la version, elle s'accomplit comme chez la femme. L'élève est obligé de manœuvrer avec autant de douceur, de sûreté que sur le vivant. Tandis qu'une main opère dans l'intérieur de la cavité utérine, l'antre est appliquée sur les parois abdominales factices et peut, à travers ces parois, agir sur le fœtus.

Il faut, pour pratiquer ces opérations, bien enduire d'un corps gras le fœlus, la main et les instruments. Après chaque séance, le caoutchouc sera simplement lavé et épongé.

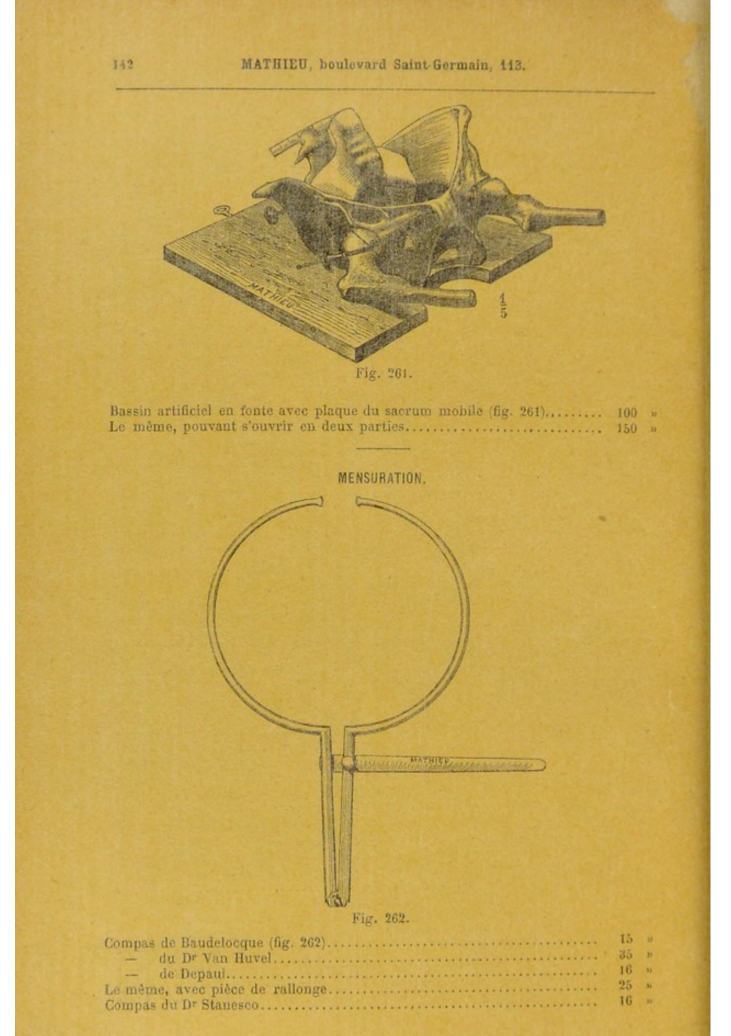
Comme il est possible de porter très loin le rétrécissement du diamètre antéro-postérieur, la crâniotomie, la céphalotripsie, etc., peuvent être faites dans les conditions où on les pratique le plus habituellement, c'est-à-dire au niveau ou au-dessus du détroit supérieur.

Enfin, la souplesse des parois abdominales permet d'exercer un aide à maintenir la tête bien fixe sur le détroit supérieur pendant que l'opération est pratiquée.

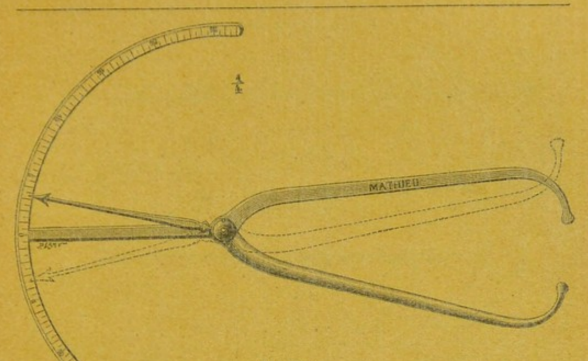
Sur demandes spéciales, j'envoie des parois abdominales, utérus, périnées, vulves, pour remplacer ces parties, lorsqu'un usage prolongé les a mis hors de service.

Pour les prix, voir page suivante.

Mannequin ordinaire, ventre ouvert	100	in	
Le meme, ventre ouvert	125	10	
roetus artificiel ordinaire	25		
Le même, avec tête compressible, de Mathieu	45	10	
Mannequin des Drs Budin et Pinard, modèle Mathieu complet en bois sculpté et	10		
laqué. Pour le toucher, le palper, les opérations en général, versions par			
manœuvres internes et externes, applications de forceps, céphalotribsie,			
céphalotomie, éviscérations, etc., avec ventre, poche artificielle des eaux			
et vulve aver versione an average version, poche artificiene des eaux			
et vulve avec périnée en caoutchouc, sacrum mobile pour faire les rétré-			
cissements antéro-postérieurs avec courbure correspondante de la colonne			
vertébrale, etc. Breveté S. G. D. G. (fig. 260)	500	20	
Mannequin des Drs Budin et Pinard, modèle simple en bois sculpté et laqué			
pour le toucher, les opérations suivantes, versions par manœuvres in			
ternes, applications de forceps, céphalotribsie, céphalotomie áviscération			
le sacrum n'étant pas mobile. Modèle Mathieu breveté S C D C	200		
Vulve avec périnée en caoutchouc	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	10	
Ventre en caoutchouc.	36	10	
Poche artificielle des eaux	36	11	
Poche artificielle des eaux	12	10	



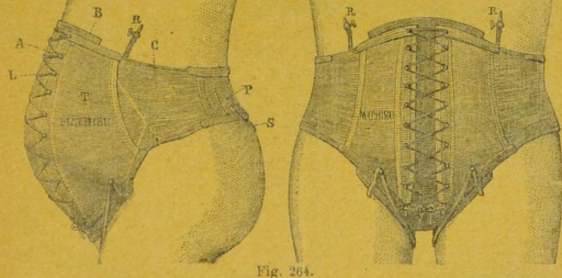
MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 413.





Compas craniomètre et pelvimètre du Dr Budin (fig. 263)..... 30 »

CEINTURES EUTOCIQUES.



.....

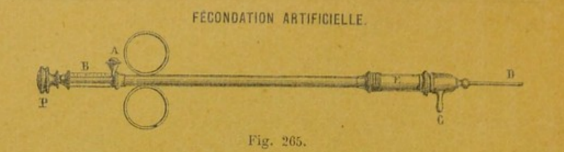
Ces ceintures oni pour bui de maintenir le fœtus dans une présentation normale.

La tête ayant été ramenée au niveau de l'aire du détroit supérieur par des manœuvres externes, il suffit d'appliquer une de ces ceintures pour fixer et faire engager la tête même avant le début du travail. C'est une nouvelle paroi abdominale que l'on substitue en quelque sorte à la paroi naturelle qui a été relàchée par des grossesses antérieures ou par d'autres circonstances.

Des pelotes en caoutchouc pouvant être gonllées à volonté sont fixées sur chaque côté de la ceinture et servent à exercer des pressions plus ou moins fortes sur les parois latérales supérieures ou inférieures du ventre.

Pour la mesure, donner la circonférence du bassin.

Ceinture	entocique	simple du professeur Pinard depuis	40	15
	-	avec deux pelotes latérales du profr Pinard		
-		avec quatre pelotes latérales supérieures et inférieures		
du Dr	Auvard	depuis	70	D





Seringue du D [*] Brawn, de Vienne (fig. 266)	10	33
- ue mariou sinus, une seminale suringe	45	30
Petite canule intra-utérine	5	*

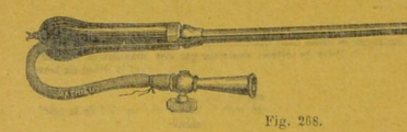
ACCOUCHEMENT PRÉMATURÉ.

Concession and

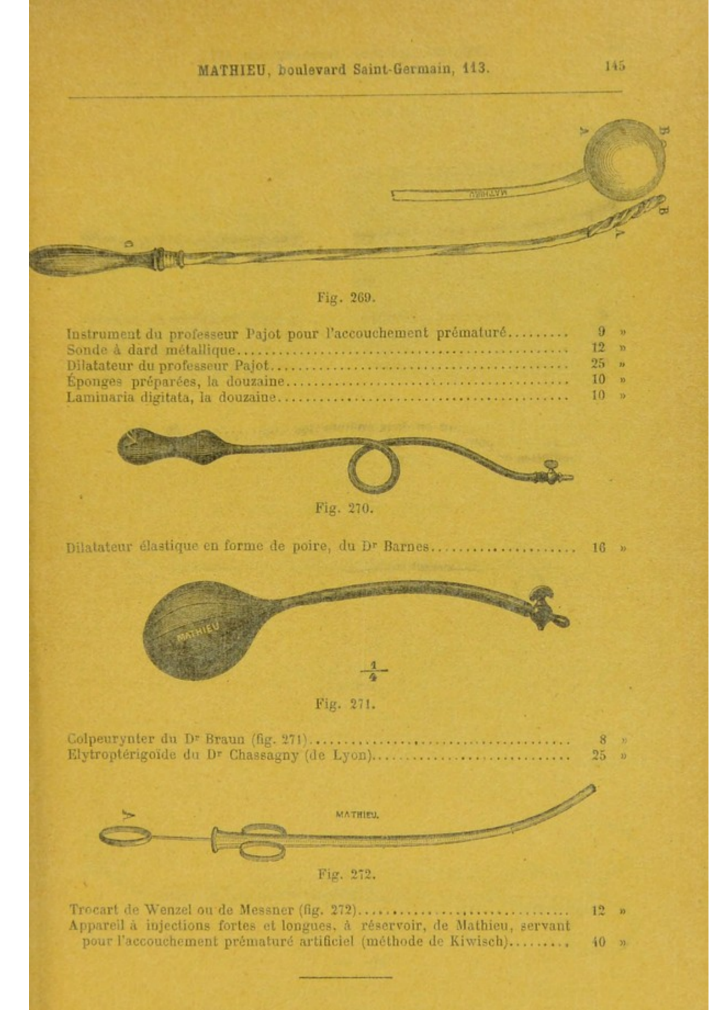


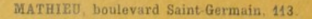
Fig. 267.

Pelote dilatatrice de Mathieu,	avec	soupape aut	omatique rem	plaçant le
robinet (déposée) (fig. 267),				
professeur Tarnier (fig. 268)				in and the second
Perce-membrane de Dubois				
Le même, articulé				



Instrument du professeur Tarnier pour l'accouchement prématuré, modèle		
Mathieu (fig. 268)	16	-11
	12	21
Pince du Dr Champetier de Ribes	20	-39





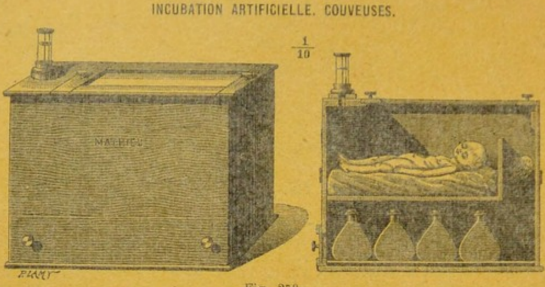


Fig. 273.

Couveuse artificielle pour un ou deux enfants (fig. 273)..... de 40 à 80 » Couveuse artificielle pour quatre enfants, modèle pour hôpitaux, avec bouillottes ou thermo-siphon..... de 250 à 400 »

PORTE-CORDONS. PORTE-LACS.

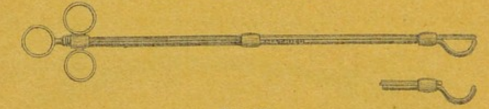
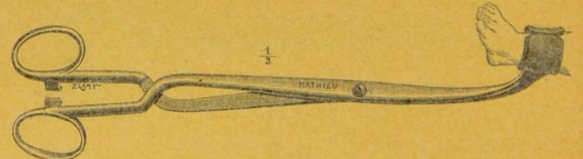


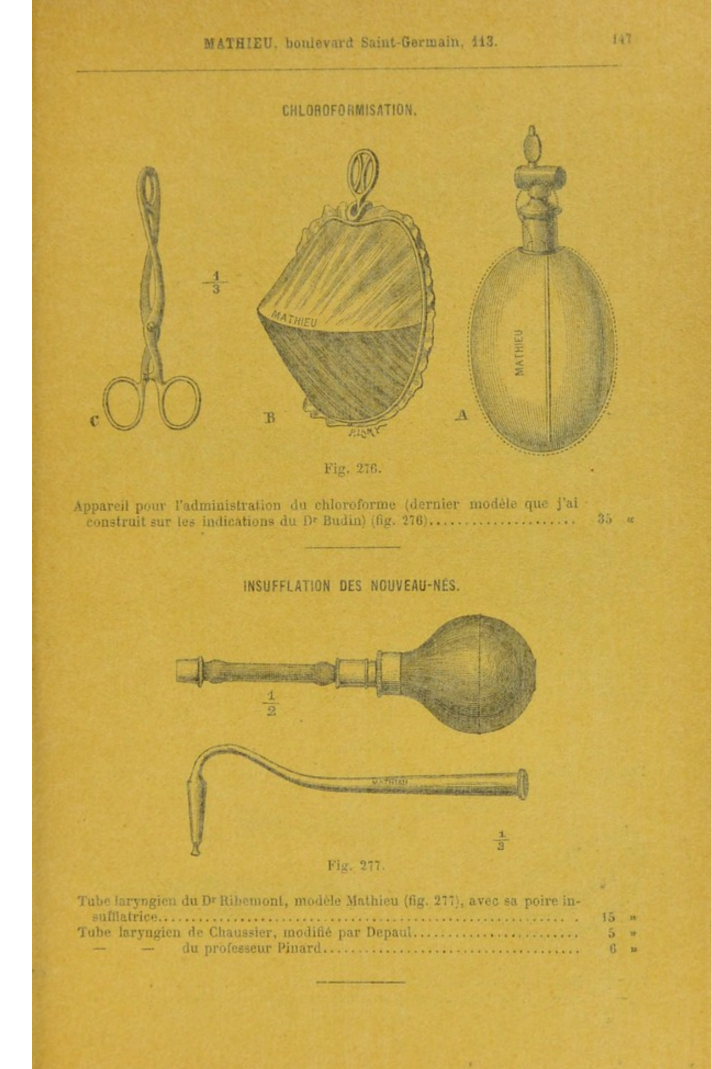
Fig. 274.

Porte-cordon ou omphalosoter de Schæller (fig. 274)	10	10
Le même, modifié par le professeur Tarnier	15	10
	14.	- 11 -
- du professeur Hyernaux	38	- 20
Porte-lacs du professeur Hyernaux	40	- 39
	22	30
Porte-lacs du Dr Saboia	12	30
- du Dr Bousquet	25	20



10.0		-	-	Ξ.
Fi	Ω.	2	ч.	а.
	с.	-		~

Pince podalique	du Dr Auvard,	modèle	Mathieu (fig.	275)	 22 3
	ou porte-lacs	du Dr V	an Huvel		 35 10



DEBRIDEMENT ET DILATATION DU COL.

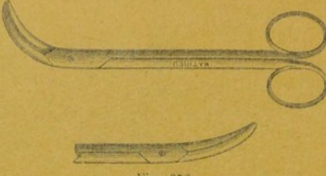


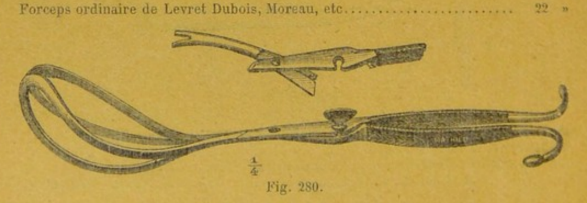
Fig. 278.

Bistouri de Dubois ou de Cazeaux, pour débrider le col de l'utérus...... 4 Paire de ciseaux du professeur Pajot, pour le même usage (fig. 278)...... 7

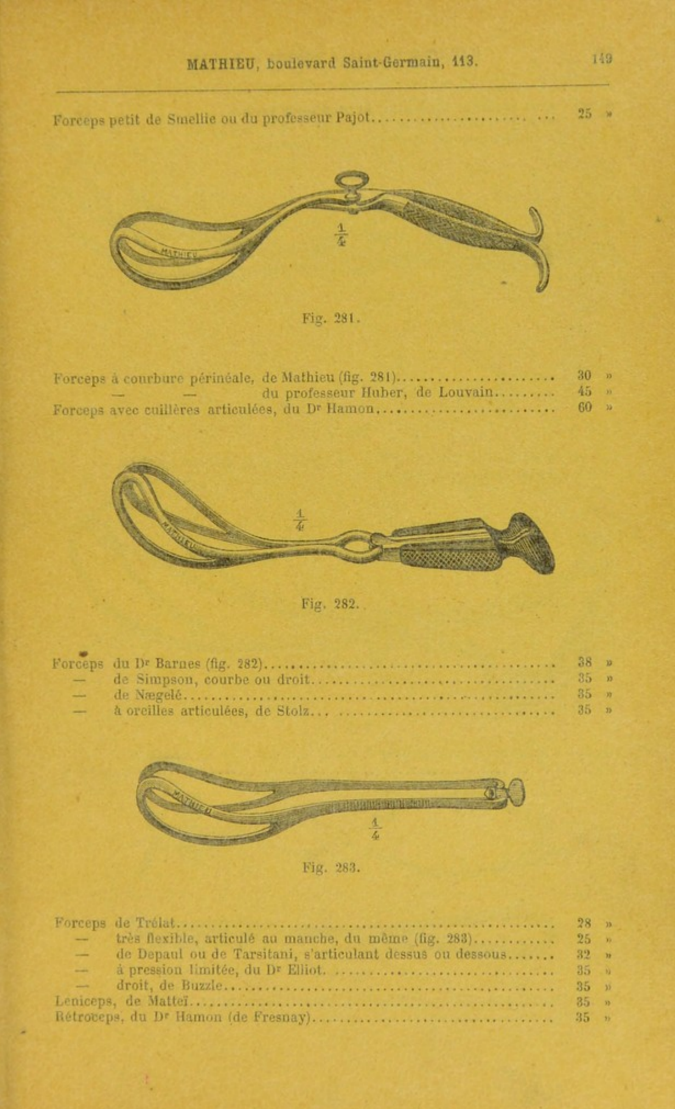
Fig. 279.

Dilatateur	du	Dr Auvard p	oour la	dilat	tation	forcée	du e	ol	 	 	70	
Dilatateur	ou	écarteur du	professe	ur 3	Farnier				 	 	28	39

FORCEPS.



Forceps démontant, du professeur Pajot (fig. 280)...... 32 » du même, avec quatre cuillères grandes et petites..... 50 «

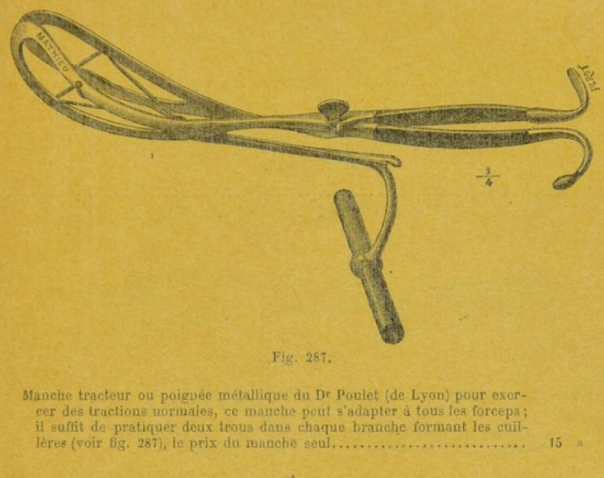


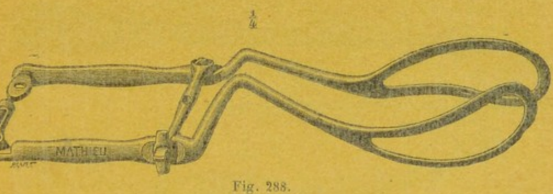
150 MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 443. Forceps avec branches tractantes, du professeur Tarnier 85 à traction dans l'axe ou axistraction, du Dr Simpson 65 à cuillère mobile, du Dr Breus (de Vienne)..... 40 Fig. 284. Forceps de Mathieu avec vis d'arrêt ou de pression et ouvertures spéciales pour fixer les lacs de traction (fig. 284).. 45 n STATISTICS. Fig. 285. Forceps à branches parallèles pour traction soutenne, du Dr Chassagny 70 m **** (fig. 285).....



45 24

Forceps droit et à branches parallèles du professeur Lazarewitch de Kharkoff (fig. 286).....





Forceps à branches parallèles du Dr Poulet (de Lyon) (fig. 288). 200 »

TRACTEURS.

Tracteur avec plaque sacrée, du Dr Chassagny 1	w 09
- ou aide-forceps de Joulin avec dynamomètre	88 1
Aide-forceps du Dr Poulet	80 0
du D ^t Pros 2	60 34



Perce-crâne de Blot ou du professeur Pajot (fig. 290)..... 14 »

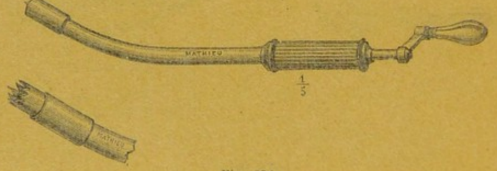
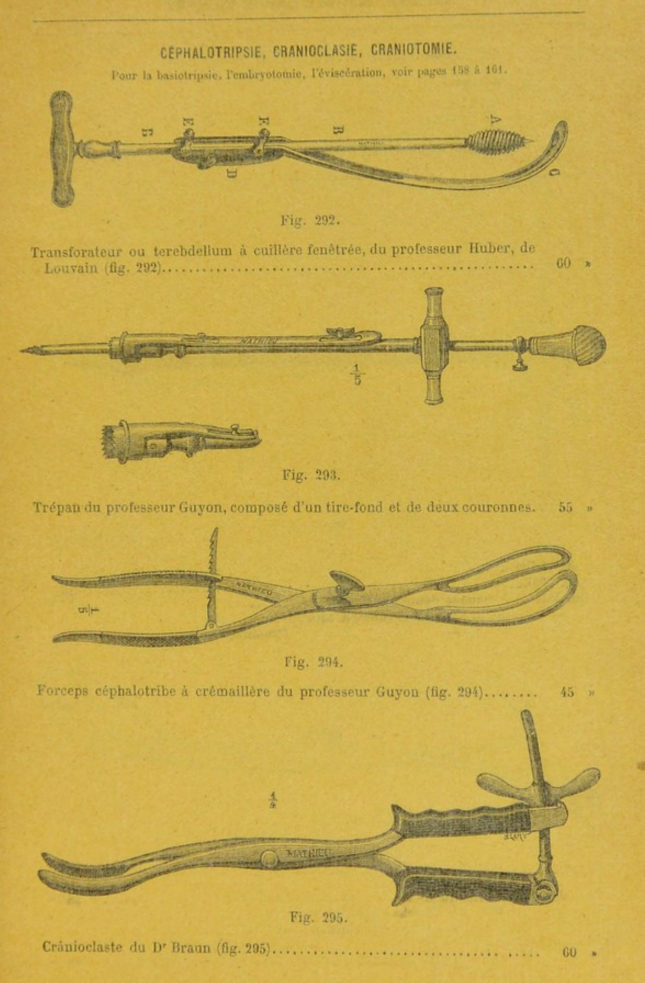


Fig. 291.

Perforateur trépan, de Liesnig, modifié par le professeur Braun (fig. 291). 3	5 11
Canule pour la matière cérébrale, du même 1	0 20
Perforateur du Dr Lucas Championnière, trois numéros gradués à 10, 24, 3	0 10
- Ge inomas	0 10
Crâniotripsotome, du Dr Chassagny 15	.0



	de Simpson 25 v	
	de Budd 30 m	
-	de Elliot	
	de Robert Barnes 55 »	
Céphalotribe	de Baudelocque ou du Dr Blot, simple, 45 fr.; démontant 55 .	
-	à chaine, de Depaul 65 »	
-	manche démontant	

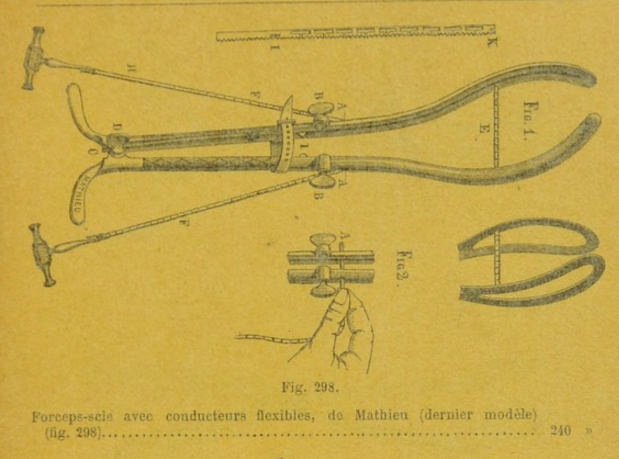
Fig. 296.

NILLING N

éphalotribe	à fenètres n	nultiples e	et à traver	ses, du	professeur	Tarnier		
(fig. 296)							75 m	
	à manche dé						90 m	
-	du professeu	r Tarnier,	à courbur	e périné	ale		80 10	
-	-	A 44	manche dé	montan	t		95 1	



Céphalotribe	fenètré	du Dr Bailly, modèle Mathieu (fig. 297)	55 »
	-	à manches démontants	70 »
	-	à courbure périnéale	70 at
		- manche démontant	88 u
A CARLES AND AN		du Dr Breisky	65 .



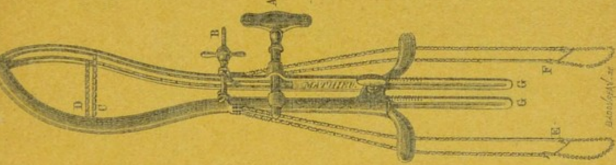
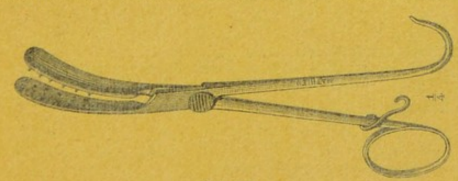


Fig. 299.

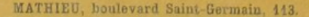
Forceps à double scie du professeur Tarnier, avec conducteurs flexibles, de Mathieu, les deux scies à chaîne marchant ensemble et se réunissant à la fin de leur course servent à détacher une tranche de la tête ou du corps du fœtus.

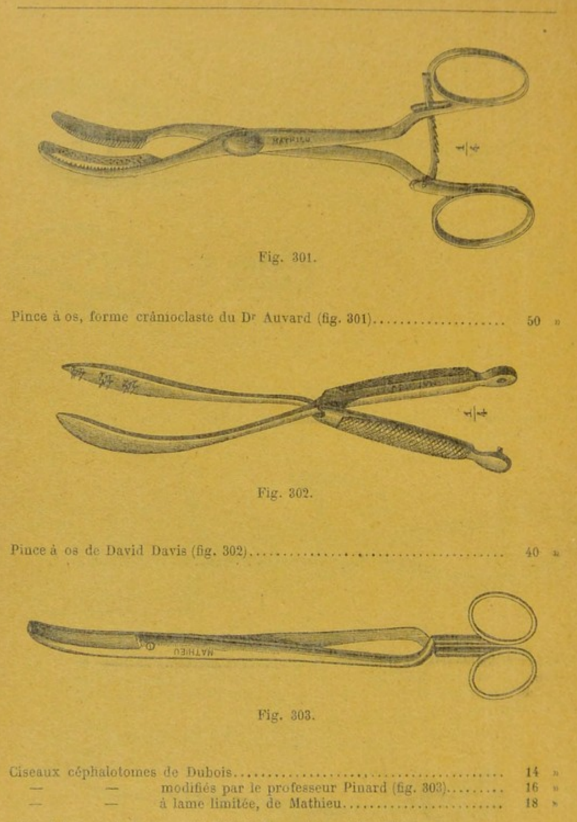
400 %





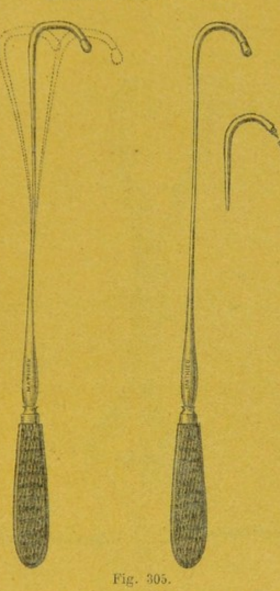
Forte pince à os du professeur Pajot ou de Van Huevel (fig. 300) 25 ».





Pour la basiotripsie, l'embryotomie, l'éviscération, voir pages 158 à 161.

CROCHETS D'ACCOUCHEMENTS.



rochet	mousse ou pointu à tige flexible, du Dr Delore (fig. 305) 15		31
-)	
	- et double de Simpson 9)	2
-	pointu ordinaire	6	3
-		8	3

SUTURE DU PERINÉE.

Pir ce porte-aiguille, de Mathieu (fig. 418)	18	35
Quatre aiguilles de Roux pour la suture du périnée	5	39
Aiguille à manche du Dr Péan	4	ŋ
Douze serres-fines en argent	8	30
	10	- 31
	16	
Bâtonnets préparés pour sutures enchevillées. Prix de la paire	5	30
Fil d'argent, le rouleau	2	50

t1

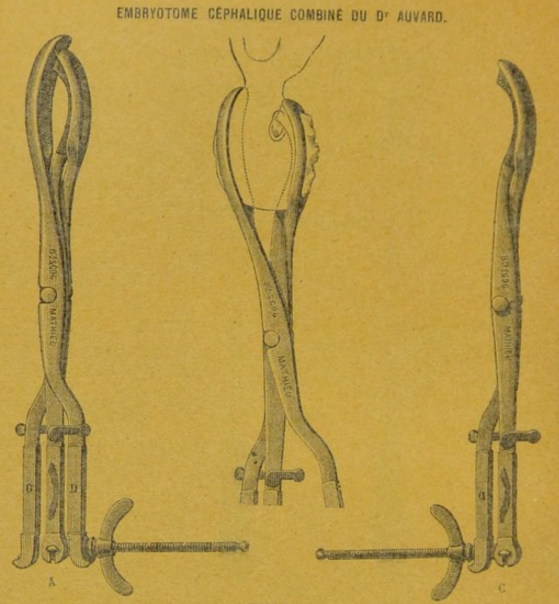


Fig. 306.

Le céphalotribe constitue un excellent instrument de broiement, et qui n'est égalé par aucun autre instrument.

Le cranioclaste, d'autre part, n'a pas encore trouvé de rival pour la solidité de sa prise et n'a pu être remplacé par aucun autre embryotome dans certains cas d'extraction et de n'orcellement du fœtus.

L'embryotome céphalique combiné (fig. 306, A) réunit les avantages de ces deux instruments. C'est un erànioclaste modifié en ce sens que la branche mâle est perforante, et par l'adjonction d'une troisième branche fenêtrée, il forme un céphalotribe parfait.

Cet instrument est construit de telle sorte que les deux branches fenêtrées peuvent indifférentment s'articuler sur la branche mâle ou perforatrice.

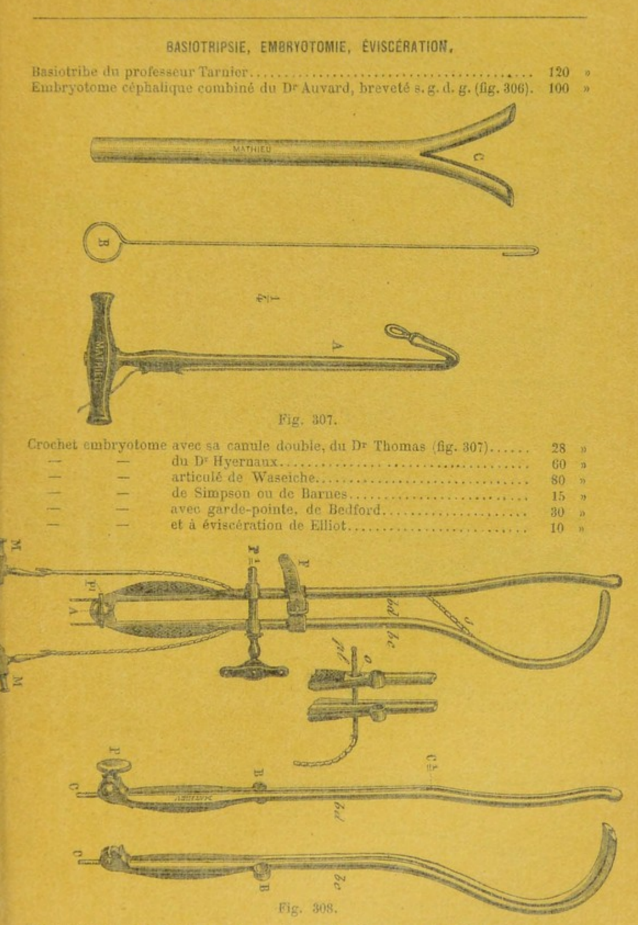
Mode d'emploi.

1º Perforation et introduction dans la cavité céphalique de la première branche (centrale perforante), la courbure de l'instrument figurée sur le manche, tournée vers la cuillère qu'on doit introduire (seconde branche).

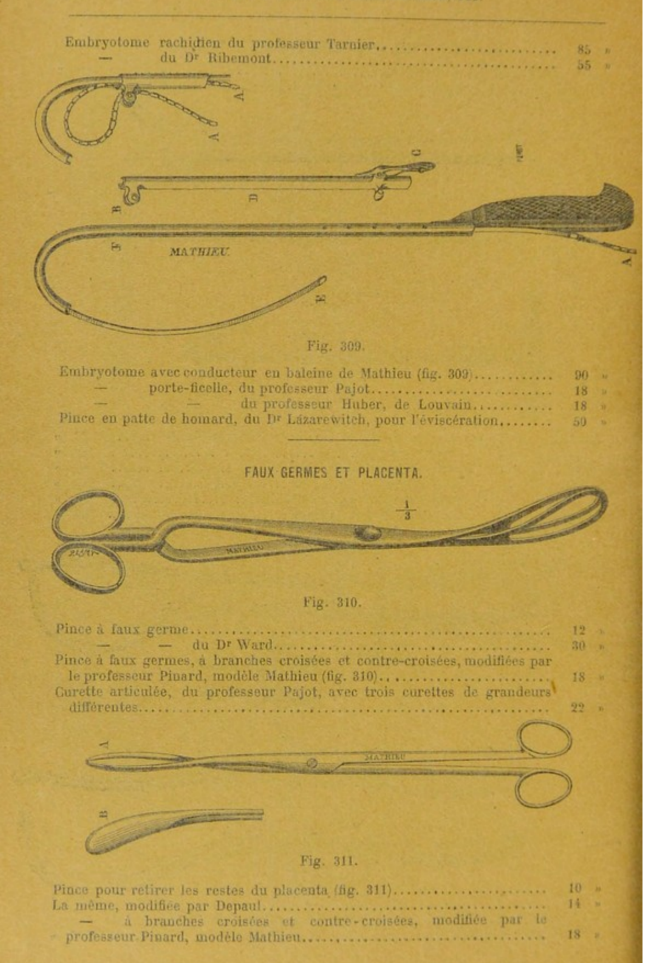
2º Placement de la seconde branche (fenêtrée) et faire le premier broiement. Cette seconde branche forme avec la première un crânioclaste parfait (fig. 306, G).

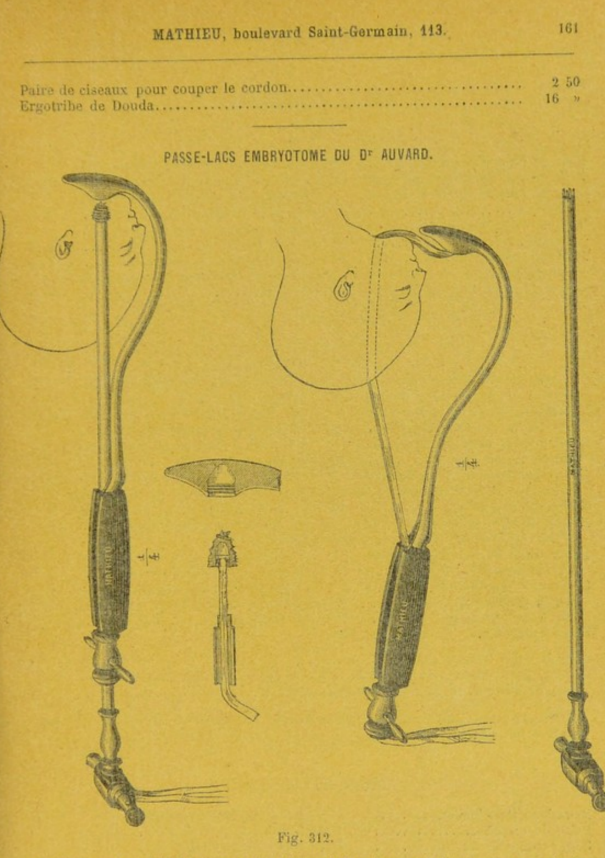
3º Placement, si cela est nécessaire, de la troisième branche fenêtrée servant à complèter le broiement fig. 306, B).

Cette troisième branche peut être retirée une fois le broiement complet effectué. On fait alors l'extraction avec les deux premières branches, comme avec le crânioclaste. -- Prix 100 fr.



Embryotome avec scie à chaîne du professeur Tarnier et conducteur flexible de Mathieu (fig. 308)..... 200 »





Cet instrument est destiné à passer un lacs à travers la base du crâne du fœtus, soit pour opérer la déflexion de la tête, soit pour en pratiquer l'extraction, alors qu'on est obligé de faire la crâniotomie. — On peut aussi, avec un instrument à combure approprié, l'employer pour passer un lien autour du cou dans les présentations transversales, dans le but de faire l'embryotomie.

Quand on l'applique sur la tête, la branche courbe est dirigée sur la face, l'extrémité vient accrocher le menton. — La branche droite est introduite dans le crâne jusqu'à la base, qu'on perfore en imprimant un mouvement circulaire. — Le tire-fond vient se fixer dans une cavité qui lui est réservée à l'extrémité de la branche courbe, et en relevant successivement les deux branches, la branche courbe entraîne le tire-fond et avec elle le lacs qui lui est adhérent et qui se trouve de la sorte emprisonné la tête dans une anse. — Prix 80. fr.

TROUSSES D'ACCOUCHEMENTS.

100	10.	

Forceps du professeur Pajot Petit forceps du professeur Pajot		Céphalotribe de Bailly, démonlant. Ciseaux céphalotomes de Dubois.	55 14	
ou de Smellie, pour le détroit inférieur	25 »	Aiguille à manche du D ^z Péan pour la suture du périnée	4	
Tube insufflateur du professeur Pinard	5	Serres-fines, pour même usage, la douzaine		
Crochet mousse Paire de ciseaux pour le cordon.	2 50	Stéthoscope de Depaul Trousse maroquin avec deux fla-	2	10
Perce-crane de Blot ou Smellie.	14 2	cons	60	10

Prix de cette trousse complète..... 281 50

Nº 2.

Forceps de Mathieu avec vis		Perce-membranes ordinaire	3	
d'arrêt ou de pression et ou-		Porte-cordon	10	31
vertures spéciales pour fixer		Spéculum du D# Cusco, pliant.		31
les lacs de traction (fig. 284) 45	75	Pince à pansement utérin		20
Petit forceps pour le détroit in-		Crochet mousse flexible du DE De-		
férieur 25	38	lore	15	36
Tube insufflateur du professeur		Stéthoscope du professeur Pinard.		35
Pinard ou du Dr Ribemont. 6 ou 15	33	Aiguille à manche du Dr Péan,		
Ergotribe de Douda 16	33		4	n
Embryotome céphalique du		Douze serres-fines, même usage.	8	
	31	Instrument du professeur Tar-		
Perce-cràne de Smellie, modifié		nier pour l'accouchement pré-		
par le professeur Pinard 18	10		16	
Ciseaux céphalotomes modifiés		Sonde de femme, argent	3	
	10.	Trousse en maroquin avec ses		
		deux flacons	90	10
Pince à placenta 10				
Prix de cette trousse complète			493	47
En changeant le forceps de Mathieu,	pe	our le forceps nouveau du pro-		

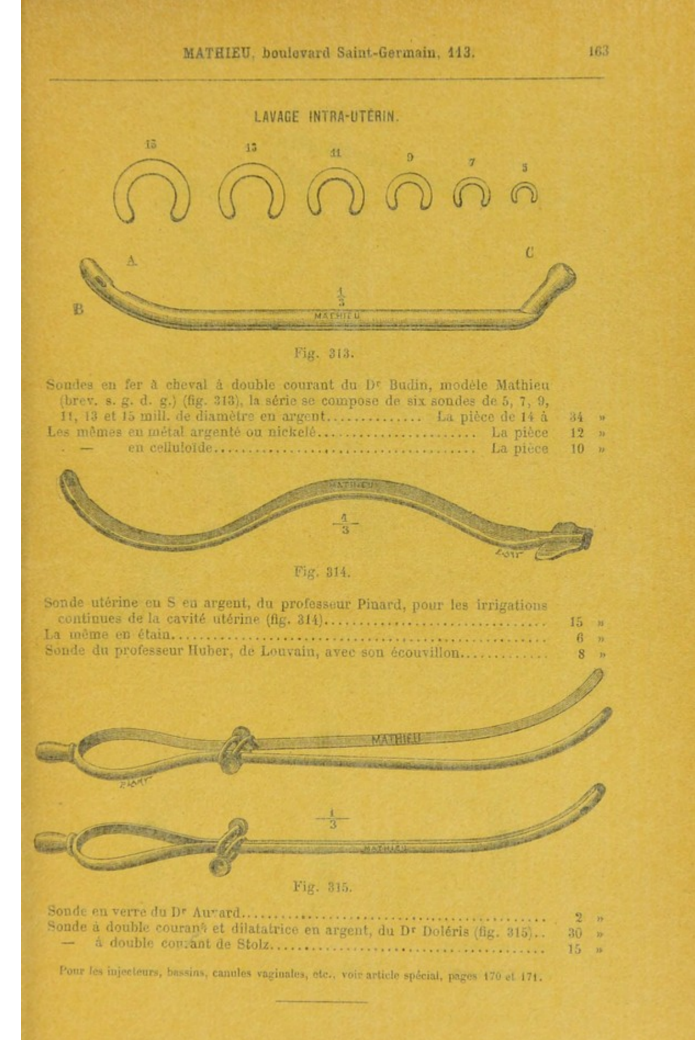
fesseur Tarnier, le prix de la trousse serait de...... 478 »

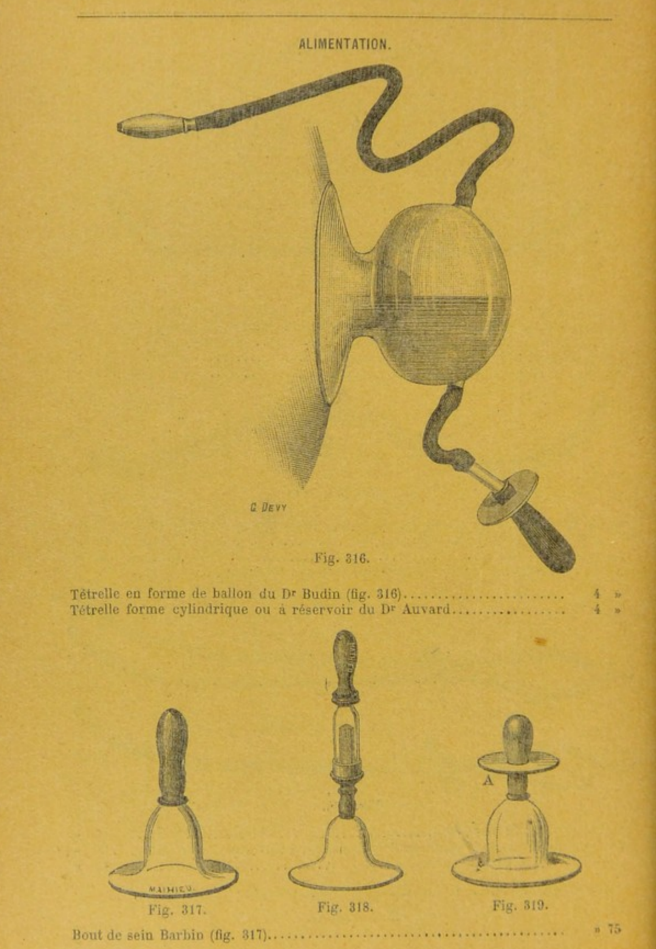
On pent ajouter dans cette trousse l'embryotome de Mathieu avec ficelle scie el conducteur en baleine; prix : 90 francs en plus.

TROUSSE DE SAGE-FEMME.

Deux lancettes, écaille	3	» Tube laryngien en argent	5	30
Paire de ciseaux	2 5	0 Bistouri manche écaille	4	30
Sonde cannelée en argent	4 5	0 Porte-pierre en argent	15	
de femme en argent	3	» Trousse en maroquin	8	4

Prix de cette trousse..... 45 »





Bout de sein de Bailly (fig. 318)	1	10
à soupape pour l'allaitement des nourrissons syphilitiques; du		
professeur A. Fournier, modèle Mathieu (fig. 319)		10
Bout de sein avec bout ivoire amolli		30
en caoutchouc		33
Biberon Mathieu avec bout ivoire amolli		30
Le même, avec bouchon en ivoire	1000	35
Biberon Matters		30.
Tire-lait à aspiration vibratoire, du Dr Mattson, déposé		3)
Tire-lait pour faire la succion avec la bouche		30
- à pompe		30
Verre à ventouse pour le sein, avec pompe et tuyau intermédiaire	12	50





Ventouse en caoutchouc, Mathieu, pour former le bout de sein (fig.	320)	3 ж
La même, avec cupule en verre		3 3
Pese-lait		2 50

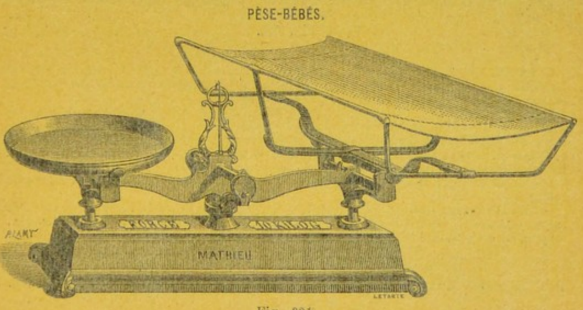


Fig. 321.

Balance pèse-bébés avec hamac, et	série de poids	pesant jusqu'à 10 kil.,	
modèle du professeur Pinard (fig.	321)		50 m
La même pesant jusqu'à 15 kilog			60 x
Peson de Odier, modifié			60 »

MALADIES DES FEMMES

FAUTEUILS POUR EXAMEN ET OPÉRATIONS DE HARZÉ ET MATHIEU.

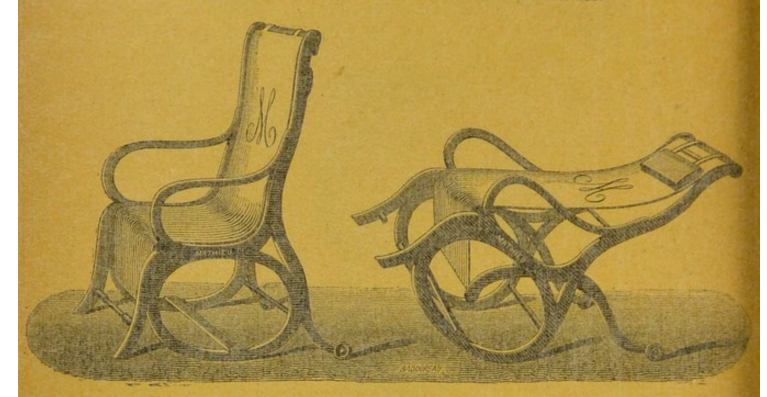


Fig. 322.

Ce fauteuil, destiné aux examens et aux opérations à pratiquer dans le vagin, le rectum, la vessie et les parties génito-urinaires de l'homme, est de la forme dite américaine en bois tourné gazei suivant la couleur de l'ameublement. Il fonctionne de la manière suivante :

Le médecin, après avoir fait asseoir la malade comme dans un fauteuil ordinaire et lui avoir fait placer les pieds sur la barre transversale et contre les pieds du fauteuil, appuie sur le haut du dossier et renverse en arrière le fauteuil et la malade; celle-ci se trouve alors convenablement couchée, le siège complètement porté en avant sur le bord du fauteuil, les pieds appuyés, bien écartés et la malade à hauteur suffisante pour que le médecin assis n'ait pas besoin de se baisser.

L'opération terminée, le médecin redresse le fauteuil par le dossier et la malade se trouve assise comme avant.

Ce fanteuil supprime donc toutes ces manœuvres désagréables qui consistent à faire monter la malade sur une chaise ou un tabouret pour la faire étendre, à la tirer en avant pour la bien placer, etc., etc., ce qu'on est obligé de faire avec les autres fauteuils.

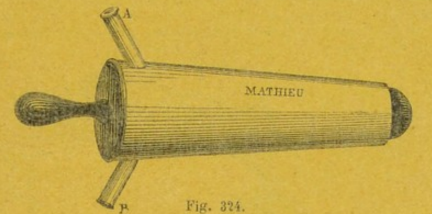
Prix variant suivant le luxe depuis 300 fr. Pour les autres fauteuils, lits ou tables à opération, voir les pages 101-102-112-195.

SPÉCULUMS.

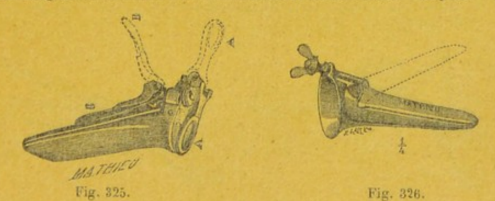
Spéculum en étain, de Récamier, de quatre grosseurs, avec embout, la pièce 4 50



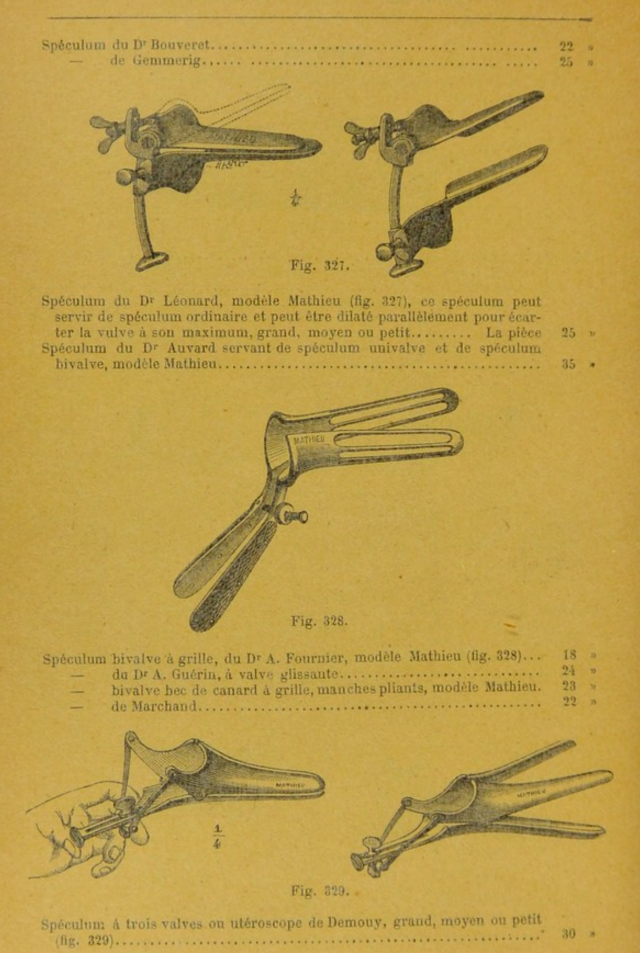
Spéculum en ivoire, Johert de 25		30
- en huis, de toutes grosseurs, extrémité droite ou taillée en hec		
de flûte, indiquer le diamètre La pièce	5	3)
Spéculum en buis du Dr Stolz (fig. 323)		



Spéculum à double couraut d'eau de Mathieu pour cautérisation au fer
rouge, au thermo-cautère ou au cautère à gaz (fig. 324)
Spéculum de Velasco, modèle Mathieu
- bivalve à embout, du Dr Ricord
Le même, à manches pliants
Spéculum bivalve à bout rond, du Dr Ricord
Le même, à manche pliant
Spéculum ordinaire bec de canard, du Dr Cusco, grand, moyen, petit et
nour vierges



Spéculum à manches pliants du Dr Cusco, même dimension (fig. 325)..... 18 " bec de canard modifié à vis, modèle Mathieu, même dimension (fig. 326).....



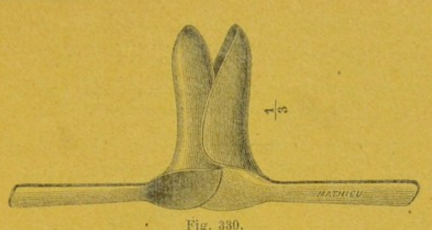


Fig. 330.

Spéculum à doubles valves indépendantes, du Dr Barnes	12	37
- à valves indépendantes, de Neughbauer (fig. 330)	12	10
- trivalve à développement plein, petit, moyen ou grand de 13 :		
à quatre valves à embout, du Dr Ricord		
Le même, à manches pliants	25	

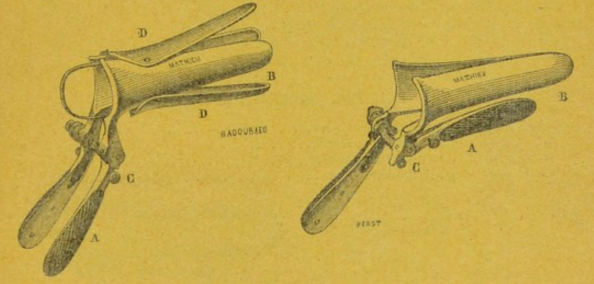


Fig. 331.

Spéculum à quatre valves, à hout rond, du Dr Ricord, pouvant former spé-		
culum bivalve	21	m
	28	10
— à quatre valves, dernier modèle de Mathieu	25	33
Spéculum plein en porcelaine	3 5	50
- en verre	3	20



1.02	100	0.0	2 - 3
	12.0	- 63.0	320
-			

Spéculum plein du	Dr Fergusson, g	grand, moyen ou	petit, la pièce (fig.	332). 5
Trois spéculums en	glace du Dr Fe	rgusson, entrant	l'un dans l'autre,	dans
un étui en maroq	juin.,			22

Quatre spé	culums	en ca	oute	houe	durci	, forme	Fergusson,	entrant l'un dans	
l'autre									20 n
Spéculum	plein, d	e Rie	char	d					16 10
-	bivalve	pour	vier	cges.					16 .
Dilatateur	ou écar	teur	des	gran	des lè	vres			12 0
				11104	and the second				

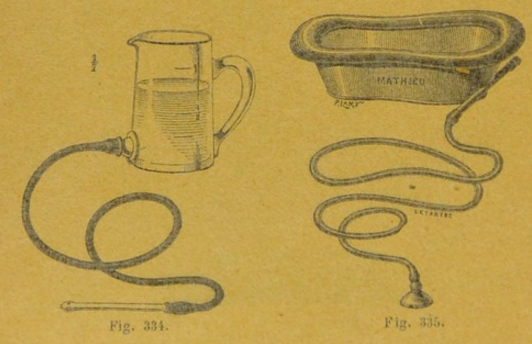
SPÉCULUMS DHLATATEURS URÉTHRAUX.



Spéculum	dilatateur	iréthral de M	lathieu	(fig.	\$33).	 	 	 å .	 	15	39
		ouverture lat									
Dilatateurs	uréthraux	coniques, s	érie de	six		 	 	 	 	24	30
-	-	cylindriques	, série	de q	uatre	 	 	 	 •••	20	30

INJECTIONS, IRRIGATIONS, BAINS.

Seringue		en verre, de Pajot	6	15
	- 1	en caoutchouc durci 1	0	n
-		du professeur Courty 2		
-		petit modèle I		



Bock injecteur en verre avec canule vaginale en verre, du professeur Pinard (fig. 334).... Bassin avec tube évacuateur pour irrigations longues et continues, du professeur Pinard, modèle Mathieu (fig. 335)...

12 v 25 v

Bock injec				n annalai	ino ny		cont	tenan	2 lif	res.	tub	ie.		
Bock injec presse-ti	teur de	Main	ieu en	dánosé	inc ave	ce uno							14	30
Bock en to	abe et o	anute	verre,	uepose	troe 1	ube I	resse	-tube	et o	anu	le	en		
Bock en to	ole ema	mee	conten	un 2 n	1100, 1	anc, I	IL OUD O						15	33
Le même,			1. X 100	******									25	33
Le même, Bock en m	contena	ince (ie a m	res	akalár	du I	T An	ward.	tube	. etc			25	33
Bock en m Irrigateur	letal mo	skele	avec ca	inde m	la con	rant i	l'Ara	0					25	10
		avec	canute	uc, du	Dr Dol	aria							15	10
	-	en ca	ioateno	uc, au	D. 1901	ceris							10	
Injecteur d	l'Esmar	ch, 1	litre a	vec tube	et cal	aute								33
Le même	de 2 li	tres,	comple	t		******			••••			•••	14	
-	3													
18 - Y - Y - Y - Y	4	- 3											16	30
	5	- 1	-										18	30
-			-								• • •	• •	28	
Injecteur a	avec po	ire e	n caou	tchouc,	modè	le ang	lais.				• • •	• •	9	
1					20.00	and the second second	-						10	- 33



ы.	10		0.0	34		
1	1.0		3	01	2.4	

Deigtier injecteur et laveur du Dr Auvard (fig. 336)	5	30
Appareil à douche vaginale de Audoin avec château d'eau, réservoir pour	-	
prendre des injections dans le décubitus dorsal	3	

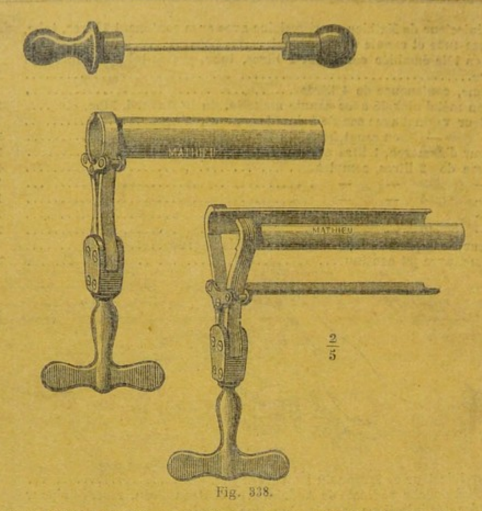


Fig. 337.

Spéculum grillagé de Mathieu, en métal nickelé, pour bains (fig. 337)..... 5 » Pour les autres instruments, voir pages 40-44, ter fascicule. Pour les applications chaudes ou froides, voir page 33, ter fascicule.

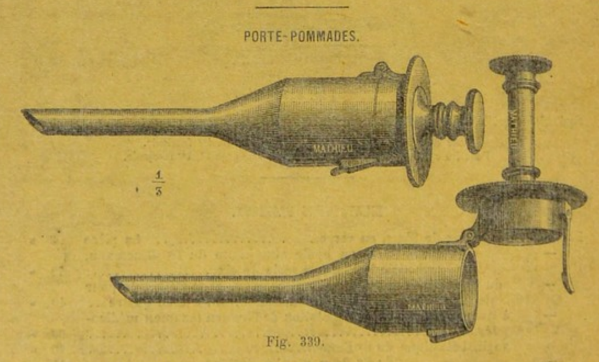
DILATATEURS VAGINAUX.

latateurs	vaginaux de Sims, en verre La pièce	3	3)
_	- forme olive ou boule aluminium du Dr Bozemann,		
	modèle Mathieu, la série de six	72	10
11/201	du vagin ou de la vulve du Dr Bozemann, avec cannelure pour		
	le canal de l'uréthre, modèle Mathieu, la série de quatre	40	-30
	à trois branches pour la dilatation de l'hymen (examen médico-		
	légal	60	33
1000	vaginal élastique du Dr Emmet	10	30
11-11-12	- du Dr Péan, modèle Mathieu	15	U.

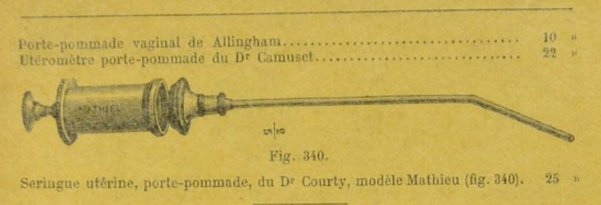


Dilatateur à trois branches, modifié par le Dr Péan, modèle Mathieu, pour le vaginisme (fig. 338).....

70 34



Porte-pommade vaginal, du Dr Terrillon (fig. 339)...... 35 »



PORTE-TOPIQUES ET INSUFFLATEURS DE POUDRES.

Porte-tampon vaginal, de Sims	20	30
- porte-topique du Dr Demeurat	10	30
Spéculum porte-topique porte-tampon en caoutchouc durci	6	33
Porte-topique en buis de Didot	3	32
- de Delille	10	3)
Insufflateur des poudres de Guillon	10	30
Spatule porte-poudre de Mathieu	5	3)

PANSEMENTS UTERINS. - SCARIFICATION ET VENTOUSES.

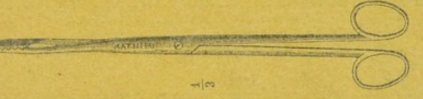


Fig. 341.

Pince à anneaux porte-charpie pour pansements (fig. 341)	5.50
La même à point d'arrêt	6 50
Pince à pansements utérins, avec lancette pour scarifications utérines, du	
Dr Savage, modèle Mathieu	12 11
Tige en forme de tire-foud pour cantérisation du col	8 n
Porte-caustique ordinaire à long manche	3 50
Porte-éponge de Sims	4 50
Scarificateur, de Heurteloup, avec sa ventouse	35 "
- long ordinaire, de Spiegelberg	4 10
- utérin, de Scanzoni	8 u

Fig. 342.

Scarificateur à lame graduée, du Dr Papillon, modèle Mathieu (fig. 342)... 15 »

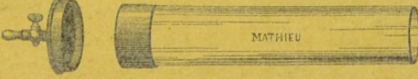


Fig. 343.

Ventouse du Dr Papillon, formant spéculum et se montant sur la pompe de l'appareil aspirateur du profr Potain, modèle Mathieu (fig. 343)...... 15 »

12

TAMPONNEMENT VAGINAL.

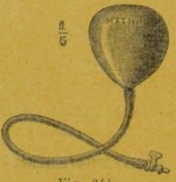


Fig. 344.

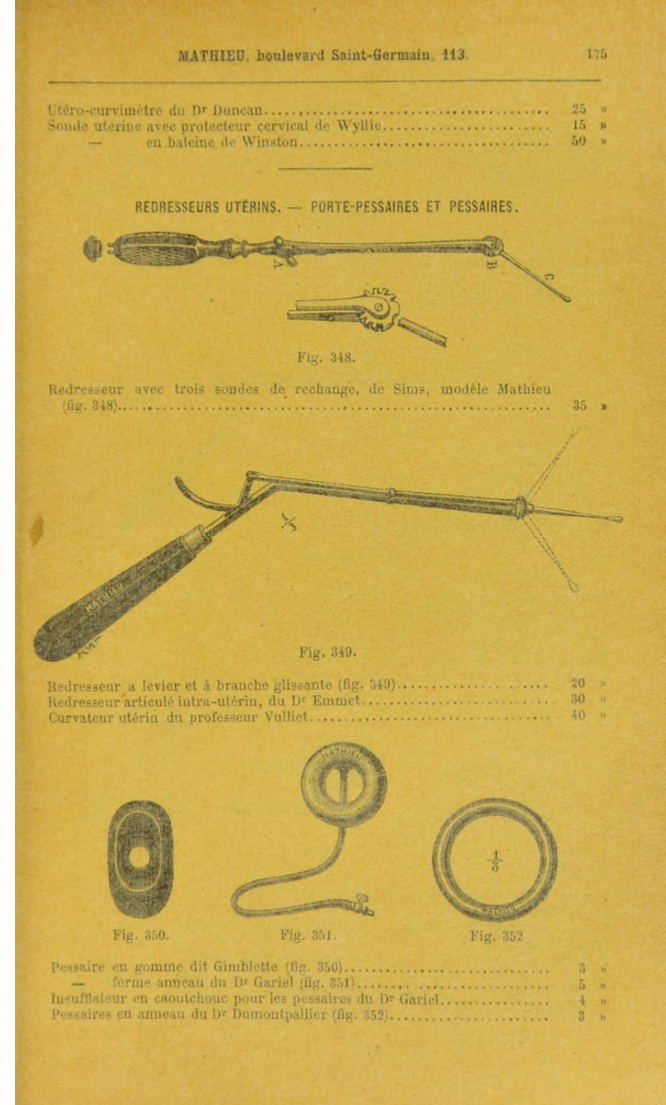
Pelote à tamponnement pour la métrorrhagie, du professeur Gariel, avec		
robinet et insufflateur (fig. 344)	6 5	0
Elytroptérigoïde du Dr Chassagny (de Lyon)	25	D
Porte-tampon vaginal de Sims	20	w.
Pour les fors à cautères ninces snéenlums etc. voir articla snéeial		

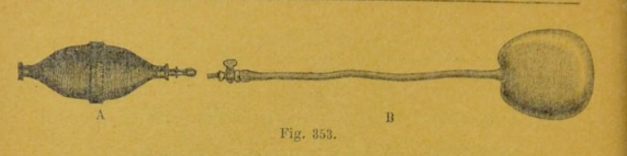
UTÉROMÈTRES OU HYSTÉROMÈTRES.

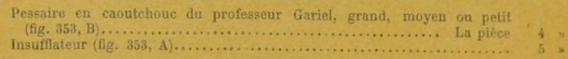
of Engine Trice of an of Engine Trice.		
Sonde utéromètre de Valleix de Huguier - du D ^r Simpson - flexible du D ^r Caulet	7 14 8 12	n 8 0 1
city -		
Fig. 315.	0	
Sonde utéromètre flexible de Sims (fig. 345)	5	1
du D' Lutaud	15	10
2		
	3	
A MATHIEU O A		
Fig. 346.		
Sonde utéromètre en baleine, du D [*] Créquy, modèle Mathieu (fig. 346) du D [*] Nonat Index curseur de Trélat	10 3 5	19 19 10
	-	
out-	1	0
(B)	and the second	

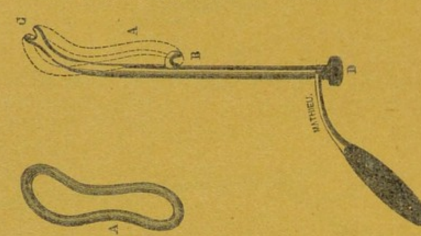
Fig. 347.

Utéro-curvimètre à cadran, du Dr Terrillon, modèle Mathieu (fig. 347).... 30 -







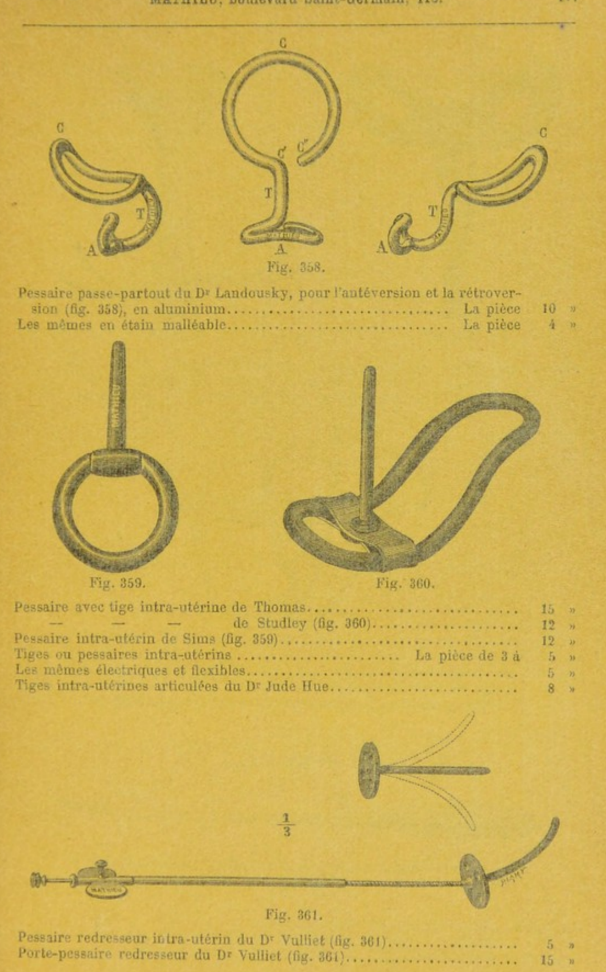


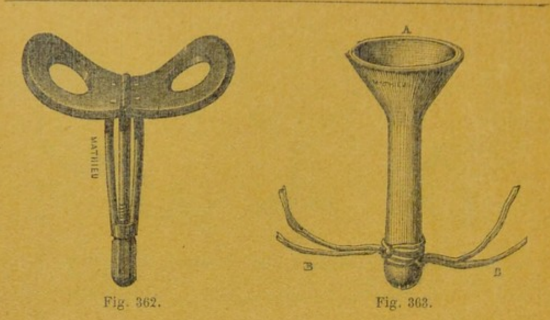
 Sec. 2.		

Pessaire en anneau de Sims ou de Hodge, en aluminium (fig. 354, A). Série		
divisée par 1/4 de centimètre en longueur de 5 à 10 La pièce	8	ä
Les mêmes malléables en celluloïde	5	3i
- malléables en étain	- 3	50
Porte-pessaire de Sims (fig. 354)	18	
Pessaire à cuvette et redresseur du Dr Fowler, grand, moyen ou petit.		
La pièce	9	30



Pessaire du Dr Courty, en aluminium (fig. 356) La pièce	10	
Les mêmes en étain	4	7
Pessaire de Graily Hewist, en aluminium pour antéversion (fig. 357)	10	æ
Le même en étain	4	. 71
	10	. 35
	4	
Pessaire à double anneau de Studley, en aluminium	12	-
Le même en étain		





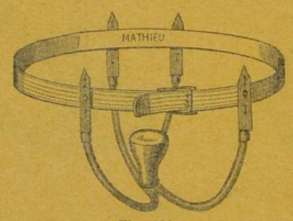
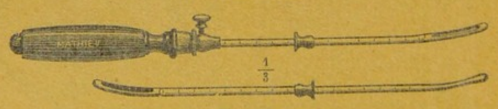


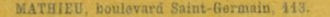
Fig. 364.

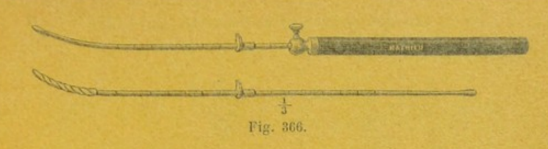
PORTE-CAUSTIQUES.





Utéromètre porte-caustique de Siredey (fig. 365)..... 16 » — gradué, à curseur mobile et à cuvette latérale porte-caustique, du professeur Richet..... 22 »





Hystéromètre flexible et porte-coton pour caustique du D^{*} Tenesson (fig. 366). 7 » Porte-caustique gradué intra-utérin, du D^{*} Martineau, modèle Mathieu... 25 »

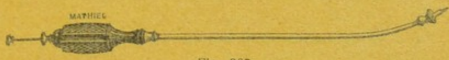
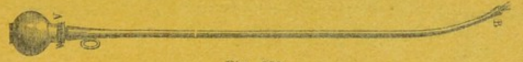


Fig. 367.

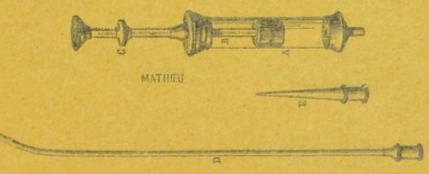
Porte-caustique	solide intra-utérin, du Dr Péan (fig. 367) (modèle Mathieu).	28	39
	intra-utérin de Brawn	12	19
-	de Chiari	15	31
	de Band	15	
-	de Dittel	16	33
-	flexible du Dr Jonat. Langlebert (fig. 203)	10	33
Porte-coton por	te-caustique intra-utérin	2	50.

INJECTIONS INTRA-UTERINES.



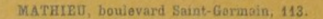


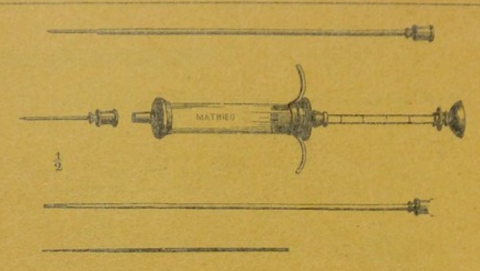
Sonde à injections intra-utérines du Dr Courty (fig. 368)	10	30
- de Blattin	10	
— à double courant du D ^z Sims	25	* 39:
	25	39.
La même, nickelée	12	30





Seringue à injections intra-utérines, du D^{*} Leblond (fig. 369)..... 28 * - - - de Brawn (de Vienne) (fig. 266)..... 10 *







Seringue	å	injections intra-utérines, du Dr Delore, avec canule porte-aiguille		
		pour injections interstitielles (fig. 370)	40	32
	à	injections intra-utérines de Sims, servant aussi pour la fécon-		
		dation artificielle	45	33
-	à	injections intra-utérines de Gantillon	40	30
-		avec sonde à jet récurrent	22	33
a state of the state of the				

Pour les antres seringues et sondes, voir pages 144-163.

SPÉCULUMS ET DILATATEURS INTRA-UTÉRINS.

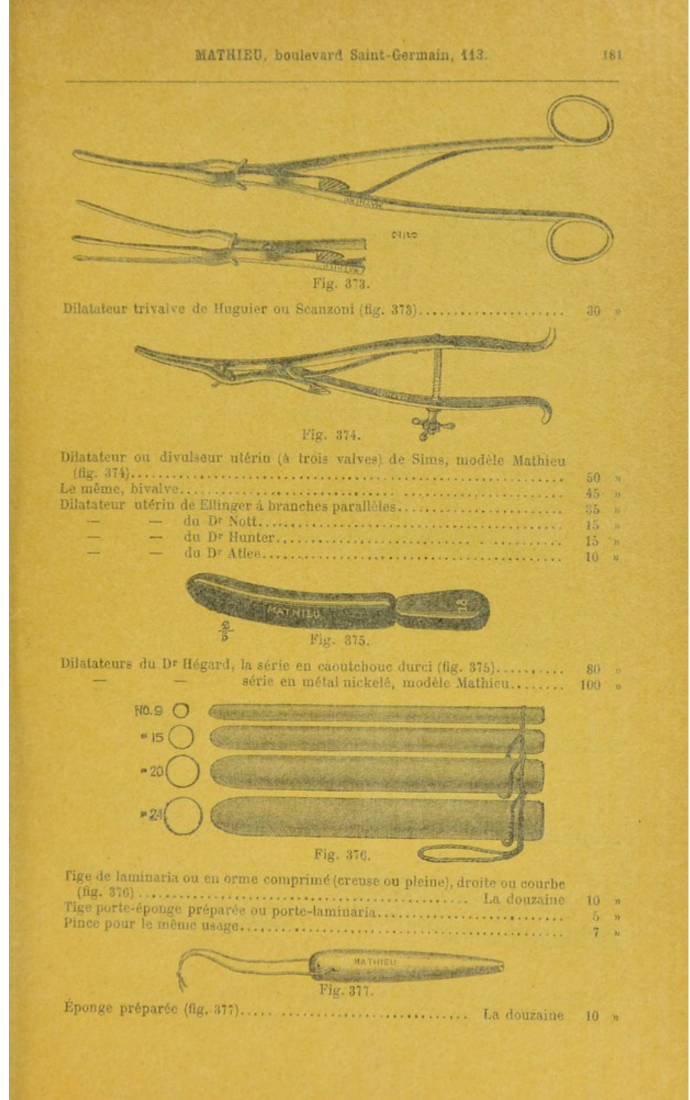


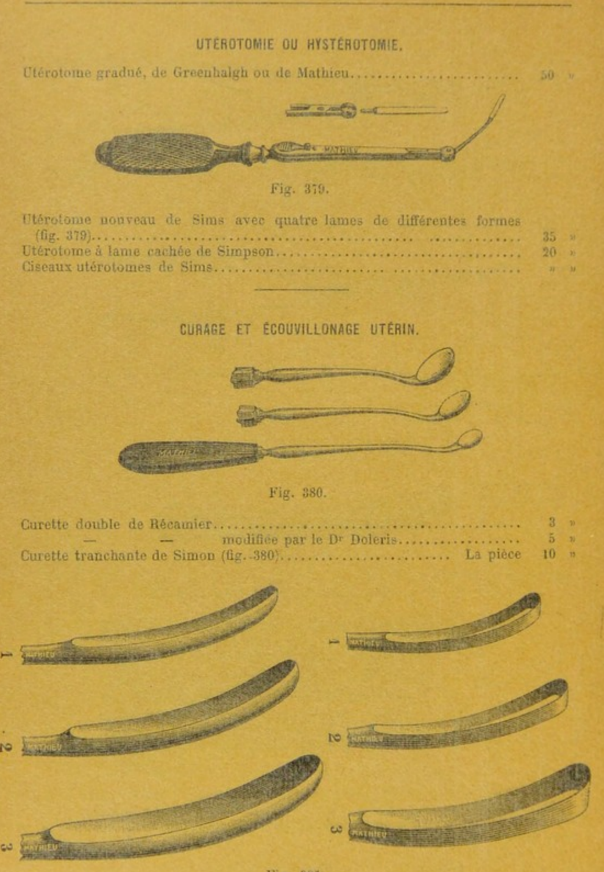


Dilatateur utérin de	Prietsley			25 n 35 »
de	Kant		La serie de six	15 .
		SIATE OF)



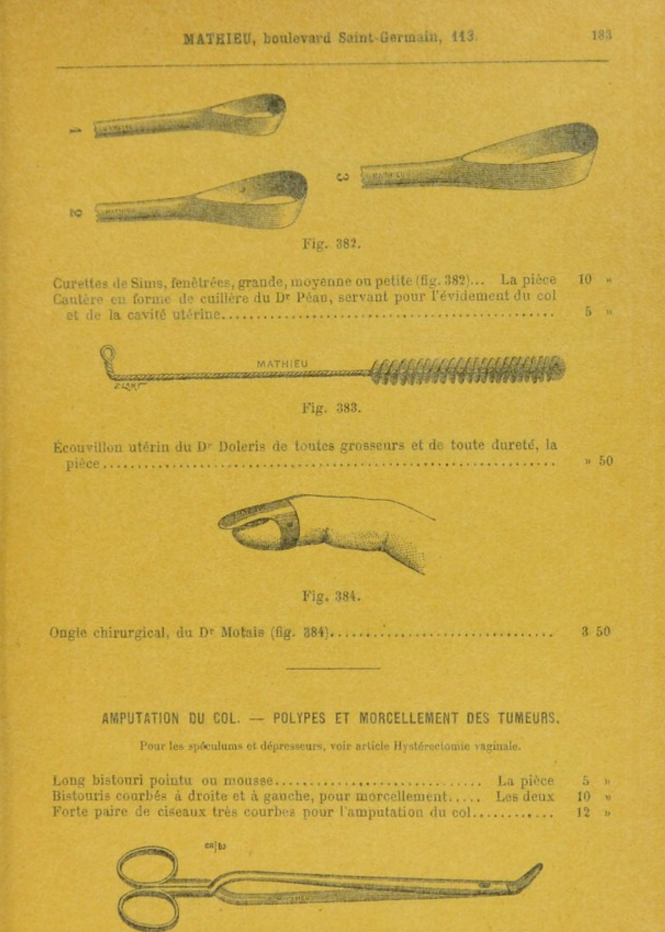
Dilatateur tubulé du Dr Auvard (fig. 372); la tubulure donne passage	à une		
sonde destinée au lavage intra-utérin		70	29
Dilatateur bivalve du professeur Pajot modifié	*****	25	







Curettes tranchantes, pleines, de Mathieu (fig. 381), trois grandeurs. La pièce 10 « Les mêmes fenêtrées (fig. 381)..... 10 »





Paire de ciseaux	coudés, de Sim	s ou de Bozemann	(fig. 385)	10 10
	à érigne, du Dr	Barnes		14 10

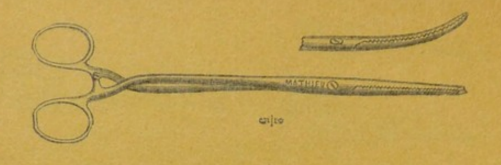


Fig. 386.

Longues pinces hémostatiques à mors longs et plats, droites ou courbes du		
Dr Péan pour hémostasie préventive ou définitive (fig. 386). La pièce depuis	7	28
Pinces à polypes et à torsion, mors en triangle, ovalaires, droites ou courbes,		
de Sims (fig. 388 bis) La pièce	14	32
Pince utérine droite ou courbe	7	50

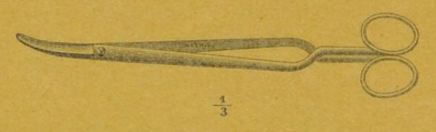
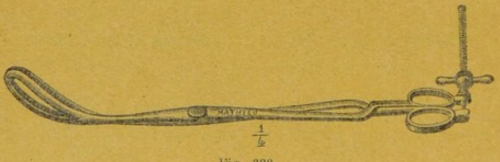


Fig. 387.

Deux longues paires de ciseaux, droits ou courbes pour le morcellement

(fig. 387)	18	10
Paire de ciseaux s'inclinant dans tous les sens, du Dr Heywood	45	30
La même, à point d'arrêt, servant pour les petits polypes	6	50
Ciseaux coudés de Sims	8	10



 -		- 1-1		

 Forte pince fenêtrée s'articulant comme un forceps, avec vis de pression pour fixer les tumeurs, deux modèles, grosse et moyenne, de Mathieu (fig. 388)
 La pièce
 28 »

 — à polypes, du professeur Guyon, droite ou courbe.
 38 »
 38 »

 Pinces de Muzeux, droite ordinaire.
 5 »
 6 50

 — courbes.
 6 50

 Forte pince à érignes de Chassaignac.
 8 50

Fig. 388 bis.

Pince fenêtrée pour polypes utérins de Mathieu (fig. 388 bis)..... 14 »

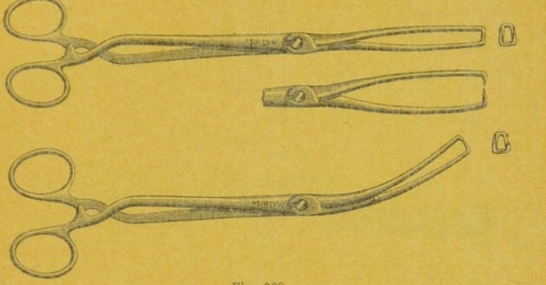
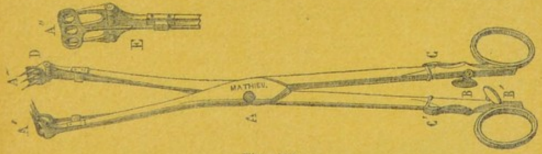


Fig. 389.

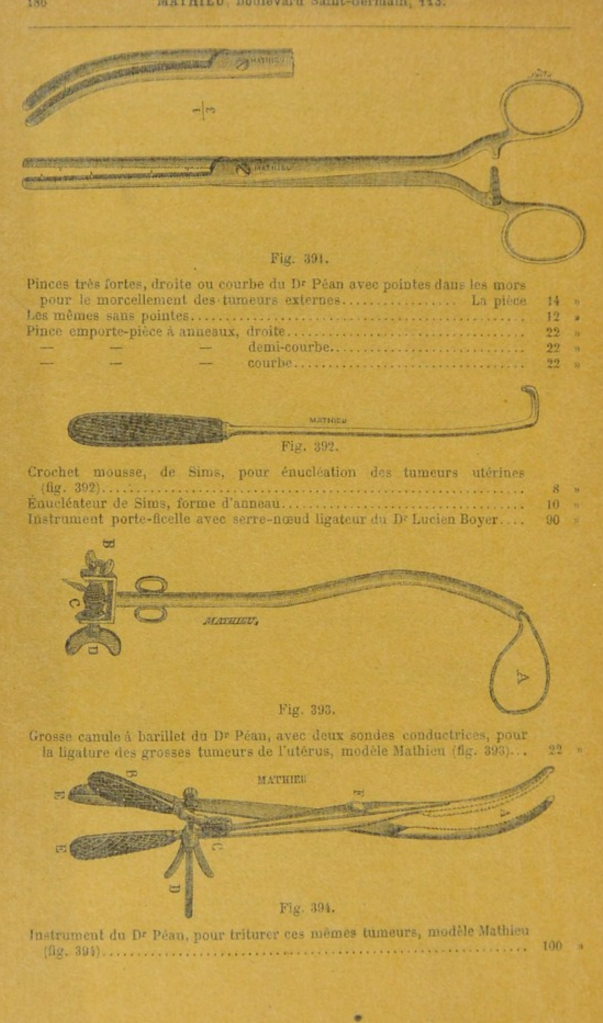
Pince-érig	ne de Mathieu, droite avec quatre pointes coudées et se cachant	
mutuelle	ment, point d'arrêt (fig. 389) 7	10
		30
	droite forte, avec six pointes	30
	droite très forte, avec huit pointes 12	30

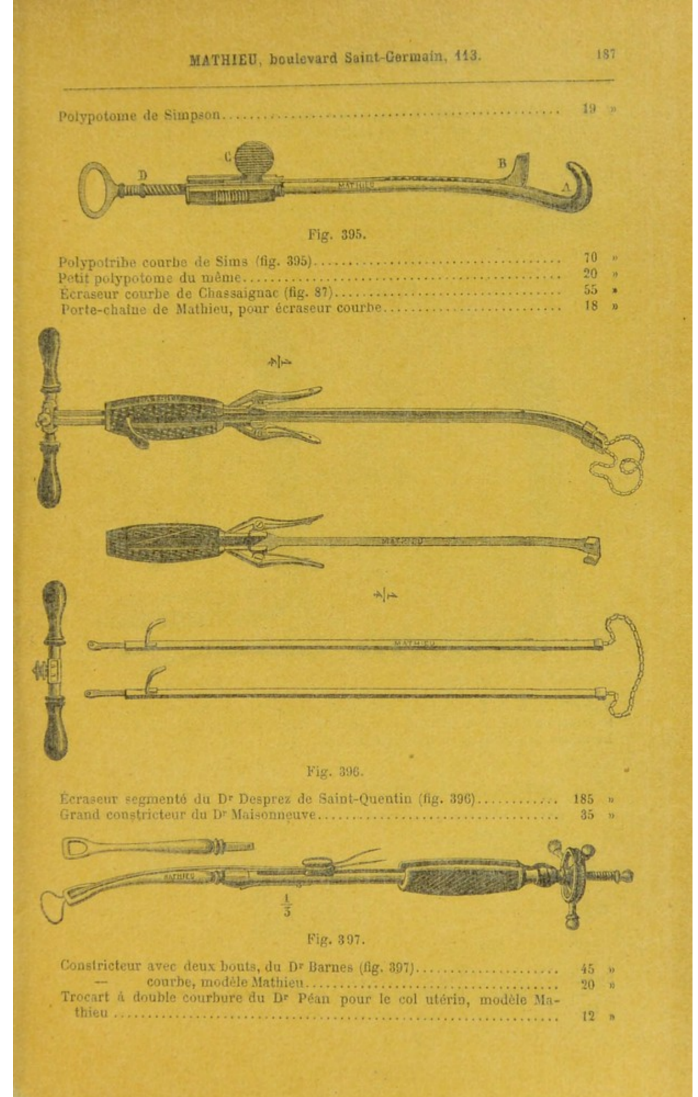
Ces pinces ont une prise plus assurée que les anciennes pinces de Muzeux et n'ont pas l'inconvénient de piquer les doigts comme ces dernières.





Pince :	a érigues mobiles de Rohert et Mathieu (fig. 390)	
La mê	me, courbe	
Pince	porte-chaine de Guillaumet	
Pince :	à érignes et à branches glissantes de Greenhalgh 12	
Erigne	a manipho fonio du De Dána à decire de la del	
_	cachée de Sims à deux pointes	7
1	à branche glissante de Mathieu	35
	20	31





Appareil galvano-caustique moyen, avec serre-nœud, couteau, cautères en platine de toutes formes et de toutes dimensions. Voir 1er fascicule, pages 50 et 51.

Spéculum servant à porter et à maintenir l'anse galvanique sur le col utérin. 30 % Fauteuil et lits à opération de Sims, de Harzé, Doléris, Mathieu, etc. Voir pages 65-66-112-166-195.

Appareil fixateur de Bozemann, pour maintenir la femme dans la position à genoux..... Depuis 300 1

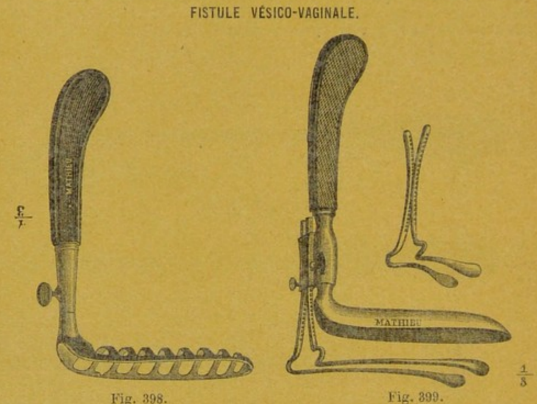
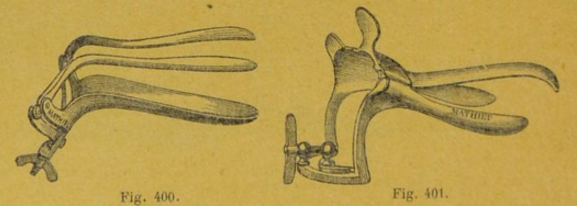
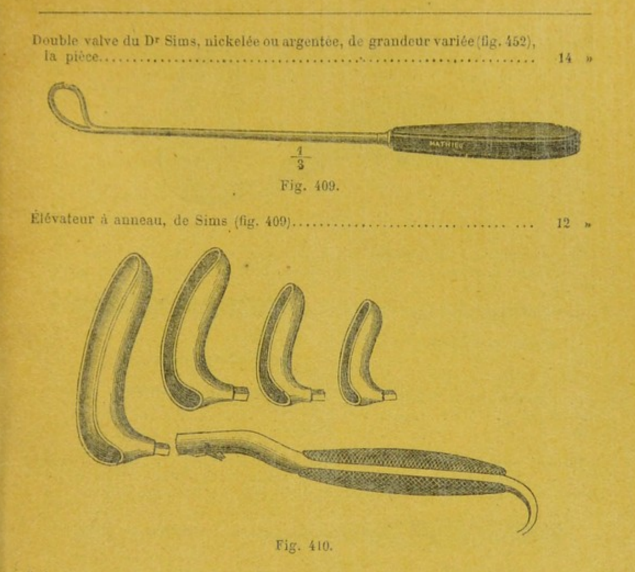


Fig. 398.

40 Valve fenêtrée du Dr Péan (fig. 398), trois grandeurs sur un manche..... 70 0 Spéculum universel du Dr Sims, à double levier, modèle Mathieu fils (fig. 399). 75 m Le même avec tube pour les liquides.....



35 1 Spéculum à double levier de Mathieu (fig. 400)..... dilatateur de Bozemann avec valve indépendante, acier nickelé 55 4 (fig. 401).....



Spéculum de Sims modifié par le Dr Ulrich, série de quatre valves sur un manche (fig. 410).....



189

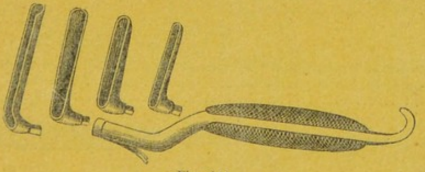
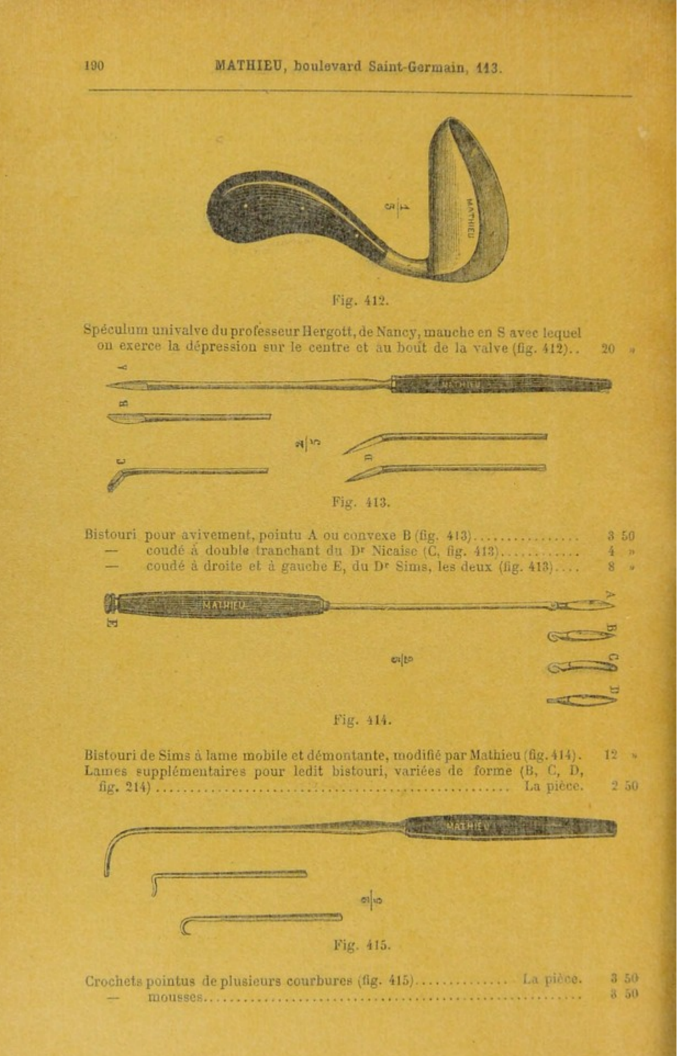
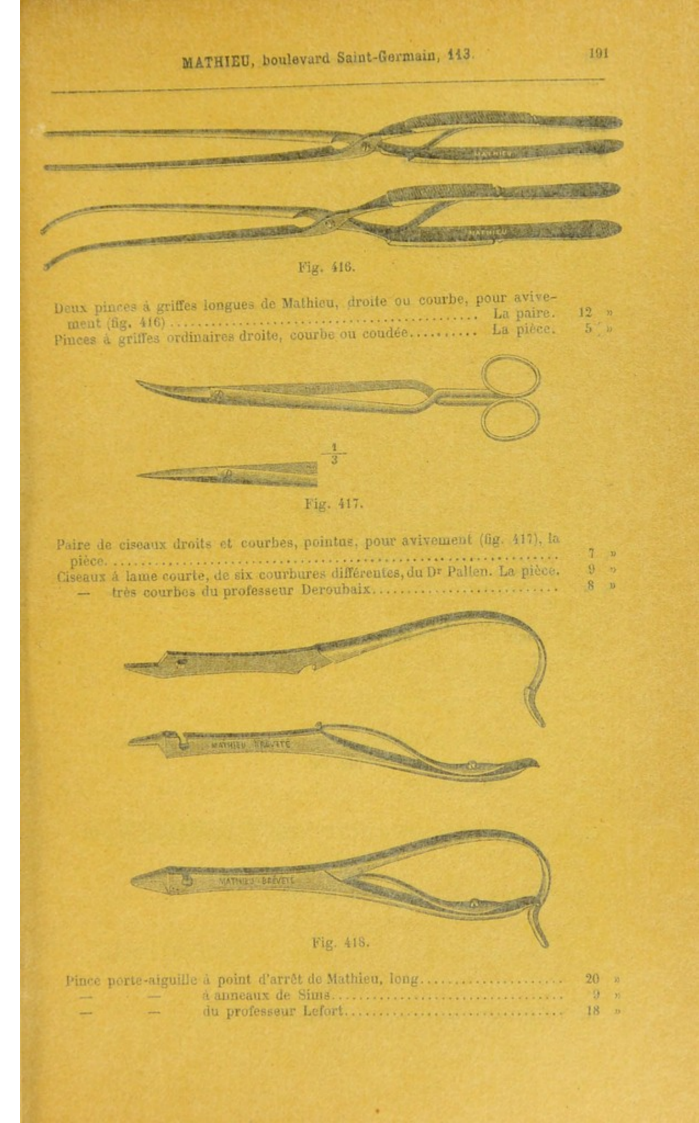


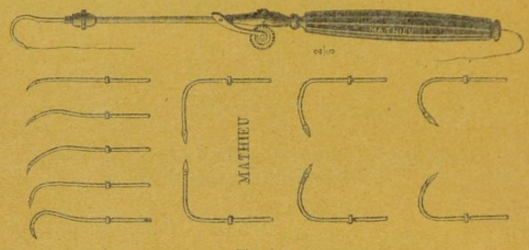
Fig. 411.

Spéculum de Sims modifié par le Dr Simon, série de quatre valves sur un		
manche (fig. 411) Double valve de Sims fenêtrée, modifiée par Simon	50	
States the top up offins sur un manche, modifiques nan la Dr Permiter and the	18	35
Mathieu (fig. 427)	45	30
- avec étau fixateur, de Hunter	80	
	60	
and an and a second sec	40	70





Deux pinces droite et courbe ordinaires pour avivement	10	-
Pince érigne divergente ou convergente du D ^e Courty	15	31
Pince podomètre de Denonvilliers	30	
Petite pince de Muzeux, droite ou courbe La pièce.		
on one aignillar à manaha	10	
ionilla tabulás da Simonas		
	6	34



100		

Aiguille chasse-fil de Mathieu avec jeu complet d'aiguilles (fig. 419) Aiguilles coudées à droite et à gauche du D ^r Reverdin avec coulant à le-	50	
vier de Mathieu, se montant sur le chasse-fil précédent	40	
Aiguille chasse-fil simple de Mathieu	10	31
- de Trélat	20	
Aiguilles cylindriques droites, courbes et demi-courbes de Mathieu, la		
douzaine	6	30
Fil d'argent Le rouleau	2	50
Plomb à plaques et à deux trous pour fixer les fils, modèle Mathieu, le		
cent	- 2	50
Plomb de Galli pour fixer les fils Le cent	Ĩ	10.
Pince pour écraser les plombs	12	30
- coupe-fil du professeur Deroubaix	24	

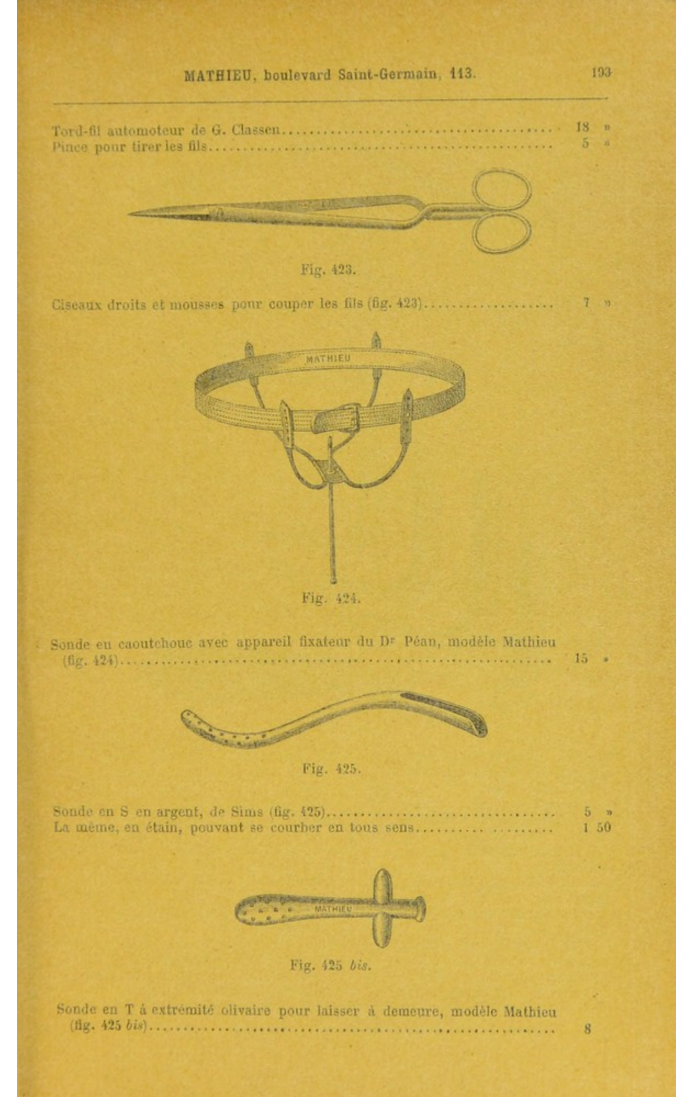
Fig. 420.

Fig. 422.

1

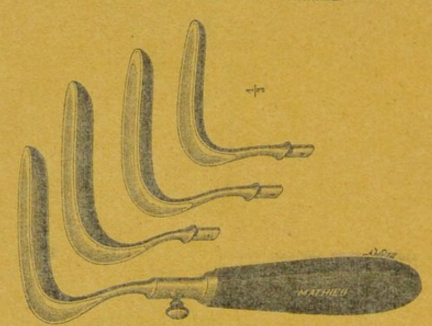
G

٩,





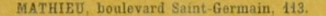
BOITE DE FISTULE VÉSICO-VAGINALE.

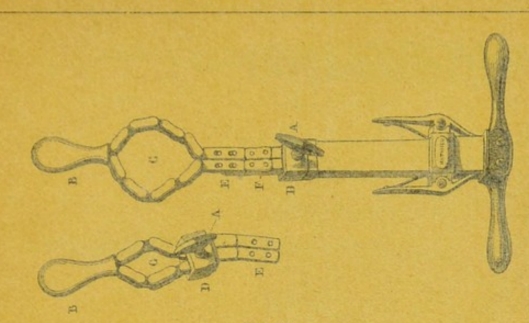


1000			-	_
140.0	CT	- 24	•)	
		-	z	

Spéculums univalves du Dr Sims,			Aiguille chasse-fil complète de Ma-		
4 grandeurs, nickelés, modèle			thieu, avec un jeu complet d'ai-		
Mathieu (fig. 427)	45	10	guilles	50	
Dépresseur du vagin	6	11	Crochet mousse de Sims	- 3	30
Deux pinces droite et courbe de			Spatule à ajuster les fils de		
Mathieu pour avivement	12	35	Sims	8	30
Deux bistouris droit et convexe,			Tord-fil de Denonvilliers	3	50
même usage	7	10	Cent plombs de Galli	1	31
Deux bistouris droit et gauche,			Douze aiguilles de Sims assorties.	5	
même usage	7	19	Beux rouleaux fil d'argent	5	30
Paire de ciseaux courbes, avive-			Paire de ciseaux droits et mousses		
ment	7	30	a couper les fils	7	. 11
Trois érignes ou crochets assortis			Pince longue pour tirer les fils	5	- 10
et pointus pour l'avivement	9	39	Sonde en S du Dr Sims	5	
Pince porte-aiguille de Sims,			Fil de soie	2	
servant à écraser les plombs de			Boîte acajou ou nover garnie en		
Galli	9	10	peau avec serrure	38	

Prix de cette boîte complète..... 229 50







Clamp	à chaine de Mathieu, forme écraseur droit de Chassaignac (fig. 444).	50	10
-	circulaire du Dr Kæberlé,	25	3.0
Grand	clamp-étau du Dr Péan	51	28

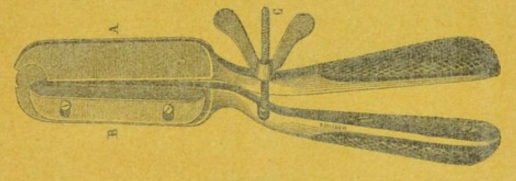


Fig. 445.

Instrument ou clamp protecteur avec plaques du Dr Baker-Brown (fig. 445). 45 »

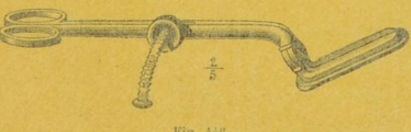
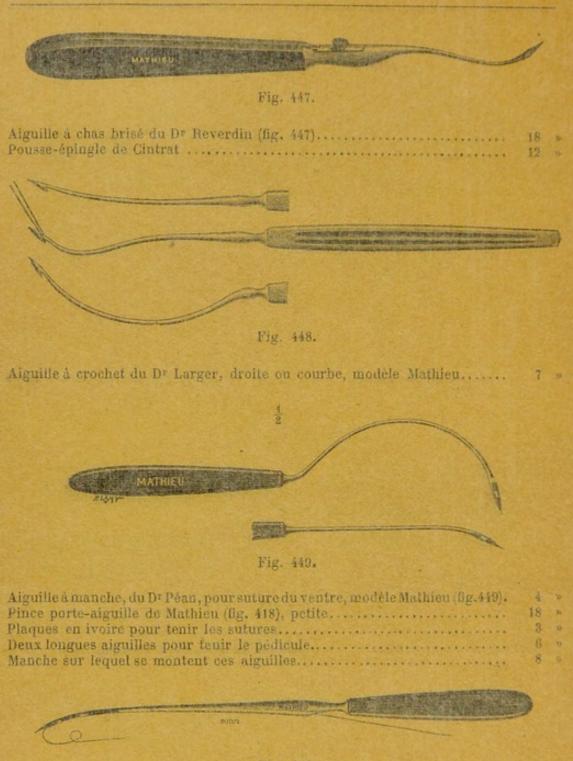


Fig. 446.





Aiguille à manche de Simpson (fig. 450)	10	10
Aiguilles droites et courbes pour les sutures	30.	75
Epingles en acier demi-courbes		25
Épingles à tête de verre et à cache-pointes	2	75
Grand trocart pour passer les tubes à drainage du vagin dans le petit		
bassin	1	
Canule à chemise	5	

Forte soie phéniquée pour	ligatures	
Fort catgut pour ligatures		2 N
Voir, pour drainage, article spó-	cial. Voir aussi articles Morcellement	des tumeurs et instruments pour

OVARIOTOMIE OU HYSTÉRECTOMIE.

Lit à opération (voir article spécial, page 195).	
Appareil à chloroforme (voir article spécial, pages 66, 67, 68).	
	3 "
Trocart explorateur	5 ×
Rasoir	5 %

-

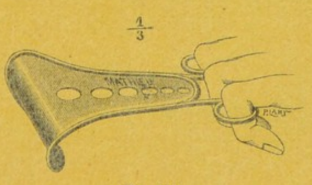
Fig. 432.

Deu	x bistouris	à lame e	ourte d	e Nélato	n (fig.	432)	 	 8
For	e paire de	ciscaux.					 	 6 .
Son	de cannelé	e en arger	it				 	 4 50
Fort	e sonde ci	annelée ei	a acier	en S			 	 2 11





Petites pinces serres-fortes	(fig.	483)	 	 La pièce	3 .
Couteau à morcellement		******	 	 	5 50





Deux larges écarteurs du D^{*} Péan pour les parois du ventre (fig. 434)..... 20 * Pince feuêtrée du D^{*} Spencer Wells, modèle Mathieu..... 10 *

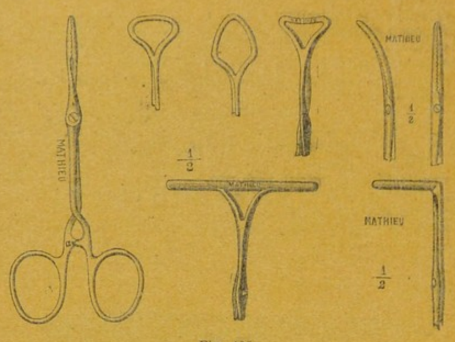
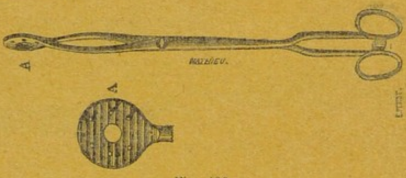


Fig. 485.

Pinces hémostatiques ou à forcipressure de toute forme, du D^{*} Péan (fig. 435)..... La pièce de 3 à 6

(Voir article Hémostasies.)





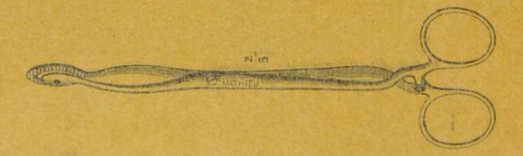
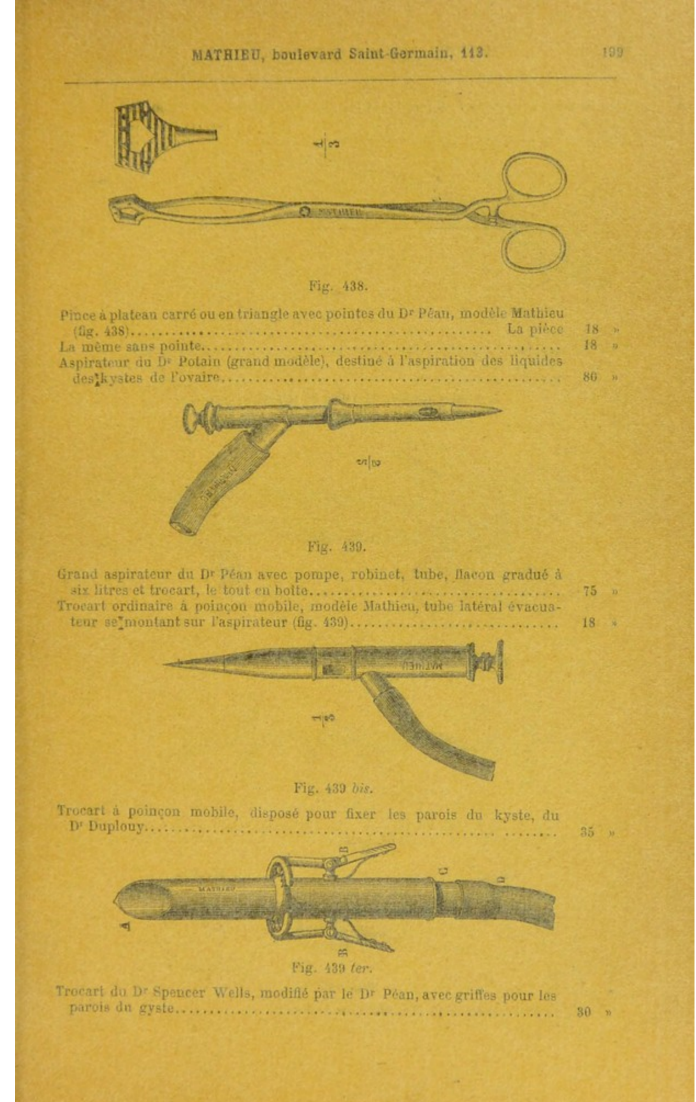
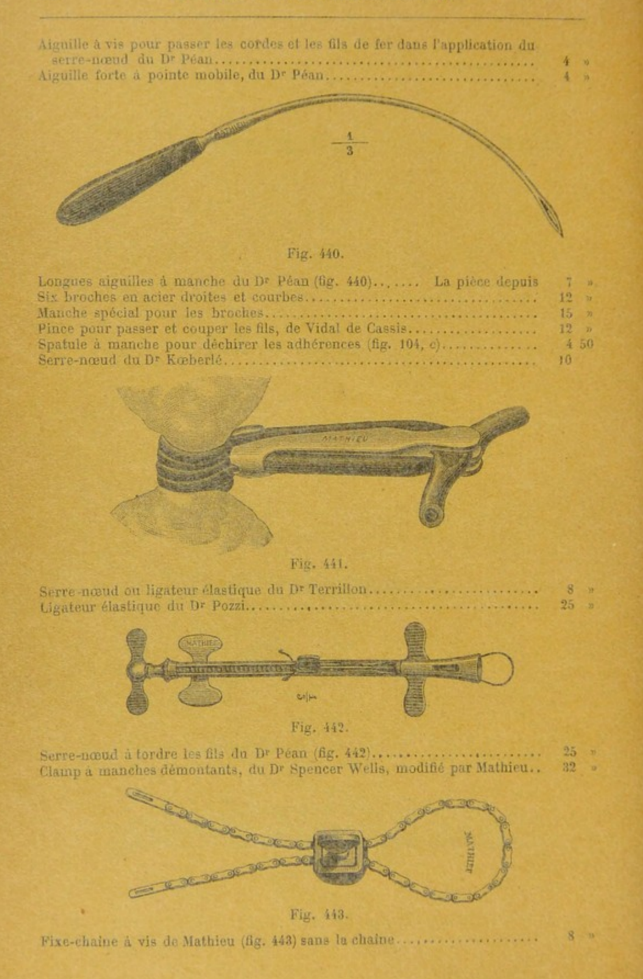


Fig. 437.

Pince à plateau avec crémaillère d'arrêt, modèle Mathieu (fig. 437).... 14 *





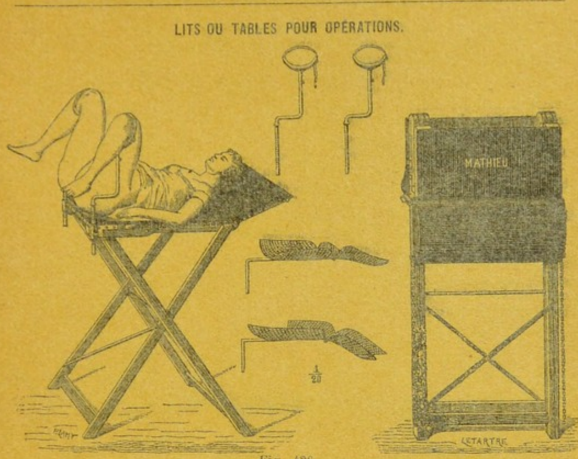


Fig. 428.

Lit portatif pour opérations à pratiquer sur le vagin, l'utérus, l'ovariotomie,		
le rectum, la taille, etc., du Dr Doléris, modèle Mathieu (fig. 428)	250	
Lità opération du Dr Péan pour l'ovariotomie, splénotomie, gastrotomie, etc.	400	4
Table portative métallique de Mathieu avec allonge pour les opérations		
générales. Croissants pour opérations sur le vagin, l'uréthre, le rectum,		
la vessie, etc. Gouttières pour fixer les jambes dans les opérations sur		
l'abdomen, ovariotomie, etc., le tout nickelé	1000	
Deux étaux Sergent avec croissants en métal nickelé pouvant se fixer à toutes		
les tables pour les opérations sur le vagin, utérus, etc., de Mathieu	100	

HYSTÉRECTOMIE VAGINALE.

Speculum d	e Léonard							 	 	 . 25	33
— d	e Gemring							 	 	 . 25	30
Quatre valv	es de Sim	s sur un	manch	e				 	 	 . 45	11
Dépresseur	vaginal à	manche	grands	, larg	es ou	i étri	oits.	 	 	 . 12	30
			courts.					 	 	. 12	30
										(and the second	-
										1	1

1

Fig. 429.

Pince de Hegard pour abaisser l'utérus, modèle Mathieu (fig. 429)..... 8 u

Pince à érignes de Mathieu (fig. 389), droite ou courbe	6 50	
- pour abaisser l'utérus du Dr Doléris	10 "	
Erigne à manche, simple pointe	3 1	
— — double pointe	\$ 50	
triple pointe	4 1	
Crochet simple mousse	3 »	
Bistouri pointu, long et droil, fort	3 50	
- mousse, long, droit et courbe La pièce	4 n	
Paire de ciseaux longs, forts, courbes et droits	7 1	
- courts, ordinaires, courbes ou droits	2 50)
Pince à dents de souris, longues, droites et courbes	5 n	
- longues, nouvelle de Mathieu, droite et courbe	6 2	
Aiguilles à manche du Dr Ledentu, assorties de forme La pièce	6 "	,
mousse pour passer les ligatures, assorties de forme et		
de courbure	6 .	,
Serre-ligature du Dr Terrillon, modèle Mathieu	18 2	•
Serre-nœud droit	15 8	,
Feraseur droit de Chassaignac	45.)	1
Pince clamp à cautériser	20 7	0



Fig. 430.

Pince hémostatique longue, ordinaire, droite ou courbe fig. 430)	7	10
Aiguille chasse-fil complète	40	
Porte-aiguille de Mathieu (fig. 418)	20	
Aiguilles ordinaires de Mathieu La douzaine	6	w

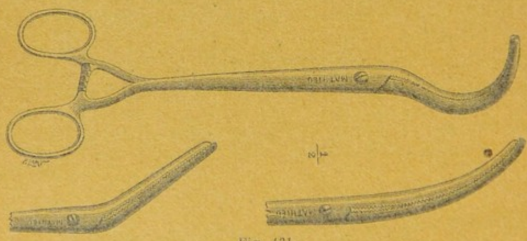


Fig. 431.

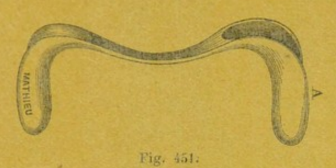
Pince longue pour hémostasie préventive du D^r Péan, à mors plats, droite et courbe sur le plat (fig. 431)..... La pièce depuis 7 Pince longue pour hémostasie préventive du D^r Péan, à mors plats, courbe sur le côté La pièce depuis 8

34

NÉPHROTOMIE ET NÉPHRECTOMIE.

Les mêmes instruments que pour l'ovariotomie et l'hystérectomie vaginale, moins les spéculums et les clamps.

RECTOTOMIE.



Spéculum univalve de Sims en métal (fig. 451)	15	33
- en caoutchouc durci	6	n
Dépresseur concave en maillechort	6	33
Gorgeret en ébène	2	10
Bistouri pointu	3	50
- boutonné, long et droit	4	10
courbe, droit et gauche	8	33
Pince à dissection de Nélaton	3	50
de Mathieu	. 4	33
à dents de souris de Nélaton	3	50
— — — de Mathieu	4	10
- à érigne de Museux, à point d'arrêt	6	50
- hémostatique ordinaire du Dr Péan (voir fig. 435)	3	70
$-$ en ∇ $-$	5	
- à mors plats, long, droit et courbe pour hémostasie		
préventive, du même (fig. 431)	7	33
Trocart très courbe de Chassaignac	7	10
- et coudé du D ² Trélat	15	10
Aignilles à manche, assorties de courbure	6	n
Écraseur de Chassaignac, moyen droit	45	20
courbe	55	
Thermo-cautère du Dr Paquelin.	125	
		33
Pince à torsion	6	n
- à ligature profonde	3	11
Ténaculum		50
Porte-aiguille Mathieu	20	23
Aiguilles cylindriques de Mathieu	6	n
Fil d'argent Le rouleau		50
Sole à sutures.		-

Pour ligatures, voir article spécial ; pour pansements antiseptique et ordinaire, voir article spécial.

•

LIGATURES ET SUTURES ANTISEPTIQUES.

Flacon catgut		0	75
-	au sublimé	0	15
	à l'acide chromique	0	75
Flacon de sole	an sublimé	1	
-	phéniqué	1	
	l'alcool	1	



Fig. 451 bis.

La figure 451 bis représente le flacon grandeur naturelle. Le caigut et la soie sont, suivant la demande, fins, moyens ou gros.

DRAINAGES.

Les tubes à drainages sont aussi préparés et mis en flacons, avec du sublimé, de l'acide phénique, etc. ils sont simples ou doubles et vont du nº 8 au 30 de la filière. Le flacon suivant le numéro et la forme de t fr. 50 à 5 fr.

TABLE DES MATIÈRES

ecoucheme	tet pr	éma	iure.	 	 14	
dimentatio				 	 16-	1
mpatation	du ce	al		 	 18	1
- de la						
nus contre						
upareils on						

A

B

ISLO	ripsie						 	159
	de fist							
-	lithot	tritie -	et cor	ps ét	rauge	98.	 	135
-		in tai						138
-	voies	uring	ires.				 	137
hugi	04. go	mmu,	cire,	hulei	ne, el	e	 	317
	mallet	abide						190

C

ticuls uréthraux	125
stration	116
einture eutocique	1.43
ephalotripsie	153
hloroformisation	147
orps étrangers, vessie uréthre	125
ouveuses	146
runioclasie	153
raniotomie	1.53
rochets d'accouchement	157
larage alérin	182

D

	6		6		1				0	1		l		4	1					1		1									,								1	Ġ		8
1	1	1	1	1				ŋ	u	r		â		1		1		1	1	t	6	ij	1	15											4	ŝ				ļ	61)
							6		a		1	1	k	ú	3		6					4	,				-	÷						•			;		1	È	I	1
	1		1		1					i.												2	i.		•								3	r	1	1			g	ļ	4	1
)	1	1		1	1	4			5											-																,			4	1	ķ

E

	Ecouvinonage interin	1.92
4	Embryotomie céphalique	158
8	Embryotomie	159
6	Endoscopes	119
9	Evisceration	159
8.	Exploration vésicale	137

F

Fauteuils à opérations et examen i	12-166
Faux germes	. 160
Fécondation arlificielle	. 144
Fissures à l'anus	. 109
Fistules & l'anns	. 109
- vésico-vaginale	. 188
Forceps)	148

G

H

H	e	ŗ	ņ	i		8	1	ą	1	ñ	1	ŋ	2	ł	é	1	1	5	•	1		4		ŧ	•	5	•			è	ŝ	.,		4	à	5		4	1	2	
H	8	d	k	1	10	2	A	e		ł										•								•		•					ł			1	1	6	
B	v	5	ti		R	Ċ	c	ł	8	n	á	i	e		v	0		į,	1	1	ıJ	ķ	١.					ł		Ŷ					ł.			f	9		

I.

Incubation artificielle	146
Injections intra-utérines	170
- urélbrales	120
vagimales	170
vósicales	128
Insufflateurs des poudres	173
- uréthraux	120
Insufflation des nouveau-nés	147

Instruments pour la prostate	127 170	Porte-pommades	0-17
L		- R	
Lavage intra-utérin	163	Rectotomie	
Leviers	152	Redresseurs utérins	20
ligatures et sutures	204	Rétrécissements	10
lithotritie	128	Constant of the second second second	1
- périnéale	131	「「「「「「「「」」」」」」「「「「」」」」」「「」」」	
lits à opérations	195	S	
		Scarification	17
M		Sonde celluloïde	1
		- gomme, cire, baleine, etc	- 11
CARLES REAL AND CONTROL OF		— métalliques	11
Annequin obstétrical	140	Spéculums	11
densuration	142	- dilatateurs uréthraux	1
forcellement des tumenrs	183	Spéculums intra-utérins	- 11
		Spermatorrhée	- 51
		Suture de périnée	
Ν		т	
	die	A REAL PROPERTY AND A REAL	
Néphrectomie	203	Taille périnéale.	13
		- sus-pubienne	13
		uréthrale	13
0		- vaginale	12
		Tamponnement vaginal	17
		Tracteurs	15
Jvariotomie	197	Trousses d'accouchement	10
		- sage-fentme	10
		Tumeurs vésicales	
P		U	
anequante utferine	173	Untilinguation	11
ansements utérins	161	Uréthroscopie. Uréthrotomes.	12
erce-cráne	152	Uréthrotomie externe	19
čse-béhé	165	Urinaux	52
essaires	175	Utéromètres.	11
Thimosis	113	Ultérotomic	18
dacenta	160		
olypes	183		
Porte-canstiques 120		V	
- cordons	146	States - Long to States - States	
- laes	146	Varicocèle	11
	175		3-17

6598-90. - Connen., Imprimerie Casre.

SIXIÈME PARTIE

BEC-DE-LIÉVRE. --- GUEULE-DE-LOUP.

Paire de ciseaux pour bec-de-lièvre, servant aussi pour d'autres usages,		
droits ou courbes	6	60
Paire de ciseaux, forme de ciseaux à boutonnière, du Dr Marc Sée, modèle		
Mathieu	12	
Deux pinces à pression continue	7	
Cisaille de Wagner (de Lyeurey)	14	32
Pince à hémostasie préventive du Dr Péan Depuis.	4	30
- écrasante avec sa clef courbée, du professeur Richet	18	
Petits bistouris formes diverses La pièce,	3	
Pince à disséquer à dents de souris	3	33
Petite cisaille oblique de Mathieu	12	30
Petits ciseaux burin	2	30
Petit-maillet en bois	6	30
Perforateur à main pour suture des os, modèle Mathieu	14	30
Épingles de force et de grandeur variées Le cent.	- 33	50
Six aiguilles en fer de lance de Larrey	2	50
– en argent à pointes mobiles	6	30
Deux aiguilles en argent avec clef, de Thierry	9	30
Aiguille tubulée pour suture métallique, modèle Mathieu, 7, 50; ou de Re-		
verdin	16	3)
Aiguille à manche (petite) du Dr Péan	4	33
Epingle à tête de verre avec cache-pointe en verre pour traverser les ailes		
du nez	30	75
Epingles en acier La douzaine.	10	75
Fil d'argent	2	50
Plomb de Galli pour fixer les fils Le cent.	1	10
Rétracteur à crémaillère du Dr Deroubaix pour empêcher le tiraillement des		
sutures	18	30
Marteau masseur contre le bégayement, de Guillaume	6	31

Pour autres instruments, voir STAPHYLORRHAPHIE, p. 209 et Résection, 1st fascicule, p. 86.

GRENOUILLETTE.



Aiguille courbe à manche pour séton	4		2)
Bistouri pointu	3		
Daira da airaany aanghar	3		
Porte-aiguille de Mathieu	2 19	9	U N
Aiguilles à sutures ordinaires La douzaine.	5		2 2

AMPUTATION DE LA LANGUE.

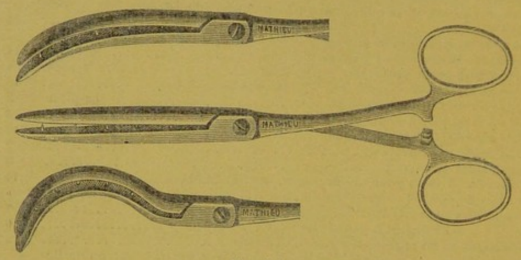


Fig. 454.

Pince du Dr Péan pour hémostasie p	préventive,	série	de trois, di	roite, demi-		
courbe et courbe (fig. 454)				Les trois.	30	39
Paire de ciseaux courbes à longues	branches				7	13
Bistouri courbe sur le plat, droit et p	gauche			Les deux.	8	. 30

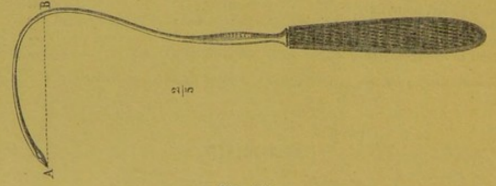
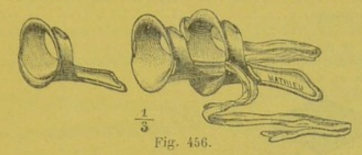


Fig. 455.

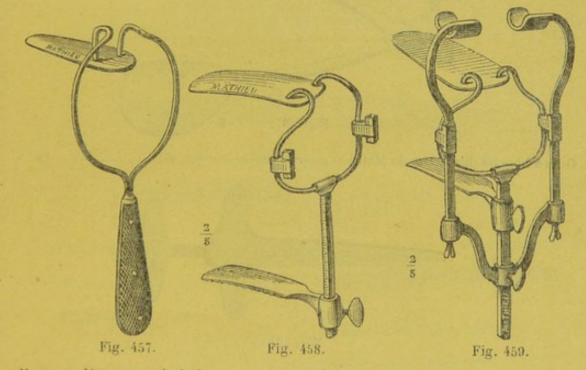
Aiguille à manche, du D [*] Ledentu (fig. 455)	7 -
- à courbures variées La pièce. de 4	à 8 "
Trocart très courbe de Chassaignac pour passer la chaîne de l'écraseur	9 "
Écraseur courbe de Chassaignac	
Constricteur courbe de Maisonneuve	25 "
Aiguilles à sutures La douzaine.	5 1

Pour les autres instruments, voir articles Résection et GALVANO-CAUTÈRE.

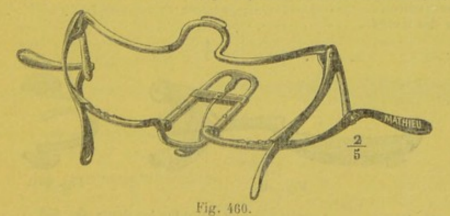
ABAISSE-LANGUE, OUVRE-BOUCHE, DILATATEURS ET BAILLONS.



Spéculums buccaux, nickelés, série de trois (fig. 456).....12 »Spéculum bivalve de Mathieu.....12 »Dépresseur latéral droit et gauche du Dr Gaillard, modèle Mathieu20 »

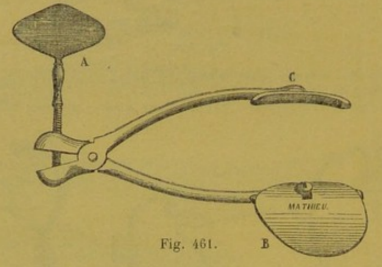


Nouveau	dépresseur de	e la lan	gue, d	e Mat	thieu,	nick	elé	(fig.	457).	 	 14
rixateur	de la langue, d	de Math	tieu (fi	g. 45	8)					 	 15)
	linguo-maxilla	tire, du	même	(fig.	459).						 40

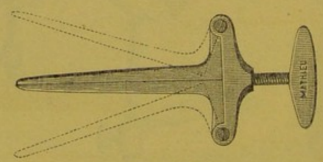


Bàillon de	Whitehead (fig	. 460)	 						20	
Bàillons de	Smith, avec al	aisse-langue				 • • •	 • • • •	 •••	10	31

baisse-la	ingue articulé de Colombat 8	\$ 10	
le même	nickelé 9)))	
-	de Trousseau	1 10	
-	Interester in the second secon	3 11	
-	phane on manoeactivitititititititititititititititititit	7 10	
-	modele des nepridazionententententententententententententent	4 ×	
-	double en acier du Dr Brissez 16	\$ 11	ł

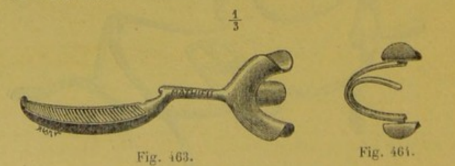


Ouvre-bouche dilatateur de Mathieu pour la máchoire (fig. 461)..... 16 »

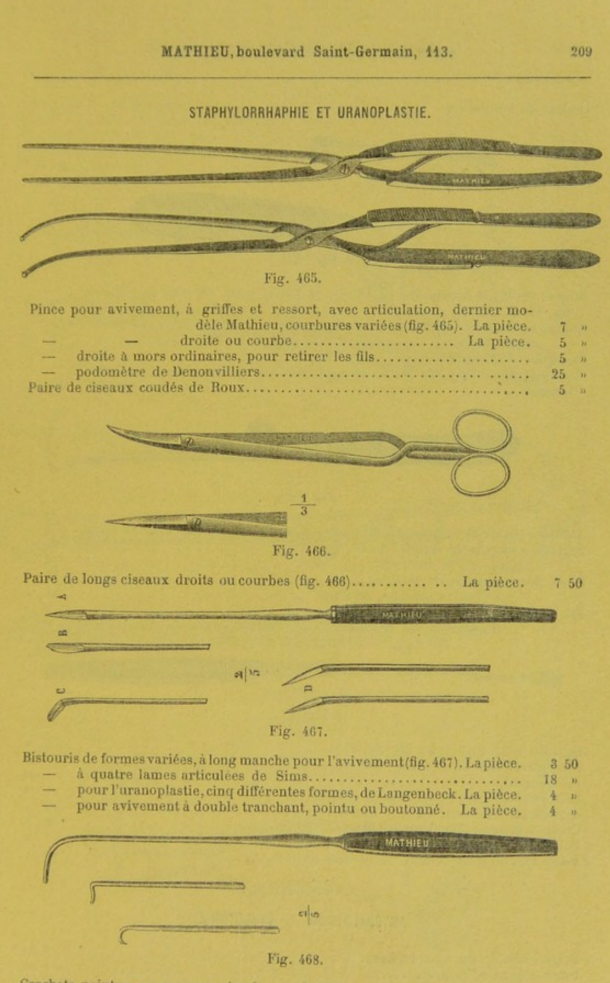




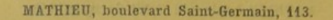
Unvre-bouche en I. de Mathieu (ug. 102)	16	
- à crémaillère, modèle Mathieu	30	
Vis ouvre-bouche (queue de cochon)	5	
La même (ivoire)	10	
Écarteur des lèvres	7	71

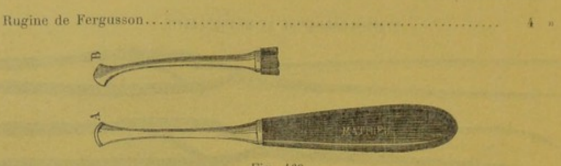


Écarteur des lèvres, avec bouton pour placer entre les dents (fig. 463)..... 8 Petit écarteur à ressort pour les màchoires (fig. 464)...... 8 Écarteur gradué en buis pour les màchoires...... 10



Crochets pointus ou mousses simples ou doubles, courbures variées, pour avivement (fig. 468)..... La pièce. 3 »







Rugine droite et courbe du Dr Ollier, de Lyon, pour décoller le périoste		
fig. 469) La pièce.	4	3.0
Rugine de six formes différentes, de Langenbeck La pièce.	5	31
- du D ^r Trélat	6	-
Raspatoir de Langenbeck	5	30
Chasse-fil métallique, de Mathieu, muni d'une série d'aiguilles de toutes		
formes Le jeu complet.	45	81



Fig. 470.

Aiguilles chasse-fil simples, droites ou courbes, de Mathieu (fig. 470). La pièce.	10	
Aiguille à chas brisé simple, du D' Trélat	15	
- longue du Dr Reverdin	18	ю
Pince porte-aiguille, de Mathieu	14	j.
à manche, de Sims	14	
Six aiguilles à suture, de Roux	3	
	6	>

01/10

MATHIEU

Fig. 471.

oparate pour ajuster ies ms (ng, 1)(),	3	
Instrument tord-fil de Denonvilliers	3	50
Fil d'argent Le gramme.	30	50
conclucion pour sucures	1	
Aiguille, de Mathieu, à lance mobile 2	0	30
Crochet mousse pour tirer les fils	× .	
rane de ciseaux compes et mousses pour comper les marrier de preces	7	
Pince longue pour écraser les plombs de Galli 1	0	39

AMYGDALOTOMIE. - UVULOTOMIE.

Érigne double sur manche fixe	3	50
Pince-érigne de Robert	4	50
La même, à point d'arrêt	6	10
Érigne à manche et à coulisse, du Dr Ricord	10	30

210

	8	33
Lance fermante de Houzé de l'Aulnoit	8	39
Bistouri boutonné, long, fixe	3	50
Deux bistouris longs, boutonnés, droit et gauche, à manches fixes, du		
D ^r de Saint-Germain	10	30

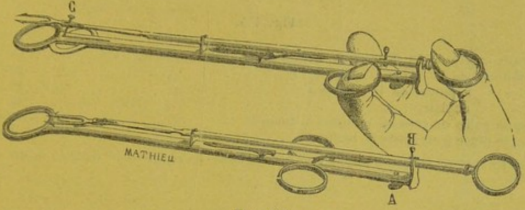


Fig. 472.

Amygdalotome, de Mathieu, avec trois anneaux fonctionnant de la main droite pour les deux côtés (fig. 472)..... 25 »

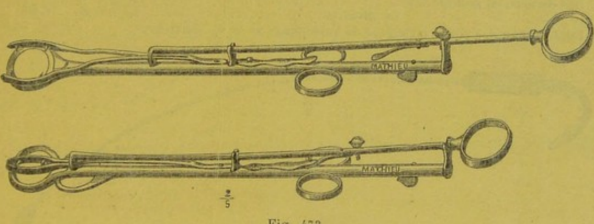
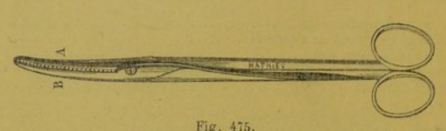


Fig. 473.

mygdalotome, avec une pince remplaçant la fourchette pour les amyg- dales friables, de Mathieu (fig. 473) mygdalotome à lame coupant obliquement — de Mathieu, le diamètre de la lame peut être modifié	30 35 30
The second secon	



Compresseur du Dr Ricord pour les amygdales et pour la carotide (fig. 474). 18 - «



10.1	CT.	- 4	7.5	
A. 4	F a	4	10	
	0			

Ciseaux-pinces du Dr Waren, de Baltimore, pour la luette (fig. 475)	14	- 30
Uvulotome du Dr Sajou	20	2)
	30	31
	45	39
Longue paire de ciseaux mousses ordinaires	7	50
Longue pince pour saisir la luette	6	50

Voir les appareils galvano-caustiques pour la cautérisation des amygdales, 147 fascicule, figures 49, 50, 88.

ESOPHAGE.

Sondes œsophagiennes	de toutes grosseurs, en gomme ordinaire.	La pièce.	2	50
Les mêmes, en gomme	fine	La pièce.	4	20
	et olivaires	La pièce.	4	50
Explorateur des corps	étrangers de l'œsophage avec résonnateur,		20	20

1 3

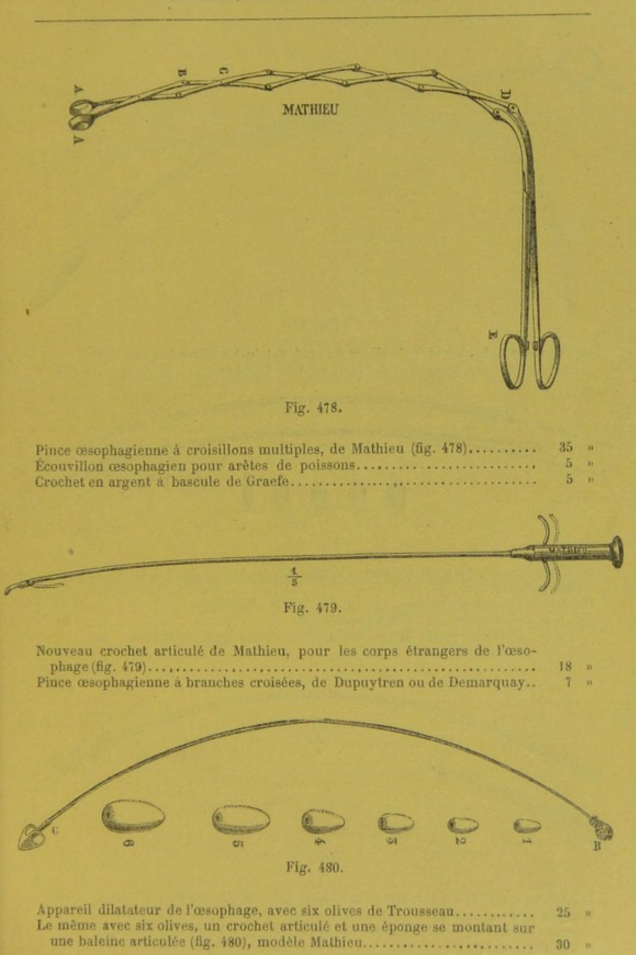
Fig. 476.

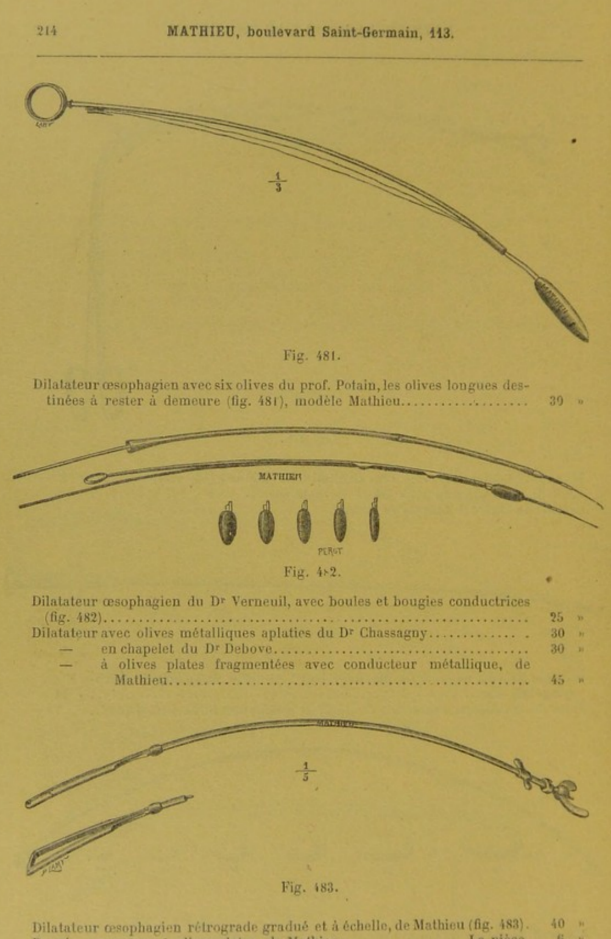
Explorateur œsophagien flexible avec résonnateur de Mathieu (fig. 476).... 25 »

1	
Contraction of the second seco	

Fig. 477.

Nouvelle pince à branche glissante de Mathieu pour extraire les corps étrangers de l'œsophage (fig. 477)..... 22 »





Dilatateur tesophagien rétrograde gradué et à échelie, de Matmeu (ng. 186).	40	1
Bougies en gomme à olives plates, de Mathieu La pièce.	6	-
- olivaires graduées du professeur Richet, la série de trois, se mon-		
tant sur une tige en baleine	15	10

14

OF STREET, O



Pince dilatatrice, de Broca, pour les rétrécissements spasmodiques de l'œso- phage, modèle Mathieu	24	30
Pince dilatatrice à crémaillère, modifiée par le Dr Péan, modèle Mathieu servant à la dilatation forcée des rétrécissements spasmodiques de l'œso-		
phage (fig. 484)	45	39
Bougies cylindro-coniques, du D ^r Bouchard La pièce.	6	39
Les mêmes, garnies de plomb La pièce.	7	33
Tige en baleine à olives successives	10	30
Instrument de Vacca, pour l'œsophagotomie externe	15	10
OEsophagotome galvano-caustique de Broca et Mathieu	60	10

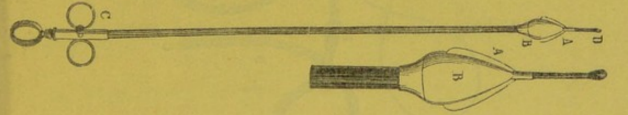


Fig. 485.

OEsophagotome,	de Reybard de Lyon (fig. 485)	45	30
-	à lame bilatérale de Maisonneuve	30	30
_	du D' Trélat	65	30
OEsophagotome	rétrograde du Dr Horteloup avec bougie conductrice	40	30

Les siphons ou laveurs suivants se font sur trois diamètres extérieurs qui sont de 8, 10 et 12 millimètres environ.

Siphon ou laveur stomacal simple, du Dr Faucher, avec un entonnoir en		
métal nickelé	15	10
Le même, avec entonnoir en verre	6	11
Siphon ou laveur stomacal avec mandrin conducteur et entonnoir en métal		
nickelé du D ^r Debove, modèle Mathieu	30	20
Le même, sans mandrin conducteur et avec entonnoir en verre	12	30
- avec entonnoir nickelé	17	30

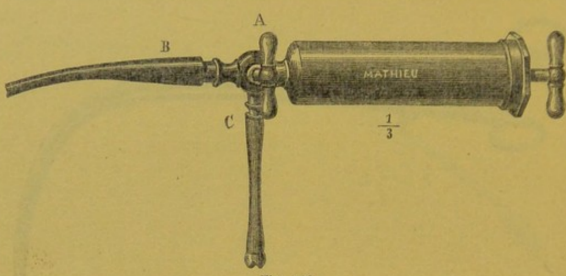
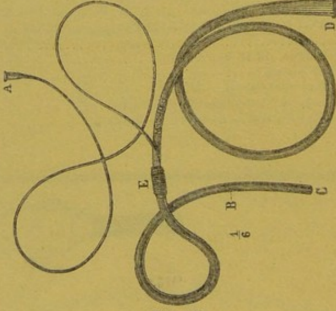


Fig. 486.



10.00	PP 1	
	M	

Sonde en caoutchouc à double courant du Dr Audhoui, modèle Mathieu		
(fig. 487)	14	
Dr Boisseau du Rocher	30	33
Mégaloscope du Dr Boisseau du Rocher	30	39

GASTROTOMIE.

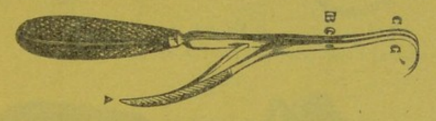
Bistouri pointu à lame courte	 	3 50
houtonné	 	3 50
Sonde cannelée forte en acier	 	6 .
	 	4
Forte paire de ciseaux Pince à dissection forte, de Nélaton ou nouvelle articulée de Mathieu	 	

Pince à dents de souris ou nouvelle articulée de Mathieu		11
Ecarteurs mousses à manche simple ou double La pièce.	8	.19
Pinces hémostatiques simples de Péan	3	39
— — en ⊽	5	50
– – en T	6	39
– – pour ligatures profondes	5	w
Spatule à manche	4	30
Aiguille à manche forte	6	39
- – pour sutures profondes	4	10
	50	31
Aiguilles courbes longues La douzaine.	6	11
	12	3.
	10	n
Fortes pinces à anneaux à point d'arrêt	7	10

Voir articles PANSEMENTS, SUTURES et LIGATURES, 1** fascicule, pages 79, 80, 81, 102 et 108.

TRACHEOTOMIE.

Bistouri à lame o	courte,	du Dr de Saint-Germain	4	n
— à lame g	raduée	et à cannelure	5	31
Bistouris fixes, d	roit et	mousse Les deux.	6	30



Crochet double dilatateur de Langenbeck (fig. 488)	10	3)
Ténaculum cricoïde de Chassaignac	5	
– – du D ^r Brissez	6	3
du Dr Trollard (d'Alger).	6	3
Trachéotome dilatateur, du D' Benjamin Anger	18	31
Les The Marine Of 10 - 100	30	30

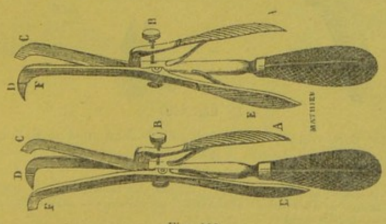
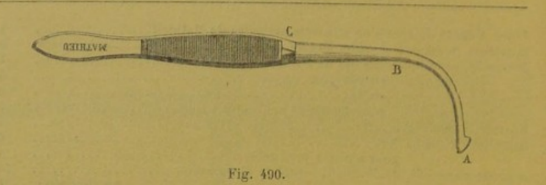
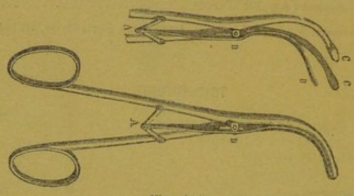


Fig. 489.

Trocart trachéotome du Dr Jacolot, avec sa canule..... Depuis. 25 »







Dilatateur trachéal à trois branches du Dr Laborde (fig. 491)..... 14 »

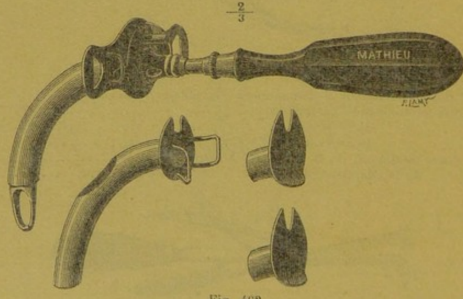


Fig. 492.

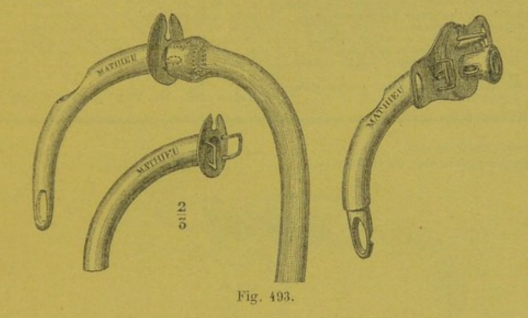
Mandrin tubulé porte-canule avec manche du Dr Péan, modèle Mathieu se montant sur les canules doubles à plaque mobile en argent, la série de huit mandrins (fig. 492)	
Ce mandrin a le double avantage de permettre d'introduire la canule par la ponction faite par bistouri sans le secours ni d'aide ni de dilatateurs et de permettre au malade de respirer libreme pendant l'introduction de la canule.	
Manches pour ces mandrins	50

Pince courbe pour fausses membranes, de MM. Guersant, Chassaignac ou

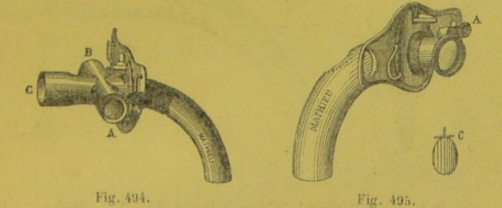
Loiseau..... Nouvelle pince à double levier, de Mathieu, pour les fausses membranes (b. s. g. d. g.)....

La même, mais plus petite que celle de la figure 520..... Canules simples à trachéotomie, argent fin. Voir pour les prix le tableau, p. 220.

 doubles en argent, de Trousseau, ou celles taillées en biseau de Nélaton. Voir pour les prix, les grosseurs et les longueurs, au tableau, p. 220.
 Canules doubles avec plaque mobile. Voir pour les prix, les grosseurs et les longueurs, au tableau, p. 220.



Porte-canule de Krishaber, formant canule interne modèle Mathieu, se montant		
and any second se	40	30
Canule à quatre valves avec quatre canules internes graduées, de De-		
marquay	40	
Canule du D ⁺ Legouest	20	3)



Canule à trois clapets de Krishaber pour l'aspiration et l'expiration		
(fig. 494)	40	11
Canule interne à clapet, de Broca, se montant sur les canules doubles ordi- naires ou à plaque mobile en argent (fig. 495 c)		
La même, avec soupape graduée (fig. 495)	20	

6 10

18 "

Canule trachéale munie d'une soupape et d'un tube supérieur, du professeur

Richet..... Depuis. 20 »

Sur demande, nous faisons l'ouverture sur la convexité de la canule.

Afin d'éviter toute erreur dans les grandeurs des canules à trachéotomie, nous avons substitué anx divers numérotages le numérotage établi selon la taille de l'opéré (d'après les travaux de Krishaber).

NUMÉROS DES GANULES	1	2	3	4	5	6	7	8
Longueur de l'enfant correspondant à la canule. Diamètre de l'ouverture de la canule. Longueur de la canule.	0.0035	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.009	0.011
Prix des canules simples en argent. Prix des canules doubles, plaque ordinaire, argent. Prix des canules doubles, plaque mobile, argent.	9 .	10 »	11 1	6f n 12 × 14 ×	13 »	14 n	16 *	18 *

Baleine porte-	éponge	 	 	 	 1 25
Doigtier prote			 	 	 5 n

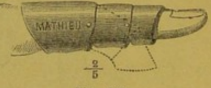


Fig. 496.

Doigtier protecteur articulé de Zunfal (fig. 496)	8	50	
Écouvillon	30	75	
DEUX CIUGHELS INCUSSED, UN MUMOCHOLE, FITTETTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	4	10	
Tube pour le cathétérisme du larynx, du Dr Loiseau	8	50	

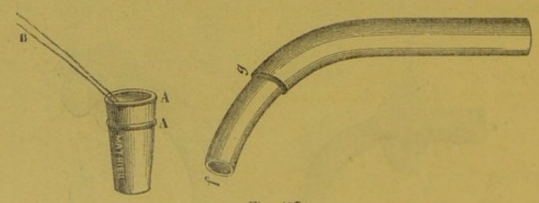
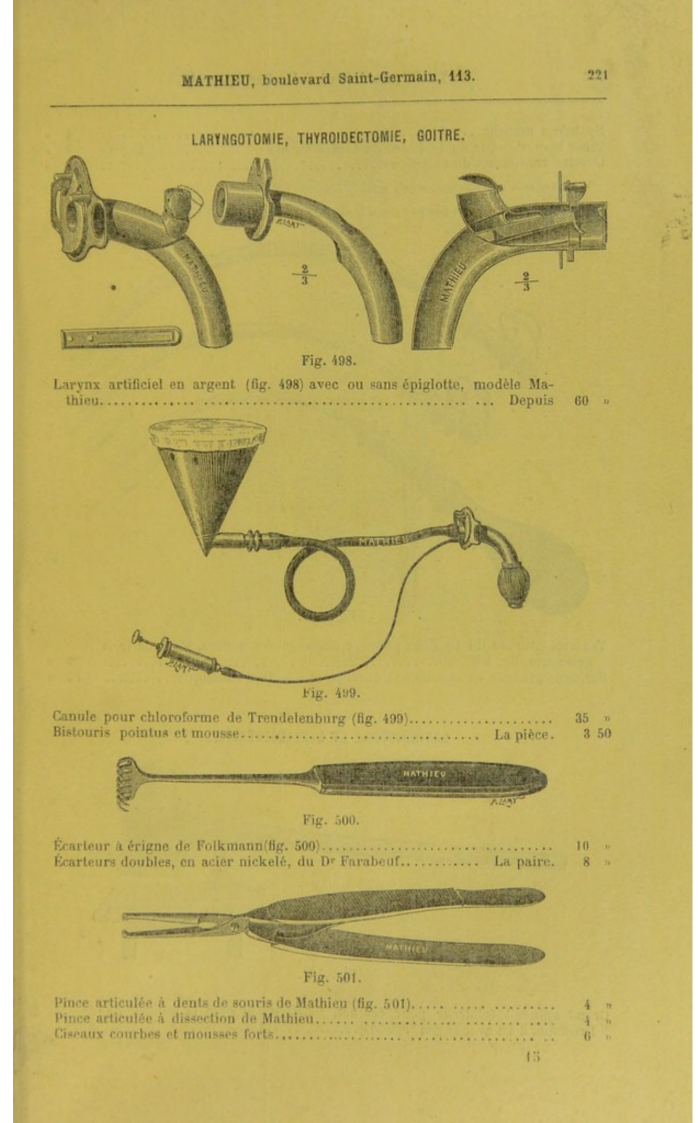


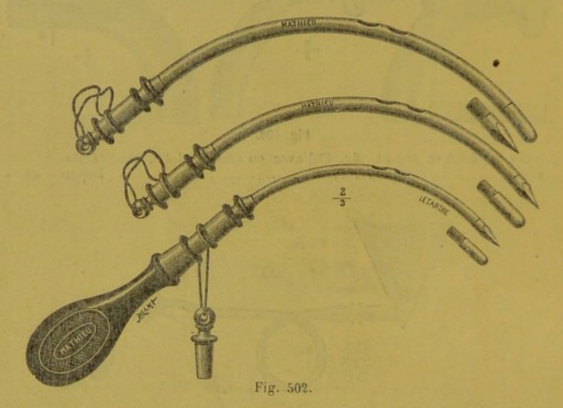
Fig. 497.

Instrument du Dr Bouchut, pour le tubage du larynx (fig. 497)...... 15 » Larynx artificiel (Voir fig. 498)..... Depuis. 60 »



Spatule à manche	4	30	
Pince hémostatique du Dr Péan, de toutes formes Depuis	3	30	
Curette tranchante de Folkmann	8	n.	
Voir pour suture et ligature, article spécial, deuxième partie.			

Trocart en argent avec plaque pour le drainage du goître, les trois en boite. 30 »



LARYNGOSCOPIE ET LARYNGOTHERAPIE.

Fig. 503.

MATHIEU

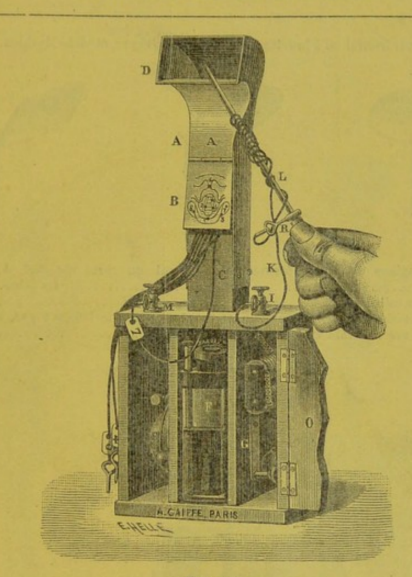
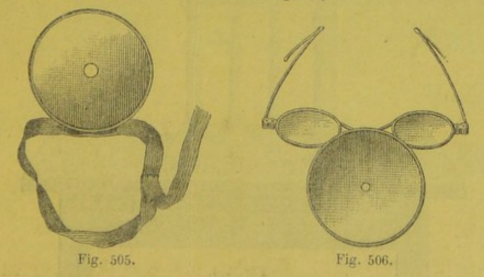
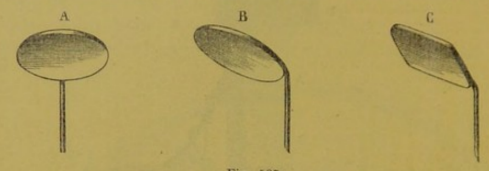


Fig. 504.

Laryngo-fantôme électrique du Dr Baratoux (fig. 504)..... 90 »



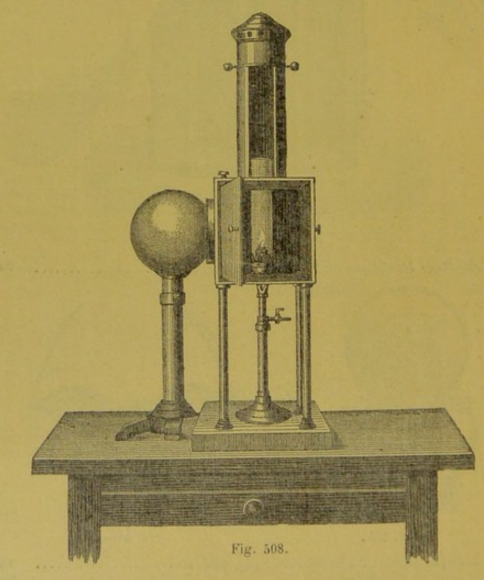
Miroir réflecteur frontal, du Dr Schrötter (fig. 505)......18 »Miroir à lunette de Mandl (fig. 506)......20 »Miroir réflecteur à lunette, du Dr Duplay......25 »



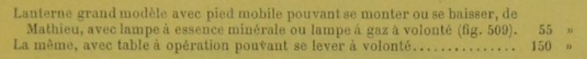
Miroir réflecteur frontal ou à lunette avec lampe électrique, modèle Mathieu. 50 »

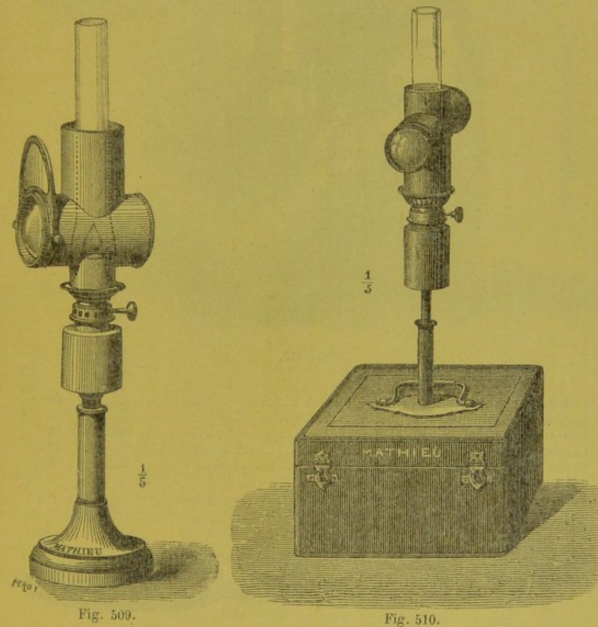
Fig. 507.

Miroirs laryngiens de toutes formes, ovale, rond ou carré (fig. 507, A,	
B, C) La pièce.	2 50
Manches pour miroirs	2 50
Lanterne ou réflecteur grand modèle se montant sur une lampe à gaz, à	
huile ou à essence minérale, modèle Mathieu	50 »

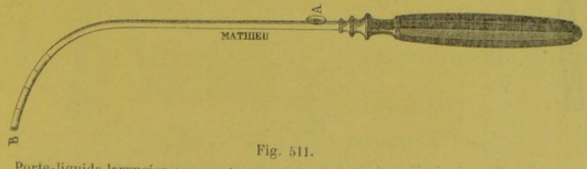


Lanterne avec lampe à gaz et avec boule de Turck (fig. 508)...... 300 »





Nécessaire laryngoscopique du D^r Gougenheim contenant trois miroirs laryngiens, une lanterne à réflecteur, une lampe à essence minérale, trois porteéponges laryngiens, deux manches, trois spéculums buccaux (fig. 510)... 115 »



Porte-liquide laryngien ou compte-gouttes laryngien, de Krishaber (fig. 511). 16 »

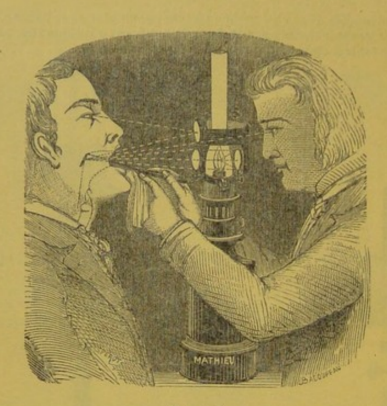


Fig. 512.

Laryngoscope de Krishaber (fig. 512)	40	39
Laryngoscope du Dr Fauvel	25	39
Réflecteur nouveau, de Mathieu	18	30
Laryngoscope frontal	32	30
	8	30
Compte-gouttes laryngien de Störck	5	- 30
Porte-caustique laryngien du Dr Baratoux	33	33
Porte-coton, porte-caustique, du même	29	70

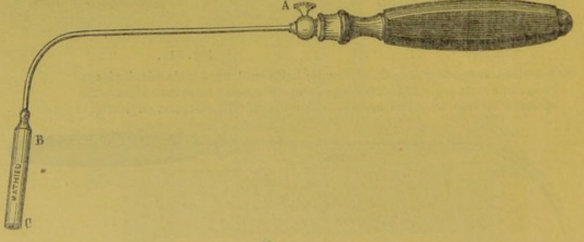
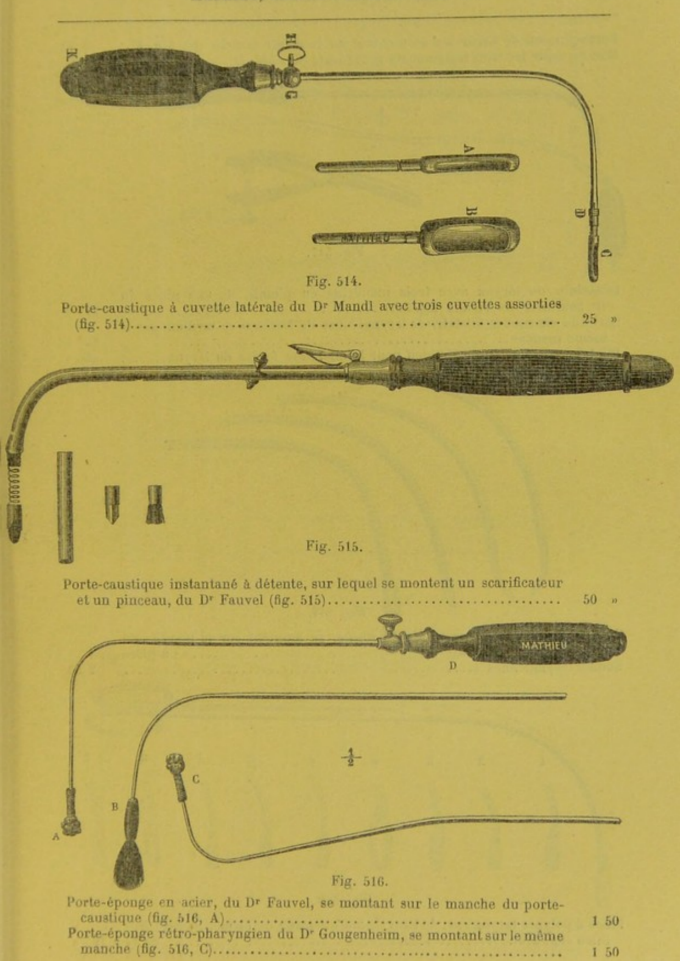
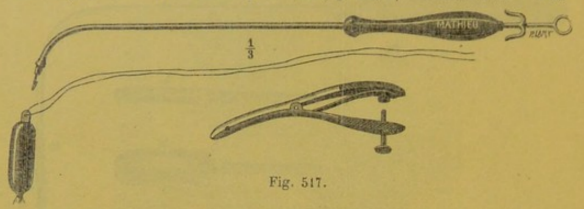


Fig. 513.

Porte-caustique du Dr Fauvel (fig. 513)..... 16 »





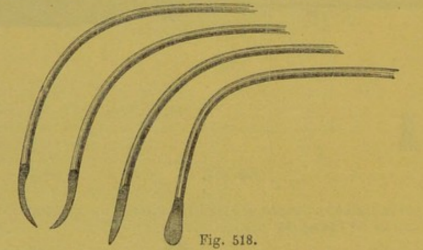
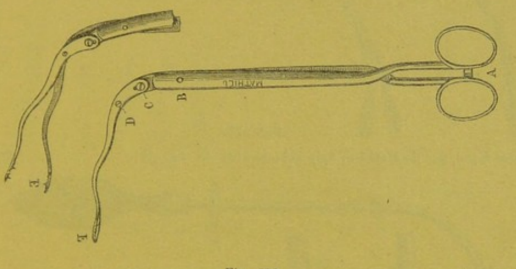


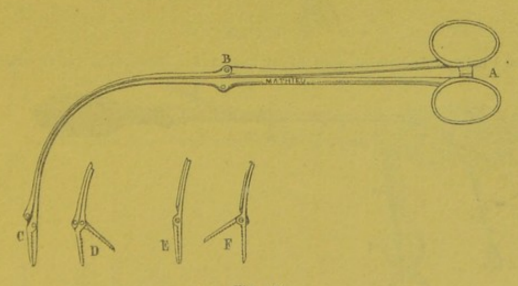
Fig. 519.

Pince à polypes laryngiens, de Fauvel, mors assortis de forme, modèle Mathieu (fig. 519)..... de 14 à 18 »

Pince pour l'épiglotte	15	33
Kystitome à pédale de Mandl	25	31
	34	-30
Instrument complet de Türck, modifié par Schrötter, composé d'un manche		
sur lequel sont montés trois bistouris scarificateurs cachés, une pince		
plate, une pince à polypes à griffe et un polypotome	90	30
Exciseur fenêtré des polypes, modifié par le D ^r Fauvel	40	31

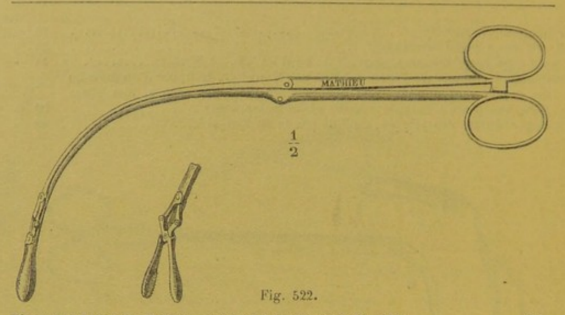




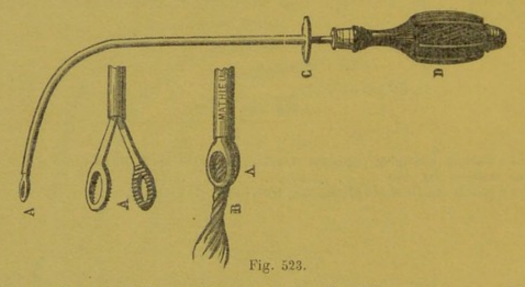




Pince à polypes, de Mathieu, agissant d'arrière en avant ou d'avant en arrière (brev. s. g. d. g.) (fig. 521)..... 22 n



Pince à polypes de Mathieu, agissant latéralement (fig. 522)..... 22 »



Pince à polypes de Mathieu, agissant par torsion (fig. 523) 28 »

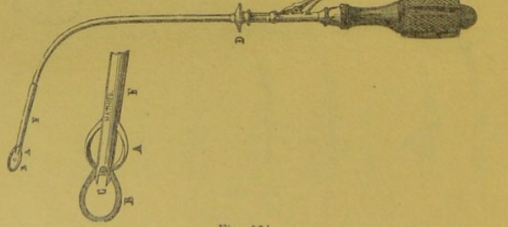
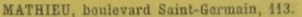
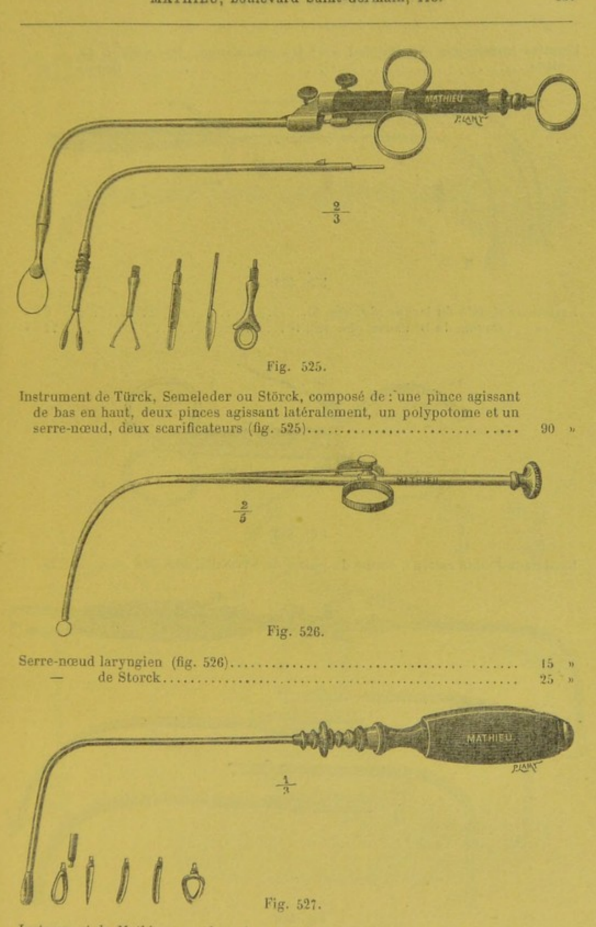


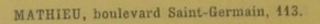
Fig. 524.

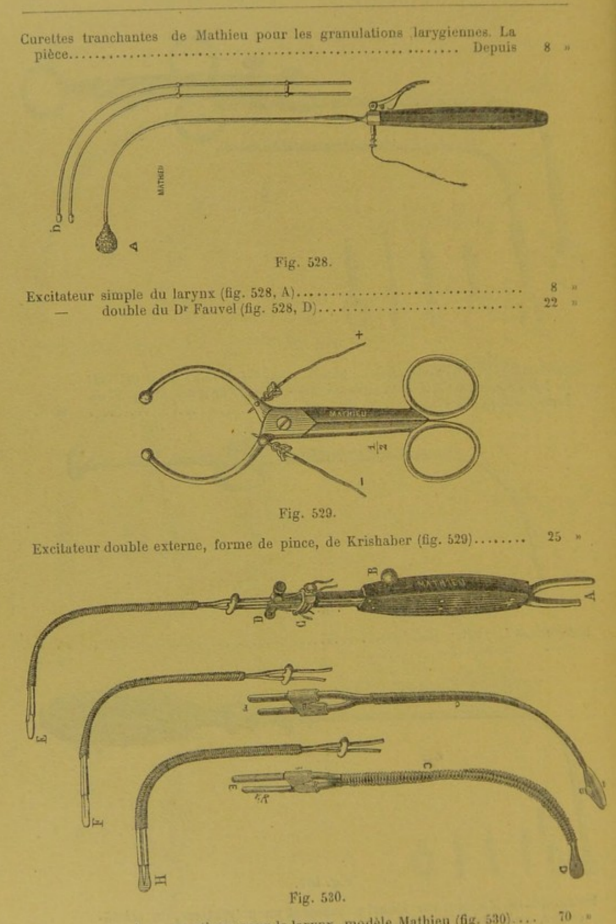
Polypotome à détente, de Mathieu, se tournant dans tous les sens (fig. 524). 40 » Abraseur multiple des végétations du larynx, de Mathieu...... 50 «





Instrument de Mathieu, sur lequel se montent un polypotome, un scarificateur, deux bistouris mousses et une curette tranchante (fig. 527)...... 50 »





Instrument galvanocaustique pour le larynx, modèle Mathieu (fig. 530).... 70 .

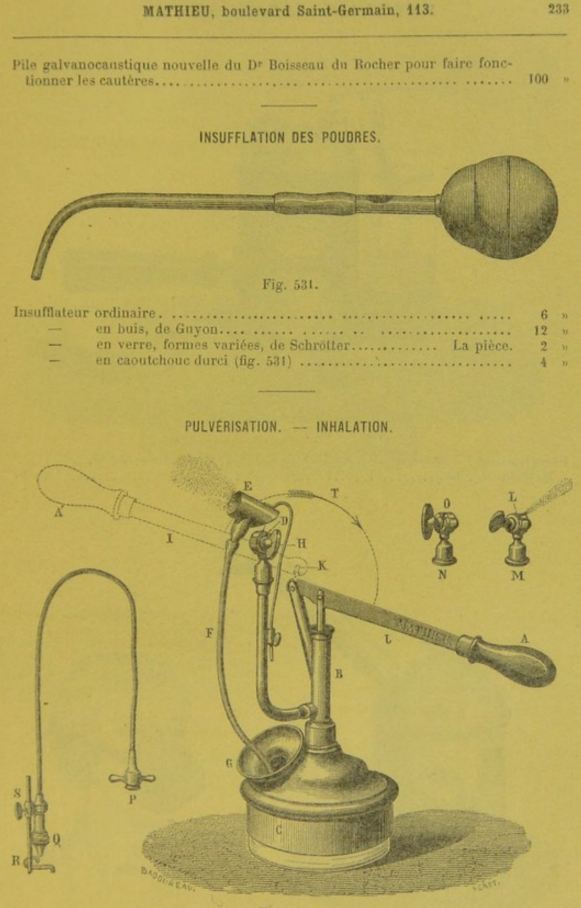


Fig. 532.

Pulvérisateur à levier et à pompe à pression, de Mathieu (fig. 532)..... 28 Le même avec son tube pour aquapuncture ou pour douche (fig. 532)..... 38

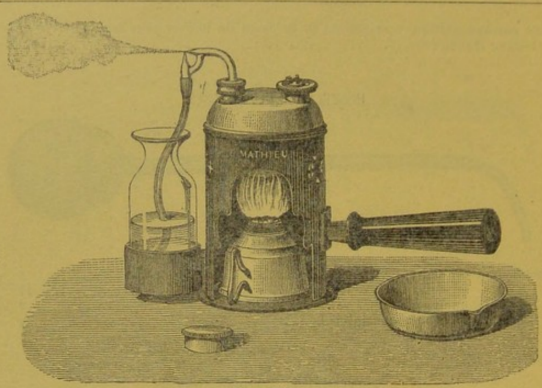
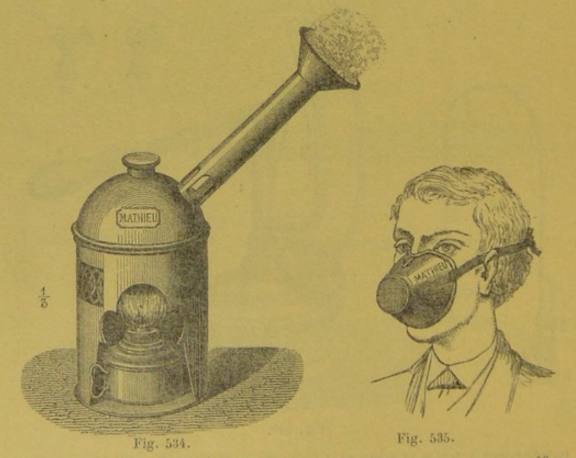


Fig. 533.

Pulvérisateur à vapeur avec chaudière nickelée à soupape de sûreté, de Mathieu (fig. 533)..... 15 »



Petit appareil à fumigations du Dr Lee, simple (fig. 534)..... 10 » Masque du Dr Henrot, pour les milieux insalubres (fig. 535)..... 10 »

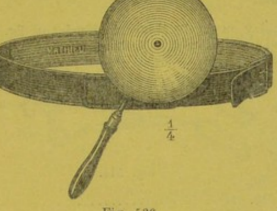
Humeur de Mathieu, nouvel appareil pour la pulvérisation froide ou chaude			
des eaux sulfureuses	65	30	
Pulvérisateur en verre ordinaire	15	30	
Le même métallique, se débouchant seul	12	10	
Le même avec double poire	18	- 22	

Pour les instruments à aérothérapie, voir article spécial dans la deuxième partie du ier fascicule.

NEZ - OREILLES

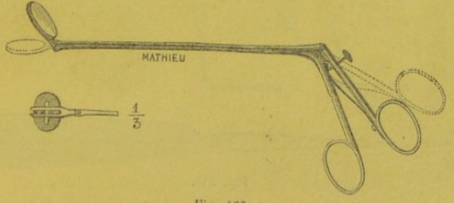
PHARYNX. - NEZ. - OREILLES.

Réflecteur concave de Trœltsch.		12 10	
Le même, plan, pour l'éclairage	avec la lumière solaire	12 »	



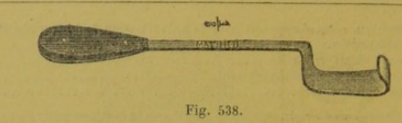
- 640	100		6.
	107	10.00	
-	122.	 1000	

Réflecteur à bandeau frontal, du Dr Schrötter (fig. 536)	- 18	39
- à lunettes ou à bandeau frontal avec lampe électrique	50	30
Polyscope électrique, des Drª Hélot et Trouvé	n	32
Petit miroir rhinoscopique simple, carré, rond ou ovale La pièce	2	50
Manche pour ces miroirs	2	50
Rhinoscope du Dr Duplay	25	33





Rhinoscope à inclinaison variable du De Gouguenheim (fig. 537)..... 25 »



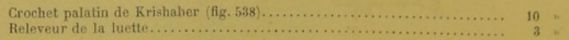
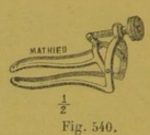




Fig. 539.



Spéculum	du Dr	Dupla	y ou d	u Dr M	loure de	Bordeaux	(fig. 539)	10	-
Le même,	modifi	ié, et à	grille,	modèle	e Mathieu	(fig. 540)		9	30

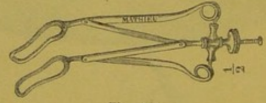
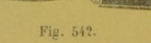


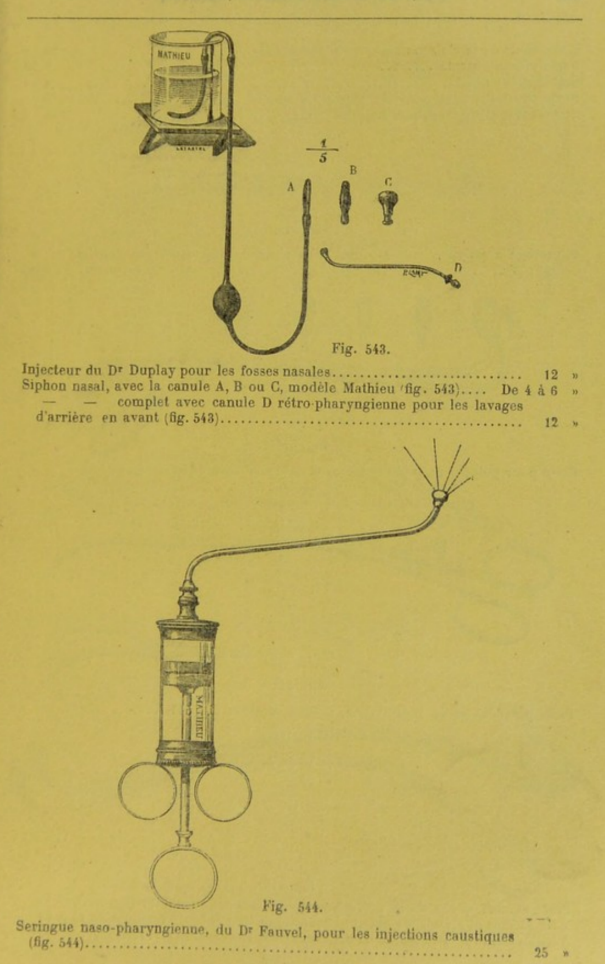
Fig. 541.

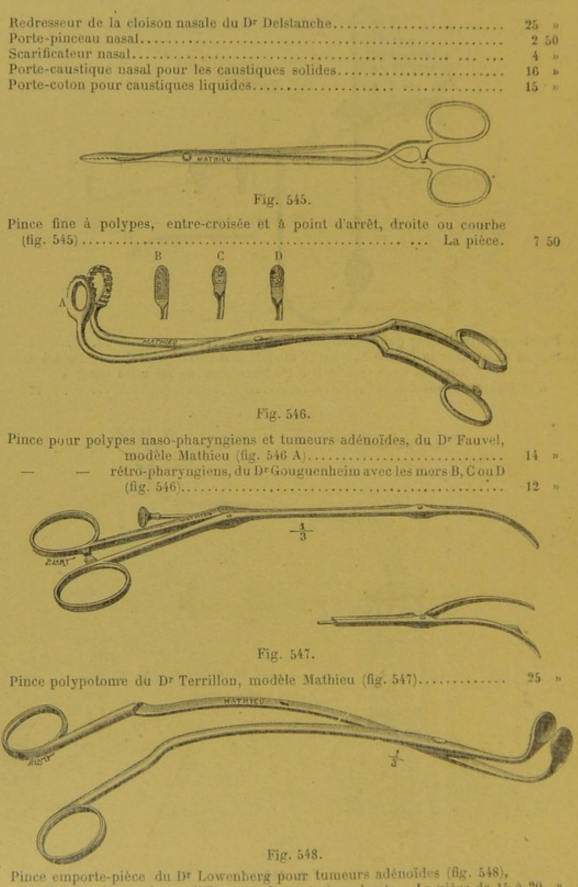
Spéculum à levier (fig. 541)	10
- à ressort, de Mathieu	7 5
- dilatateur, de Schnitzler	8 11
- plein et ovale	4 11
— — de Zaufal	4 11
Porte-caustique naso-pharyngien, du Dr Jolly (de Lyon), en argent	15 "
 rétro-pharyngien pour caustique solide 	15 "
- ou porte-coton pour caustique liquide	15 10
Porte-éponge simple, même usage	1 50

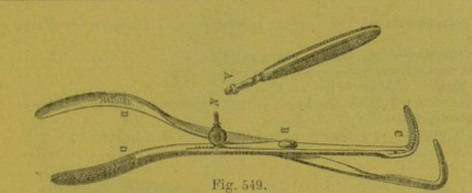


FURNIS

Curette tranchante du D= Guye d'Amsterdam pour les	tumeurs adénoïdes
(fig. 542)	10 "
Curettes tranchantes modèle Mathieu, formes variées	10 "







Clamp-scie du Dr Péan, pour polypes naso-pharyngiens, modèle Mathieu (fig. 549)..... Curette tranchante pour le raclage rétro-pharyngien (modèle Mathieu).... 90 »

Fig. 550.

Serre-nœud, à hout articulé, de Broca (fig. 550)..... 1年 10

Fig. 551.

Serre-nœud à trois anneaux du Dr Duplay (fig. 551)..... 18 10 Le même modifié, avec bec flexible, modèle Mathieu..... 18 "

MATHIEU

1_2

Fig. 552.

Serre-nœud p	orte-anse di	u Dr	Sajou	avec	deux	houts	se	mon	atant	sur	les		
anneaux (fig	. 552)					*****						35	30
Pince porte-fil	formant ser	Te-m	œud, di	u Dr H	larato	ux						15	71

Pile et galvano-cautère. Voir, article spécial, premier fascicule, deuxième partie.

Perforateur, de Nélaton, pour la voûte palatine..... 14 39 Pince ou davier emporte-pièce pour la voûte palatine..... 16 39 Cisaille pour la voûte palatine..... 14 39 Grosse pince, du Dr Olier, de Lyon, pour l'arrachement des gros polypes naso-pharyngiens..... 14 33 Spatule à manche ou raspatoir pour l'énucléation des polypes naso-pharyngiens..... 5 11

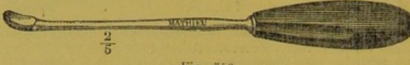


Fig. 553.

Curettes tranchantes de grosseurs diverses (fig. 553) La pièce.	8	30
Voir, pour les autres instruments, article Résection, premier fascicule, deuxième partie.		
Sonde de Belloc, en argent	8	10
elote à tamponnement, du Dr Gariel	3	н
Rhinobion, de Martin Saint-Ange	8	33
Voir pour les réflecteurs, pages 223, 224, 225, 233.		

Spéculum brisé d'Itard, de Blanchet ou de Kramers...... 5 50

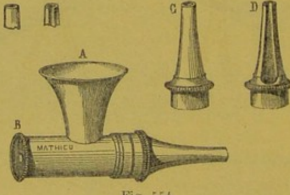


Fig. 554.

Petit otoscope de Brunton (fig.			
Spéculum en argent, du Dr Bo	onnafond (fig.	555)	 8 10

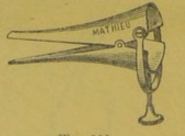
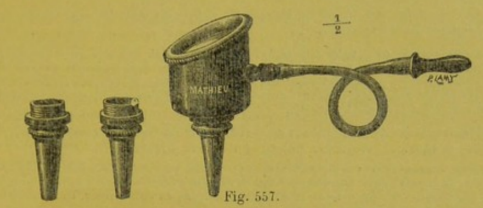




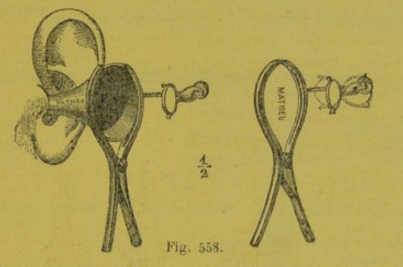
Fig. 555.

Fig. 556.

Le même,	en	maillechort (fig. 555)	3	-
Spéculum	du	Dr Garigou-Desarènes 9	1	1
	du	Dr Miot, avec miroir réflecteur 14	1	-



Speculum pneumatique avec entonnoir (fig. 557)	8	30
Trois spéculums du Dr Politzer, s'emboîtant l'un dans l'autre	12	30
Spéculums de Toynbee, trois grandeurs, en argent (fig. 556)	12	30
Trois spéculums du Dr Gruber, entrant l'un dans l'autre	15	33



Pince	porte-loupe ou lentille du D' Lévy, cette pince peut se monter sur les		
spéc	culums de Politzer, de Toynbee ou de Gruber (fig. 558)	10	30
Pince	pour fixer les sondes, du Dr Bonnafond	3	33
Sonde	d'Itard ou de Triquet, en argent	4	50
	complète de Deleau, de Politzer ou du Dr Garigou-Desarènes en argent.	5	39
-	du Dr Bonnafond, avec accessoires et porte-caustique en platine	11	30

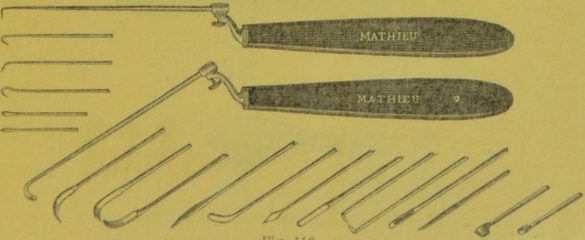


Fig. 559.

Série de 18 petits instruments, du Dr Jolly (de Lyon) (flg. 559), se montant

Cette série se compose de : quatre érignes de formes variées, trois bistouris pointus et boutonnés, deux petits bistouris courbés à droite et à gauche, un bistouri pour section des plis du tympan, deux petits bistouris pour la section du tenseur du tympan, perforateur du tympan, un porte-caustique orgent, une curette tranchante, un petit couteau à demi-anneau, un stylet porte-coton, un stylet boutonné en argent, deux curettes tranchantes.

Série d'instruments du Dr Baratoux se montant sur un manche coudé et un

manche droit.....

Cette série se compose de : trois petits bistouris, pointu, convexe et boutonné, aiguille pour la paracentèse du tympan, deux bistouris pour section du tenseur du tympan, un bistouri pour section des plis du tympan, deux couteaux en anneau, deux couteaux en demi-anneau, un stylet en argent, un crochet-érigne et une curette.

30 n

Stylets.	2 ×	0
Érignes coudées La pièce.	4 1	
Bistouris de formes diverses La pièce.	3 50)

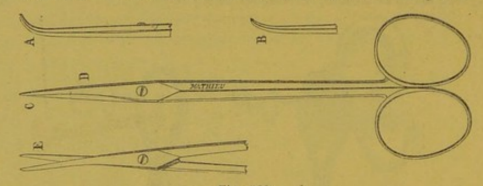
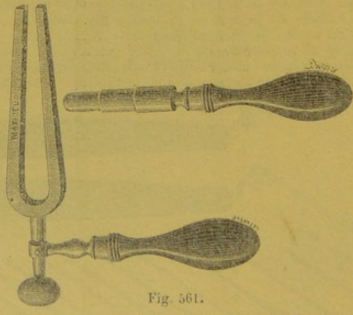


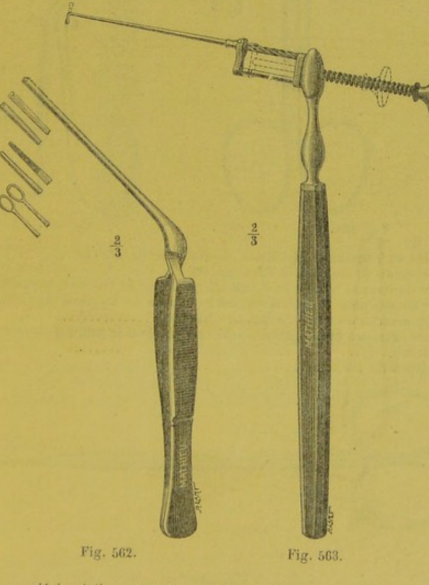
Fig. 560.

Ciseaux																
(fig. 56	0)						 	 	 		La	piè	ce	•	6	30
Diapason	du I)r P	olitzer,	avec	clan	ips.	 	 	 	 					10	30
	ordi	nair	·e				 	 	 	 					9	30

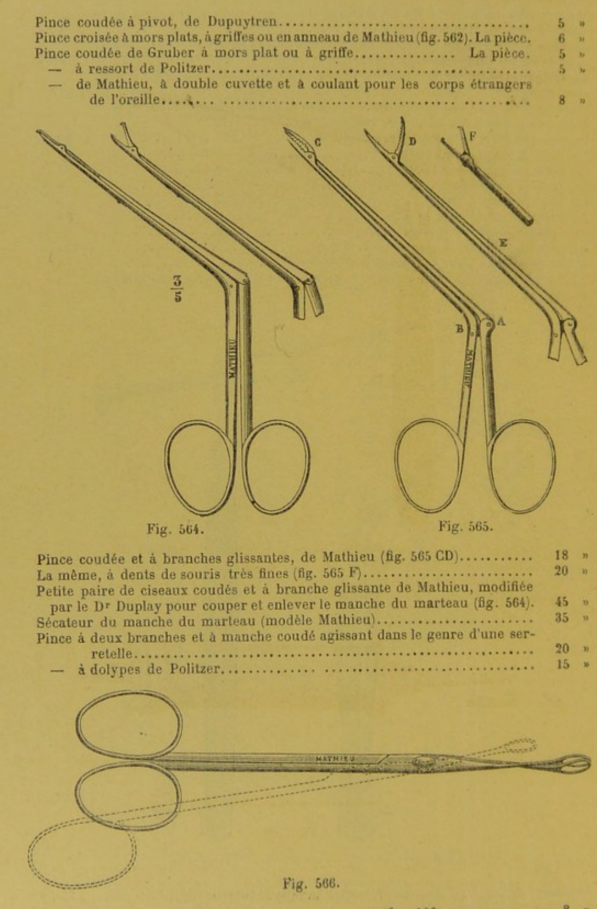


Diapason du Dr Duplay avec archet gradué donnant trois forces de vibra-		
tion, modèle Mathieu (fig. 561)	12	10
Raréfacteur du Dr Delstanche de Bruxelles avec sangsue artificielle dans		
une holte	92	10

Ventouse en caoutchouc du Dr Garigou-Desarènes pour l'aspiration de la		
membrane du tympan Aiguille aspiratrice du D [*] Garigou-Desarènes pour l'aspiration des liquides	3	ŋ
de la caisse du tympan	8	n
Aspirateur et injecteur de la caisse du tympan du D ^r Delstanche de Bruxelles, en boîte	25	n
Pour les pilés galvano-caustiques, voir article spécial, premier fascicule. Petit cautère galvano-caustique composé de :		
Un manche fin à interrupteur	20	33
Un petit couteau pour le nez	5	3)
Un petit couteau pour l'oreille	5	33
Un bouton pour le nez	5	30
Un houton pour l'oreille	5	10
Un cautère latéral pour le nez	5	33
Une pointe pour le tympan	5	
Un serre-nœud galvanique pour le nez	25	
Sonde électrique pour la trompe d'Eustache		31
Spéculum électrique pour électriser directement la membrane du tympan.	10	30

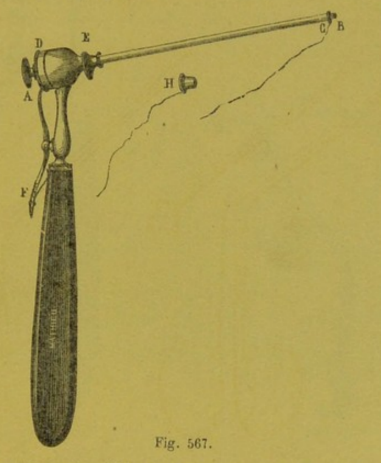


Ténotome coudé à rotation pour couper le muscle tenseur (fig. 563)...... 35 » Le même, modifié par le D^r Levy...... 35 »

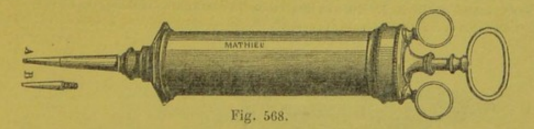


Pince du D= Guye, d'Amsterdam, mors en anneau (fig. 566) 8 »

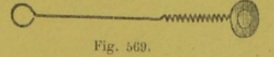
Petit stéthoscope à tube élastique pour ausculter la caisse du tympan	3	10
Otoscope servant à ausculter les deux oreilles à la fois	5	20
Porte-caustique de Triquet	12	39
Perforateur ordinaire du tympan	3	50



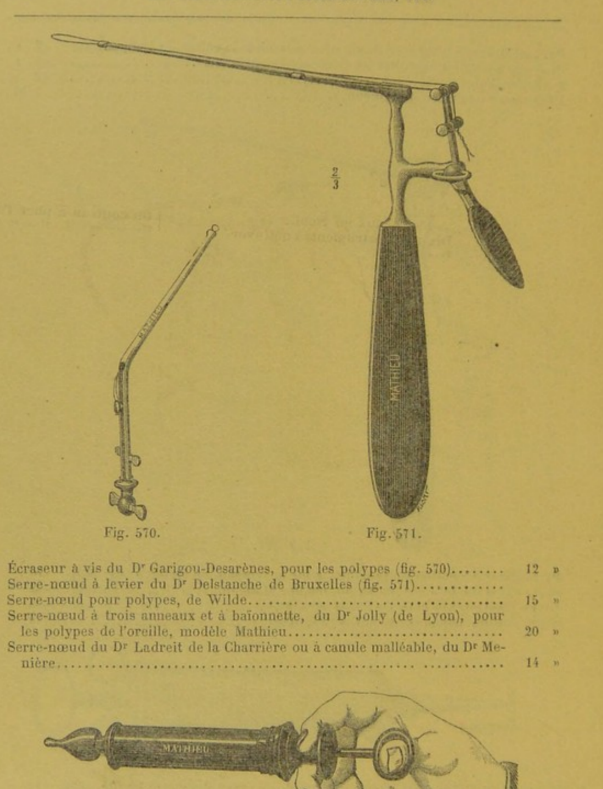
Perforateur à rotation porte-ceillet, pour le tympan, de Mathieu (fig. 567).	70	
Porte-coton du D ^r Jolly (de Lyon), modèle Mathieu	2	33
Levier avec curette pour les corps étrangers	3	30
Petite curette articulée, de Leroy (d'Étiolles)	10	72



eringue en maillechort ou caoute	uc durci, avec	deux canules	(fig. 568).	12 1
----------------------------------	----------------	--------------	-------------	------



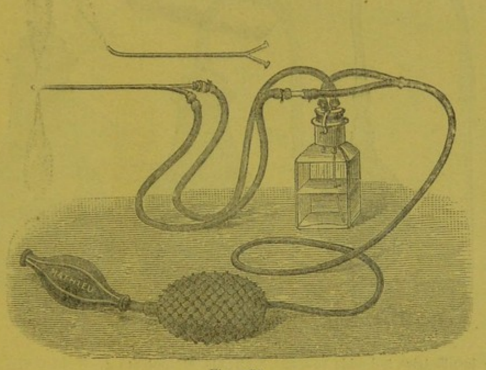
Tympan artificiel de Toynbee (fig. 569)	3	35
Pince porte-coton formant tympan artificiel	5	
- porte-tympan artificiel de Gruber	5	
Tympan artificiel, du même	2	30



		Ζ.	

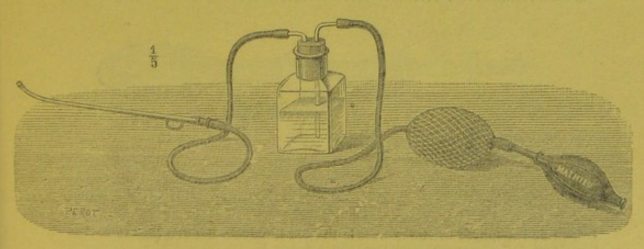
Seringue en caoutchouc durci (fig. 572)	5	30
	10	70
Petite cuvette à double compartiment du Dr Delstanche de Bruxelles	4	50
Pompe pour injection violente avec canule ovalaire	30	30

1	Insufflateur des poudres, o	le Politzer		
			12 »	
			liquides médicamenteux, 18 »	



	CP.	100	2.54
1.1			13.
	0.	-	

Pulvérisateur intra-nasal du	Dr Levy (fig. 573)	35 10
	Mathieu	18 1
Insufflateur intra-nasal des	poudres du Dr Gougenheim	8 "
	pour injection de gaz dans la trompe d'Eus-	
	une lampe à esprit-de-vin	130 »
		110 »



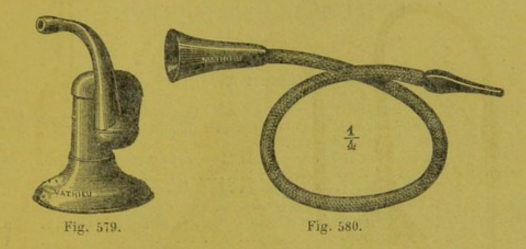


Appareil simple pour le même usage, du D' Ladreit de la Charrière (fig. 574). 20 »



Fig. 578.

CORNETS ACOUSTIQUES.



Cornet, modèle du	Dr Bonnafon	it, nº 1	(fig.	579)	 		6	39
Le même, nº 2					 		7	33
							9	D
- nº 4					 		10	33
Cornet tout en corn	ne				 		12	33
- à cordon or	dinaire (fig.	580)			 	De 8	à 15	30
	1 soie				 	De 20	å 30	33
Conques acoustiqu	es en argent,	nº 1			 La pièce,	depuis	10	30
	_	nº 2			 	-	15	-
	-	uº 3			 -	-	20	10
Audiphones					 	. De 5	à 10	

Cornets spéciaux et de toutes espèces.

COMPOSITION D'UNE BOITE, MALADIES DES OREILLES ET DU NEZ.

Un diapason à manche du D* Du-		39	Curette acier	3	10
play avec un archet à échelle			Stylet porte-coton en acier	1	33
pouvant produire trois forces de			Série de 20 petits instruments		
vibrations, modèle de Mathieu.	12	35	assortis du Dr Joly : ténotome,		
Une seringue à deux canules	12	10	bistouris, perce-tympan, etc.,		
Un miroir pharyngien avec			sur deux manches, modèle		
manche	5	30	Mathieu	35	
Un releveur de la luette	4	'u	Trépan de l'apophyse mastoïde,	00	
Trois sondes pour la trompe			deux couronnes et foret à		
d'Eustache, une à mandrin	17	10	main, modèle Mathieu avec tire-		
				0.5	
Poire à insuffler, de Politzer	12	33	fond	65	35
Speculum nasi nickelé, du Dr Du			Serre-nœud à pédale du Dr La-		
play	8	30	dreit de la Charrière, ou du		
Pince à polypes du nez, du Dr Du-			Dr Deistanche, modèle Mathieu.	12	33
play	7	50	Deux pinces coudées, une à dents		
Tube otoscope	4		ordinaire et une à griffes	12	-
Trois spéculums de Toynbee	12	31	Pince à branche glissante et à		
Réflecteur avec lunette et un			levier, de Mathieu	10	
manche, du Dr Duplay	10	-	Polto on against application	18	
manene, ou b. Dapiay	. 10	B	Boîte en acajou, environ	58	33
79.5 7		1.2.4	and the second		

Prix de cette boîte complète..... 315 50

INSTRUMENTS POUR LES DENTS

INSTRUMENTS DIVERS.

Fautenil à serre-tête modèle Mathieu, et à dossier pouvant s'incliner	400	31
Fauteuil de S. S. White avec pédale à levier, modèle modifié par M. Billard	1000	.11
Abaisse-langue divers. Voir page 207.		
Dépresseurs latéraux droit et gauche pour la langue (du Dr Gaillard)	20	
Écarteur des lèvres		10
- avec bouton écarteur des machoires (fig. 463)		22
Baillons et écarteurs divers pour les machoires. Voir pages 207 et 208.		
Isolateur et écarteur des machoires servant à isoler la dent à soigner	8	30
Pince droite pour pansement		50
- courbe -		50
– coudée –		50
Pince articulée de Mathieu, droite, courbe ou coudée La pièce.		20
Miroir coudé ordinaire		20
 articulé en genoux 		
		77
Sonde à dents double en acier		50
— à manche en ébène		50
— — en ivoire		27
– – toute en acier		50
Porte-lime simple à manche noir	8	30
- - ivoire - articulé - - - ivoire	12	
– articulé – noir	15	
— — — ivoire	20	30
Porte-scie avec manche noir	8	39
– – ivoire	12	
Ciseaux droits ou courbes pour gencives	3	30
Porte-nitrate avec pince en argent	3	50
 tout en argent avec pince 	18	- 5
Doigtier protecteur articulé (fig 496)		50
simple		33
Seringue avec deux canules de Richard Chauvin	25	3.
Poire à injection du Dr Magitot, avec 2 canules		N
Tubes à drainage en argent du Dr Magitot, en argent avec bourrelets.		
La pièce.		14
Ciseaux à émail, la série de 12 instruments, manche en acier		
— du Dr Howes, le jeu de 5 instruments,		50
		50
- du Dr Ablott, le jeu de 9 instruments		
- du D ^r Atkinson, le jeu de 7 instruments		. W
Ciseaux paraboloïdes et gouges des Drs Jacques et Forbes		11
Ciseaux à émail du D ^r Holmes, série de 3 instruments		30
- du Dr Butler, série de 5 instruments	10	
du Dr Darby, série de 12 instruments	36	
- du Dr Arrington, la série de 18 instruments	30	W
 du D^r Arrington, pour les grosses et les petites molaires. 		
Les deux.	5	34
Sondes pour les dents de toutes formes ou malléables La pièce.		50
Tire-nerfs dù D' Palmers, la série de 21 instruments	28	39
- du Dr Arrington, la série de 24 instruments	30	31
- du Dr Gate, la série de 42 instruments	52	50
Équarrissoirs stub La douzaine.	3	50

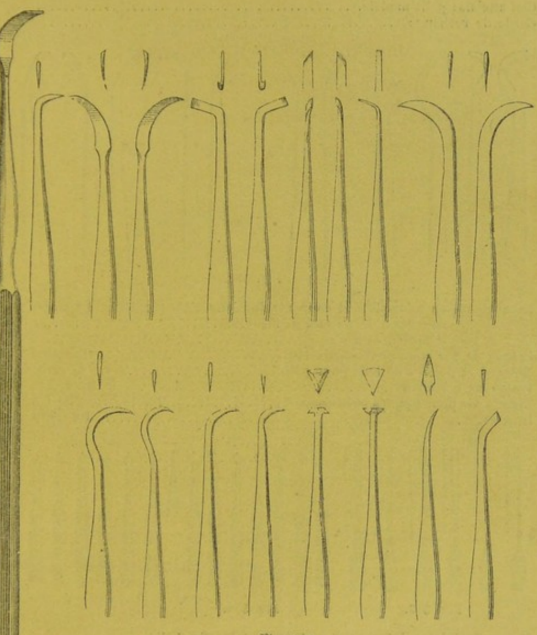
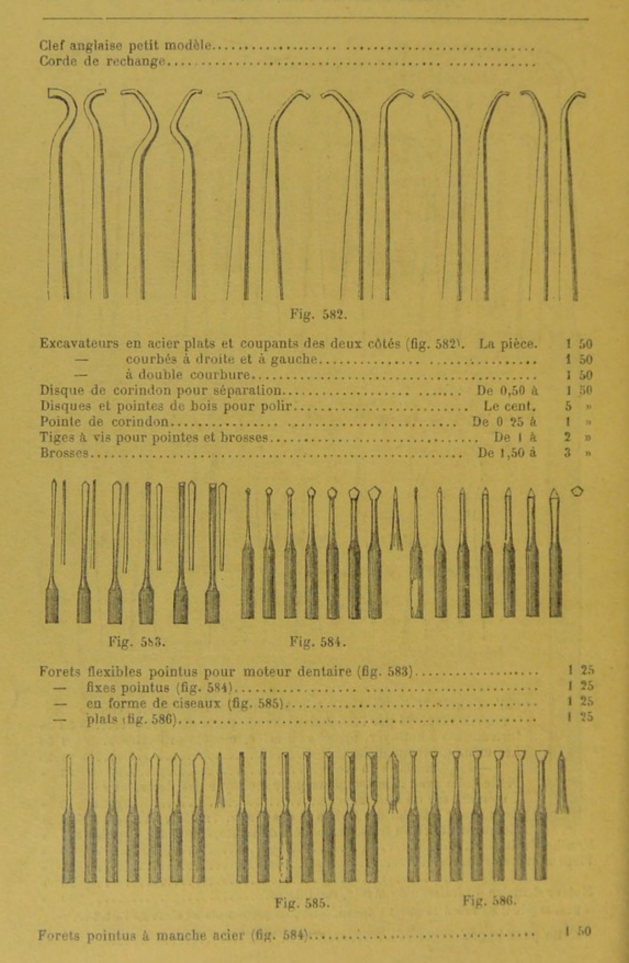
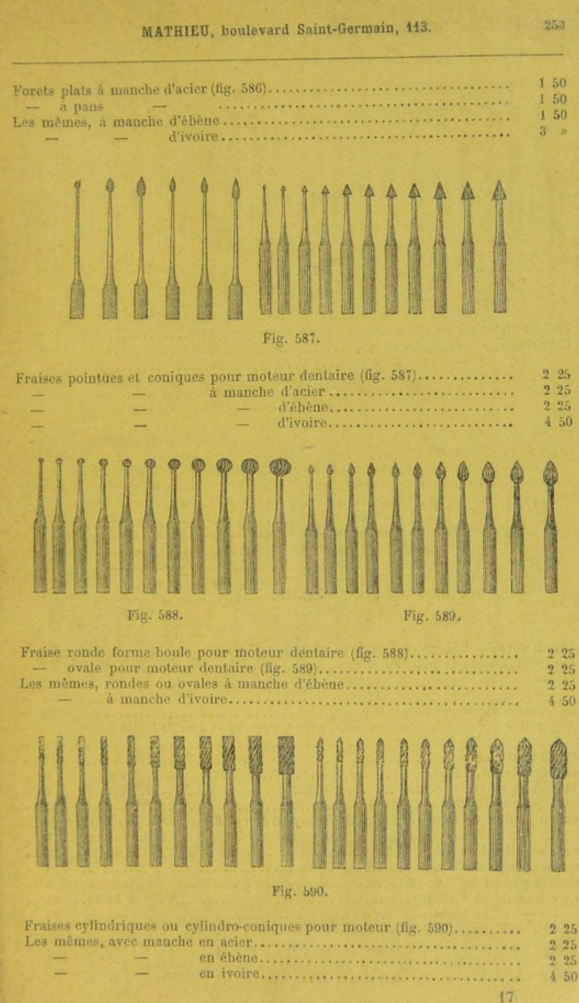
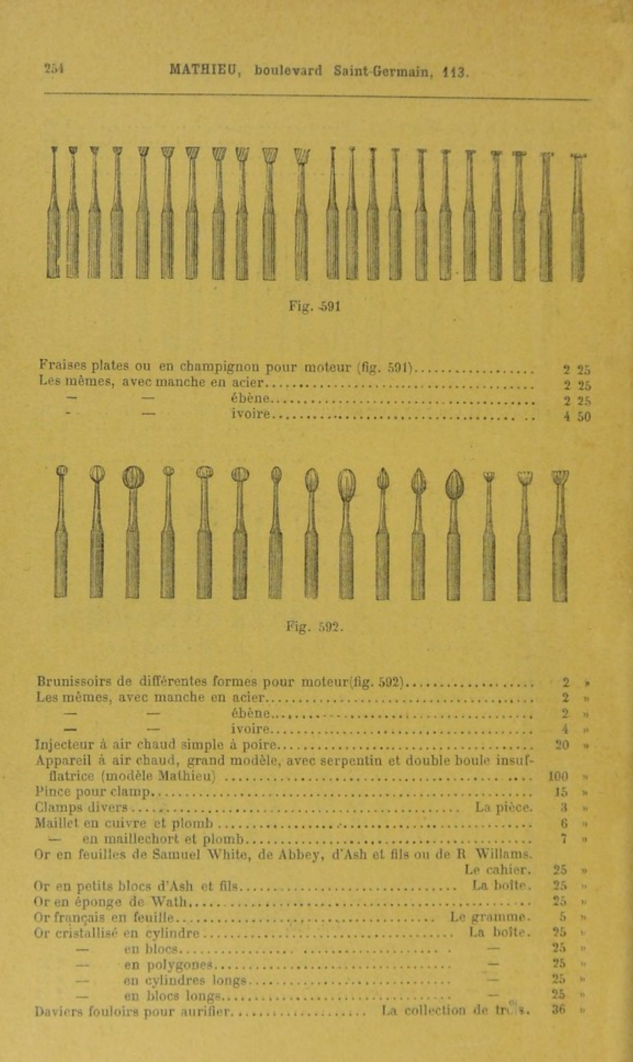


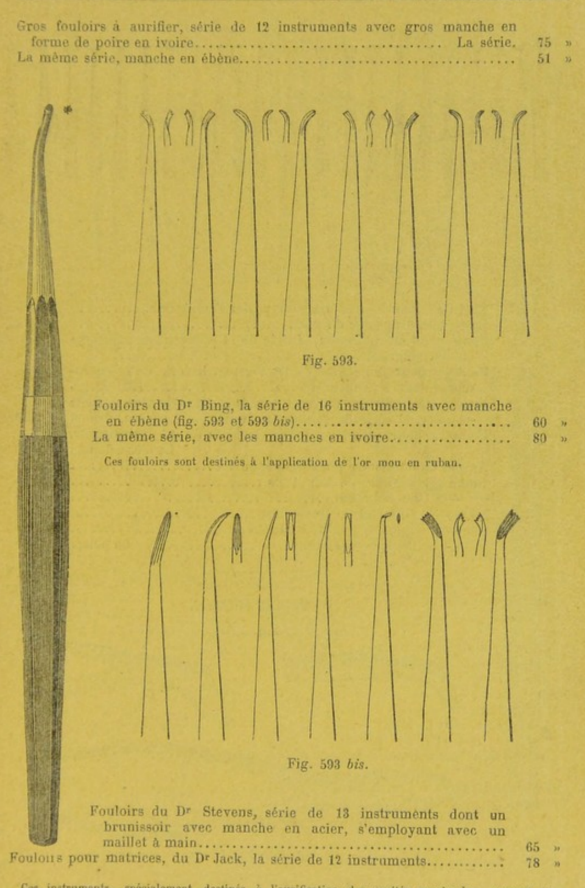
Fig. 581.

Collection de 19 instruments à nettoyer avec manche en acier,		
modèle employé par l'École dentaire de Paris (fig. 581)	38	30
Instruments à nettoyer, manche en acier, modèle ordinaire		50
Les mêmes, avec manche ébène		50
— manches en ivoire		
Petite boite avec 9 instruments pour nettover les donts et se	3	
montant sur un seul manche Depuis	10	30
Bague Dour l'empioi des fraises et des forote		21
Moteur dentaire ou fraiseux, modèle de White, complet. Depuis		
Manche droit	300	32
Pièce à angle dvoit	50	33
Pièce à angle droit	25	32
- aigu Moteur dentaire ou fraiseur de White, modifié	25	
Design of the state of the stat	200	20
Dans ce prix il est fourni 14 pièces : fraises, forets, ou porte-meule au choix de l'achete	иг.	
Burette pour le graissage		









Ces instruments, spécialement destinés à l'aurification des cavités proximales, peuvent être employés pour l'or adhésif ou l'or mou, c'est-à-dire avec la main ou le maillet.

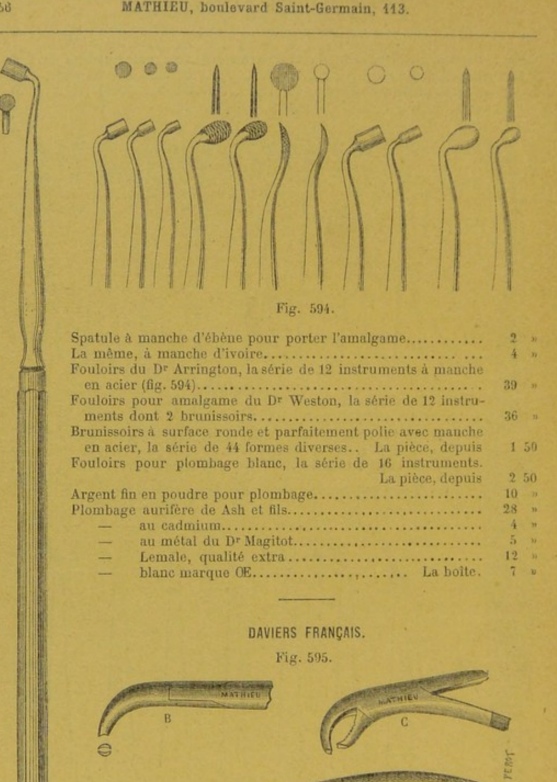


Fig. 595.

MATHIEU

A

Fort da	vier courbe	pour dent	s de	sagesse.	 	 		3 »
Davier	droit enfant	ou adulte	(fig.	595 A)	 	 Li	a pièce.	5 50
	courbe enfai							3 50

	MATHIEU.	boulevard	Saint-Germain	, 113.
--	----------	-----------	---------------	--------

Davier	en bec de perroquet, adulte (fig. 595 C)	La pièce.	4 n
	en forme de baïonnette		5 n
	droit pour racine		3 50
	demi-courbe pour racine	-	3 50
	courbe pour racine	-	3 50

DAVIERS FORME ANGLAISE.

Davier pour incisives centrales et canines supérieures	10 1/	
— — latérales et bicuspides supérieures	10 n	
— — supérieures, surdents	10 »	
— — — et canines du bas	10 »	
— — inférieures et surdents internes	10 »	
— — — inférieures et surdents externes	10 »	
— — bicuspides supérieures	10 »	
— — — inférieures	10 »	
— pour molaires inférieures	10 10	
du bas (bec de faucon)	10 »	
— — côté droit	10 10	
— — — côté gauche	10 »	
du bas, côté droit	10 »	
— — — côté gauche	10 »	
- pour racines de molaires du haut, côté droit	10 »	
— — — du bas, côté gauche	10 »	
— — du haut, côté droit	10 »	
— — — côté gauche	10 .	
— — — (droit)	10 »	
— — — (courbe)	10 n	
— — du bas	10 m	
- — de molaires du bas	10 »	
du bas (bec de faucon)	10 »	
côté droit	10 »	
— — — côté gauche	10 »	
- alvéolaire de M. Cattlin	40 »	
Daviers pour enfants pour incisives et canines du haut	10 »	
	10 »	
— — pour molaires supérieures	10 "	
— — — inférieures	10 »	
Davier à bec allongé pour racines supérieures (droit)	10 n	
— — — (courbe)	10 n	
— — — côté gauche	10 »	
— — — côté droit	10 v	
— — pour racines inférieures	10 »	
côté droit	10 »	
– – côté gauche	10 »	
— — (courbe)	10 »	
— — pour racines supérieures, manche courbé (double		
courbure)	10 r	
Davier à bec allongé pour racines supérieures à double courbure, manche		
droit	10 w	
Davier à bec allongé pour racines supérieures (baïonnette bec large)	10 »	
(baïonnette bec étroit)	40 n	
Pour chaque davier nickelé en plus	1 50	

DAVIERS DIVERS.

Davier à vis (pour racines) manche droit	13	50
— — — manche courbe	13	50
Davier à séparer les racines (molaires supérieures)	10	
- (molaires inférieures)	10	- 0
Davier de M. Stevens pour grosses molaires supérieures découronnées		
(un des mors est en fourche pouvant pénétrer de chaque côté de la racine palatine)	12	
Davier de M. Baly, même usage que le précédent, le mors buccal pénètre entre les deux racines, un coin spécial limite la pression des mors	4.5	10
	2.0	30
Davier en forme de baïonnette pour dents de sagesse supérieures		
- de Ryding pour les racines inférieures maintenant la joue écartée	12	
forme bec de perroquet pour les racines inférieures	12	
- bec de perroquet pour les molaires inférieures	14	25
Attractif de d'Estanque avec sa série de crochets, en boîte	60	10
Le même, nickelé,	65	30

DAVIERS DE FORME AMÉRICAINE.

Fig. 596.

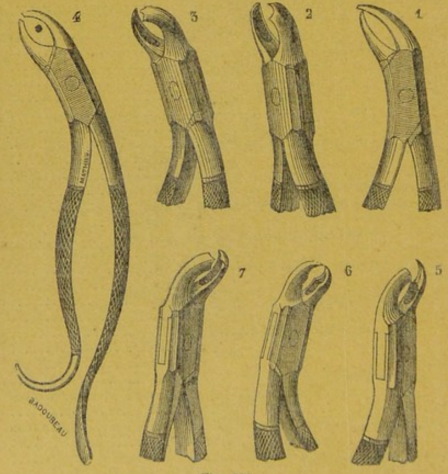


Fig. 596.

Davier à racines	supérieures	(droit)	10 .
	-	forme baïonnette	10 -
A State of the second second		et inférieures (demi-courbe)	10 "

Davier à racines inférieures (courbe)	10	33
	10	30
- de molaires supérieures		
— inférieures	10	10
- droite et gauche	10	31
Davier universel pour racines	10	34
- en baïonnette, effilé du bec	10	31
- de Tomes pour petites racines	10	39
Davier pour surdents du haut, becs étroits (droit)	10	33
	10	-
— — du bas, — (courbe)	10	- 11
Daviers alvéolaires forme baïonnette de Parmiy	10	10
– – à bec droits –	10	30
	10	30
— — à hec incliné —	10	10
inférieure droite ou gauche de Parmly	10	24
pour incisives et canines supérieures	10	
pour racines de molaires supérieures		
	10	30
— — pour racines supérieures becs allongés	10	11
— pour racines du bas à longs becs, courbe	10	ю
- coupant pour le bord alvéolaire du fond	10	n
— — — du devant	10	30
Davier pour incisives supérieures	10	10
— — latérales supérieures	10	33
— — inférieures (bec de faucon)	10	33
et petites molaires		
	10	2.
pour uone sorressinitient in the	10	30
Davier pour petites molaires (demi-courbe)	10	33
et canines supérieures.,	10	31
et canines inférieures	10	n
- et incisives supérieures	10	35
– – supérieures	10	23
— — inférieures	10	34
Daviers pour grosses molaires supérieures		
ducitors pour grosses inolaires superiorites ducitor at souther	10	10
droites et gauches	10	7
une corne	40	10
— — — supérieures, une corne	10	33
— — — inférieures droites, deux cornes	10	10
— — — gauches —	10	39
— — — à deux cornes	10	33
— — — modèle Harris		
Wolverton		20
Hutchinson		
		31
— — — — mors ronds		10
mors pointus	10	30
branches courbes	10	10
branches relevées	10	10
Davier pour dents de sagesse supérieures	10	30
— — — inférieures	10	10
Davier pour enfant (incisives supérieures)	10	n
— — (incisives inférieures)		
— — (molaires et racines)		u.
Davier nour constant les racines aunénieures		10
Davier pour séparer les racines supérieures		22
inférieures	10	N
- coupant pour dents supérieures	10	20
— — — inférieures	10	n
- pour séparer et couper la dent de sagesse supérieure	100	n
inférieure	10	10
Davier sous-alvéolaire droit pour racines supérieures	10	
	AU 3	10

Davie		demi-courbe pour racines supérieures et inférieures.		
	-	courbe pour racines inférieures	10	
		en forme de baïonnette	10	33
-		en forme de baïonnette pour dents de sagesse supér.	10	39

CLEFS A DENTS.

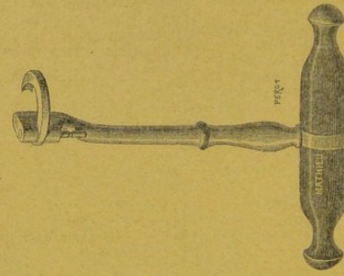


Fig. 597.

	cacho?	radite.
Clef de Garengeot, enfant ou adulte	4 50	10 50
à pompe, enfant ou adulte (fig. 597)	6 50	12 n
- de Delabarre, pour enfant ou adulte	7 30	13 n
— — à coussinet	15 %	18 2
— avec point d'appui mobile	15 »	18 11
— à vis du Dr Poinsot	15 »	10 is
- à pivot, le crochet se tournant en tous sens	15 »	18 n
Langue de carpe à gros manche	3 n	7 21
Pied de biche double ou simple	3 31	7 30
Levier ordinaire	3 1)	7 n
– en forme de curette	3 n	7 n
– à double point d'appui	1 1	18 »
Porte-empreinte de toutes les formes	dannie	9 50

TROUSSE DE L'ÉCOLE DENTAIRE (ÉLÉVES DE PREMIÈRE ANNÉE) SE COMPOSANT DE :

Quatorze curettes et fraises.	Deux spatules doubles.
Six instruments à nettoyer.	Un miroir.
Six fouloirs pour amalgames.	Un porte-tire-nerfs.
Deux ciseaux à émail.	Une seringue.
Ine pince pour pansements.	Deux sondes.

Prix de cette trousse...... 95 w

BOITE DE L'ÉCOLE DENTAIRE DE PARIS (ÉLÉVES DE 2° ANNÉE).

Douze curettes extra. Douze — ordinaires. Quatre fraises pour canaux. Douze — en acier. Douze fouloirs pour or. Un brunissoir. Trois ciseaux en émail. Dix-neuf instruments à nettoyer. Deux spatules. Une pince. Un maillet automatique. Une pompe à air chaud. Deux porte-tire-nerfs. Un manche à vis pour pointe de maillet. Trois porte-pansements. Un couteau à plier l'or. Un coussin à plier l'or. Un instrument pour rouler l'or.

Prix de cette boîte...... 330 »

COFFRET DE VOYAGE ET DE CABINET.

Douze daviers anglais. Quatre — pour enfants. Douze instruments à nettoyer. Douze — à aurifier, Douze excavateurs Douze fraises. Trois élévateurs pour racines. Une paire de ciseaux. Un miroir. Un bistouri. Un porte-nitrate. Place pour porte-empreinte, flacons, or et plombage.

BOITE CHIRURGIE DENTAIRE ET USUELLE.

Miroir. Pince à pansements. Sonde à dent trempée. — — — molle. Cinq burins. Clef à dents. Huit daviers auglais. Langue de carpe. Pied de biche. Seize fraises sur un manche.

the descent of the state

Sept excavateurs Deux fouloirs. Six limes à séparer. Deux limes en baïonnette. Porte-lime. Deux pinces coupantes. Drille et six petites fraises. Pàte de Hill. Porcelaine de Fletcher. Amalgame.

Prix de cette bolte..... 270 75

TROUSSE ROULANTE (MODÈLE FRANÇAIS).

Deux daviers droit et courbe. Pince à racine. Davier droit pour enfants. Clef de Garengeot. Langue de carpe.

Déchaussoir. Sonde à dents. Deux instruments à nettoyer. Un excavateur. Trousse.

Prix de cette trousse 45 »

SEPTIÈME PARTIE YEUX

OPHTHALMOSCOPES.

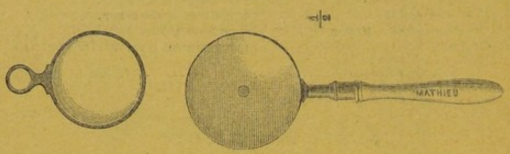
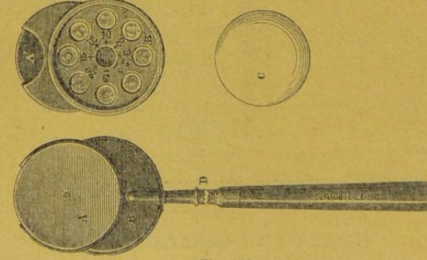


Fig. 598.

ophthalmoscope de Follin, simple gaine, portefeuille ordinaire (fig. 598)	10		
e même, avec gaine porte-monnaie	12	n	
Ophthalmoscope de Follin, avec lentilles, gaine en portefeuille ordinaire	14	n	
a même, gaine en porte-monnaie	16	19	
)phthalmoscope du Dr Liebreich, simple, en boîte	13	34 -	
oupe ordinaire à recouvrement	4	39	
Ophthalmoscope du Dr Cusco, simple	10	10	
- du D ^r Meyer	12	30	
- du même, à réfraction métrique	36	30	
- du Dr Galézowski	14	- 30	
- du D' Sichel, à prisme	30	h.	



140	I CT	59!	
	122.	 	
100			

Ophthalmoscope	e à réfraction avec miroir plan et concave du Dr Lauring	
	(fig. 599) 50	••
	du Dr Gillet de Grandmont 40	•
-	du Dr Landolt 45	
	avec miroir oblique 50	
Auto-ophthalmo	scope de Coccius 20	77
Ophthalmoscop	e du Dr Panas avec double miroir 20	

2%

Ophthalmoscope binoculaire de Giraud-Teulon	50	39
a réfraction du D ^r de Wecker	32	38.
Le même, à double disque et à miroir s'inclinant (avec deux miroirs, plan		
et concave)	45	
Ophthalmoscope du D' Masselon, petit modèle	16	
Le même, grand modèle	20	
Ophthalmoscope à réfraction, du Dr Badal	32	
à démonstration de Burck, sur trois pieds	60	
- à double prisme, du Dr de Wecker, pour démonstration.	100	31
Écran à pince	8	-23
Pied ophthalmoscope, de R. Mathieu, pour fixer tous les ophthalmoscopes	-	
de poche Les deux.	24	33

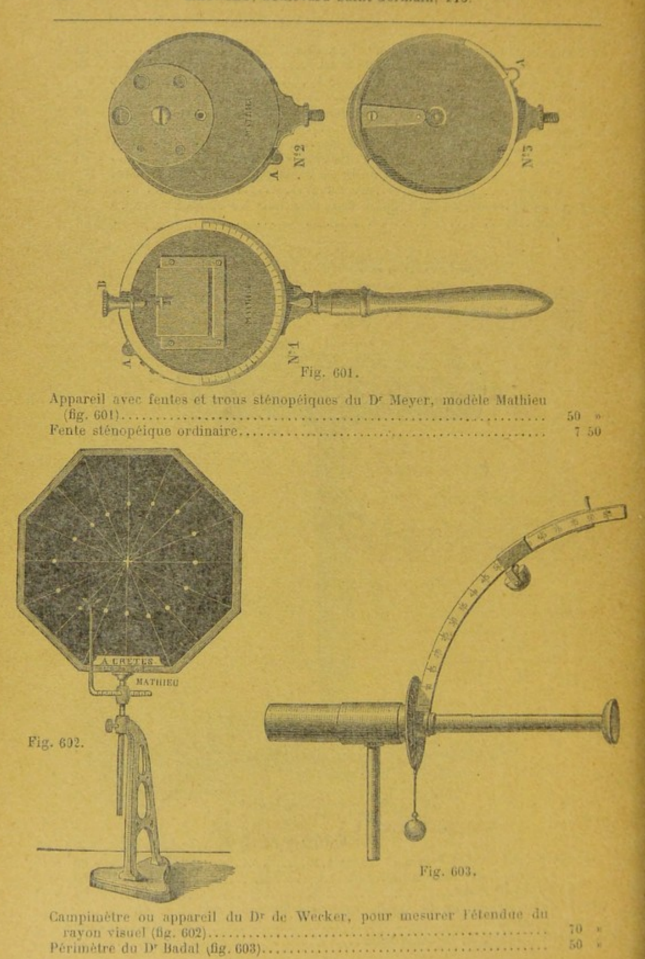
OPTOMÈTRES, PÉRIMÈTRES, VERRES D'ESSAI.

Optomètre	du	Dr	Javal			• •	• •		 • •	• •			 	• •				• •		• •	• •	• •	• •	• •	•		90		
	du	D	Galézows	ki	 • •	• •		• •	• •		• •	• •	 	•	• •	• •	• •	• •	•	• •		•	•	• •	•	•••	80	2	

Fig. 600.

Optomètre petit des Drs Perrin et Mascart		80 n
— grand, des mêmes (fig. 600)		150 0
— du D ^r Badal		80 »
Disque optométrique, du Dr Abadie, contenant 60 verres concaves, sph	éri-	
ques et convexes		160 n
Optomètre à main, du Dt de Weeker		50

. 263



MATHIEU, bouleve 1.S st-Germain, 113.

Perimètre du D ^p Landoldt	80	ň
Phakomètre du D [*] Badal	40	30
du D ^r Snellen Lunettes servant à faire tourner les verres glindriques, du D ^r Galézowski,	130	10
modèle Mathieu. Boites de verres d'essai variant de prix suivant le luxe et le nombre de	45	37
. verres qu'elles contiennent Prix variant de 120 à de Burrow, dont la distance focale est mesurée en milli-	300	30
mêtres. Prix variant suivant le luxe et le nombre de		
verres qu'elles contiennent de 200 à	350	20
Prisme mobile de Crétès	30	33

TONOMÉTRIE.

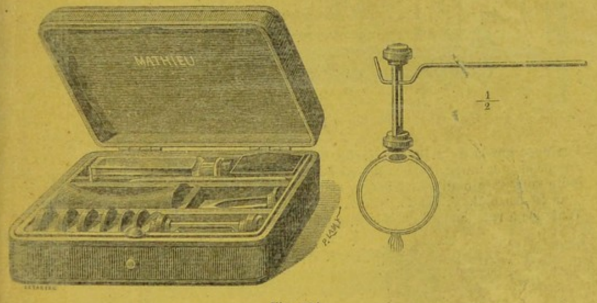
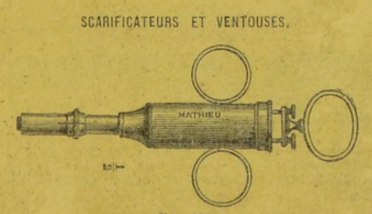


Fig. 604.

Tonomètre du Dr Maklakoff de Moscou (fig. 604).

25 n

Ces instrument, en forme de cachet, agit par son propre poids sur le globe oculaire qui s'aplatit d'une largeur déterminée suivant que l'œil est plus ou moins dur et laisse sur le cachet préalable cent enduit d'encre à timbre une surface blanche correspondant exactement plattesement produit par le poids de l'instrument





Scarificateur d'Heur sloup, modifié (fig. 605)..... 24 ×

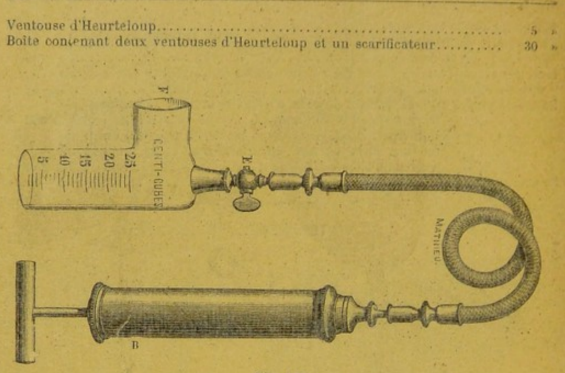


Fig. 606.

Ventouse graduée du Dr Abadie (fig. 606 F) La pièce,	10	30	
	10		
Boîte con posée d'un scarificateur, deux ventouses et une pompe avec tube			
du Dr Abadie	55	-	
Ventouse v refoulement en caoutchouc, de Mathieu		50	
		-	

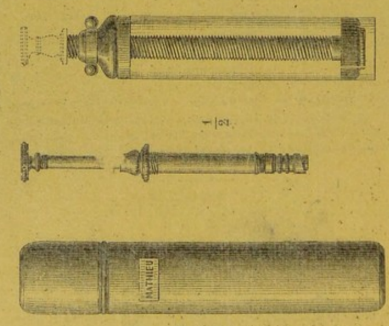


Fig. 607.

Étui métallique contenant une ve ouse et un scarificateur (fig. 607)...... 30 - m

OPHTHALMO-FANTOME. - YEUX ARTIFICIELS.

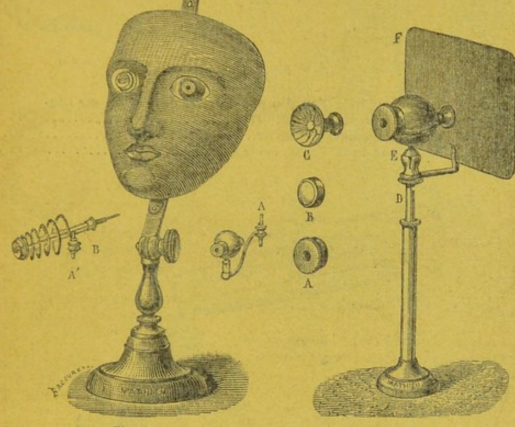


Fig. 608.

Fig. 609.

Ophthalmo-fantôme à porte-œil, masque en caoutchouc durci, modèle		
Mathieu (fig. 608)	12	30
Le meme, avec porte-œil pouvant se changer de côté	30	
Peut ophinaimo-fantome se placant sur un crâne	8	
och artificiel du Dr Maurice Perrin, avec douze images représentant les		
différents étais du fond de l'œil, modèle Mathieu (fig. 609)	50	29
- du D' Rémy avec douze images	20	
	90	

DOUCHES OCULAIRES.

Écarteur-injecteur modèle anglais (fig. 610)..... 15 »

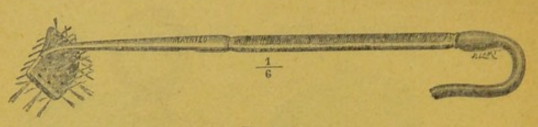


Fig. 611.

Élévateur-injecteur pour l'irrigation des paupières et des culs-de-sac con-		
jonctivaux du Dr Osio de Madrid (fig. 611)	15	N
Pompe du Dr Fano avec pomme d'arrosoir	30	- 75
Petit appareil fumigateur du Dr Panas, modèle Mathieu	15	34

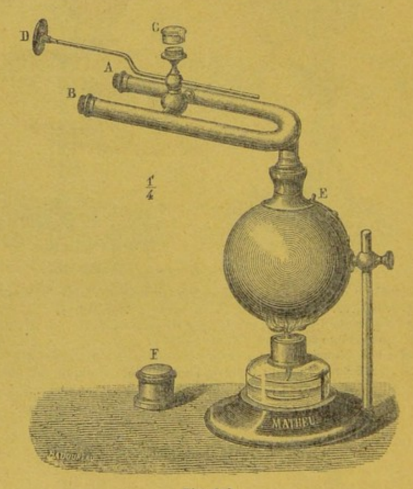


Fig. 612.

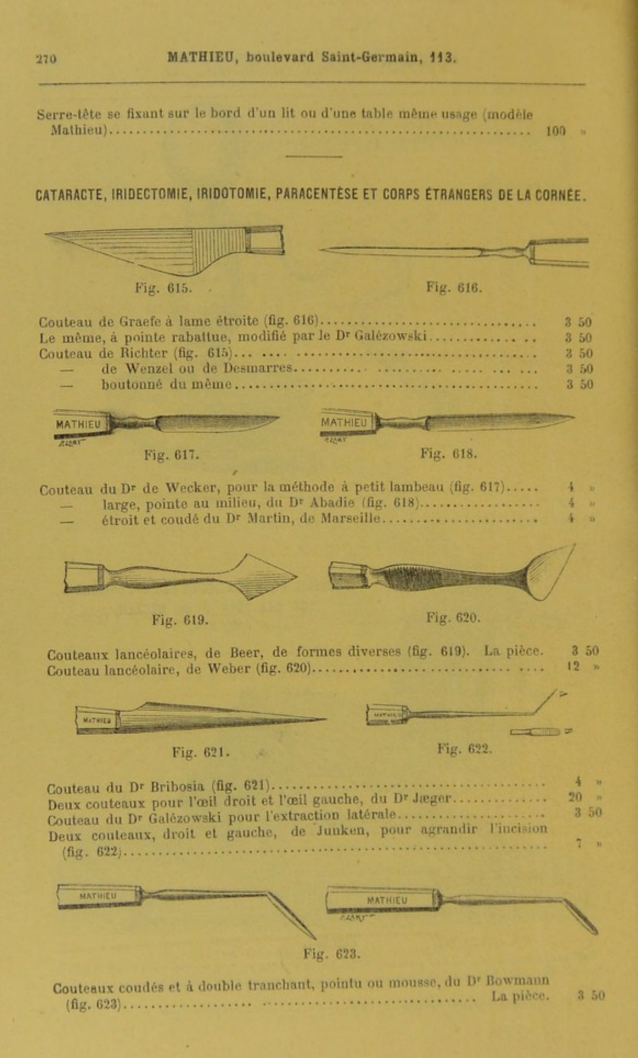
	07	
Petit appareil de Lorenzo à douches de vapeur	25	
Le même, moyen modèle (fig. 612)	35	
- grand modèle, pour clinique Depuis	80	
Pulvérisateur à vapeur, modèle Mathieu	15	
- à levier, de Mathieu	36	
Petit pulvérisateur en verre	15	30
Appareil révulseur pour douche filiforme des yeux, du D' Gillet de Grand-		
mont	30	.30
Carafe atmosphérique pour fortes douches avec pomme d'arrosoir et canule		
pour douche filiforme	45	
Vessie double à glace pour les yeux	6 -	34

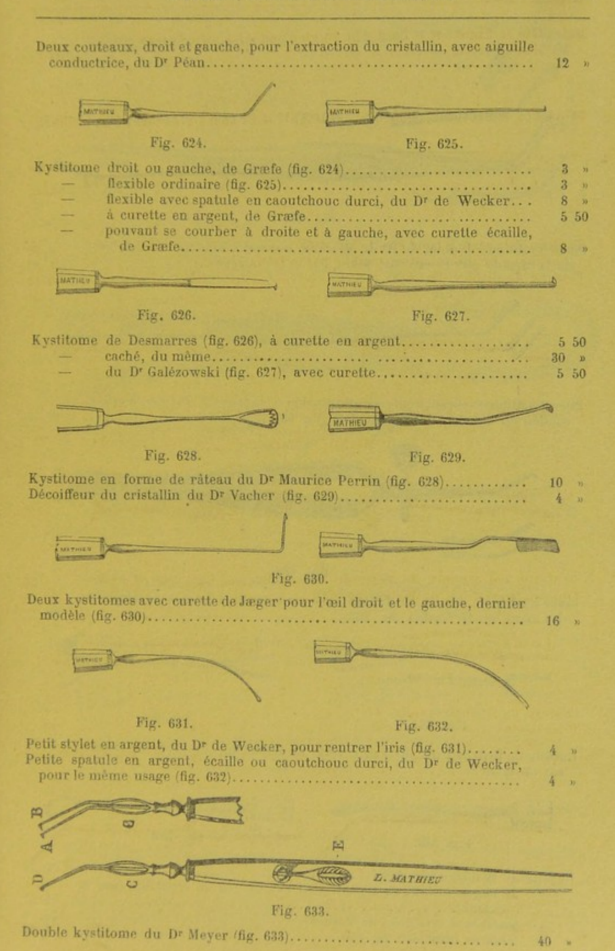


Fig. 614.

Ce fautenil possède un dossier pouvant s'allonger et s'incliner; le serre-tête peut aussi s'incliner suivant les besoins de l'opération; une planche soulève et soutient les jambes du malade.

Prix variant suivant le luxe..... Depuis 350 v





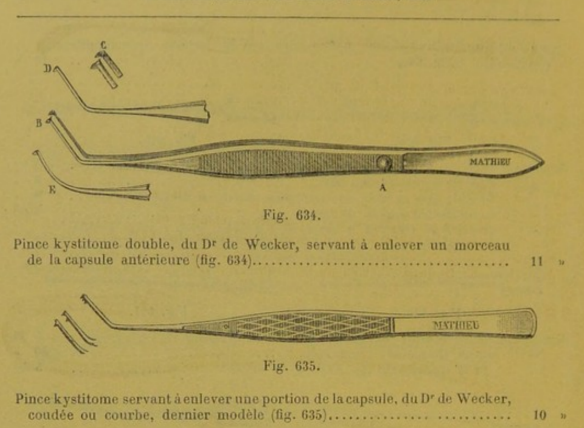
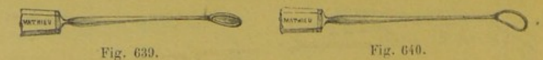




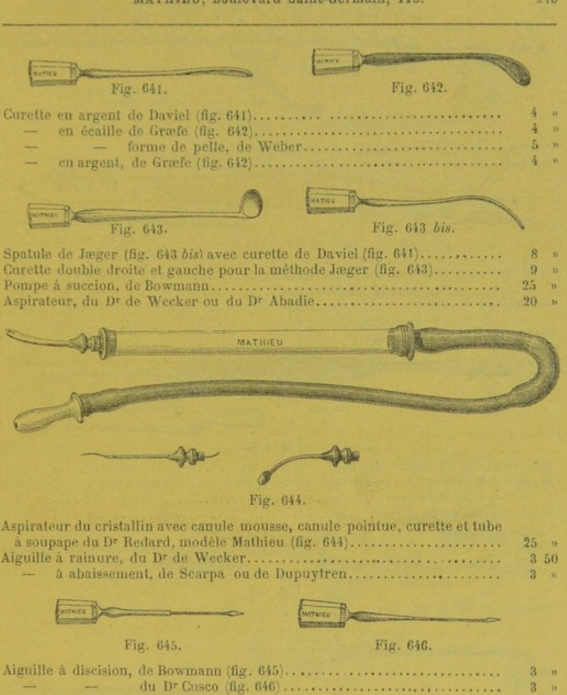
Fig. 636.

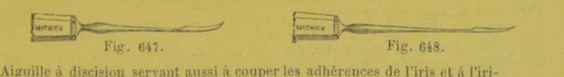
Pince kystitome simple ou double avec vis servant à limiter l'écartement des mors, du D^r Vacher (fig. 636)..... 10 »

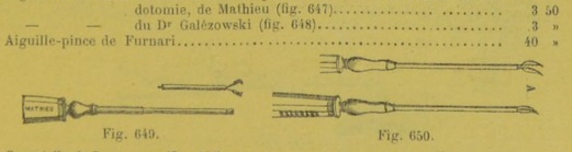




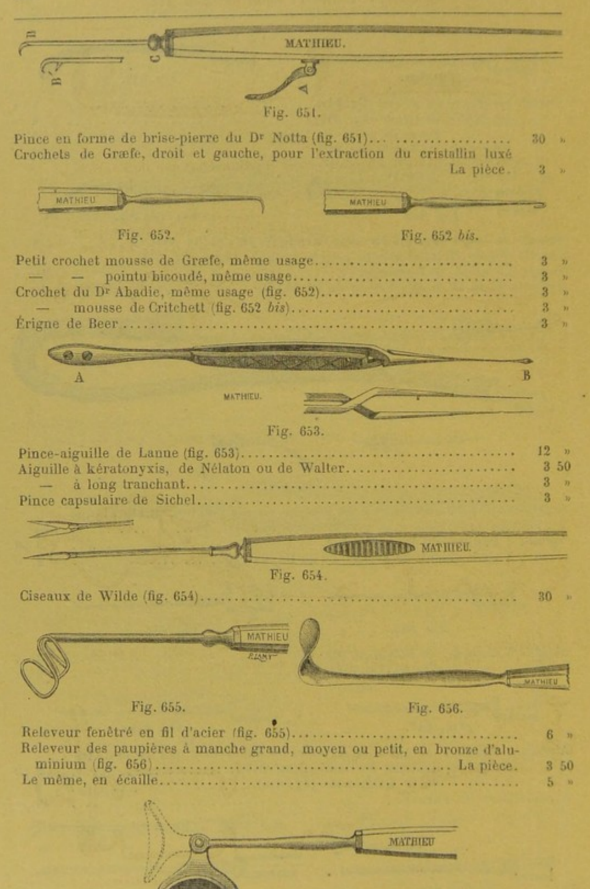
Curette	de Waldeau (fig. 639)	8 50
	de Pagenstecher, en argent, pour l'extraction du cristallin dans sa	
	capsule	4 50
-	fenêtrée et articulée, de Mathieu	35 "
	fenêtrée ordinaire (fig. 640)	4 50





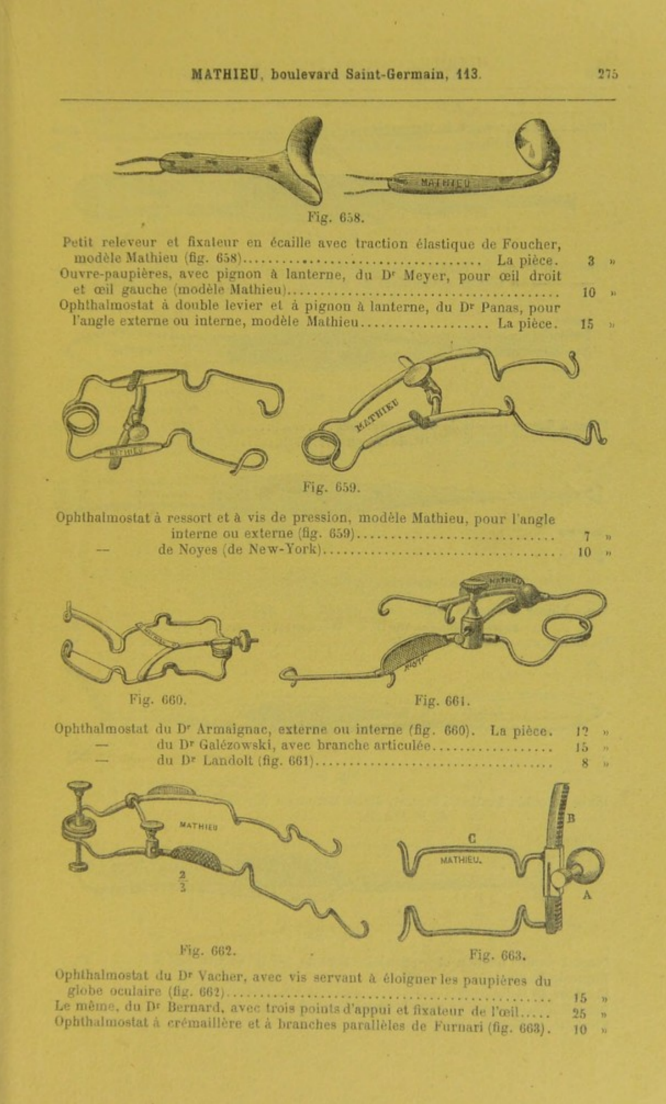


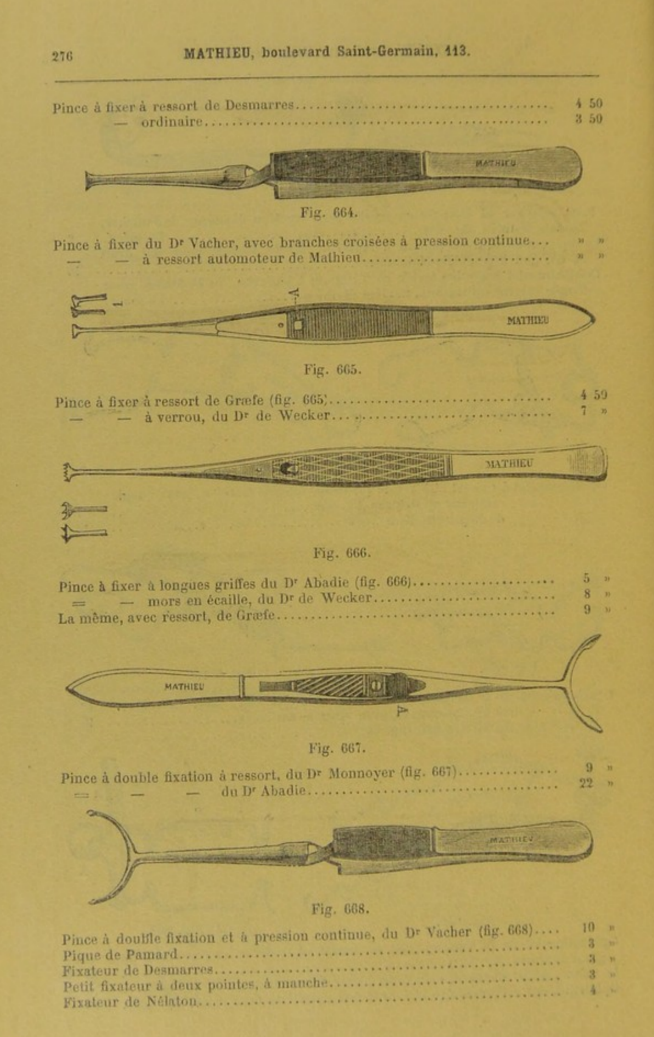
Serretelle de Desmarres (fig. 649)30 »Aiguille-serretelle du D^p Maurice Perrin (fig. 650)30 »

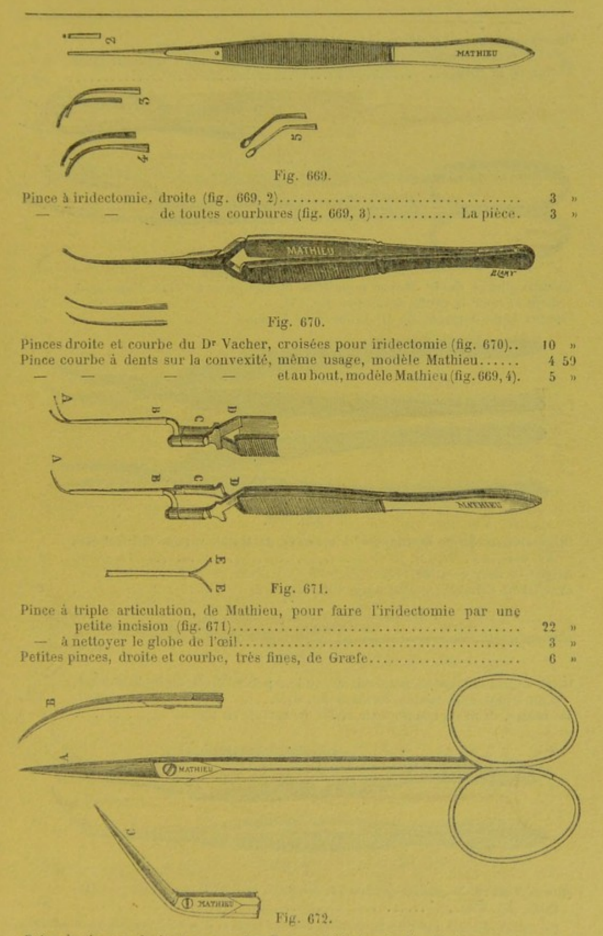




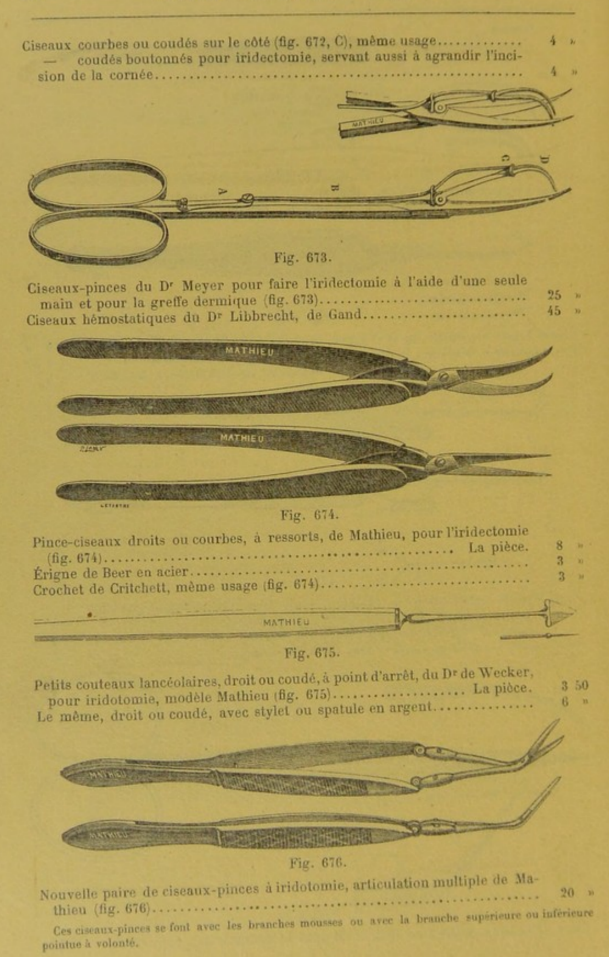
Releveur des paupières à manche et à bout articulé du D^{*} Abadie (fig. 657).







Paire de ciseaux droits A ou courbes B pour iridectomie (fig. 672)...... 3 »



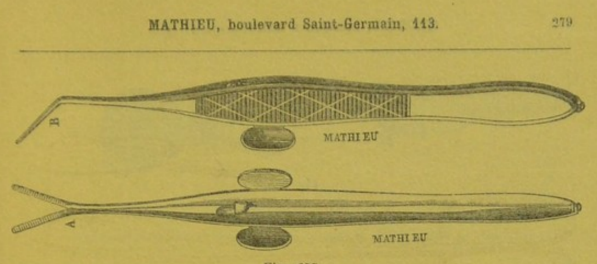


Fig. 677.

Ciseaux-pinces à iridotomie du Dr de Wecker (fig. 677)	25	3)
	12	31
- du même, coudée		20
Crochet de Critchett, en acier	3	
— à iridodialyse	3	
Spatule à corélysis de Streatfield	3 .	
Petits couteaux de Critchett, en acier, droits et courbes	7	
Crochet de Weber	3	
Petit couteau pour couper les adhérences de l'iris	3	
— — étroit à point d'arrêt, du Dr Panas, pour iridotomie	3	
- du Dr Sichel, pour l'iridotomie	3	
Petil couteau mousse	3	
Tambour en ivoire avec canepin, pour essayer les pointes	5	
Le même, en buis	4	33



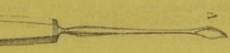


Fig. 678.

Fig. 679.

0	178. 0101	
(fig. 678) Petit aimant pour corps étranger Aiguille droite ou courbe, corps	rs de la cornée étrangers de la cornée	3 50 4 » 3 » 5 »
ursus A		
Fig. 680.	Fig. 681.	
- droite ou coudée, à para	acentèse, avec stylet ou spatule en argent.	$ \begin{array}{cccc} 3 & 50 \\ 5 & 50 \\ 3 & 50 \\ \end{array} $
	MATHIEU	
Sclérotome, du Dr Parenteau (fi	Fig. 682. g. 682)	5 50

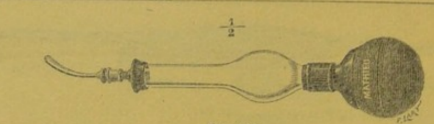
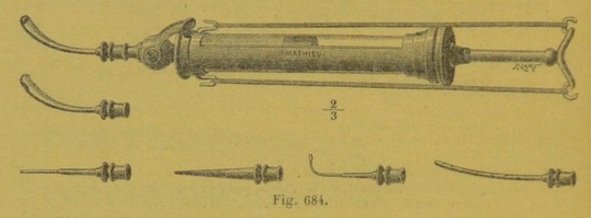
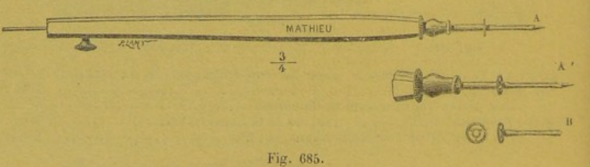


Fig. 683.

Injecteur ou laveur intra-oculaire du professeur Panas (fig. 683)..... Cet instrument est destiné à laver la chambre antérieure avec des liquides antiseptiques.





 Appareil du D^r Martin de Marseille, servant à porter la cornée artificielle
 15 »

 (fig. 685 A).
 15 »

 Cornée artificielle en cristal avec canule en or, du D^r Martin de Marseille
 16 »

 Tube en or pour drainage oculaire, du D^r Martin de Marseille (fig. 685 B).
 10 »

VOIES LACRYMALES.



Lacrymotome, du D* Giraud-Teulon (fig. 686)..... 18 -

ATHLEU	M
RIGNY	
Fig. 687.	
ilatateur rétrograde du D' Armagnac (fig. 687)	10
- des points lacrymaux, du Dr Galézowski	10 20
des points lacrymaux, du Dr Bowmann uteau boutonné double tranchânt, du Dr de Wecker	
- mousse et droit ou rejeté en arrière, du D [*] Galézowski	3
 à double tranchant du Dr Abadie, pour entrer directement dans le 	
sac lacrymal	3
outeau de Stilling	4
	-
Fig. 688.	
tit couteau boutonné de Weber, droit, demi-courbe ou courbe (fig. 688).	
La pièce.	
tit couleau de Bowmann	
nde cannelée, du même, acier	
seaux boutonnés, du Dr Meyer	
rte-caustique de Desmarres	
 tit cautère, de Desmarres, avec manche galvano-caustique du D^r Fieuzal, pour le sac lacrymal (ser- 	
vant pour toutes les opérations sur les paupières), avec sa pile	
eux petits râteaux de Desmarres, pour écarter le sac lacrymal	
péculum du sac lacrymal, de Magne	. 1
nporte-pièce de l'os unguis, de Foltz	
orte-caustique de Sichel, avec sa canule	-
ois stylets doubles cylindriques, de Bowmann	
x stylets simples cylindriques, de Bowmann	
- olivaires, du D' Galézowski	-
ylet fin d'Anel	. 1
tylets doubles du Dr Liebreich	
Last state and added	
MATH EU	
Fig. 689.	and a

Fig. 690.

B

Stylet du docteur Hubert pour la galvano-caustique chimique du canal nasal (fig. 690)..... 8 m

Stylet conique pour ouvrir le point lacrymal.....

MATHIEU

G

13

en laminaria.....

1 22

Stylet-trocart du Dr Meyer pour l'oblitération des conduits	5	50
Porte-canule de Dupuytren	3	50
Arrache-canule du même	3	50
Pince croisée pour placer et retirer les canules	6	30
Canule de Dupuytren, argent	1	30
— — platine	4	10
– – or	5	31
Clous de Scarpa, en plomb La demi-douzaine.	2	
Clous de Noyes de New-York, aluminium, côtés droit et gauche. La pièce.	>	75
Les mêmes, en argent, du même	1	
Clous en argent du professeur Richet	2	50
Petits stylets en plomb, du Dr Galézowski La douzaine.	3	50
Deux cathéters creux, en argent, de Gensoult	16	н
Deux semblables pleins en acier	8	
Appareil du D' Galézowski, pour anesthésie du sac lacrymal	23	30
Pompe du Dr Fano pour injections lacrymales	30	10
Toutes canules, lacrymales ou nasales, se montant sur n'importe quelle se-		

ringue...... La pièce, de 3 à 6 »

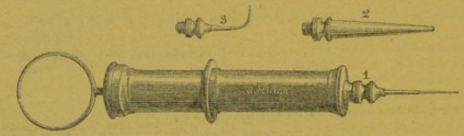


Fig. 691.

Seringue d'Anel, argent, trois canules (fig. 691)	22	21
- — maillechort, trois canules	15	39
- du Dr Galézowski, à anneaux en argent, trois canules	25	i.
La lichie, en manicenere.	20	39
Canule de Liebreich, argent	4	397

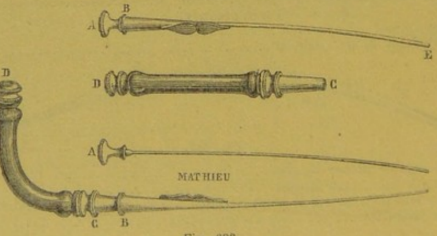
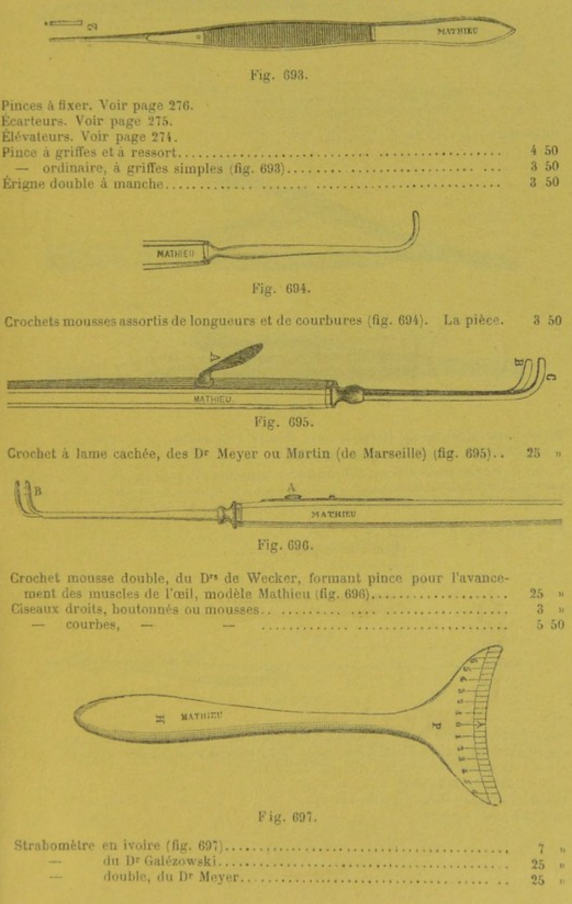
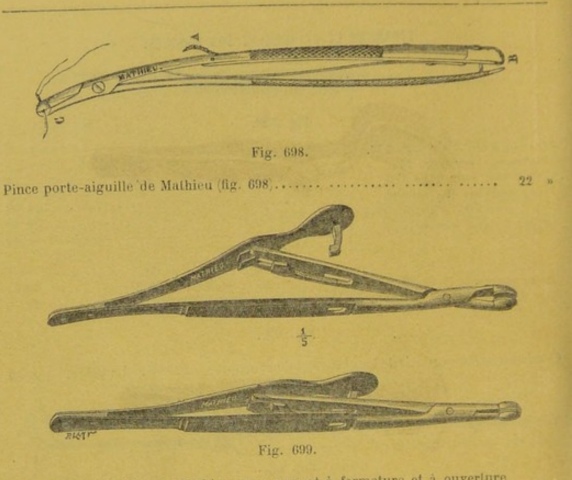


Fig. 692.

en argent avec un mandrin correspondant à la série des numéros de stylet de Bowmann, du D ^r Fieuzal ou du D ^r de Wecker (fig. 692).	5 50
 du Dr Galézowski, longue et percée de petits trous pour le canal	
nasal, en or	6
 du même, très courbe et olivaire	6 H

STRABISME ET AVANCEMENT DES MUSCLES.





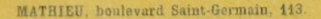
1.35

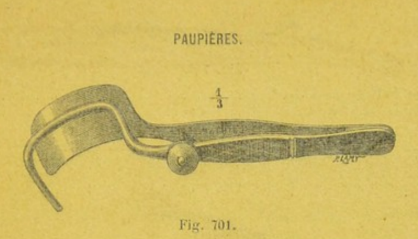
Pour faire fonctionner cet instrument, il suffit de serrer une fois pour fixer l'aiguille et de serrer une seconde fois pour lâcher cette même aiguille, il n'y a donc aucun ressort ni ancun verrou à pousser ou à tirer. C'est toujours le même mouvement qui sert à fixer ou à libérer l'aiguille.

	nto nimill	es ordinaire	
	rte-aiguni	de Mani (Bologne)	
-		a maint d'annat	
		to Condo	
	-	à anneau, du Dr Galézowski 12 *	

MATHIEU
Fig. 700.

A THE LOSS AND	8	
ATT A A ALL AND AD MATHINE DULL ARTURACIAL	1	
	4 6	
	5	
	1	
Aiguilles courbes et fines ordinaires Le rouleau.		





Deux pinces du D^r Snellen ou de Pope, droite et gauche (fig. 701) 14 » Les mêmes, du D^r Snellen ou de Knapp, plaque en écaille..... 22 »

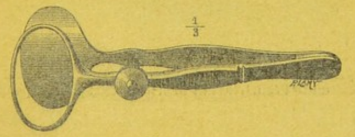


Fig. 702.

Pince fenêtrée de Desmarres pour opérer le chalazion, grande ou petite			
(fig. 702)	6	3	,
La même, avec plaque en écaille, modèle Mathieu	10	1	9
Pince de Mathieu, pour entropion, méthode de Græfe	8	×	0
- à entropion ou ectropion, d'Adam	7	X	0
- fenètrée à entropion ou ectropion, du Dr Galézowski	8	8	9
- pour ptosis	8	1	0
- a trichiasis, de Ratti	8	3)	۶.
à épiler les cils	2	50)

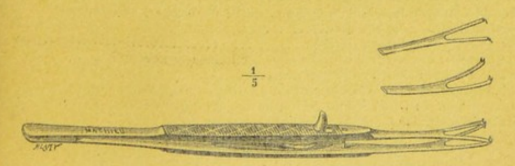


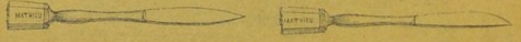
Fig. 703.

Pince di	1 D	Galézowski pour l'excision du cul-de-sac conjonctival (fig. 703).	9	33
Aiguille	du	Dr Weber, pour la transplantation des cils	5	31
	au		3	34
		19		





Scarificateur de D	esmarres (fig.	704)	3 50
Răteau ou brosse d	l'acier pour les	granulations	10 »





Petit histouri fin, pointu ou convexe (fig. 705)	3	50	
Spatule double du Dr Liebreich, en corne	3	50	
La même, en écaille	4	50	
Pince porte-aiguille (Voir page 284).			
— à suture de Desmarres	8	- 10	



Fig. 706.

Pince hémostatique oculaire, du Dr de Wecker (fig. 706)	7 50
— — du Dr Péan, très petit modèle spécial pour les paupières.	3 . 11
Aiguilles (Voir page 284).	
Épingles assorties Le cent.	> 50
- acier La douzaine,	1 50

ENERVATION, NEVROTOMIE ET ENUCLEATION DES YEUX.

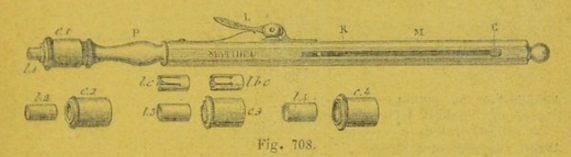
Ecarteurs et élévateurs (Voir pages 214, 215).	
Pince à dents de souris a	3. 30
cisculta a cherificion da bi biebreren de danaistititititititititititi	\$ 10
Crochet du D' Redard pour l'énervation optico-ciliaire	1 50
- double du Dr de Wecker pour l'élongation du nerf optique 10) n
AND REPORT STRUCTURES PARTY PARTY PARTY AND	0 0
Crochet simple pour l'élongation	E 70
Instrument pour inciser la gaine du nerf optique, avec gaine conductrice	
servant à limiter la saillie de la lame, du Dr de Wecker, avec la spatule	
	0 10
Funce of clackov mousada, controlar and a state stat	3 11
Torre purie de cisedura n'es courbes pour sectornier le nerr operation	3 10
Crochets mousses assortis de courbures La pièce.	3 11
Crochet tranchant à énucléation servant à faire la section des muscles el du	
nerf optique, du D ^r de Monra-Brazil, de Rio de Janeiro	5 .
Spatule de Liebreich pour luxer le globe oculaire	i 11



Curette bifide de	Wells, pour	l'énucléation du globe	(fig. 707)	 5 3
Curette du Dr A	. Graefe pour	exentération		 8 1

Pinces porte-aiguilles et aiguilles (Voir page 284). Fil d'argent..... Le gramme. » 25

TREPANATION, TATOUAGE, STAPHYLOTOMIE.



Trépan	de l'œil, du D ^r de Wecker, à détente et à pression limitée sur le	
	globe de l'œil, modèle Mathien (fig. 708) 75	
-	de l'œil à pression limitée sur le globe oculaire, de Mathieu 45	1
	simple du D [*] Bowmann 20	
	à lame graduée, du Dr Abadie, modèle Mathieu 25	
Faisceau	a d'aiguilles du Dr Bowmann, pour le tatouage	

MATHIEU

MATHIEU	Providence and the second
	Fig. 709.

Fig. 710.

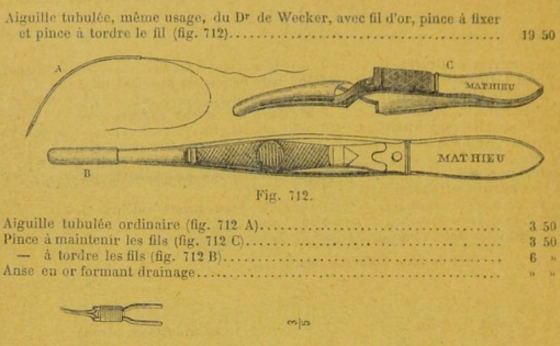
Aiguille à tatouer, avec quatre ou cinq pointes, des Drs de Wecker ou			
Abadie (fig. 709)	6	30	
Spatule argent, pour placer l'encre de Chine, modèle Mathieu (fig. 710)	4	50	
Aiguille à rainure simple à tatouer, du Dr de Wecker, servant à l'extraction			
des corps étrangers de la cornée	5	'n	
Bâton d'encre de Chine	2	10	
Petit godet pour délayer l'encre,	33	75	
Dilatateur des paupières à vis de pression	7	20	
Staphylotome de Desmarres,	3	50	
- à lunettes et à trois anneaux	25	-31	

DÉCOLLEMENT DE LA RÉTINE ET DRAINAGE OCULAIRE.

Instrument du Dr	Martin, de l	Marseille	(Voir page	280, fig	(. 685).	
Ecarleurs, pince à						
Couteau de Græfe	ou du Dr L	ibbrecht,	de Gaud			 3 50

MATHIEU (

Fig. 711.



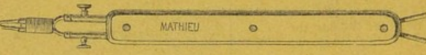


Fig. 713.

Petits cautères galvano-caustiques avec manche en boîte (fig. 713)..... 60 »

BOITES POUR OPÉRATIONS SUR LES YEUX.

Nº 1.

Conteau de Graefe ou de Ritcher. Kystitome flexible avec curette	3 50	Pince courbe à iridectomie Paire de ciseaux courbes, même	3	Ū
argent	5 50	usage	3	'n
Couteau de Weber (canal lacry-		Stylets de Bowmann, 1, 2, 3 et 4,		
mal)		argent	5	
Aiguille pour corps étrangers		Boîte peau garnie velours ordi-		
Deux élévateurs à manche	7 m	naire	5	- 30 -
Pince à fixer ordinaire	3 50			

Prix de cette boîte complète..... 42 »

- CA. 10 .	-	

Deux couteaux de Graefe ou		Pince à fixer, ordinaire	3 50
Richter	7 11	- à iridectomie (courbe)	3 n
Kystitome flexible, curette argent.	5 50	- à cils	2 50
Couteau lancéolaire coudé, de		Paire de ciseaux courbes (iridec-	
Beer	3 50	tomic)	3 0
de Weber, pour le canal		Stylets de Bowmann, argent, 1,	
lacrymal	3 50	2, 3, 4	5 11
Aiguilles pour les corps étrangers.	3 11	Boite peau garnie velours ordi-	
Deux élévateurs à manche	7 24	naire	6 >
Date describe halfs	A second	0.7 0.7	

Nº 3.

Deux couteaux de Graefe	7	35 1	Pince à épiler les cils	2	50
Couteau lancéolaire coudé	3	50	Paire de ciseaux courbes (iridec-		
- (de Weber pour le ca-			tomie)	3	10
nal lacrymal)	3	50	Paire de ciseaux courbes (stra-		
Aiguille pour les corps étrangers.	3	30	hisme)	3	31
Kystitome flexible à curette ar-			Stylet double de Bowmann, 1, 2,		
gent			3, 4, 5 et 6	7	50
Aiguille à discision, de Bowmann.			Écarteur des paupières (à res-		
Crochet mousse (strabisme)			sort)	7	*1
Deux élévateurs à manche			Boîte peau garnie velours de		
Pince à fixer ordinaire		1000	soie	11	n
- courbe à iridectomie	3	30			

Prix de cette hoite complète..... 76 »

Nº 4.

Deux couteaux de Graefe	7 3	Deux pinces à iridectomie (droite
Couteau lancéolaire coudé	3 50	et courbe)
de Weber	3 50	Pince à cils
Kystitome flexible à curette		Pince à dents de souris pour stra-
écaille	8 "	bisine
Curette double de Critchett et de		Ciseaux coudés à iridectomie
Bowmann	8 50	courbes (strahisme)
Aiguille à paracentèse avec stylet		Stylets doubles de Bowmann, 1,
argent	5 50	2, 3, 4. 5 et 6
Aiguille de discision, de Bow-		Écarteur des paupières (à res-
mann	3 11	sorts)
Crochet mousse (strabisme)	3 3	Six aiguilles et cent épingles
Aiguille pour corps étrangers	3 10	Boîte maroquin garnie velours
Deux élévateurs à manche	7 10	soie
Pince à fixer à ressort de Graefe.	4 50	a hard the second second

Trois Ric Denx et Coute Kystit Guret Boy Aigui gen Deux Boy Croch Aigui Deux Bistor piè

Prix de cette boite complète..... 105 50

Nº 5.

conteaux de Graefe ou		Ecarteur à ressort et à vis pour		
iter	10 50	paupières	7	39
couteaux lancéolaires (droit		Pince à fixer à ressort de Graefe.	4	50
oudé)	7 n	A CONTRACT OF A CO		
au de Weber	3 50	bisme	3	n
omeflexible, curette écaille.		Deux pinces à iridectomie (droite		
te double de Critchett et		et courbe)	6	n
mann	8 50	Pince à nettoyer le globe	3	13
le à paracentèse, stylet ar-		— à épiler les cils,	2	50
L	5 50	- de Desmarres	6	10
aiguilles à discision de		Ciseaux coudés pour iridectomie.	4	1)
vmann	6 10	- courbes (strabisme)		11
et mousse (strabisme)	3 >>	and a second sec	4	
lle pour corps étrangers	3 n	mann, 1, 2, 3, 4, 5 et 6	7	50
élévateurs à manche		Six aiguilles fines et centépingles.	3	30
ri fin pour les pau-		Boite maroquin garnie velours		
res	3 50		17	30

Prix de cette boite complète..... 132 »

289

6 11

2 50

3 3

4 11 3 11

7 50

7 35

3 11

13 0

Quatre couteaux de Graefe ou
Richter
Deux couteaux lancéolaires (droit
et coudé)
Couteau de Weber
Kystitome flexible, curette écaille.
Curette de Critchett et Bowmann,
argent
Aiguille à paracentèse à stylet
argent
Aiguille pour corps étrangers
Deux aiguilles de Bowmann
Bistouri fin pour paupières
Deux élévateurs pleins à manche.
Deux crochets mousses (stra-
bisme)
Porte-aiguille du Dr de Wecker
Grochet à iridodialyse de Critchett.
Ecarteur des paupières, à ressort
🕐 et à vis (interne ou externe). La
pièce
Pince à fixer à ressort de Graefe.

Nº 6.

		Pince à dents de souris pour		
14	10	strabisme	3	
		- à nettoyer le globe	3	-
7	- 37	Deux pinces à iridectomie (droite		
3	50	et courbe)	6	
8		Pince à iridectomie (dents sur la	1	
		convexité)	4	
	- 0			
8	50	- fenêtrée de Desmarres	6	n
		- à cils	3	34
5	50	Paire de ciseaux pour strabisme,		
3	. 11	courbes	6	
6	1 11	– – à iridectomie,		
	50	coudée	3	-
1		- à énucléation	3	
		Spatule pour opération sur les		
	1.95			
6	j 30.	paupières	. 3	50
18	3 . 5	Aiguilles fines pour sutures. La		
3	3 -10	demi-douzaine	3	
		Trois stylets doubles de Bow-		
		mann	7	50
1	n	Boîte maroquin garnie en velours		
-	50	violet, fermure nickelée	23	n
1.0		Thore of the state	100	

Prix de cette bolte complète..... 176 50

Six couteaux de Graefe ou		1	D
Richter	21	15	D
Deux couteaux lancéolaires (droit			
et coudé)	7	31	É
Couteau lancéolaire coudé à point			P
d'arrêt, du Dr de Wecker	3	50	
Couteau de Weber (canal lacry-		23	Ė
mal)	3	50	É
Kystitome à curette en écaille	8	2)	
Curette double de Critchett et			É
Bowmann	8	50	
- fenêtrée en acier	5	30	P
Pince à fixer à ressort de Graefe.	4	50	P
- à dents de souris pour stra-			
bisme	3	31	
- à nettoyer le globe de l'œil.	3		
— à épiler les cils	2	50	
Deux pinces à iridectomie (droite			-
et courbe)	6	- 30	
Pince à dents sur la convexité	4	30	S
- fenêtrée de Desmarres	6	0	-
- capsulaire de Sichel	3	31	S
Aiguille à paracentèse avec stylet.	5	50	
- pour corps étrangers de			T
1'ϔl	.3	10	0
Deux aiguilles de Bowmann (dis-			S
cision)	6	20	T
Deux petits bistouris pour les	-		B
paupières	7	31	1

Nº 7.

	1.1	Deux élévateurs pleins à manche.	.7	.4
1	15	Deux crochets mousses (stra-		
		bisme)	- 6	34
7	31	Érigne de Beer	3	Ħ
	-	Pince porte-aiguille du Dr de		
3	50	Wecker	18	30
	200	Érigne pour chalazion	3	-10
3	50	Écarteur à ressort et à vis (in-		
8	2)	terne)	7	-
		Écarteur à ressort et à vis (ex-		
8	50	terne)	7	30
5	- 30	Pince à entropion et à ectropion.	8	*
4	50	Paire de ciseaux à iridectomie		
		coudés	4	
3	33	— à strabisme		
3	30	courbes	3	- 14
2	.50	- à énucléation.	3	.0
		- pour paupiè-		
6	- 30	res	3	30
4	30	Spatules pour opérer sur les pau-		
6	0	pières	4	
3	32	Six aiguilles à sutures et cent		
5	50	épingles	3	
		Trois stylets doubles, argent, de	1	-
3	10	Bowmann	1	50
		Stylet conique en argent	-1	1
6	'n	Tambour pour essayer les pointes.	3	
		Boite maroquin garnie velours	0.0	
7		de soie	29	

Prix de cette bolte complète 229 50

.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

		140	0.
ix couteaux de Graefe	21	33	Pin
eux couteaux des Dr Abadie, de			
Wecker ou de Richter	ĩ	10	1
rois couteaux fancéolaires (droit			
et coudé)	10	50	-
outeau lancéolaire coudé à point			De
d'arrêt, du Dr de Weeker, pour			
iridectomie	3	50	Pi
onteau houtonné de Weber	3	50	
ystitome droit et gauche de			Pin
Graefe	6	10	
urette écaille de Graefe		50	
- double, argent, de Crit-		-	
chett et Bowmann	8	50	
iguille pour corps étrangers de			Pa
Fœil	3	n	1.0
eux aiguilles à discision de	.0		
Bowmann	<i>n</i>	D	
	6		
iguille à tatouer avec sa spatule.	10	33	
eux bistouris (droit et convexe).	7	30	
eux crochets mousses (stra-			~
bisme)	6	30	Sp
rochet pour l'iridodialyse de-			
Critchett	3	- 00	Ca
eux élévaleurs à manche	7	30	Tr
orte-aiguille du Dr de Wecker.	18	38	Sty
carteur à ressort (externe)	7	38	Si
(interne),	7	- 30	Bo
ince à nettoyer le globe de l'œil.	8	31	
Prix de cette boite	com	plèt	be

Si

TI

C

Co K

Α

D

A D D

C

DPE

P

	110	0.		
1	38 1	Pince à fixer à verrou du Dr de		
		Wecker	7	,
1	10	- à dents de souris pour stra-		
		bisme	3	n
)	50	à épiler les cils	2	50
		Deux pinces à iridectomie droites.	6	x
		- courbes.	6	31
3	50	Pinces à iridectomie (dents sur la		
3	50	convexité)	4	50
		Pince fenêtrée de Desmarres	6	
3	10	capsulaire de Sichel	3	2
ł	50	- à entropion et ectropion	.8	
		- ciseaux à iridectomie de		
3	50	Wecker	25	3
		Paire de ciseaux courbes (stra-		
3	10	bisme)	3	10
		droits (pau-		
5	D	pières)	3	- 31
)	- 33	- à énucléation.	4	20
1	30	- coudés (iridec-		
		tomie)	生	30
;	30	Spatules pour opérer sur les pau-		
		pières	3	50
3	- 39	Canepin et tambour	5	30
Ĩ	n	Trois stylets doubles de Bowmann	7	50
3	28	Stylet conique en argent	1	50
I	38	Six aiguilles à sutures et soie	4	.30
1	- 30	Boîte maroquin garnie de velours		
3	35	de soie	84	ń

Prix de cette boite complète..... 337 »

Nº 9.

2

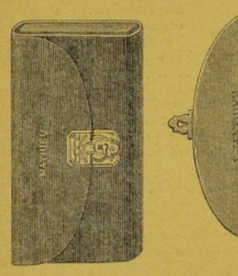
Six couteaux de de Graefe
Couteau de Richter
Deux couteaux des D ¹⁹ Abadie
ou de Wecker
Qautre conteaux lancéolaires
droits et coudés,
Pince à fixer à verrou du D' de
Wecker
- à fixer ordinaire
- à dents de souris(strabisme).
- à nettoyer le globe de l'œil
Deux couteaux du Dr de Wecker
pour agrandir l'incision
Deux conteaux lancéolaires à.
point d'arrêt droit et coudé, du
D ^r de Wecker
Deux couteaux boutonnés droit et
courbe, de Weber
Couteau de Stilling
Kystitome droit et gauche de de
Graefe
Curette écaille de de Graefe
- double de Critchett et
Bowmann

1	30	Curette fenêtrée en acier	5	33
3	50	Aiguille pour les corps étrangers.	3	n
		- paracentèse avec stylet	5	50
7	37	Deux aiguilles à discision de		
		Bowmann	6	22
£	30	Aiguille à tatouer avec sa spa-		
		tule	10	
7	3)	Deux bistouris pointu et convexe.	7	39
3	50	Deux crochets mousses (stra-		
3	3)	bisme)	6	32
3	10	Érigne de Beer	3	
		Crochet en argent, de Critchett.	4	п
7	30	Érigne pour chalazion	3	12
		Crochet-pince du Dr de Wecker,		
		pour l'avancement musculaire.	25	12
7	30	Pince porte-aiguille du Dr de		
		Wecker	18	32
7	30	Serretelle de Desmarres	25	- 10
3	50	Deux élévateurs à manche	7	- 10
		Écarteur à ressort (externe)	7	
6		(interne)	7	-10
4	50	Pince à épiler les cils	2	.50
		Deux pinces à iridectomie droites.	6	
8	50	i — courbes.	6	- 10

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 413.

Pince à iridectomie, dents sur la			Ciseaux courbes (strabisme)	3	10
convexité.	4	m	Paire de ciseaux à énucléation	3	10
- á triple arti-			- pour les paupières.	3	
culation	22	w	Strabomètre de Laurence		11
- capsulaire de Sichel	3		Spatule à opérer sur les pau-		
Deux pinces de Snellen, droite			pières	4	34
et gauche	17	10	Trois stylets doubles de Bowmann.	7 5	
Pince à entropion et ectropion	8		Stylet conique, argent	1	
- à tordre le fil à drainage.	7		de Weber	2	
- à fixer le fil à drainage			Tambour avec canepin	5	
- à ptérygion de Caron du			Aiguille droite et courbe pour		
Villars	9	23	drainage oculaire	6	34
- ciseaux du Dr de Wecker.			Six aiguilles à suture avec soie	4	30
Ciseaux coudés pour iridectomie.			Boîte maroquin, velours soie	48	
			te		

TROUSSE OPHTHALMOLOGIQUE DE POCHE (fig. 714).



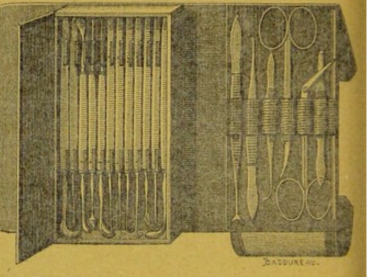


Fig. 714.

7	11	Trois stylets doubles de Bowmann	7	50
3		Stylet conique en argent	1	10
	1	Pince à fixer à ressorts, de de		
5	10	Graefe	4	50
3	3)	- à dents de souris pour		
6	-	strabisme	3	ю
		- à iridectomie droite	3	ú
8	10	courbe	3	71
		Paire de ciseaux à iridectomie, 3 à	4	. 94
8	50	- pour strabisme	3	39
		Trousse en maroquin, petit fer-		
3	50	moir argent	20	30
		La même, cuir de Russie	25	- 11
7	30			

Deux couteaux de de Graefe.... Couteau lancéolaire coudé..... Large aiguille à paracentèse avec

stylet argent mousse..... Aiguille à discision de Bowmann. Deux crochets (strabisme)..... Kystitome flexible, avec curette en écaille, de de Graefe.....

Curette de Bowmann et Critchett, en argent sur un manche.....

Couteau de Weber pour les points lacrymaux..... Deux élévateurs, aluminium, à

manche.....

Nous fabriquons des boites en acajou, palissandre, ébène, thuya, etc., avec garnitures et serrures nickelèes, prix variant suivant le luxe et la grandeur.

Armoires avec tiroirs pour instruments à manche et tiroirs pour pinces et objets divers d'oculistes. Ces armoires sont faites en bois noirci, acajou, noyer, palissandre, ébène ou thuya, etc., avec serrures et ferrures nickelées; prix variant suivant la grandeur et le luxe.

TABLE DES MATIÈRES

Abaisse-langue	207
Amputation de la langue	
Amygdalotomie	210
Avancement des muscles	283

Bäillon	S										207
Bec-de-	lièvre.										205
Boites,	malad	lies d	les	oreil	les,	du	nez				249
	de l'és	cole	den	taire							261
	chirur	gie	den	taire	us	uella					261
-	DOULO	meral	tion	sdes	veu	x.	288	. 28	89.	290.	291

С

C	itarac	le	• •						i.				÷			.,			÷					27	7(9
C	lefs à	di	n	15											+ ,		• •	+			•			2(3(0
	offret																							2(3	1
C	ornets	5 3	co	11	st	iq	u	ė:	5.		.,		.,							•				2	1	0
C	orns i	ties	111	100	ar	4	d	a	1	1		-												31	71	

D

Daviers	am	éric	aĩ	1	ş.,	• •								 	÷			25	
Daviers	ang	lais									 					,		25	
Daviers	div	ers.																25	
Daviers	fra	nçai	is.															25	
Décolles	men	t de	B .	la.	r		ir	10	. ,									28	
Dilatate	urs	des	n	ni	cl	10	ń	re	ŝ,		 .,							20	
Douche	s oc	ulai	T'e	15	• •							 						26	
Destination	-	ma la																200	

E

86

Enervati	ion or	talai	re	 	 2
Enucléa	tion d	les y	eux.	 	 2

-		
-		
h		
e	-	
e	-	
ł	•	
ł	•	
f	٠	
f	٠	
1	1	
1	1	

Fautenil pour opérer sur les yeux...... 269

G

Gastrotomie216Goitre221Grenouillette205Gneule_de loup205

I

Inhalation						ŝ							÷									•		•	•	•	933
Instruments	ð	ł.	d	le	11	t	5.	.,	.,						+	4			,								250
Insufflation	d	e	8	1	34	*	11	1		18												•					233
Iridectomie																											
Iridotomie.		,								•	•	÷	-				•	•	-		•		•				270

L

laryngoscopie.			+	• •				•				.,	 			÷	222
laryngothérap	ie.		•		+		•										222
aryngotomie.	• •	•			•							•		-	•		221

N

Névrotomie	oculaire.	 286	
		235	1

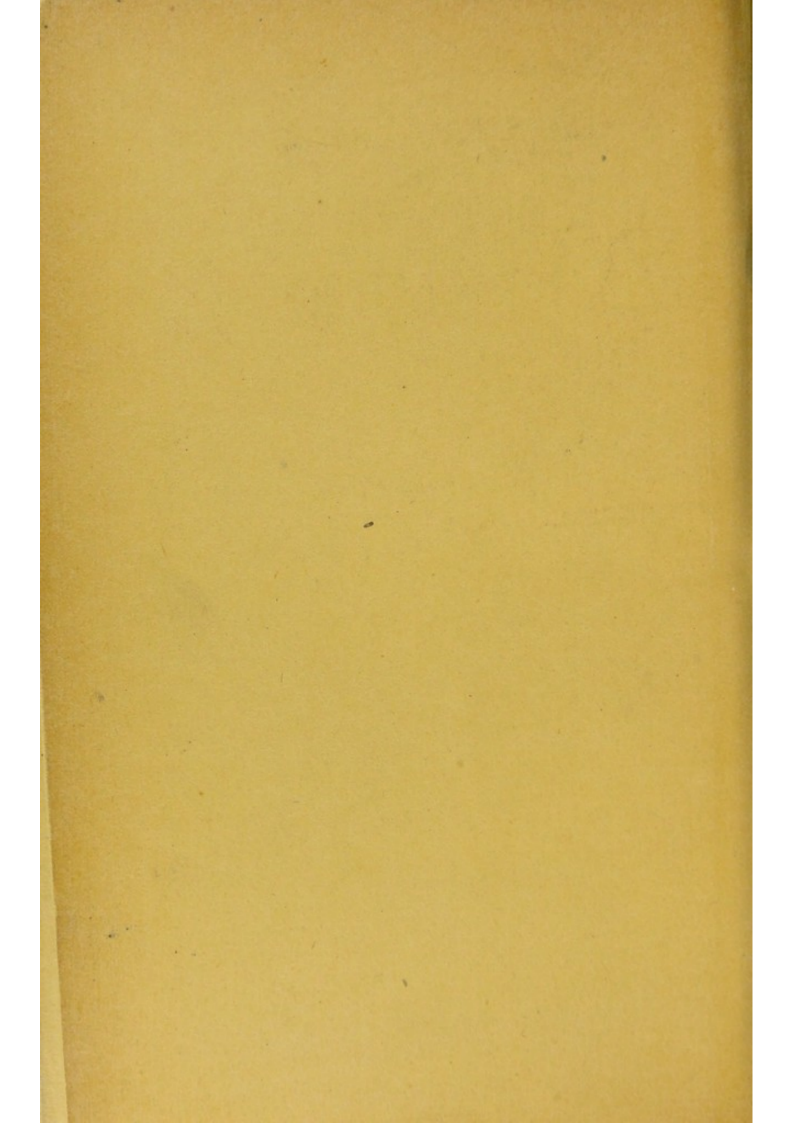
Œsophage	212
Ophthalmo-fantôme	267
Ophthalmoscopes	262
Optomètres	263
Oreilles	
Ouvre-bouche	207

*

Paupières	170 185 163 135 133	Trépanation oculaire Trousse dentaire roulante Trousse de l'école dentaire Trousse ophthalmologique de poche U	287 261 260 292
S		Uranoplastie Uvulotomie	209 210
Staphylorrhaphie	265 209 287 283	V Ventouses Verres d'essai Voies lacrymales	265 263 280
т			
Thyroïdectomie 2	287 224 217	¥ Yeux artificiels	267

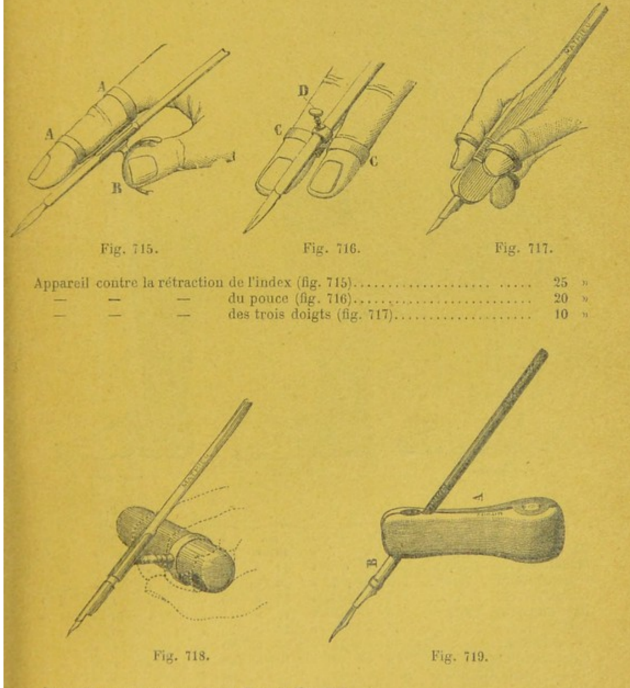
1910-84. - Corbell. Typ. et Ster. Caste.



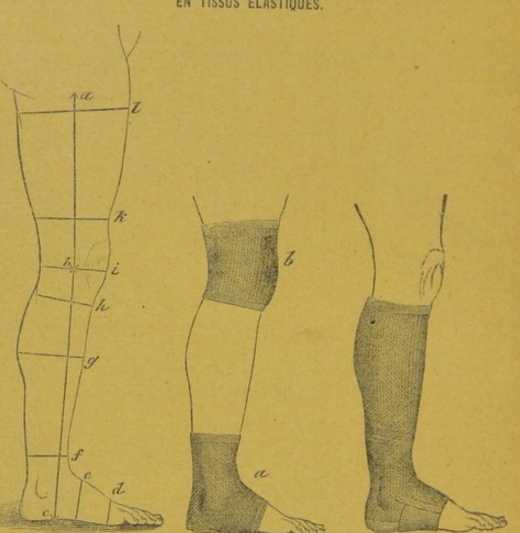


HUITIÈME PARTIE

APPAREILS CONTRE LA CRAMPE DES ÉCRIVAINS.



Ce genre d'appareils demande une étude foute spéciale de la part du malade et doit être souvent modifié suivant le genre de contraction. Le prix varie suivant le luxe et la difficulté.



BAS, GENOUILLÈRES, CHAUSSETTES, MOLLETIÈRES, CUISSARDS ET CALEÇONS EN TISSUS ÉLASTIQUES.

Fig. 721.

Fig. 720.

Fig. 122.

			Cot	on				-	Soie		Pe		E	
	ord	lin.	2" 0	ual.	fii	1.	fin	11.	extra-	fine.	chie	m.	lac	
Chaussette (fig. 721, a)	5	39	7	. 10	10	23	11	10	16	35	12	30	10	
Molletière	6	30	8	.0	11	10	13	19	19	31	12	30	10	20
Genouillère (fig. 721, b)	5	23	7	30	10	30	13	10	18	39	12	30	10	39
Cuissard	7	33	10	20	12	33	15	30	20	35	14		12	n
Bas simple (fig. 722)	8	30	10	70	12	31	17	33	30	30	16	30	14	30
à genou	13	30	18	30	22	30	30	30	45	31	20	32	18	3)
- cuissard	16	22	20	33	24	30	40	30	50	30	24	33	20	34
Caleçon (adulte)	33	20	50	3)	70	3)	100	39	140	п	25	30	33	27
— (enfant)	30	39	40	30	60	ю	80	30	120	-33	30	35	n	39
Mitaine	30	10	8	33	11	31	13	10	20	-10	11	11	10	30
Avant-bras	30	32	7	39	10	33	11	Ð	16	39	10	33	9	34
Brassard	23	39	7	39	10	33	11	-10	16		10	30	9	34
Mitaine et avant-bras	31	30	10	30	12	23.	15	20	22	30	14	30 -	12	31
Avant-bras et bras	30	33	13	37	18	30	20	10	30	29	20	36	16	70

Sur mesure spéciale..... de 2 à 5 fr. en plus.

Mesures à prendre (fig. 720).

Pour un bas cuissard, les longueurs de a à b et de | Pour un caleçon, mêmes mesures que pour le cuisb à c et les circonférences l, k, i, h,

g, f, e, d.

- ordinaire, les circonférences h, g, f, e, d,
- une chaussette, les circonférences f. e. d.
- une molletière, les circonférences h, g, .
- une genouillère, les circonférences k, i, h.
- un cuissard, l, k,

- sard, en plus la circonférence de la taille et des hanches.
- la mitaine, avant-bras et bras, longueur de la naissance des doigts au poignet, du poignet au coude, du coude à l'aisselle, circonférence de la main, du poignet, au-dessous du coude, au-dessus du coude et en haut du bras.

BANDAGES HERNIAIRES.

Les bandages se divisent en trois catégories comme les hernies : 1º inguinal ; 2º crural ; 3º ombilical. Le bandage inguinal a sa pelote faite en forme de bec de corbin, avec ou sans continuité de sous-

Le bandage crural a sa pelote faite en forme de poire.

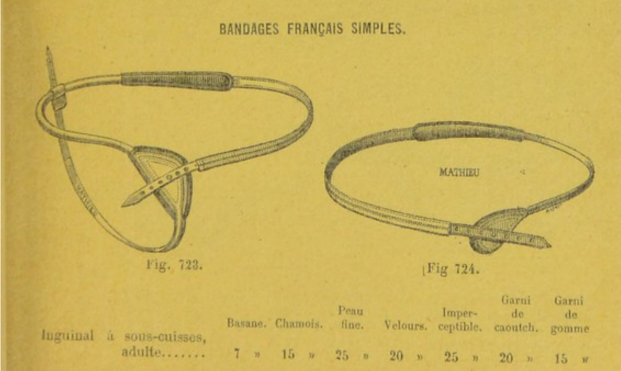
Ces deux sortes de handages se font simples pour le côté droit ou gauche, et doubles pour les deux côtés. Ils sont à pelote hombée, plate ou creuse, de dimensions diverses, suivant que la hernie est ou n'est pas réductible, suivant l'embonpoint ou la maigreur de la personne et le volume de la hernie. Les ressorts sont aussi plus ou moins forts; ils doivent être proportionnés à la facilité ou la violence

avec laquelle la hernie sort.

Le bandage ombilical à ressort est peu usité actuellement : la forme de sa pelote est variable suivant la forme et la grandeur de la hernie ; son ressort doit être large et souple, c'est-à-dire faible. Ce bandage est avantageusement remplacé par la ceinture ventrière dans laquelle on fixe la pelote destinée à maintenir la hernie. Cette ceinture, tout en contenant la hernie, soutient également le ventre, c'est-à-dire toute la masse intestinale.

Le bandage à pelote fixe, dit bandage français, inguinal ou crural, peut s'appliquer dans la major.té

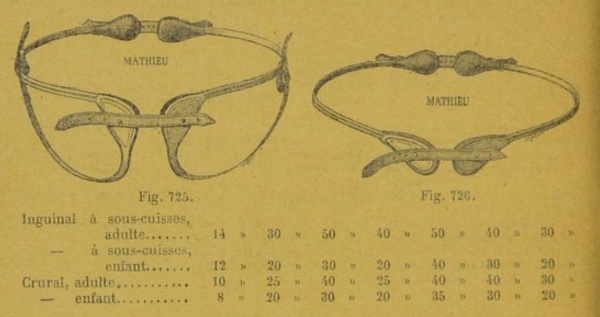
Le bandage anglais ou à pelote mobile ne s'applique que dans les cas où la hernie a son ouverture ou anneau de sortie très près de la naissance de la verge. Il est peu applicable chez la femme. Son ressort, pour le bandage simple, passe par le côté opposé à la hernie, c'est-à-dire que, pour une hernie gauche, le ressort passe par la hanche du côté droit. Pour le bandage double, la pelote peut s'incliner plus ou moins, ou être, à volonté, absolument mobile.

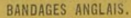


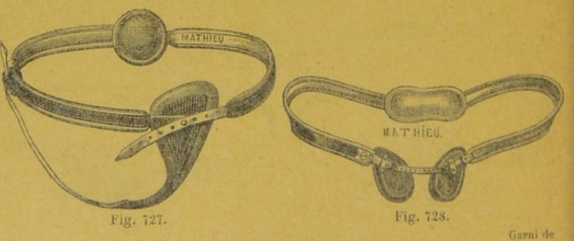
MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

Inguina	l à sous-cuisses,	Bas	ane.	Cham	iois.	Pea		Velou	urš,	Impe ceptit		Gar de caout	e	Gar. de gooir	e.
Inguino	enfant	6	33	12	.0	18	73	12	39.	20	33	15	20	10	n
-	sans sous-cuisses,														
	adulte	5	30	13	30	20	10	15	m	20	.10	20	ġ,	15	34
	sans sous-cuisses,														
	enfant	4	10	10	33	15	n	10	n.	15	3)	15		10	39
Crural,	adulte	5	D	15	30	20	33	15	n	20	'n	20	71	15	30
	enfant	4	33	12	30 -	18	30	12	3)	20	13	15	39	10	- 24









	Cham	iois.	Peau	fine.	Velou	128.	Imperceptible.	caoute	none.	
Simple à sous-cuisses	25	78	35	20	25	33	40 "	30		
- sans sous-cuisses	20	19	30	n	20	30	35 w	30		
Double à sous-cuisses	45		55	33	50	33	60 м	50		
sans sous-cuisses	40	20	50	30	$\dot{40}$	34	55 D	50	*	

296

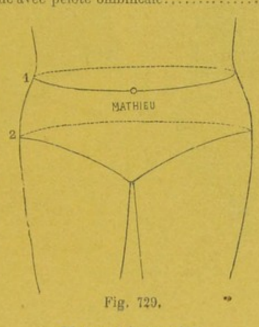
ŵ.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

BANDAGES OMBILICAUX.

			Chan	nois.	Peau	fine.	Velo	Irs.	caoute	
Bandage i	a ressort	simple	25	33	35	23	30	33	30	33
		double								
		Voir article Ce	intures							

BANDAGES ET CEINTURES POUR BÉBÉS.

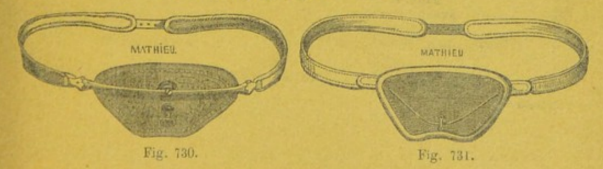




Pour les bandages, circonférence du bassin | Pour les bandages ombilicaux, comme il est indicomme il est indiqué à la figure 729, 2. | qué figure 729, 1.

Pour les bandages spéciaux faits sur mesure et indications, le prix varie suivant le luxe et les difficultés.

CEINTURES HYPOGASTRIQUES ET VENTRIÈRES.



Ceinture hypogastrique destinée a combattre l'antéversion de l'utérus : la plaque se meut à l'aide d'une clef placée sur elle : par ce moyen on peut lui donner le degré d'inclinaison voulue (fig. 730).

MATHIEU, bouleyard Saint-Germain, 113.

Ordinai	re.	Fine	e.
Ceinture avec clef de pression (fig. 730) 30	30	40	30
- à ressort de pression (fig. 731) 35	10	50	31
Pelote en croissant se plaçant dans les ceintures ventrières et remplissant	nt,		
dans bon nombre de cas, le même effet que la ceinture à ressort préd	té-		
dente (fig. 731)			30

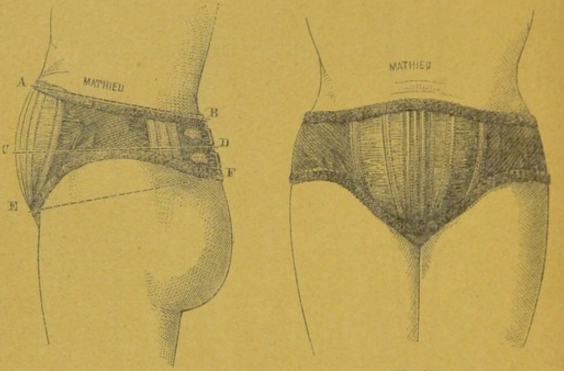


Fig. 732.

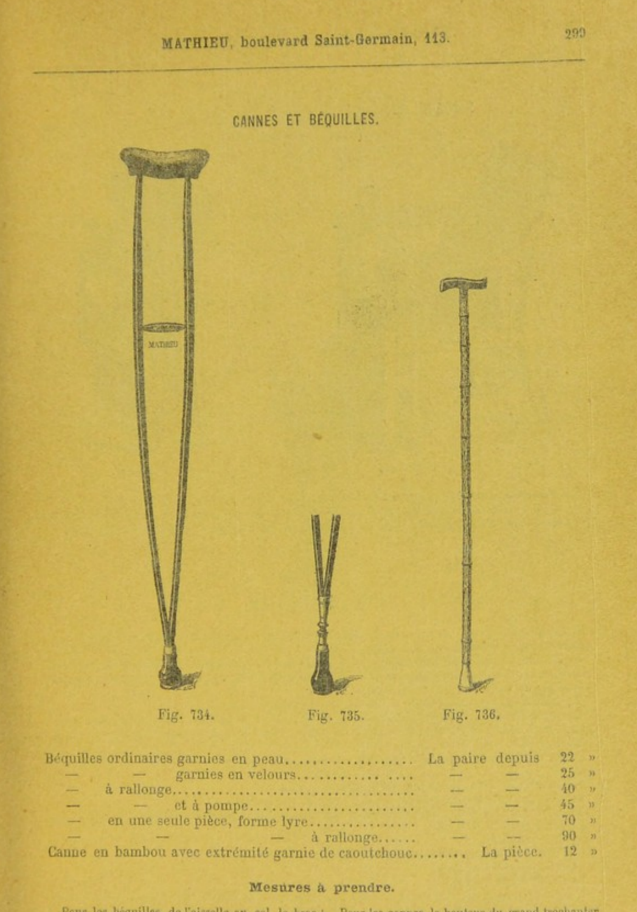
Fig. 733.

			Coton élastique			,	Sole clastique				Coutil.		Soie.	
			ordin.		fin.		ordin.		fine.					
Ceinture ventrière		25	30	35	33	50	33	60	33	45	10	60	n	
-	-	pourfemme en- ceinte	30	30	40	υ	50	x	60	30	55	30	65	D
		pour ovarioto- misées	30	30	40	D	50	10	60	31	55	30	65	æ
-	-	eutocique Pi- nard	w	10	33	U	30	30	51	10	40	30	60	
-	-	avec pelote de Pinard	30	33	D	ю	y	30	30	1)	55	30	80	*
-	-	avec plaque alu- minium	35	11	ъ	35	n	30	- 39	39	50	30	80	ю
- 1	-	pour enfant	15	30	20	D	25	30	30	30	20	2	30	*
第二十 1	-				20	D	25	n	30	30	20	Э	30	31

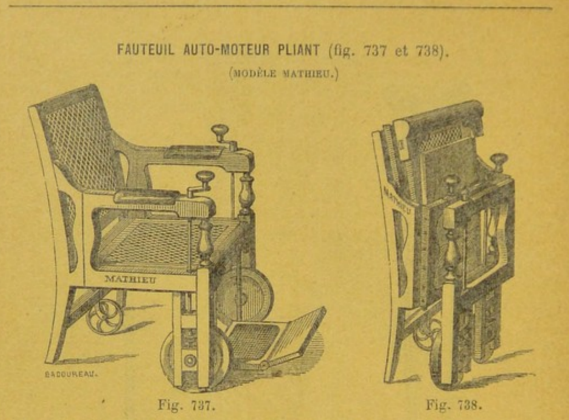
Manière de prendre les mesures (fig. 732).

Circonférence,	de A à B.	de E à A.
-	de Cà D.	 de F à B.
-	de E à F.	

Nous faisons des pelotes pour les hernies ombilicales (nous donner le diamètre de la pelote).



Pour les béquilles, de l'aisselle au sol, le bras Pour les cannes, la hauteur du grand trochanter baissé.



Ce fauteuil présente les avantages suivants, sur tous ceux construits jusqu'à ce jour : on le fait avancer et reculer au moyen des deux poignées placées sur les deux Bras du fauteuil ; elles font mouvoir, à l'aide d'un engrenage, deux roues en bois placées à la partie interne des pieds du devant,

ORTHOPÉDIE

L'orthopédie, ce moyen de redresser les difformités, ou de les empêcher d'augmenter en les immobilisant, possède actuellement trois modes d'action :

La violence, redressement brusque par les apparails de force (ostéotomie, ostéoclasie, ténotomie);

La douceur, redressement gradué par les appareils à action lente agissant soit par ressort, élastique, métallique ou autre, soit par crémaillère;

La contention, par des appareils considérés comme tuteurs simples.

Ces appareils dits de douceur sont, en outre, les auxiliaires sérieux des méthodes de violence, car ils servent à maintenir et même à compléter les redressements brusques obtenus par elles.

L'ostéctomie se fait :

Par la méthode sous-cutanée à l'aide du ténotome osseux ou scie passe-partout du D⁺ Ollier, de Lyon;

Par la méthode à ciel ouvert avec les instruments suivants :

La série des trois ciseaux gradués de Mac Even, et leur maillet :

Les mêmes avec curseur mobile de Mathieu, servant à limiter l'action des ciseaux.

Le polytritome du Dr Péan;

La scie à chaine ;

La scie à feuillet tournant de Mathieu ;

Le davier-scie de Ceccarelli;

La cisaille emporte-pièce.

L'ostéoclasie, opération non sanglante, est plus généralement adoptée aujourd'hui, à cause de la précision mathématique de son action, et de ses applications nombreuses, elle s'étend, non seulement au redressement des courbures rachitiques et des cals vicieux des os des membres inférieurs et supérieurs, mais aussi au redressement des déviations articulaires (pied bot, genu valgum ou varum, ankylose de toutes les articulations des membres), ainsi qu'à la réduction des vieilles luxations du coude et du genou.

Voir pour la description de l'ostéoclaste, 1re partie, pages 71 et 72.

OSTÉOCLASTE DU D' ROBIN.

Ostdoslasta	modèle	nº 1, enfant premier åge 3	50	31				
Osteoclaste,	monore	A literative protite of movement	00	30				
-	-	nº 2. deux gouttieres, petite et moyennetteret	100					
_		no a, deux gouttieres, moyenne et grandertette	50	10				
1111		nº 4, trois gouttières, moyenne, grande et longue pour						
		rompre les ankyloses du genou 4	75	30				
-		nº 5, pour rompre les ankyloses de la hanche 4	50	30				
Levier supp	lémentai	re pour la fracture du fémur à la partie supérieure	20	30				
Étrier remplacant la courroie								
Ténotomie, voir 1er fascicule, page 31.								

APPAREILS ORTHOPEDIQUES.



Fig. 739.

Appareil contre la courbure du tibia,

à tourillon externe pour les courbures à convexité interne (fig. 739).

interne pour les courbures à convexité externe.....

à double tourillon pour les courbures à convexité antérieure.....

Ces appareils se composent d'un ou de deux montants : ces montants se terminent du côté du pied par un prolongement à angle droit se logeant en s'articulant dans une douille placée dans l'épaisseur du talon ou de la semelle. Une guêtre ou molletière lacée opère une traction progressive de la jambe vers le montant qui est opposé à la courbure (fig. 739).

Mesures à prendre.

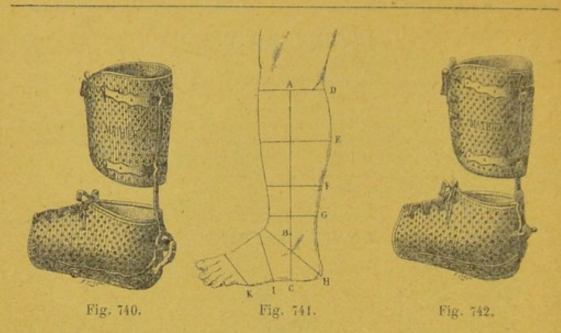
Longueur, du centre du genou au sol. Circonférence au-dessous du genou. Envoyer une chaussure pour la grandeur du pied.

Indiquer le côté de la courbure dans le sens de sa convexité.

PIED-BOT.

Ténotomie, voir page 31. Ostéoclaste, voir page 71. Ostéotome, voir page 73. Áttelle en bois du D^{*} de Saint-Germain. — métallique articulée avec point d'arrêt.

Ces deux appareils se placent immédiatement après la ténotomie.

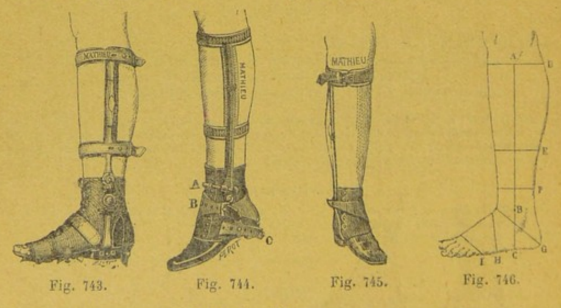


Appareil à traction élastique du Dr Th. Anger (fig. 740)...... — à boule de Nélaton (fig. 742).....

Ces deux appareils se composent : d'une molletière et d'une chaussette en cuir moulé fixées à une semelle en acier s'articulant (à la hauteur de la cheville derrière le tendon d'Achille), en genouillère à la tige postérieure fixée à la molletière. Pour l'appareil de Th. Anger, la traction s'exerce à l'aide de handes élastiques fixées d'une part à l'extrémité de la semelle et d'autre part à la partie supérieure de la molletière. L'action est plus ou moins forte suivant la tension donnée à ces bandes élastiques. Avec l'appareil de Nélaton on peut placer le pied à l'aide de la main dans la position voulue : l'articulation se fixe alors au moyen de deux petites vis à marteau que l'on serre solidement avec une clef.

Mesures à prendre (fig. 741).

Hauteur, de A à B, de B à C. Circonférence, D, E, F, G, H, I. K. Le moulage du pied si cela est possible; indiquer le côté malade.



Appareil à crémaillère de Mathieu (fig. 743)..... avec semelle articulée....

Ces deux appareils se composent d'une seule tige latérale interne ou externe fixée à une semelle rigide qui obéit, au moyen d'un double engrenage placé à la hauteur de la cheville, aux mouvements qui lui sont communiqués.

Le second appareil, exactement semblable, possède un mouvement au centre même de la semelle servant à faire pivoter l'avant-pied. Ce mouvement est produit aussi, soit à l'aide d'un engreuage, soit à l'aide d'un ressort métallique.

Appareil dit à marteau destiné au redressement des pieds bots équin, ou

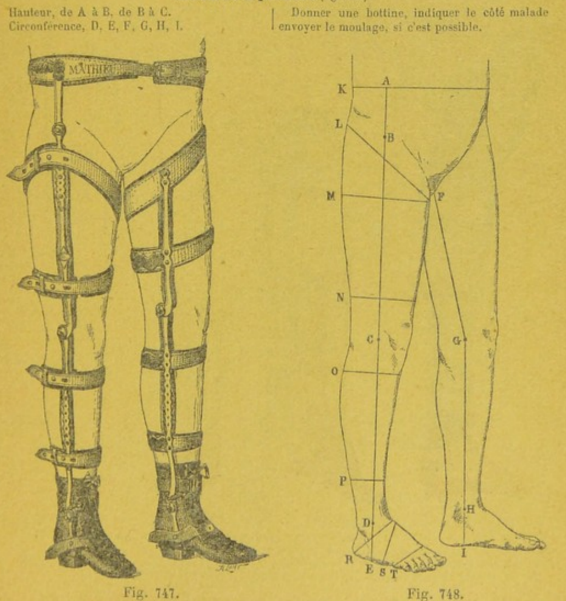
talus (fig. 744).....

Cet appareil, formé d'une ou deux tiges latérales fixées à une bottine, possède deux vis à la hauteur de la cheville, qui servent à fléchir le pied sur la jambe ou à l'en éloigner : une bride de cou-de-pied fixe d'une manière solide le talon au fond de la bottine.

Appareil à tourillon interne ou externe pour les pieds bots varus ou valgus (fig. 745).....

Cet appareil se compose d'un seul montant placé du côté opposé à la déviation, et courbé à angle droit à sa partie inférieure qui se loge dans un tube métallique placé dans le talon de la chaussure e faisant articulation : une bride dite en T formant traction vient se boucler sur le montant.

Appareil à marteau et à coulisse latérale de Broca, pour le pied bot guéri.



Mesures à prendre (fig. 746).

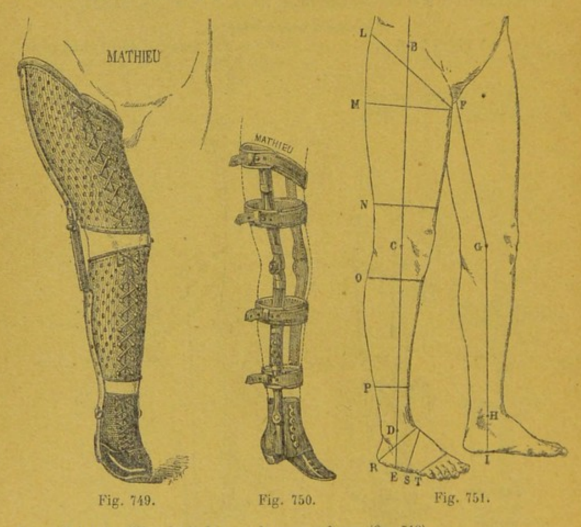
Appareil destiné à prévenir les rechutes après le traitement du varus équin double (fig. 747)..... Cet appareil est destiné à maintenir pendant longtemps les pieds dans une honne direction, il force la pointe du pied à se porter en dehors et la plante du pied à poser sur le sol. Il se compose d'un double appareil dont les montants externes très longs sont reliés par une ceinture à laquelle sont fixés deux bras de levier qui servent à diriger les montants en dehors.

Mesures à prendre (fig. 748).

Hauteur de A à B (grand trochanter), do B à C, de C à D, de D à E, de F (périnée) à G, de G à H, de H à I.

GENU VALGUM OU VARUM.

Ostéoclasie, voir page 73. Ostéoclasie, voir page 71. Attelles et gouttières, voir page 75.



Appareil à crémaillère latérale pour le genu valgum (fig. 749).....

Cet appareil est composé d'un cuissard et d'une molletière en cuir moulé et perforé; le montant interne articulé à la hauteur du genou, le montant externe porte, à cette même hauteur, une crémaillère destinée à éloigner le bas de la jambe de la cuisse, et, par conséquent, à obtenir le redressement de la jambe. Il est fixé à la bottine à l'aide d'un étrier articulé à la cheville.

L'appareil pour le genu varum a les mêmes dispositions, dans le sens opposé.

Appareil articulé pour le genu valgum ou varum (fig. 750).....

Cet appareil est composé d'un cuissard et d'une jambière articulés au genou pour la flexion.

Cet appareil est disposé de telle sorte, qu'étant appliqué sur la jamba malade il sollicite continuellement par son élasticité la jamba déformée à revenir dans la position normale.

Mesures à prendre (fig. 751).

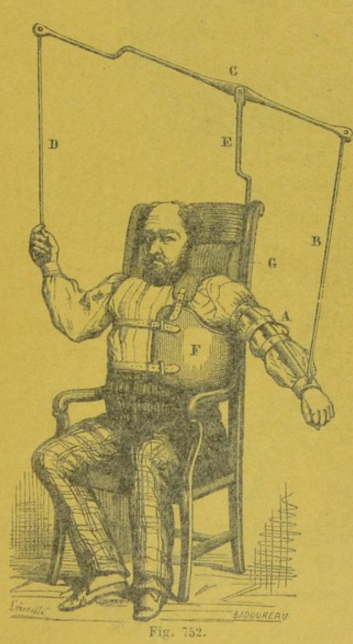
à I

Hauteur,	de B	à C,	de C	à D,	de D i	E, de	F
G, de G à	H, de	Hà	L				
Circonfé	ence	: L, i	M, N,	0, P,	R, S,	, T.	

Une bottine, moulage si possible. Écartement des deux malléoles internes.

REDRESSEMENT OU RUPTURE DES ANKYLOSES.

Ostéoclasie. Ténotomie.

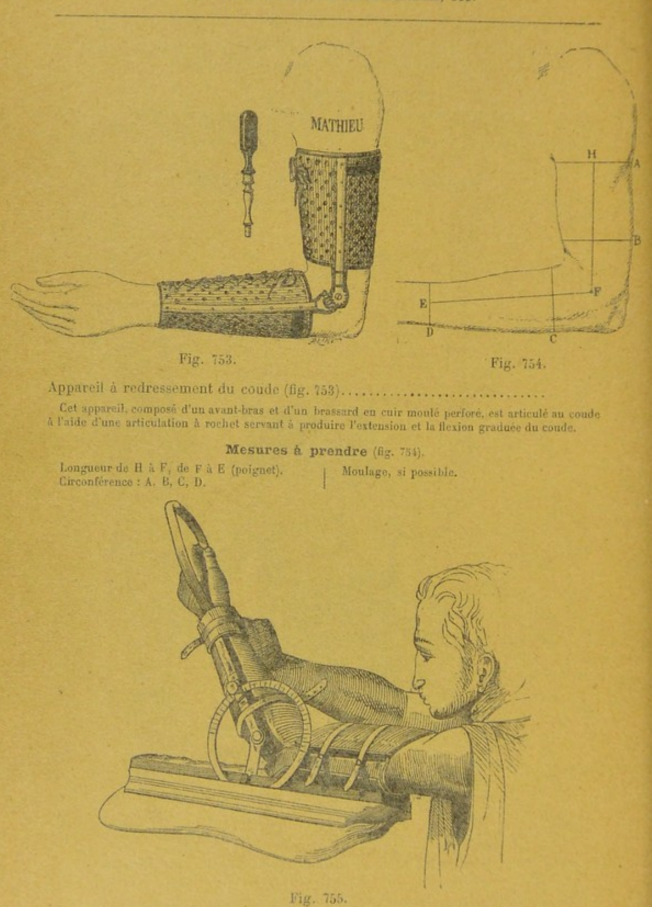


Appareil pour détruire les raideurs articulaires de l'épaule, de Richard

(fig. 752).....

Cet appareil se compose d'un fauteuil qui sert à immobiliser le torse à l'aide d'une demi-cuirasse, un levier articulé sur le support fixé au fauteuil permet au membre sain de communiquer à l'épaule malade les mouvements en tous sens : le membre correspondant à cette épaule malade est immobilisé dans sa longueur, cet appareil a été toujours employé avec succés.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.

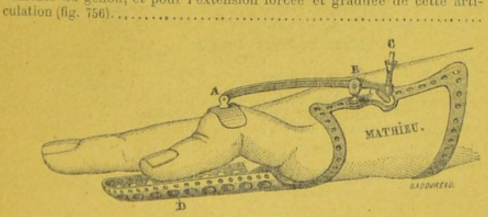


Appareil de Bonnet, pour les mouvéments brusques et gradués du coude (fig. 755).....



Appareil de Bonnet, pour les mouvements de rotation de l'avant-bras.....

Appareil de Bonnet, modifié par Mathieu, pour le rétablissement des mouvements du genou, et pour l'extension forcée et graduée de cette arti-





Appareil à redressement du poignet.....

Cet appareil est composé d'un brassard en cuir moulé et perforé, d'une palette prenant la paume de la main, réunie au poignet par une articulation à crémaillère. La main est fixée sur la palette à l'aide d'une courroie passant par le dos de la main.

Mesures à prendre.

Longueur du pli du coude au poignet, du poignet | Circonférence de la main au-dessus du poigne à la naissance des doigts, face interne. | Circonférence de la main au-dessus du poigne

Tracer la main à plat sur un papier.

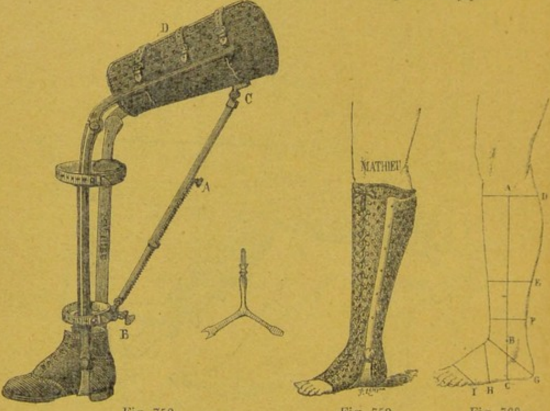


Fig. 758.

Fig. 759.

une bottine.

érence du haut de la cuisse M. au-dessus du genou N. au-dessous du genou O.

au-dessus de la cheville P, R, S, T.

Fig. 760.

Appareil de Mathieu pour l'extension et la contre-extension du genou (fig. 758).

Cet appareil est composé d'un cuissard en cuir moulé, de deux embrasses ou d'un mollet en cuir moulé réunis par deux attelles métalliques articulés au genou. Une bottine avec étrier est reliée par une articulation aux deux attelles métalliques, elle peut au besoin être démontée pour en faire un appareil de nuit. L'extension et la contre-extension sont produites à l'aide d'une crémaillère placée en arrière de l'appareil et pouvant s'enlever à volonté. Ce mouvement peut être obtenu aussi à l'aide d'une articulation à crémaillère mue par une noix.

Mesures à prendre (fig. 762).

Indiquer I	Circonfe	
Longueur	de l'articulation de la cuisse B au	
	centre du genou C.	-
	du centre du genou C à la cheville D.	
-	de la cheville D au sol E.	Donner

- de la cheville D au sol E.
- -- de l'ischion F au centre du genou G.

Appareil de Mathieu pour la cheville (fig. 759).....

Get appareil est composé d'une guêtre en cuir moulé et perforé, deux forts montants sont articulés à la cheville à un étrier à semelle métallique, l'articulation est à crémaillère mue par une noix servant comme dans les appareils précédents à exercer les mouvements gradués d'extension et de contreextension.

Mesures à prendre (fig. 760).

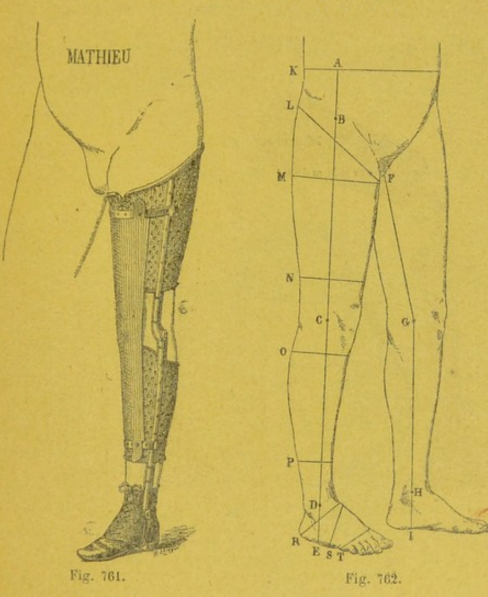
- Longueur de A à B, de B à C.
- Circonférences D, E, F, G, H, I.

Le moulage de la jambe et du pied.

Indiquer le côté malade.

Pour les autres appareils destinés aux ankyloses de la hanche, voir osréoctaste, page 71, et coxatere, page 315.

APPAREILS CONTRE LES FRACTURES DE LA ROTULE.



Gouttières, griffes, pointes, etc., voir page 74. Appareil à traction élastique de Mathieu, pour fracture de la rotule et déchirure du tendon rotulien (fig. 761).....

Cet appareil est composé d'un cuissard et d'une molletière en cuir moulé et perforé, réunis par deux montants métalliques articulés au genou avec point d'arrêt ; une bottine avec étrier est reliée par une articulation aux montants métalliques. Une forte bande élastique fixée aux deux extrémités de la partie antérieure supplée au tendon déchiré.

L'étrier peut être remplacé par une ceinture, n'étant destiné qu'à empêcher l'appareil de descendre.

Mesures à prendre (fig. 762).

Longueurs, de A à B, de B à C, de C à D, de D	Le moulage du membre si possible et une bot-
de hall, de Gall, de hall.	tine.
Circonférences, K, L, M, N, O, P, R, S, T.	

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 143."

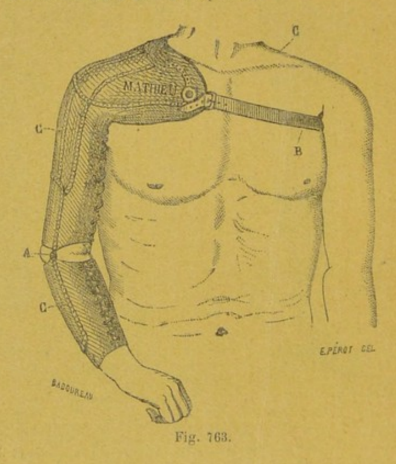
PSEUDARTHROSES. — RÉSECTIONS DES ARTICULATIONS. — LUXATIONS CONGÉNITALES OU A RÉPÉTITIONS.

Appareil de Mathieu pour les pseudarthroses de l'avant-bras (fig. 769)..... » #

Cet appareil est en cuir moulé perforé et garoi de nervures d'acier; il ne tient que l'avant-bras, ou l'avant-bras et la main avec articulation au poignet, cela dépend du niveau de la place de la pseudarthrose.

Mesures à prendre.

Le moulage de l'avant-bras avec la main est indispensable.



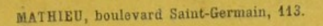
Appareil de Mathieu contre la pseudarthrose humérale et pour les résections de la tête de l'humérus et du coude (fig. 763).....

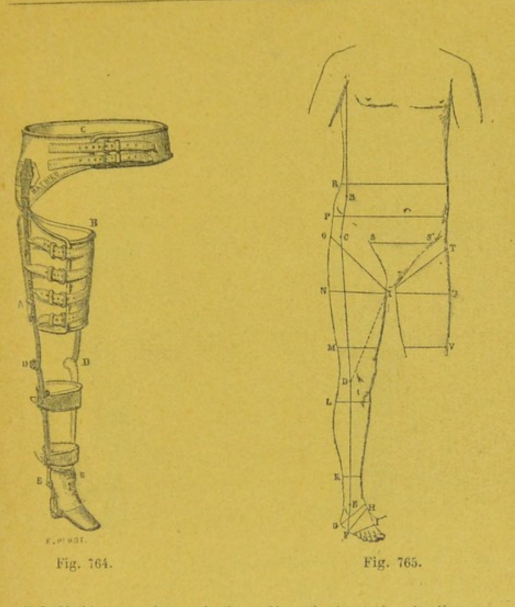
Cet appareil, destiné à consolider les fausses articulations de l'humérus, et à maintenir les réséqués de l'humérus et du coude, est en cuir moulé garni de bandelettes d'acier.

Il se compose de deux parties inégales : la supérieure emboite les épaules, le haut de la poitrine et le bras : la seconde embrasse l'avant-bras, qui conserve ainsi sa liberté d'action. Une double charnière, située au niveau du coude, permet les mouvements de flexion et d'extension. Cet appareil a été employé avec succès dans plusieurs cas de fausse articulation.

Mesures à prendre.

Il faut mouler en plâtre les épaules et les bras.





Appareil de Mathieu, pour la pseudarthrose fémorale et pour les résections de la hanche (fig. 764).....

Cet appareil est composé d'une ceinture en cuir moulé et perforé, qui entoure le bassin, d'un embauchoir ou cuissard en deux parties, qui à l'aide de crémaillères latérales maintient les fragments en contact et l'extension continue. Deux montants latéraux articulés au genou, à la cheville et l'externe à la hanche, prennent leur point d'appui sur le sol et l'ischion et déchargent le membre du poids du corps.

Mesures à prendre (fig. 765).

Longueurs, de B à C, de C à D, de D à E, de E à F. Circonférences, R, P, O, N, M, L, K, G, H, I. Écartement, S, S'.

Le moulage du bassin et de la cuisse malade. Indiquer le côté malade. Une bottine. Indiquer le raccourcissement s'il existe.



Appareil de Mathieu contre la pseudarthrose tibiale (fig. 766).....

Cet appareil est composé d'une molletière en cuir moulé, articulée à la cheville à un étrier place dans une bottine lacée. Deux montants latéraux terminés sous le genou par une embrasse métallique prenant son point d'appui sur les tubérosités du tibia et sur le sol par l'étrier supportent une partie du poids du corps.

Mesures à prendre (fig. 765).

Longueurs, de D à E, de E à F. Circonférences, L, K, G, H, I. Moulage de la jambe jusqu'au-dessus du genou ; indiquer le côté malade et donner une bottine.

Appareil pour réséqués du genou, de Mathieu (fig. 767).....

Cet appareil se compose d'un cuissard et d'une chaussette en cuir moulé fixée à une semelle en acier ainsi qu'à deux embrasses garnies placées au-dessous du genou et au-dessus de la cheville, le tout réuni à deux attelles en acier articulées à la cheville, un étrier est fixé lui-même à la semelle en acier sous laquelle se trouve un bout de pilon servant à allonger la jambe du raccourcissement qu'elle a subi par la perte des os de l'articulation du genou.

Cet appareil est le seul employé avec succès

Si le raccourcissement est de 12 centimètres, il est possible de remplacer le bout de pilon par un pied artificiel.

Mesures à prendre.

Circonférance en haut de la cuisse.

- -- au-dessus du genou. -- au-dessous du genou.
- au-dessus de la cheville.
- du bassin

Longueur du sol à la plante du pied.

- Longueur de la plante du pied à la cheville.
 - de la cheville à l'ischion.
 - de l'ischion à la plante du pied de la jambe saine.
 - Le moulage en plâtre et une bottine. Les différentes mesures du pied et le côté.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 443.

Appareils de Mathieu contre les luxations congénitales ou autres, simples ou doubles (fig. 768).

Ges appareils se composent d'une ceinture en cuir moulé s'adaptant exactement sur le bassin en maintenant les têtes des fémurs dans une position aussi normale que possible, deux héquillons ou des ressorts garnis d'un corset en coutil maintiennent le trone dans la rectitude et empêchent avec l'aide de la ceinture autant que possible le balan du corps; les cuissards sont quelquefois nécessaires. Pour bien construire cet appareil il faut absolument mouter en plâtre le trone et le bassin; car son application ne souffre pas la médiocrité.

Mesures à prendre.

Moulage en plâtre du bassin du tronc.

Ceinture	moulée simple avec cor	set en
	coutil sans cu	issière
	(fig. 768)	
-	 avec corset en cout 	il, aves
	un seul cuissard	, droit
	ou gauche	
	- avec corset en co	util et



Fig. 768.

double cuissard pour les deux côtés..... Appareil pour maintenir les luxations à répétition de l'épaule, voir page 69.

ARTHRITE. - TUMEURS BLANCHES.

Ces appareils en cuir moulé se fent de trois manières : 1º inamovible ; 2º amovo-inamovible et 3º mobile.

Inamovible, fait d'une seule pièce en cuir moulé et perforé garni de pervure d'acier.

Amovo-inamovible, fait en cuir moulé et perforé, des montants en acier avec des articulations d'attente, ou fixe et mobile à volonté.

Mobile, fait en cuir moulé et perforé avec une ou des articulations libres, mais avec point d'arrêt empéchant les mouvements trop étendus et des montants en acier.

Attelles et gouttières métalliques ou autres, voir p. 75.

en caoutchouc durci pour le bras ou la jambe, avec pied pouvant se modifier un peu à l'eau bouillante.....

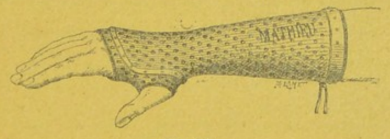


Fig. 769.

Appareil de Mathieu en cuir moulé et perforé, garni de nervure d'acier (inamovible) pour le poignet (fig. 769).... Le même, amovo-inamovible, articulation d'attente (fixe ou mobile à volonté). Le même, avec articulation libre, mais limitée dans son action....

Mesures à prendre.

Le moulage en plâtre est indispensable.

Mitaine élastique ou en peau de chien, voir page 294.



Appareil inamovible de Mathieu en cuir moulé et perforé, garni de nervures d'acier, pour l'articulation de la cheville (malléoles).
Le même, avec articulation d'attente, fixe ou libre à volonté (fig. 770).
Le même, mobile, à articulation libre, mais limitée dans son action.

Mesures à prendre.

Le moulage en plâtre est indispensable.

Bas élastiques ou en peau de chien, voir page 294. Appareil inamovible en cuir moulé et perforé, garni de nervures d'acier,

pour le genou (fig. 771).... Le même, amovo-inamovible, avec articulation d'attente fixe ou mobile à volonté....

Le même, mobile avec articulation libre, mais limitée dans son action.....

Cet appareils se font aussi avec étrier ou ceinture pour les empêcher de descendre quaud la jambe est trop conique ou trop maigre.

Ces appareils à articulation limitée se font aussi pour remédier au relâchement des ligaments des articulations, mais ils doivent porter des étriers avec bottines et prendre point d'appui sur l'ischion.

Mesures à prendre.

Le moulage en plâtre est indispensable.

Pour les appareils destinés aux articulations de la hanche et des vertèbres, voir articles Coxaloie, Mal de Port LOMBAIRE, CERVICAL, etc.

COXALGIE.

Les appareils pour le traitement de la coxalgie se divisent en quatre sortes :

Appareils inamovibles.

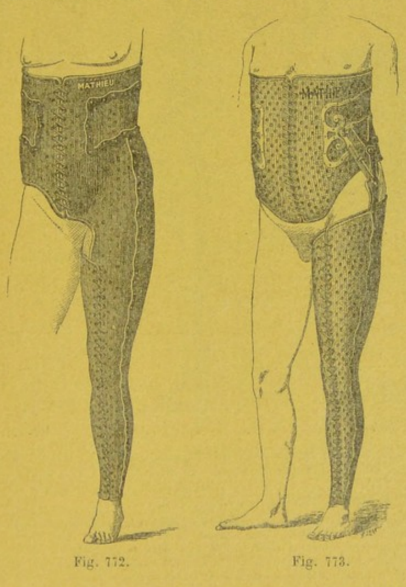
- amovo-inamovibles.
- à articulation libre.
- pour briser les ankyloses et rendre les mouvements à la hanche.

Gouttières de Bonnet, voir pages 77-78. Attelles en T du professeur Verneuil, voir page 75.

en F du Dr Péan, voir page 75.

droites, voir page 75.

Appareils à extension continue, voir page 74.



Appareil inamovible du professeur Verneuil, modèle Mathieu (fig. 772)

Cet appareil, destiné à immobiliser complètement l'articulation de la hanche, et le genou en même temps, est fait d'une seule pièce en cuir moulé et perforé ; il est garni de uervure d'acier.

Cet appareil se fait avec une articulation libre au genou; il se fait aussi venant seulement jusqu'au genou, c'est-à-dire ne prenant que la hanche et la cuisse du côte malade.

Appareil amovo-inamovible modèle Mathieu (fig. 773).....

Cet appareil, semblable au précédent, possède une articulation à la hanche. Une crémaillere reliant la pièce du bassin et la hanche sert à faire de l'extension, à diminuer l'enseilure et à immobiliser l'articulation; elle s'enlève à volonté.

Il se fait aussi comme le précédent, soit avec une articulation libre au genou, soit venant seulement jusqu'an genou.

Mesures à prendre.

Le moulage en plâtre du bassin depuis les seins jusqu'au pied est indispensable.

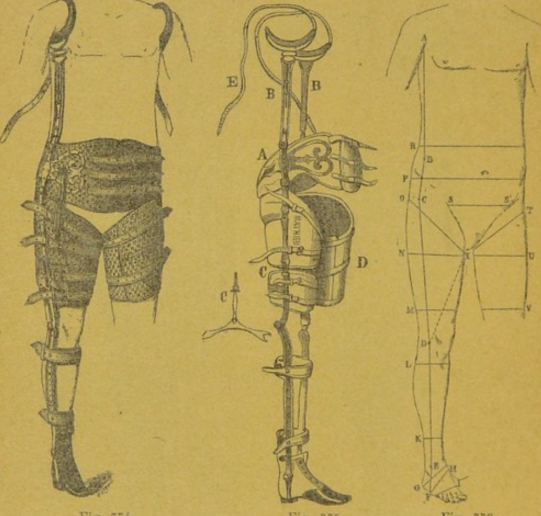


Fig. 774.

de X périnée à D.

Fig. 775.

Fig. 776.

Appareil de Mathieu, avec crémaillère à la hanche, destiné à remédier aux difformités et aux lésions qui succèdent le plus souvent aux coxalgies guéries (fig. 774).....

Le même, simple, sans crémaillère (fig. 775)..... Le but de ces appareils est de s'opposer pendant la marche à la luxation du fémur hors de la cavité

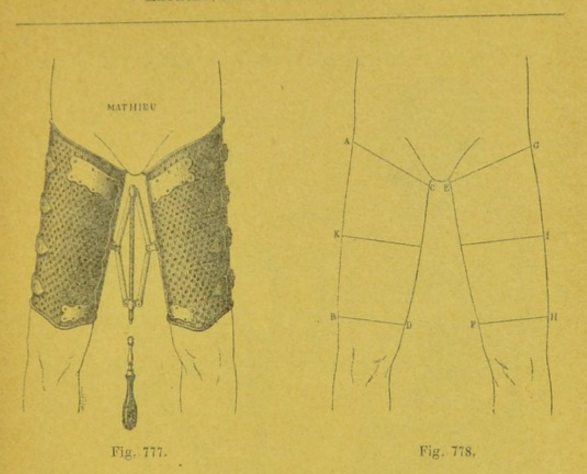
cotyloïde, de lutter contre l'ensellure et le raccourcissement ou l'allongement du membre.

Hs se composent d'une ceinture en cuir, moulée, surmontée de béquillons, un cuissard en deux pièces, qui, à l'aide de deux crémaillères, fait l'extension et la contre-extension, d'une jambière et d'un étrier fixé dans une bottine et articulé à la cheville ; un second cuissard souple sert à maintenir la ceinture dans sa position.

Mesures à prendre (fig. 776).

Circonférences : R, P, O, N, M, L, K, C, H, I, Longueurs : de A à B, taille de B à C, grand [trochanter, T, U, V. Le moulage du bassin et une bottine. de C à D, de D à E, de E à F.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.



Appareil de Mathieu pour l'écartement des cuisses dans les ankyloses, suite de la coxalgie (fig. 777).....

Cet appareil est composé de deux cuissards entiers en cuir moulé et perforé, portant, chacun, deux demiembrasses internes réunies par un montant en acier : un parallélogramme fixé à ces deux montants sert, à l'aide d'une vis centrale, à écarter et à rompre les ankyloses de l'articulation coxo-fémorale.

Mesures à prendre (fig. 778).

Longueur : de A à B, de C à D, de E à F, Circonférences : A, K, B, G, I, H. de G à H.

Appareil de nuit de Mathieu pour l'extension après la guérison de la coxalgie (fig. 779)..

Cet appareil est composé de deux demi-cuissards en cuir moulé et garni, réunis par une tige à crémaillère, qui permet de porter la cuisse dans l'abduction, et qui produit l'extension et la contre-extension permanentes.

Mesures à prendre (fig. 778).

Côté malade : longneur, K à B. — circonférence, K et B, Côté sain : longueur, G à l. — circonférence, G et I. — longueur, de C à D.

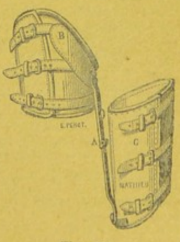
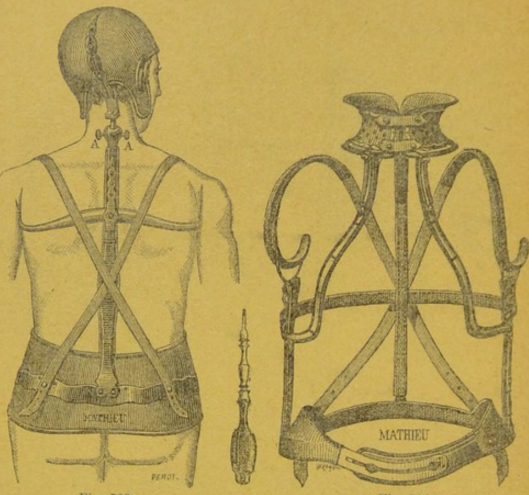


Fig. 779.



TORTICOLIS, MAL DE POTT CERVICAL ET MAUVAISES INCLINAISONS DE LA TÊTE.

Fig. 780.

Fig. 781.

Minerve de Mathieu simple avec calotte, enveloppant la tête (fig. 780)..... — — — avec oreilles..... — — — avec collier (fig. 781).....

La minerve à calotte et à oreilles se compose d'une ceinture en cuir moulé, sur laquelle vient prendre point d'appui une tige dorsale; cette tige est consolidée par une traverse qui passe sous les aisselles et se fixe en contournant les épaules au moyen de deux bretelles D, qui viennent s'attacher par derrière.

A la partie supérieure de la tige dorsale, près de la nuque, un mécanisme en genouillère Λ est disposé de manière à recevoir une boule terminant la tige qui supporte la minerve fixant la tête.

On imprime à la tête les mouvements jugés nécessaires, puis on fixe l'articulation à l'aide de trois vis placées sur la genouillère.

Mesures à prendre.

Circonférence de la taille.

 du bassin.
 de la poitrine, en passant sous les bras,
 de la tête en passant sur le front.
 de la tête en passant sous le menton et sur la partie supérieure de la tête. Longueur de la ceinture à la nuque. Largeur d'une épaule à l'autre.

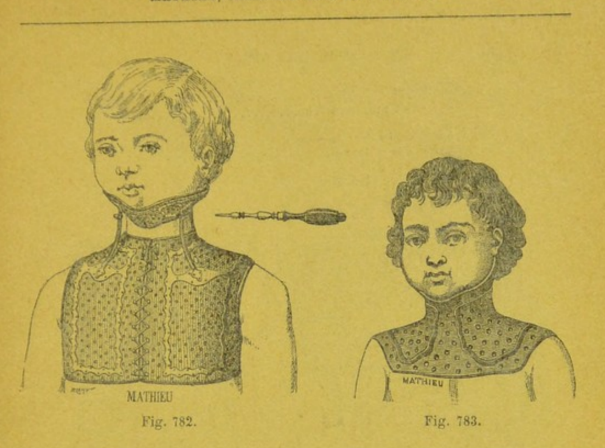
 d'une oreille à l'autre, en passant derrière la tête.

La minerve à collier (fig. 781), faite dans le genre de la précédente, porte deux béquillons fixes à la ceinture et maintenant les deux épaules à la même hauteur ; un collier en cuir moulé, fixant et soutenant la tête, est mû par deux crémaillères, qui prennent leur point d'appui sur les béquillons et cu dessons du menton.

Mesures à prendre.

Comme pour l'appareil précédent, plus le moulage du cou.

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.



Colliers en cuir moulé de Mathieu (fig. 782-783).....

Indépendamment du torticolis et des mauvaises inclinaisons de la tête, cet appareil a pour effet de soulager en grande partie la colonne rachidienne du poids de la tête, en équilibrant le poids sur le buste tout entier.

La figure 782 représente le collier en cuir moulé divisé en deux parties reliées par quatre petites crémaillères servant à redresser petit à petit les mauvaises inclinaisons de la tête produites par la rétraction du sterno-mastoïdien; la séparation qui existe entre la partie inférieure et supérieure permet de tenir à découvert les tubes à drainage et les pansements qu'on place dans les cas de suppurations dans le traitement du mal de Pott très avancé.

La figure 783 représente le collier simple en cuir moulé, criblé de trons et garni de nervures d'acier pour immobiliser le cou dans le mal de Pott cervical.

Mesurès à prendre.

Mouler en plâtre la base de la tête, le cou et les épaules.

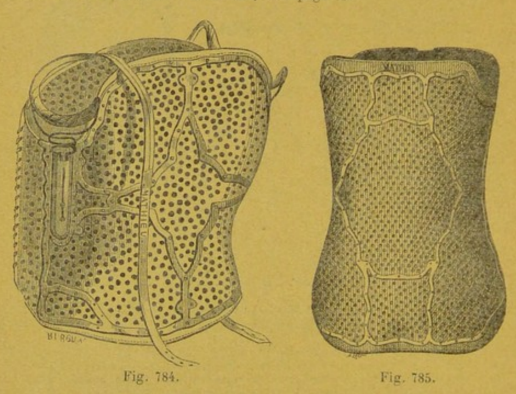
Collier en caoutchouc et à boudin pouvant se gonfler à volonté pour maintenir la tête après la guérison du mal de Pott cervical.....

MAL DE POTT DORSAL.

Cuirasse avec épaulettes et collier..... — — — et mentonnière.....

Ces deux formes d'appareils, faits dans le genre des cuirasses suivantes, sont destinées au mal de Pott de la partie supérieure de la colonne vertébrale, près des vertébres corvicales,

Gouttière de Bonnet entière et dorsale, voir page 78.



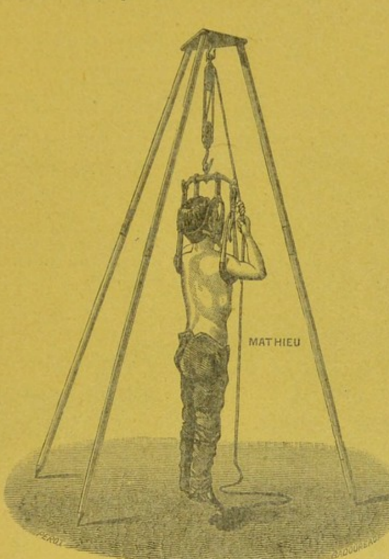
Cuirasse en cuir moulé de Mathieu, en deux pièces, avec béquillons (fig. 784).

-			sans béquillons
			avec épaulettes
-	18 - 18 -	en une pièce,	avec béquillons
	- 12		sans béquillons (fig. 785)
-			avec épaulettes
			ures d'acier, et criblée de trous
pour	faciliter le	passage de l'air et ren	ndre l'appareil plus léger

Cet appareil est destiné à immobiliser le tronc d'une manière complète, à soutenir sans géner, c'està-dire en prenant son point d'appui sur toute la surface du tronc et du bassin. Il rend de très grands services dans les différentes afféctions des os ou des articulations de la colonne vertébrale, et ne peut âtre remplacé par aucun corset à tuteur, son action étant complètement différente.

Mesures à prendre.

Il faut un moulage du torse; il doit être pris | dos, les cuisses en demi-flexion, de manière à avoir avec le plus grand soin : le malade couché sur le | la colonne vertébrale aussi droite que possible.



MAL DE POTT COMMENÇANT ET COURBURES DE LA COLONNE VERTÉBRALE.

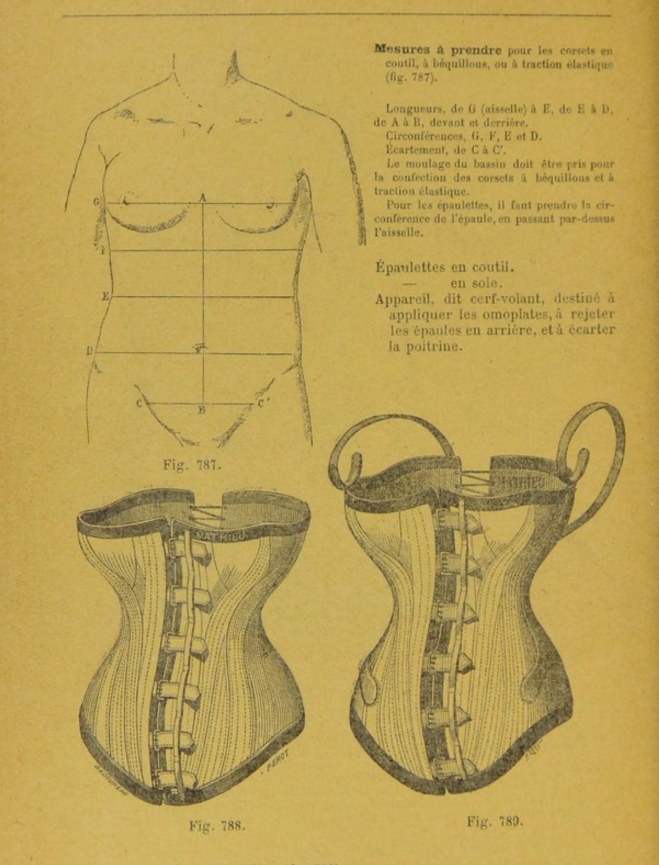
Fig. 786.

Appareil de suspension avec 3 bâtons brisés de Sayres (fig. 786)	39
Le même, sans bâtons	10
	10
Bandes de tarlatane plâtrées, dans une boîte fer-blanc	n
6	33

Cet appareil est destiné à faire l'application des corsets, cuirasses plâtrées ou silicatées de Sayres. Il sert aussi avec avantage au traitement des scolioses, lomboses ou lordoses; enfin, de toutes les courbures de la colonne vertébrale. Avec cet appareil, on peut connaître de suite le résultat qu'il est possible d'obtenir comme redressement. On l'emploie aussi pour le moulage dans l'extension forcée.

Lit orthopédique	 	 																			
Lit orthopédique Matelas orthopédique						•••	 •••	 •	• •	•••	• •	•	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.



Corset en coutil, avec béquillons (fig. 789).....

Ce corset est destiné à remplacer la cuirasse en cuir mouté, après la guérison du mal de Poit vertébral. Le poids de la partie supérieure du tronc est soutenn par les deux béquillons, qui viennent prendre leur point d'appui sur le bassin. Il est aussi employé pour remédier aux légères déviations de la colonne vertébrale.

Corset en coutil (lig. 788)..... Ce corset, fait comme le précédent, mais sans béquillous, est baleiné à l'aide de solides ressorts d'acter places suivant la position ou le genre de la déviation. Il est destiné aux légères courbures de la colonne vertébrale.

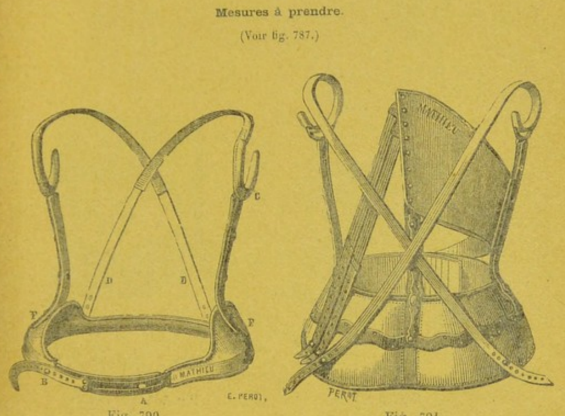


Fig. 790.



Ceinture à béquillon destinée à supporter le torse en prenant son point d'appui sur le bassin (fig. 790).

Les héquillens C sont munis d'un mécanisme qui permet de les allonger ou de les raccourcir, l'extrémité antérieure de chaque croissant porte une bretelle qui va se fixer au côlé opposé de la cein-ture afin de porter les épaules en arrière. Dans les scolioses plus graves, on y ajoute une tige dorsale ; ce qui transforme l'appareil en une ceinture à levier et à force élastique.

Mesures à prendre.

(Voir fig. 787.)

Corset à pression élastique de Mathieu (fig. 791).....

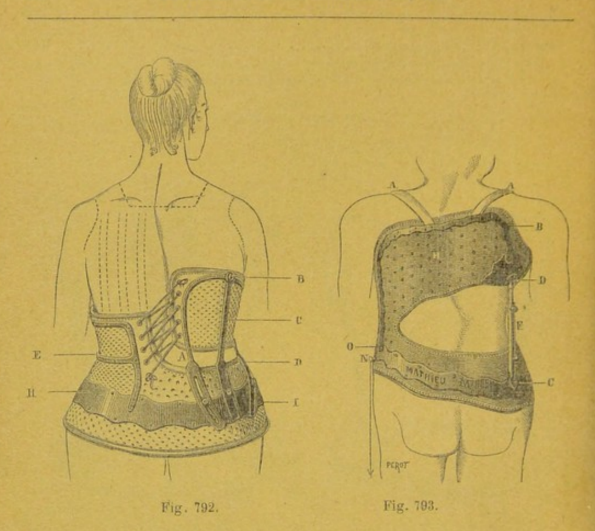
L'appareil représenté par cette figure est destiné à remplacer l'action des muscles paralysés; les mouvements, qui normalement doivent être exécutés par l'influence de ces organes, sont faits au moyen de bandelettes élastiques. L'idée première appartient à M. Rigal (de Gaillac); elle a été appliquée aux appareils orthopediques et perfectionnée en 1852 par L. Mathieu.

Mesures à prendre.

(Voir fig. 787.)

323

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.



Appareils du Dr Bouland et Mathieu destinés à combattre les grandes déviations de la colonne vertébrale (fig. 792-793).....

Ces appareils, en cuir moulé et perforé, forment deux petites cuirasses divisées en deux ou trois parties mobiles reliées entre elles, soit par des liens métalliques, élastiques ou autres, soit par des crémaillères destinées à éloigner ces pièces les unes des autres. La partie inférieure forme ceinture entourant et fixant solidement le bassin. La partie supérieure prend son point d'appui sur le haut du torse et sous les aisselles.

Pour fabriquer ces appareils, la présence du malade est indispensable en raison des essais méticuleux auxquels il faut se livrer.

Mesures à prendre.

Le moulage du buste pris pendant la suspension, avec appareil de Sayres.

PROTHÈSE

APPAREIL REMÉDIANT AU DÉFAUT DE DÉVELOPPEMENT DU MEMBRE INFÉRIEUR. (MATHIEU.)



Fig. 795.

Appareil prothétique destiné à régulariser la marche en donnant au membre affecté la longueur qui lui

manque.....

Il se compose d'un cuissard en cuir, qui se relie à l'aide d'une double tige articulée à une botte en cuir moulé dans laquelle entre la jambe et le pied; ce dernier repose sur une semelle prolongée par une armature fixée au moyen d'un mollet et d'une articulation à un pied artificiel. Ces appereils une fois appliqués peuvent tromper l'œil le plus exercé.

Mesures à prendre.

Les mêmes que pour amputé de jambe, plus le moulage du membre non développé.

APPAREIL DESTINE A REMÉDIER AUX AMPUTATIONS PARTIELLES DU PIED (fig. 796). (MATHIEU.)

Cet appareil est composé d'une jambière en cuir moulé prenant depuis le genou ou il prend une partie de son point d'appui jusqu'au bas de la jambe; il entoure le moignon qu'il protège et qu'il soutient. Un bout de pied articule complète l'appareil.

Mesures à prendre. Faire le moulage exact de la jambe et du moignon.



Fig. 796. 22

APPAREILS DESTINES AUX AMPUTES DE LA JAMBE.

PILONS ET JAMBES ARTIFICIELLES.

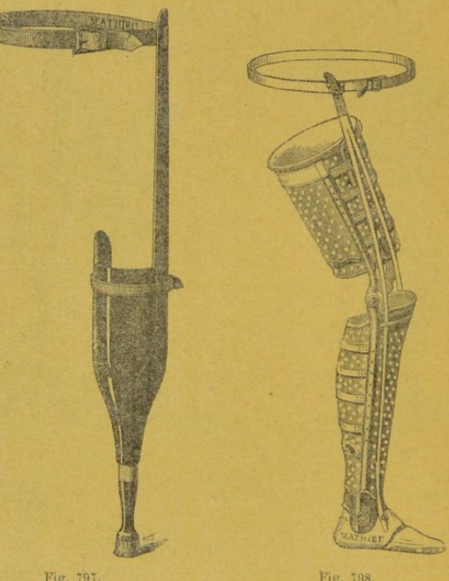


Fig. 797.

Fig. 798.

30

Pilon ordinaire en bois noir, avec coussin pour le genou (fig. 797)..... Le même, avec ceinture articulée, monture en acier, ceinture semblable à celle figurée à la fig. 800..... Pilon articulé.....

Ce pilon, fait comme la jambe artificielle (fig. 798), porte à la place du pied articulé un bout de

Jambe artificielle par amputation malléolaire ou sus-malléolaire; articulation libre au genou, pied articulé avec ou sans ceinture, et compensateur élastique (fig. 798).....

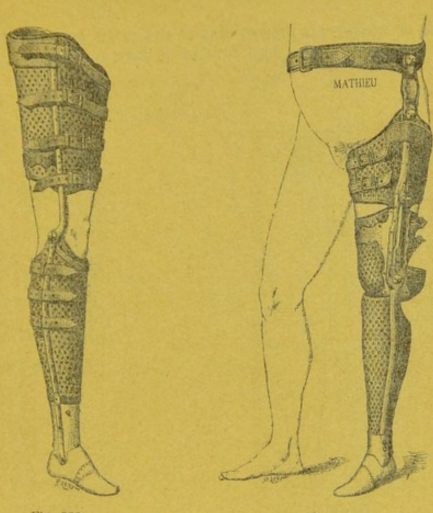


Fig. 799.

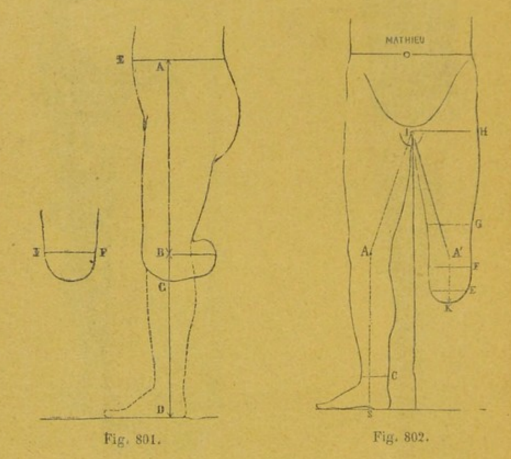
Fig. 800.

- Jambe artificielle pour amputation dans la continuité des os de la jambe, du tiers inférieur au lieu d'élection, articulation libre au genou, avec ou sans ceinture, à compensateur élastique (fig. 799).....
- Jambe artificielle pour marcher sur le genou ou pour les désarticulés du genou : articulation avec verrou fixateur au genou; pied articulé, ceinture articulée, avec ou saus compensateur élastique (fig. 800).....

Ces jambes artificielles sont composées : d'un cuissard en cuir moulé et perforé, avec ou sans embrasses métalliques ; d'une jambière en cuir moulé, avec une embrasse métallique en avant du genou et prenant une partie de son point d'appui sur les tubérosités du tibia. Deux montants, interne et externe, articulés au genou, sont excentrés en avant, ce qui donne plus d'assurance et de solidité dans la station debout.

Pour les mesures à prendre pour la confection de ces appareils, voir à la page suivante.

MANIÈRE DE PRENDRE LES MESURES POUR LA FABRICATION DES PILONS ET DES JAMBES ARTIFICIELLES POUR AMPUTÉS DE JAMBE (fig. 804-802).



Mesures à prendre.

Côté sain.

Longueur de l'ischion I au genou A. du genou A à la cheville C.
 de la cheville C au sol S.
 Circonférence de la cheville C.

Côté amputé.

Four un pilon à marcher sur le genou, donner Indiquer le côté. Longueur du genou A à l'extrêmité du moignon K.] le diamêtre transversal du genou plie.

Circonférence du bassin. du haut de la cuisse H. au-dessus du genou G. au-dessous du genou F.

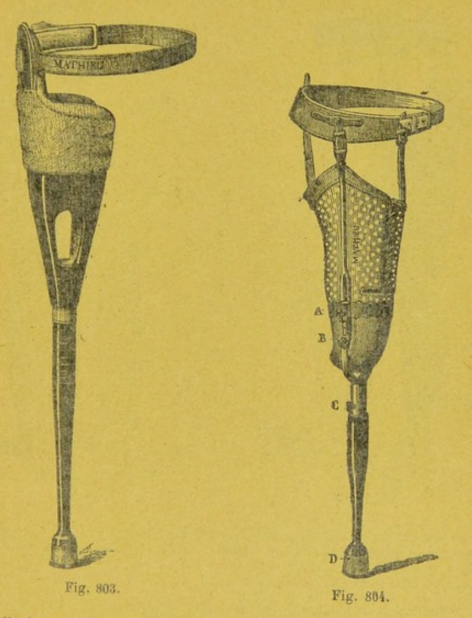
- au bout du moignon E. Pour une jambe artificielle, donner le moule de la jambe amputée si cela est possible, et une bottine.



APPAREILS DESTINÉS AUX AMPUTÉS DE LA CUISSE.

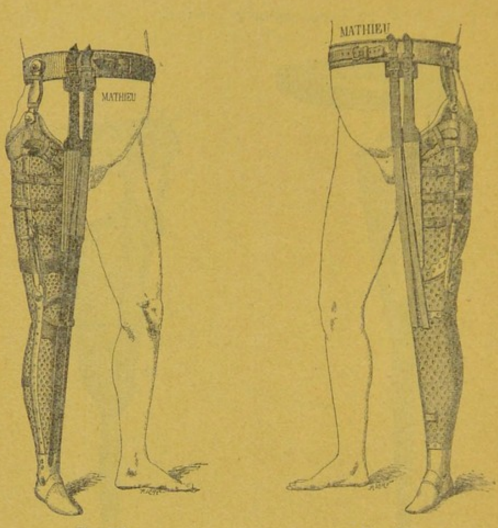
.

PILONS SIMPLES ET ARTICULÉS.



 Pilon ordinaire en bois noir (fig. 803)....
 avec ceinture articulée, monture en acier semblable à celle du pilon articulé (fig. 804)....
 articulé au genou, modèle adopté par le ministère de la guerre (fig. 804).

Cet appareil se compose d'un cuissard en cuir moulé, armé d'une double tige en acier articulée en B au genou; cette articulation est fixée par un verrou à ressort A, dans la position rectiligne, et que l'on dégage pour la flexion quand la personne veut s'asseoir. A la partie inférieure est fixé un pilon en bois dont le bout D est en caoutchouc, ce qui rend la marche plus douce; le tout se fixe avec une ceinture articulée elle-même au cuissard par la partie externe.



JAMBES ARTIFICIELLES DESTINÉES AUX AMPUTÉS DE LA CUISSE.

Fig. 805.

Fig. 806.

Jambe artificielle, articulation avec verrou fixateur au genou, montant externe au mollet, pied articulé, ceinture articulée, compensateur élastique (fig. 805)..... Le même, avec l'articulation libre au genou....

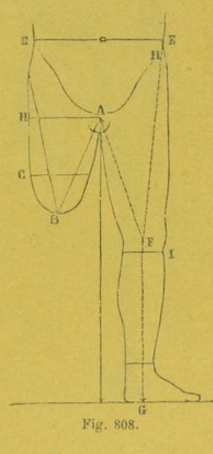
Jambe artificielle, articulation libre au genou, mollet en cuir moulé, avec montant central; pied articulé, ceinture articulée, compensateur élastique (6g. 896)..... JAMBE ARTIFICIELLE POUR AMPUTÉS DE CUISSE.



Fig. 807.

Jambe artificielle de Mathieu, destinée aux amputés de la partie supérieure de la cuisse, articulation au genou, avec verrou automoteur, mollet en cuir moule avec montant central, pied articulé faisant fonctionner le verrou pendant la marche, ceinture articulée, compensateur élastique (fig. 8:7). (Le verrou automoteur fixe le genou, le corps étant appuyé sur la jambe, et lui rend la liberté au moment de franchir le pas.) Pour monter à cheval, le montant interne se fait en fourche.

Ces jambes sont construites dans les mêmes conditions que les précédentes. MANIÈRE DE PRENDRE LES MESURES POUR LA FABRICATION DES APPAREILS POUR AMPUTÉS DE CUISSE (fig. 808).



Mesures à prendre.

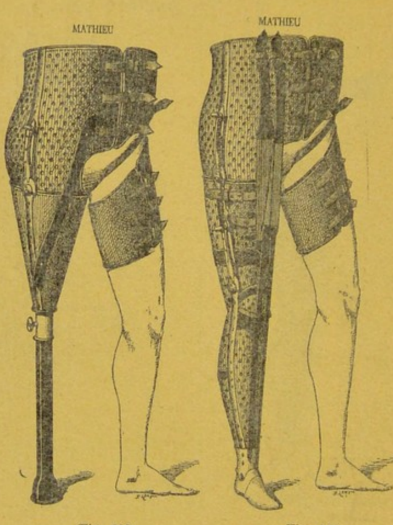
Côté amputé.

Indiquer le côté. Longueur de l'ischion A au bout du moignon B. Circonférence de la taille E. — du haut de la cuisse H. — du moignon C. Pour une jambe artificielle, le moule de la cuisse amputée est nécessaire pour une bonne application; une bottine pour faire le pied.

Pour un pilon les mesures suffisent.

Côté sain.

Longueur de	l'ischion A au genou F.
- du	genou F à la cheville.
- de	la cheville au sol G.
Circonférence	au-dessus du genou.
	au-dessous du genou.
	au-dessus de la cheville



APPAREILS POUR DÉSARTICULÉS DE LA CUISSE.

Fig. 809.

Fig. 810.

Pilon articulé en deux pièces, avec ceinture en cuir moulé, cuissard, compensateur et fixateur, verrou pour l'articulation de la hanche (fig. 809)...

Jambe artificielle, articulée au genou et à la hanche; verrou fixant les deux articulations, pied articulé seulement au talon antérieur, pièce de bassin en cuir moulé, compensateur élastique et cuissard fixateur (fig. 810).

Ces appareils se composent d'une pièce en cuir moulé et perforé, enveloppant entièrement le bassin et le moignon jusqu'au périnée; à cette pièce se fixe, à l'aide d'une forte articulation, soit le pilon, soit le cuissard de la jambe artificielle; une bande élastique placée en avant lui permet la flexion, la charnière est limitée et ne permet aux mouvements que la longueur du pas.

Mesures à prendre.

Les mêmes que pour l'amputé de la cuisse, plus le moulage entier du bassin.



Fig. 811. Fig. 812.

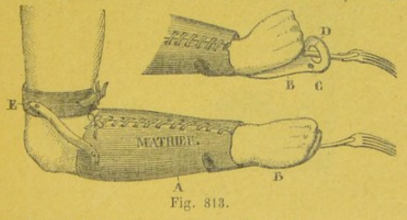
Appareil pour l'amputation du pouce ou des autres doigts (fig. 811-812)....

Cet appareil se compose d'un petit embauchoir en cuir s'appliquant exactement sur le petit moignon et recouvrant en partie l'éminence thénar sur laquelle se monte un pouce articulé en bois; le tout se fixe au poignet à l'aide d'un bracelet en cuir.

Mesures à prendre.

Il faut le moule exact de la main et un gant.

Nous faisons de même pour tous les autres doigts et pour les portions des mains (fig. 812).



Appareil pour l'amputation de tous les doigts (fig. 813).....

Get appareil se compose d'un brassard en cuir, surmonté d'une espèce de spatule en forme de pelle sur laquelle la paume de la main vient prendre un fort point d'appui en formant une sorte de pince, ce qui permet à l'amputé de saisir toute espèce d'objets et même d'écrire.

Mesures à prendre.

Faire mouler en plâtre l'avant-bras; c'est le meilleur moyen de bien construire l'appareil.

AFPAREILS DESTINES AUX AMPUTÉS DE L'AVANT-BRAS ET DU POIGNET.

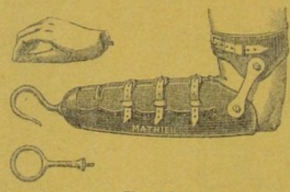


Fig. 814.

Avant-bras ouvrier ou agricole, avec courroie formant articulation au coude, anneau, crochet et main rigide avec pouce articulé, pour amputé du poignet ou au-dessus du poignet (fig. 814).
Le même, avec articulation métallique au coude et brassard pour les amputations au-dessus du tiers inférieur de l'avant-bras.

Cet appareil est composé d'un embauchoir en cuir moulé, garní de bandelettes d'acier se réunissant en une capsule sur laquelle se fixent les pièces et outils nécessaires au travail de l'amputé. Un hracelet en cuir relie l'appareil au bras et lui donne ainsi une grande fixité. Nous construisons aussi des mains pouvant se fixer à un ouvre-moignon.

Mesures à prendre.

(Voir fig. 817.)

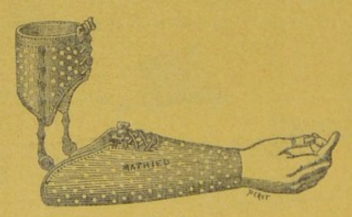
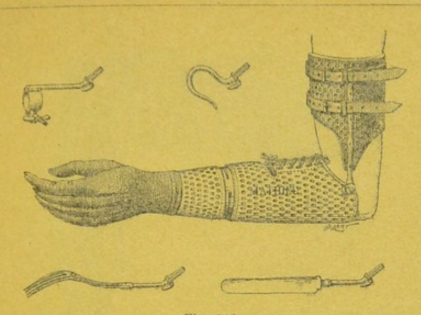


Fig. 815.

Avant-bras avec main, pouce et index articulés; les autres doigts rigides; articulation au coude, mouvement de rotation au poignet; crochet, anneau, couteau ou fourchette se fixant dans le creux de la main (fig. 815). Le même, avec main et tous les doigts articulés.....

Ces appareils sont destinés aux amputés au-dessus du poignet.

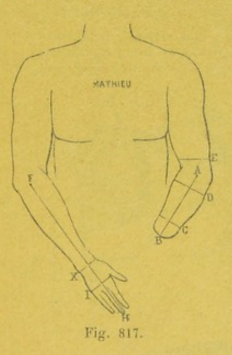
MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 413.





Avant-bras artificiel avec main, pouce et index articulés; cercle concentrique; articulation au coude et brassard en cuir moulé; crochet, anneau, fourchette et couteau s'ajustant dans le creux de la main (fig. 816)..... Le même, avec main et tous les objets articulés.....

Ces appareils sont destinés aux amputés au-dessus du tiers inférieur de l'avant-bras.



Mesures à prendre (amputation du bras; indiquer le côté amputé).

Membre amputé.	Membre sain.
Longueur de A à B. Circonférence de E. — de D. — de C.	Longueur de F à H. Girconférence de K. - de I. Donnêr le moulage en plâtre du moignon et de la main.

APPAREILS DESTINES AUX AMPUTATIONS DU BRAS (HUMERUS).

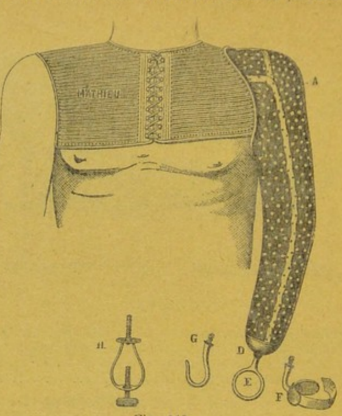


Fig. 818.

Bras ouvrier et agricole, non articulé, mais fléchi avec anneau, crochet, main rigide, pouce articulé, se fixant sur l'extrémité du manchon; une forte brassière en tissu fixe le bras et l'épaule (fig. 818).....

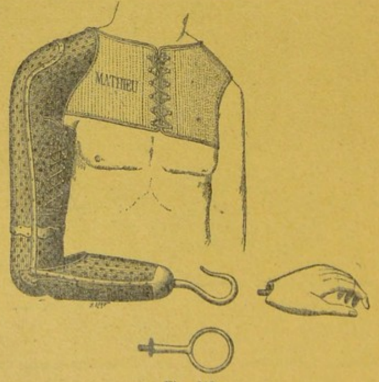
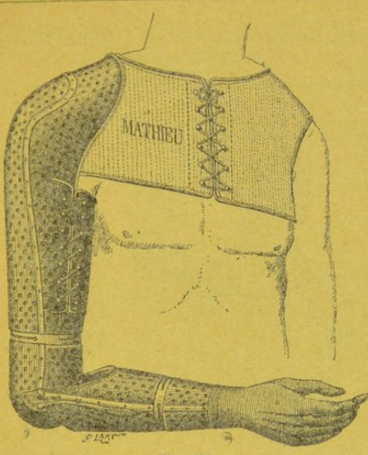


Fig. 819.

Bras ouvrier ou agricole, articulé au coude, avec crémaillère d'arrêt, se fixant dans tous les angles; anneau, crochet, main rigide et pouce articulés se montant sur l'extrémité; une forte brassière en tissu fixe le bras à l'épaule fig. 819)....

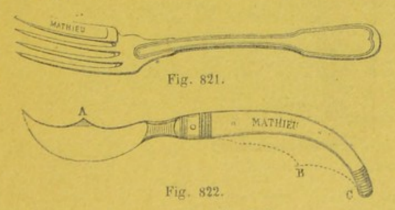
> Mesures à prendre. (Voir fig. 824.)

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.





Bras artificiel articulé au coude, avec ou sans arrêt, cercle condentrique à l'avant-bras, main avec pouce et index articulés, anneau, crochet, fourchette ou couteau se fixant dans le creux de la main; brassière pour maintenir le bras.
Le même, avec tous les doigts de la main articulés.
Bras artificiel articulé au coude, avec ou sans arrêt, cercle concentrique au bras et à l'avant-bras, avec lequel on peut produire l'adduction et l'abduction; main avec le pouce et l'index articulés; anneau, crochet, fourchette, ou conteau se fixant dans le creux de la main; brassière pour maintenir le bras (fig. 820).



Couteau pour amputé du bras (fig. 822)	
Pince à couper les ongles, avec cure-ongles et étriers	
Brosse à ongles avec tige articulée	

Ges deux objets se fixent sur le bord d'une toilette.

BRAS ARTIFICIEL INVENTÉ ET CONSTRUIT PAR L. MATHIEU POUR FEU ROGER DE L'OPÉRA (fig. 823).

COURONNÉ PAR LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS PRIX BARDIER, 1862).

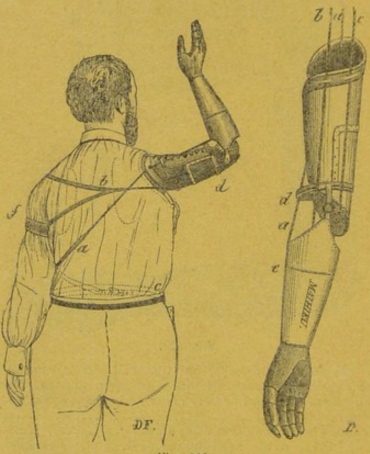


Fig. 823.

En 1859, M. L. Mathieu fut appelò par M. Roger, de l'Opéra (qui venait de subir l'amputation de

l'avant-bras droit), pour construire un appareil prothétique qui permit à cet éminent artiste de réparaître sur la scéae.

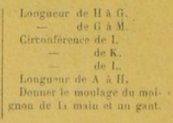
Le problème était le suivant i 1^s fairé mouvoir en tous sens les doigts, le poignet et l'avant-bras; 2^s permettre au doigt de s'appliquer sur la poitrine, de pouvoir s'étendre, l'élever au-dessus de la tête, le porter en arrière, en dehors, etc.

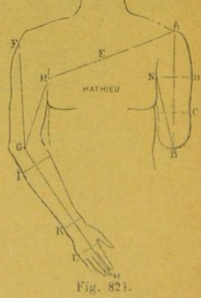
Tous ces mouvements, M. Mathieu les a obtenns à la grande satisfaction de M. Roger, qui, de son vivant s'est sérvi exclusivement de son appareil.

Mesures à prendre (amputation du bras (fig: \$24)

Indiquer le côté amputé:

Membre sain. Longueur de FàG.





APPAREILS DESTINÉS AUX DÉSARTICULÉS DE L'ÉPAULE.

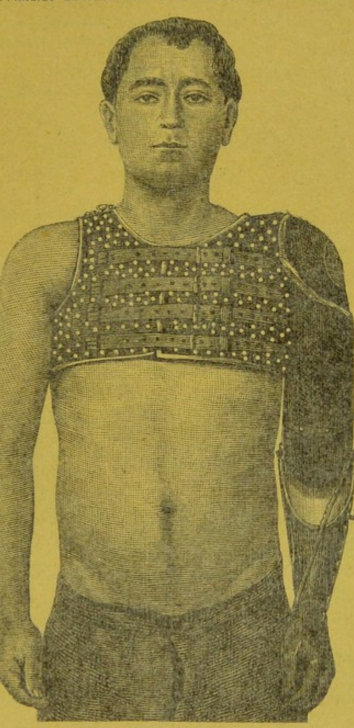
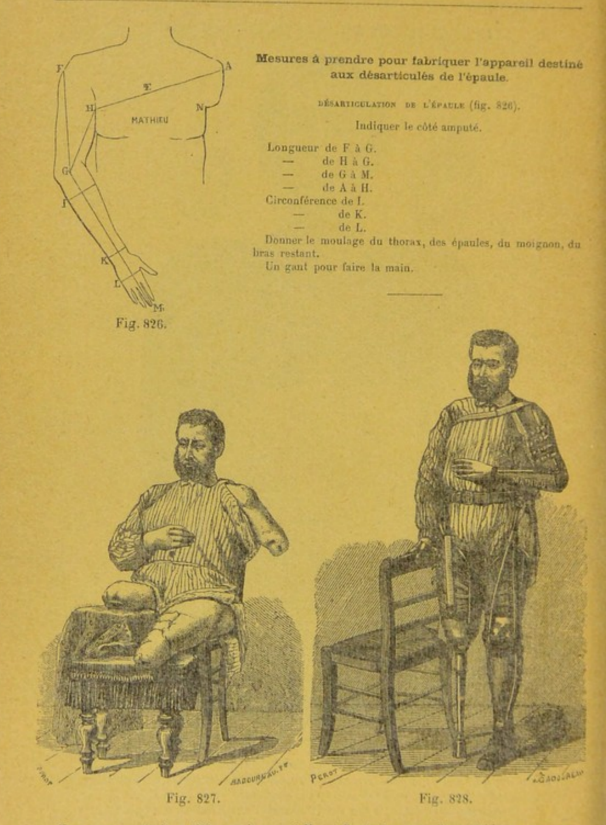


Fig. 825.

Bras ouvrier ou agricole entier, articulé au coude, avec crémaillère d'arrêt, articulation à l'épaule; forte brassière en cuir moulé entourant tout le thorax; crochet, anneau, main rigide, pouce articulé......
Bras entier articulé au coude. avec point d'arrêt, articulation à l'épaule; cercle concentrique au bras; main avec pouce et index articulés; anneau, crochet se fixant dans le creux de la main; forte brassière en cuir moulé, ou demi-brassière en tissu (fig. 825)......
Le même, avec cercle concentrique à l'avant-bras; main avec tous les doigts articulés.....

MATHIEU, boulevard Saint-Germain, 113.



Nous avons construit en 1880, pour le nommé M..., à Brest, des appareils prothétiques pour remplacer la jambe, la cuisse et un bras.

Cet amputé, employé du chemin de fer, peut vaquer à ses occupations. Ces deux gravures (fig. 827 et 828) sont reproduites d'après des photographies.



TABLE DES MATIÈRES

9

296

297 295

296

297

294

299

338

297

207

321 115

A

Appar	reils contre fracture de la rotule	30
- 1	contre la crampe des écrivains	21
-	remédiant au défaut de développe-	
	ment du membre inférieur	35
-	pour amputés de jambe	35
	pour amputations partielles du pied	35
	pour amputations partielles de la main.	33
-	pour amputés et désarticulés de la	
	cuisse	35
	pour désarticulés de la cuisse	33
	pour amputés de l'avant-bras et du	
	poignet	33
	pour amputés du bras (humérus)	33
-	pour désarticulés de l'épaule	33
Arthr		31

F

Fantenil automoteur pliant 300

G

Genouillères	lastiques	 294
- varum.		 304

L

Luxations congenitales.... 310

M

Mal de Pott	cervical	318
	commençant	321
-	dorsal	320
Mauvaises in	clinaisons de la tête	318
Molletières	Slastimos	40.4

0

Ostéoclaste du D' Robin 304

P

Pied bot.		 	 	3	101
Pseudarth	rose	 	 	3	140

R

1	Redressement des ankyloses	305
	Résection des articulations	310
	Rupture des ankyloses	305

T

Torticolis.			 	 	318
Tumeurs	blanche	8	 	 	313

pour bébés..... français simples..... français doubles..... ombilicaux..... Bas élastiques..... Bequilles..... Bras artificiel.....

Bandage anglais.....

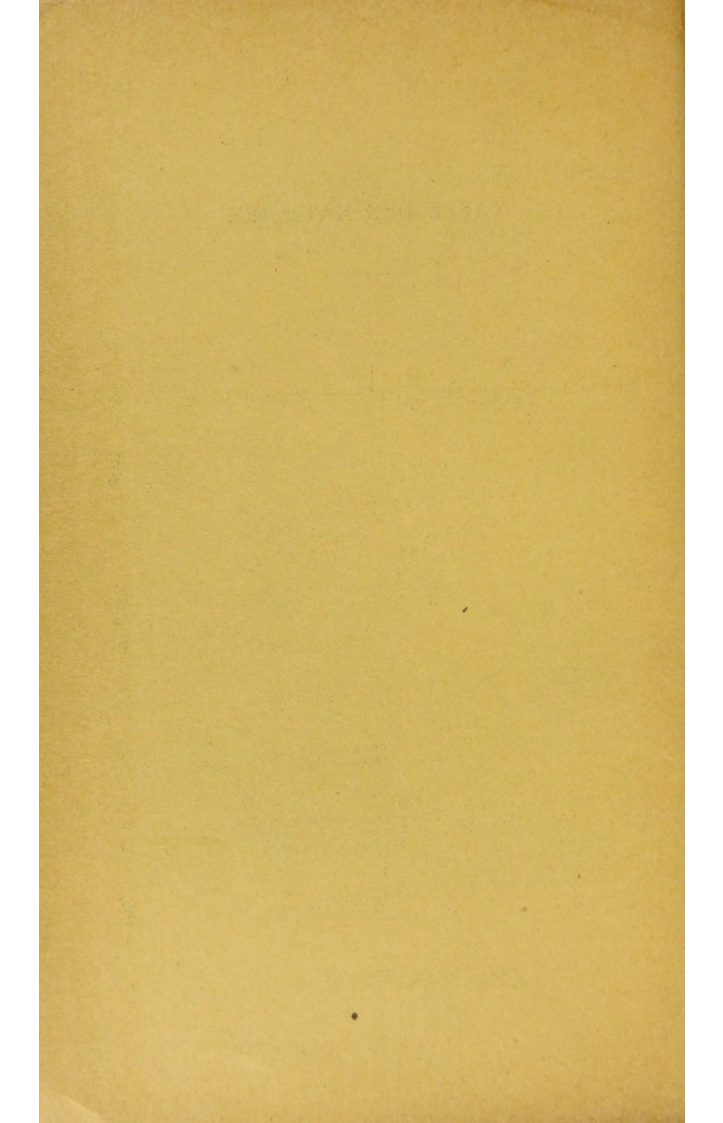
B

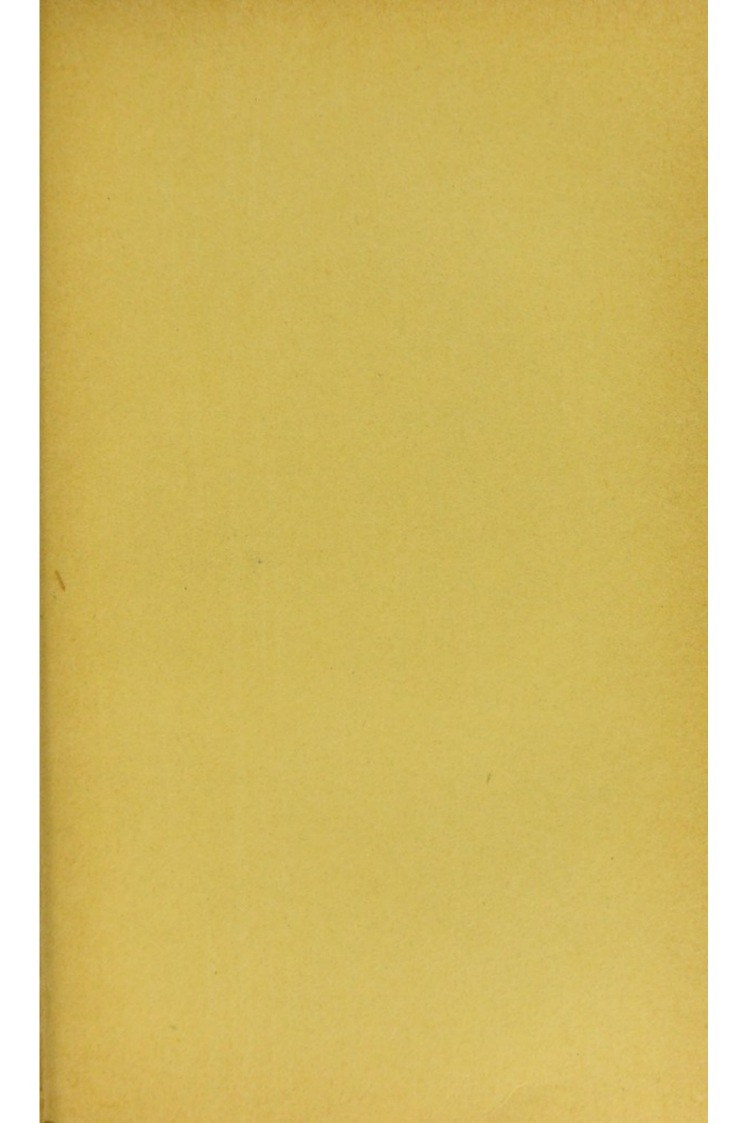
C

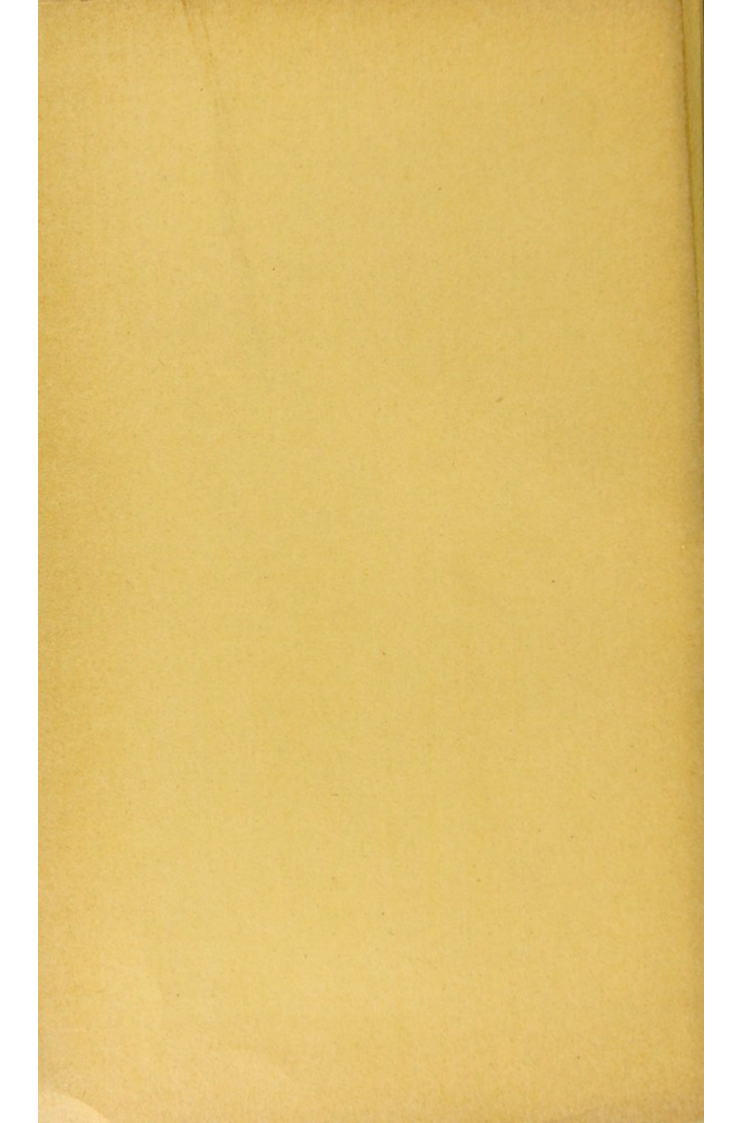
Galeçons élastiques	2
Cannes	2
Ceintures pour bébés	0.4
	3
	24
	0
	3
Coxalgie	3
Conservels Mastigmes	9

1210-84. - Commun. Typ. et ster. CRETE.

.







113, BOULEVARD SAINT-GERMAIN. PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

FABRICANT D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

ORTHOPEDIE

MEMBRES ARTIFICIELS, BANDAGES, CEINTURES, INSTRUMENTS DE CHIRURGIE VÉTÉRINAIRE ET TOUT CE QUI SE RAPPORTE AUX SCIENCES ET A L'HYGIÈNE

FOURNISSEUR DES HOPITAUX DE PARIS

De plusieurs Universités françaises et étrangères, des Ministères de la Guerre, de la Marine et des Colonies, de la Société française de secours aux blessés, des Chemins de fer du Nord, de l'Ouest, de Lyon-Méditerranée, de l'État, Algériens, etc., de la Maison nationale de la Légion d'honneur de Saint-Denis, de l'Étole vétérinaire d'Alfort, Fournisseur du Cabinet anthropologique des Hautes-Études.

RECOMPENSES OBTENUES PAR LA MAISON

totato:

L. MATHIEU

LAURÉAT DE LA FACULTÉ ET DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE DE PARIS, CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, DE LÉOPOLD DE BELGIQUE, DU MEDJIDIÉ

Premières Médailles aux Expositions de Paris, 1849, 1855; de Londres, 1851, 1862 GRAND PRIX 1867

Raoul MATHIEU

CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, OFFICIER D'ACADÉMIE OFFICIER DE L'ORDRE DU NICHAM IFTIKHAR DE TUNIS, DU BENE MERENTI 2º CL. DE ROUMANIE

Médaille d'Or, Paris, 1878. - DIPLOME D'HONNEUR, Amsterdam, 1883.

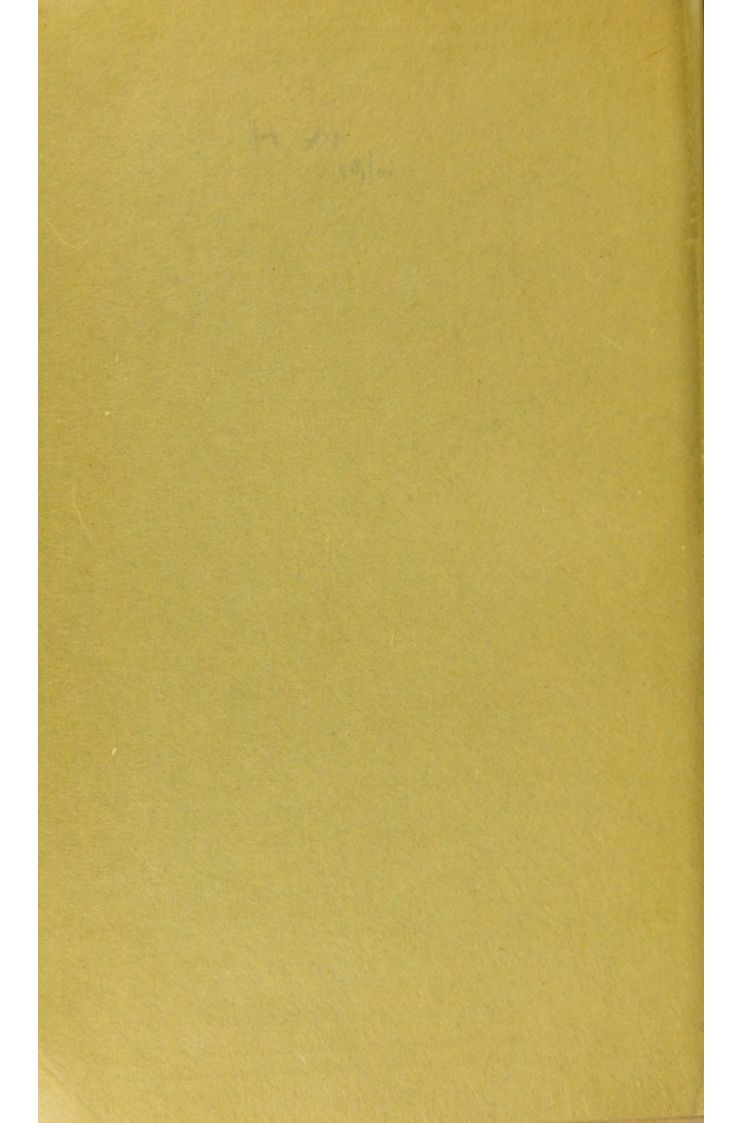
CORRESPONDANTS ÉTRANGERS

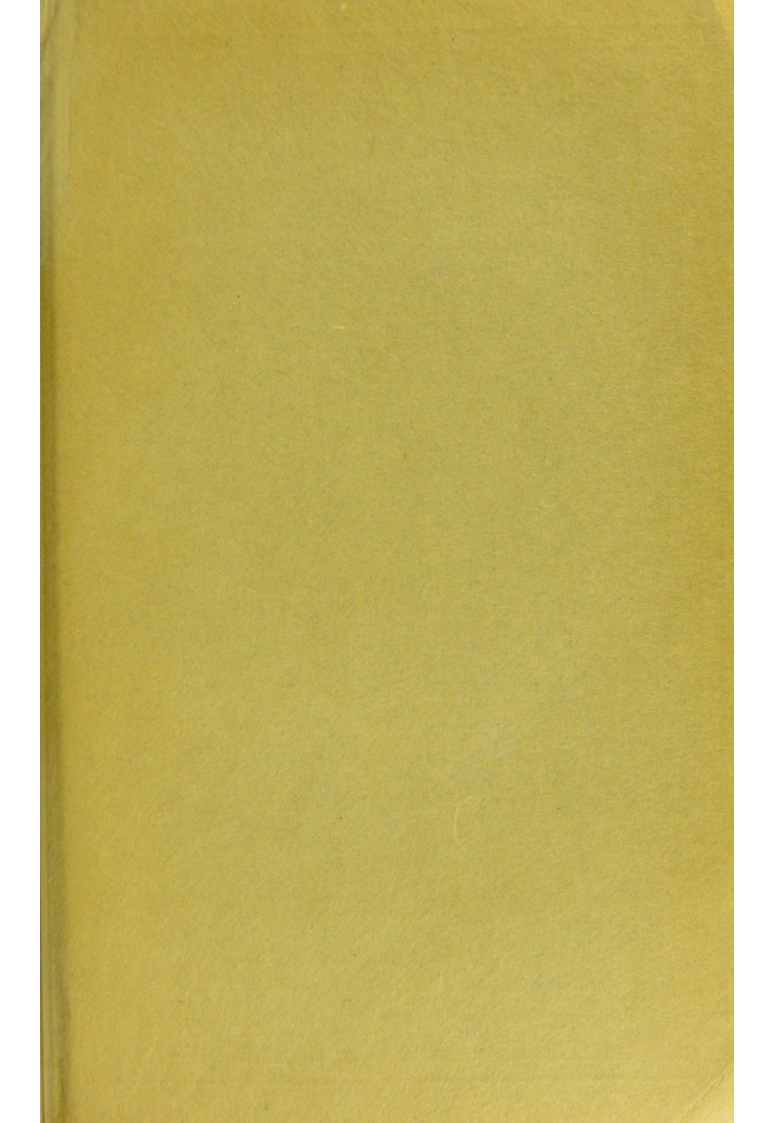
LABADIE, Mexico. BELLEZZA, Buenos - Ayres. LÉON, Alger, BONNEFOY, CLERC ET C^{is}, Montréal. — Varsovie. GUDENDAG, Amsterdam.

COMMISSION ET EXPORTATION

1886

Ce Tarif annule tous les Précédents





DIVISION DU CATALOGUE

LE 1er FASCICULE COMPREND :

1^{re} PARTIE. — Anatomie. Autopsie. Physiologie.

2^{me} PARTIE. — Instruments pour diagnostic. Traitements. Aérothérapie. Dermatologie. Électricité. Trousses. Anesthésie. Opérations d'urgence. Opérations générales. Pansements antiseptiques et ordinaires.

LE 2^{me} FASCICULE COMPREND :

3^{me} PARTIE. — Maladies du rectum et des voies urinaires : Hommes, femmes, enfants. Lithotritie. Taille.

> 4^{me} PARTIE. — Accouchements. Maladies des femmes. Ovariotomie, etc.

LE 3^{me} FASCICULE COMPREND :

5^{me} PARTIE. — Maladies des oreilles, du nez, de la bouche, des dents, du larynx, de la trachée, de l'œsophage, de l'estomac.

LE 4^{me} FASCICULE COMPREND :

6me PARTIE. - Maladies des yeux.

LE 5^{mo} FASCICULE COMPREND :

7^{me} PARTIE. — Bandages. Ceintures. Orthopédie. Appareils prothétiques.

La 1^{re} et la 2^{me} partie, formant le 1^{er} fascicule, s'adressent à tous les docteurs sans distinction de spécialités.

Les autres parties forment des fascicules séparés par spécialités.

Corbeil. - Typ. et Ster. Crete.

113, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, 113 PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

FILS ET SUCCESSEUR

FABRICANT D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

ORTHOPEDIE

MEMBRES ANTIFICIELS, BANDAGES, CEINTURES, INSTRUMENTS DE CHIRURGIE VÉTÉRINAIRE ET TOUT CE QUI SE RAPPORTE AUX SCIENCES ET A L'HYGIÈNE

FOURNISSEUR DES HOPITAUX DE PARIS

Fournisseur titulaire des Ministères de la Guerre, de la Marine et des Colonies, de la Société française de secours aux blessés, des Chemins de fer du Nord, de l'Ouest, de Lyon-Méditerranée, de l'État, Algériens, etc., de la Maison nationale de la Légion d'honneur de Saint-Denis, de l'École vétérinaire d'Alfort, Fournisseur du Cabinet anthropologique des Hautes-Études.

RÉCOMPENSES OBTENUES PAR LA MAISON

L. MATHIEU

LAURÉAT DE LA FACULTÉ ET DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE DE PARIS, CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, DE LÉOPOLD DE BELGIQUE, DU MEDIDIÈ

Premières Médailles aux Expositions de Paris, 1849, 1855; de Londres, 1851, 1862

GRAND PRIX 1867

Raoul MATHIEU

CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, OFFICIER D'ACADÉMIE OFFICIER DE L'ORDRE DU NICHAM IFTIKHAR DE TUNIS, DU BENE MERENTI 2º CL. DE ROUMANIE

Médaille d'Or, Paris, 1878. - DIPLOME D'HONNEUR, Amsterdam, 1883.

CORRESPONDANTS ÉTRANGERS

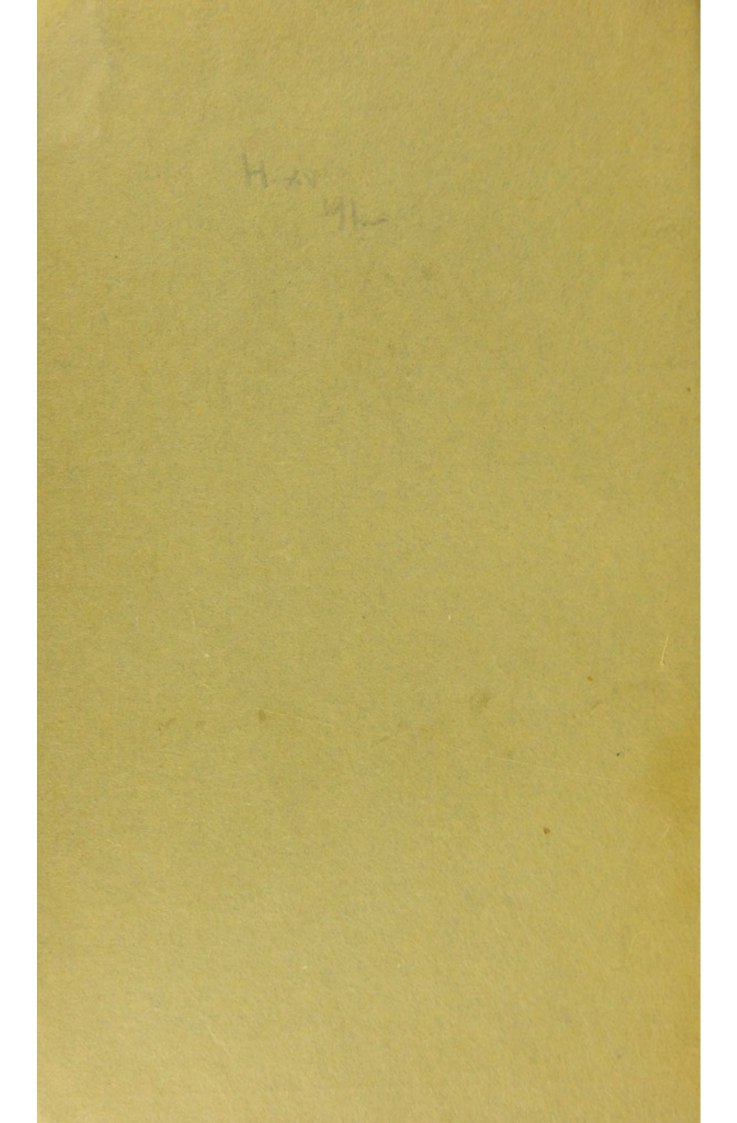
BELLEZZA, Buenos - Ayres.

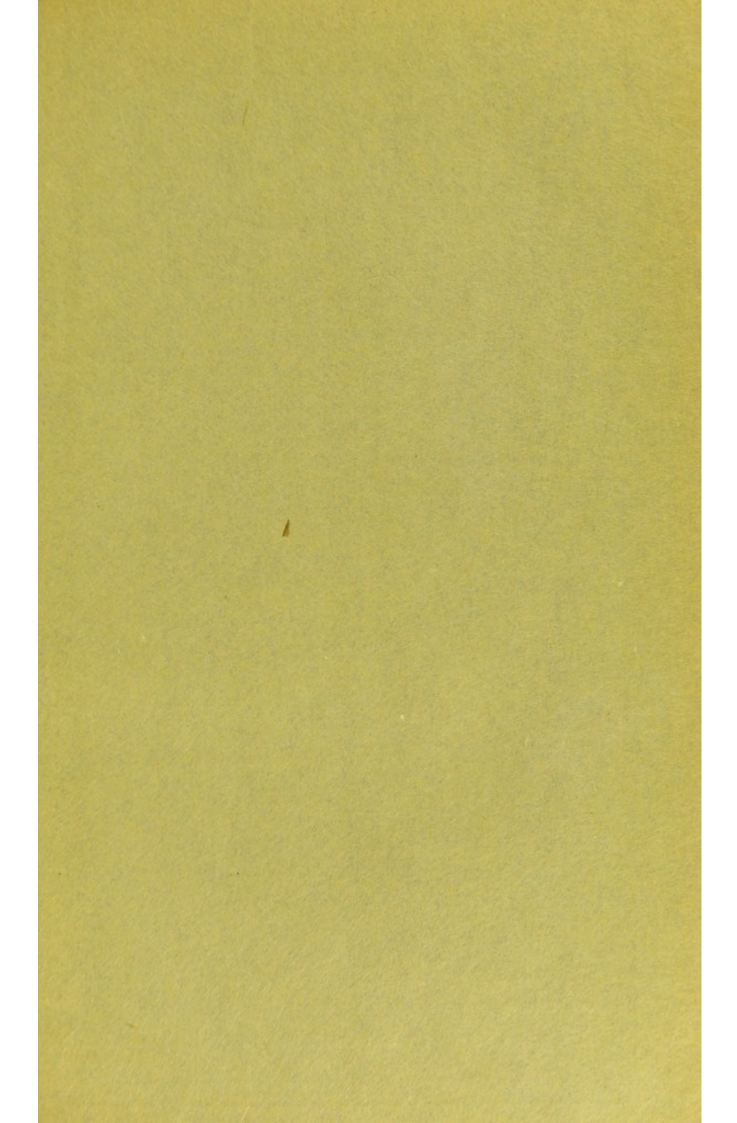
LABADIE, Mexico.

COMMISSION ET EXPORTATION

1886

Ce Tarif annule tous les Précédents





DIVISION DU CATALOGUE

LE 1° FASCICULE COMPREND :

1re PARTIE. - Anatomie. Autopsie. Physiologie.

2^{me} PARTIE. — Instruments pour diagnostic. Traitements. Aérothérapie. Dermatologie. Électricité. Trousses. Anesthésie. Opérations d'urgence. Opérations générales. Pansements antiseptiques et ordinaires.

LE 2^{me} FASCICULE COMPREND :

3^{me} PARTIE. — Maladies du rectum et des voies urinaires : Hommes, femmes, enfants. Lithotritie. Taille.

> 4^{me} PARTIE. — Accouchements. Maladies des femmes. Ovariotomie, etc.

LE 3me FASCICULE COMPREND :

6^{me} PARTIE. — Maladies des oreilles, du nez, de la bouche, des dents, du larynx, de la trachée, de l'œsophage, de l'estomac.

7me PARTIE. - Maladies des yeux.

LE 4me FASCICULE COMPREND :

8^{me} PARTIE. — Bandages. Ceintures. Orthopédie. Appareils prothétiques.

La 1^{re} et la 2^{me} partie, formant le 1^{er} fascicule, s'adressent à lous les docteurs sans distinction de spécialités.

Les autres parties forment des fascicules séparés par spécialités.

Corbeil - Typ. et Ster. Crete.

PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

FILS ET UCCESSEUR

FABRICANT D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

ORTHOPÉDIE

MEMBRES AUTIFICIELS, BANDAGES, C. YTURES, INSTRUMENTS DE CHIRURGIE VÉTÉRINAIRE ET TOUT CE QUI SE RA, JOUTE AUX SCIENCES ET A L'HYGIÈNE

FOURNISSEUR DES HOPITAUX DE PARIS

Fournisseur titulaire des Ministères de la Guerre. de la Marine et des Colonies, de la Société française de secours aux blessés, des Chemins de fer du Nord, de l'Ouest, de Lyon-Méditerranée, de l'État, Algériens, etc., de la Maison nationale de la Légion d'honneur de Saint-Denis, de l'École vétérinaire d'Alfort, Fournisseur du Cabinet anthropologique des Hautes-Études.

RECOMPENSES OBTENUES PAR LA MAISON

L. MATHIEU

LAURÉAT DE LA FACULTÉ ET DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE DE PARIS, CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, DE LÉOPOLD DE BELGIQUE, DU MEDJIDIÉ

Premières Médailles aux Expositions de Paris, 1849, 1855; de Londres, 1851, 1862

GRAND PRIX 1867

Raoul MATHIEU

CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, OFFICIER D'ACADÉMIE OFFICIER DE L'ORDRE DU NICHAM IFTIKHAR DE TUNIS, DU BENE MERENTI 2º CL. DE ROUMANIE

Médaille d'Or, Paris, 1878. - DIPLOME D'HONNEUR, Amsterdam, 1883.

CORRESPONDANTS ÉTRANGERS

F. GUAENDAG, Amsterdam.

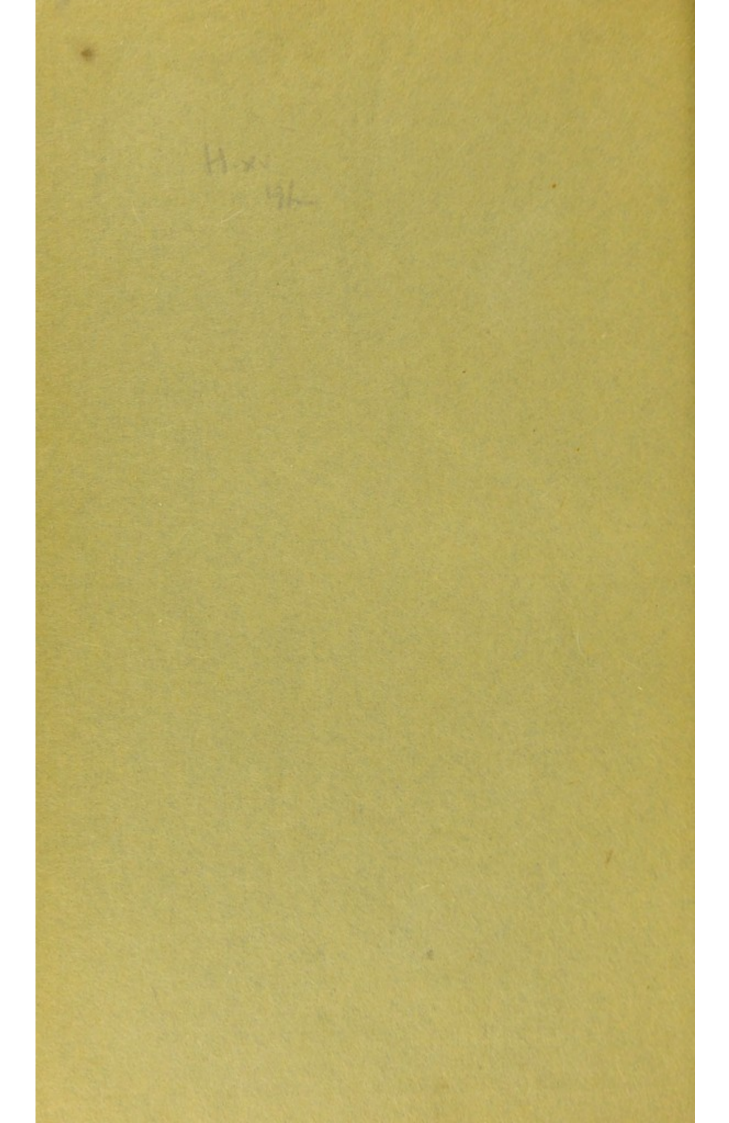
BELLEZZA, Buenos - Ayres.

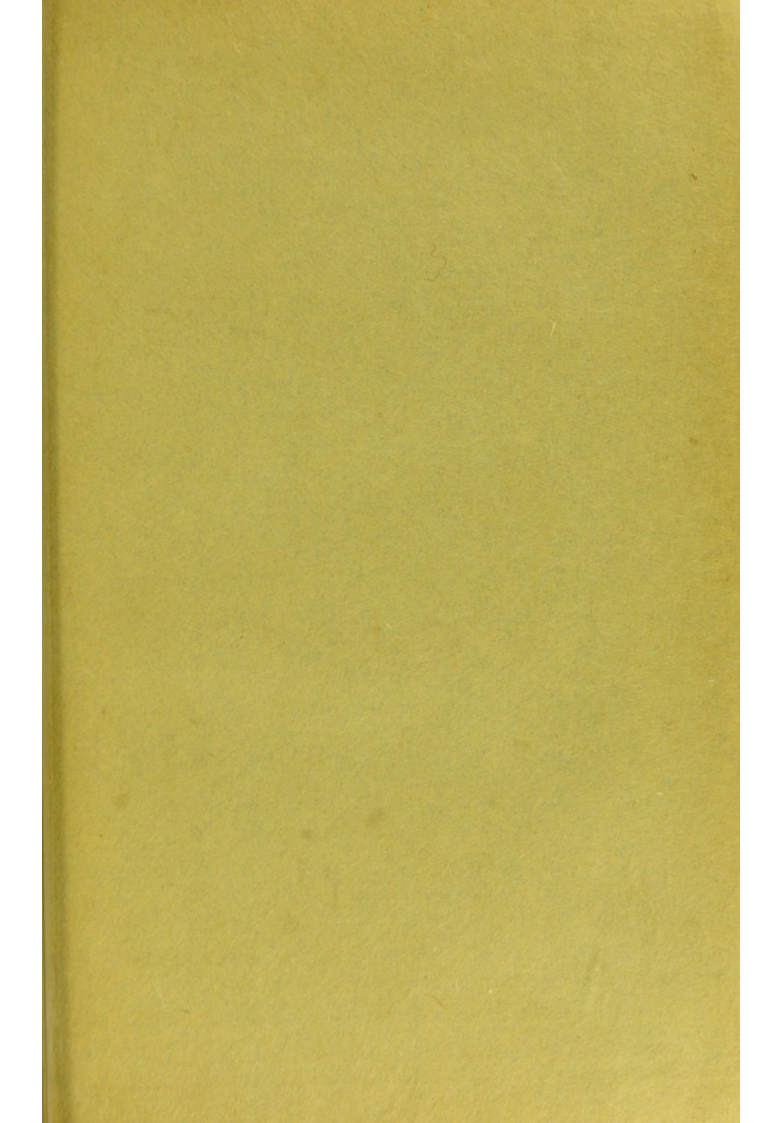
LABADIE, Mexico.

COMMISSION ET EXPORTATION

1886

Ce Tarif annule tous les Précédents





DIVISION DU CATALOGUE

LE 1" FASCICULE COMPREND :

1^{re} PARTIE. - Anatomie, Autopsie, Physiologie,

2^{me} PARTIE. — Instruments pour diagnostic. Traitements. Aérothérapie. Dermatologie. Électricité. Trousses. Anesthésie. Opérations d'urgence. Opérations générales. Pansements antiseptiques et ordinaires.

LE 2^{me} FASCICULE COMPREND :

3^{me} PARTIE. — Maladies du rectum et des voies urinaires : Hommes, femmes, enfants. Lithotritie. Taille.

> 4^{me} PARTIE. — Accouchements. Maladies des femmes. Ovariotomie, etc.

LE 3^{ma} FASCICULE COMPREND :

5^{me} PARTIE. — Maladiès des oreilles, du nez, de la bouche, des dents, du larynx, de la trachée, de l'œsophage, de l'estomac.

6me PARTIE. - Maladies des yeux.

LE 4^{me} FASCICULE COMPREND :

7^{me} PARTIE. — Bandages, Ceintures. Orthopédie. Appareils prothétiques.

La 4^{re} et la 2^{me} partie, formant le 1^{er} fascicule, s'adressent à tous les docteurs sans distinction de spécialités.

Les autres parties forment des fascicules séparés par spécialités.

Corbeil - Typ. et Ster. Crete.

113, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, P PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

RÉCOMPENSES OBTENUES PAR L. MATHIEU

Premières Médailles aux Expositions de Paris 1849 et 1855 DE LONDRES 1851 ET 1862 GRAND PRIX EXPOSITION UNIVERSELLE PARIS 1867

CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR

RÉCOMPENSES OBTENUES PAR RAOUL MATHIEU

Médaille d'or Exposition Universelle Paris 1878 Diplôme d'honneur Exposition Universelle Amsterdam 1883 CHEVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR

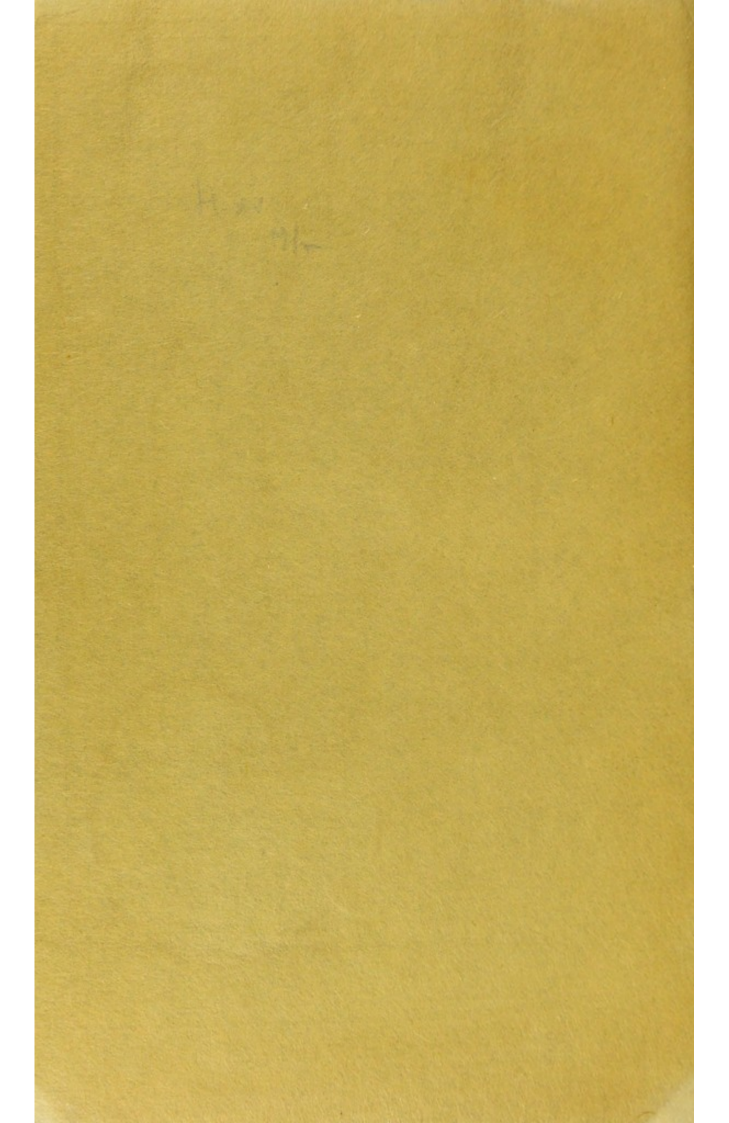
> Membre des Comités d'admission et d'installation Exposition Universelle 1889

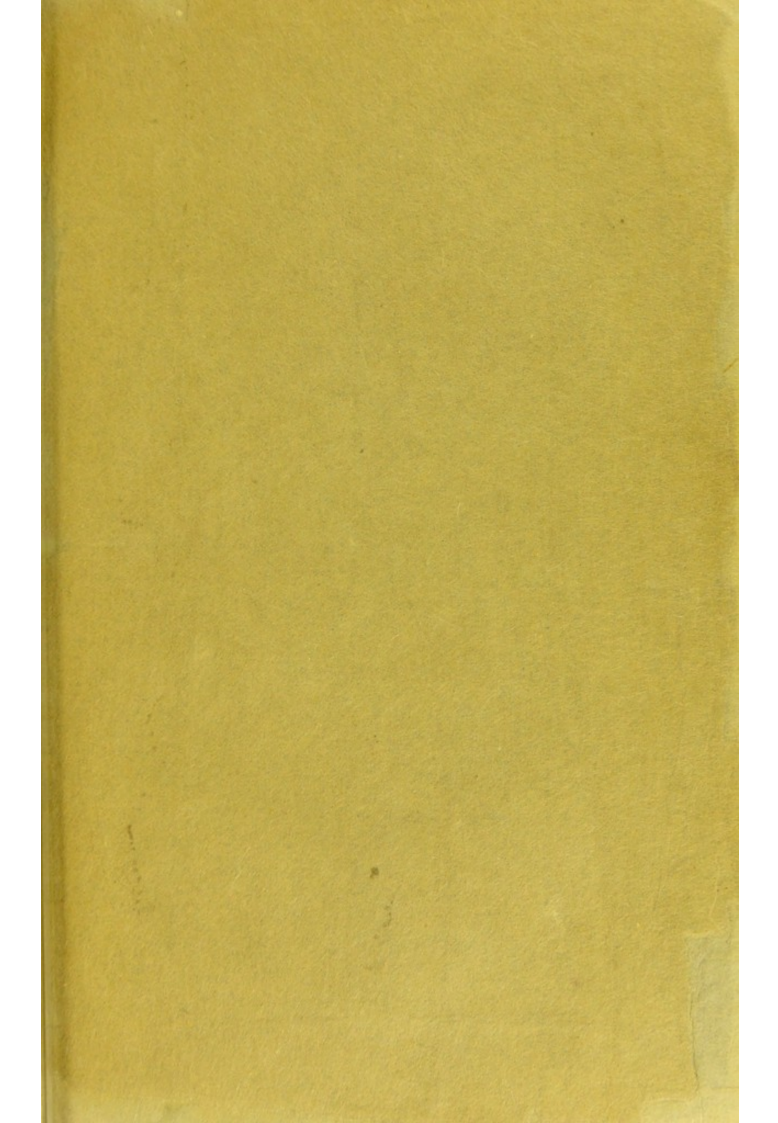
PARIS

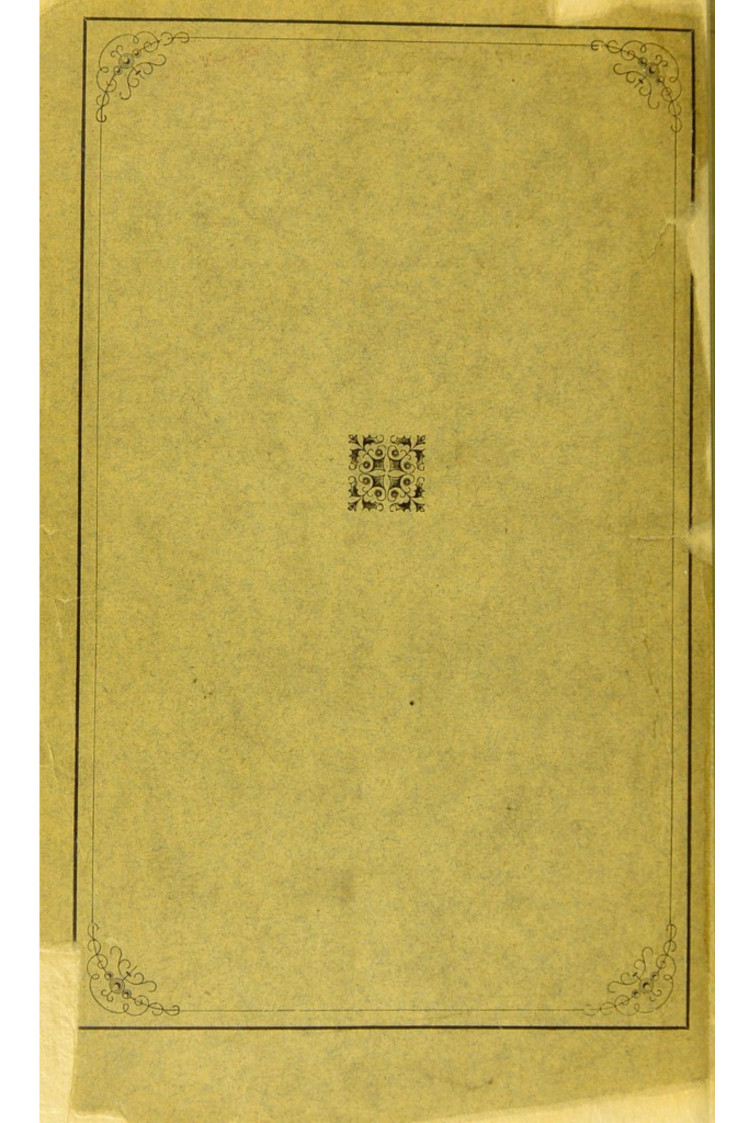
IMPRIMERIES RÉUNIES, ÉTABLISSEMENT A 2, RUE MIGNON, 2

1889

Supplément au Catalogue général







13. BOULEVARD SAINT-GERMAIN, 113 PARIS

MAISON L. MATHIEU

RAOUL MATHIEU

FILS ET SUCCESSEUR

FABRICANT D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

ORTHOPÉDIE

MEMBRES ARTIFICIELS, BANDAGES, CEINTURES, INSTRUMENTS DE CHIRURGIE VÉTÉRINAIRE ET TOUT CE QUI SE RAPPORTE AUX SCIENCES ET A L'HYGIÈNE

FOURNISSEUR DES HOPITAUX DE PARIS

Fournisseur titulaire des Ministères de la Guerre, de la Marine et des Colonies, de la Société française de secours aux blessés, des Chemins de fer du Nord, de l'Ouest, de Lyon Méditerranée, de l'État, Algériens, etc., de la Maison nationale de la Légion d'honneur de Saint-Denis, de l'École vétérinaire d'Aifort, Fournisseur du Cabinet anthropologique des Hautes Études.

RÉCOMPENSES OBTENUES PAR LA MAISON

L. MATHIEU

LAURÉAT DE LA FACULTÉ ET DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE DE PARIS, CREVALIER DE LA LÉGION D'HONNEUR, DE LÉOPOLD DE BELGIQUE, DU MEDIDIÉ

Premières Médailles aux Expositions de Paris, 1849, 1855; de Londres, 1851, 1862

GRAND PRIX 1867

Raoul MATHIEU

CHEVALIER DE 4.A LÉGION D'HONNEUR, OFFICIER D'ACADÉMIE OFFICIER DE L'ORDRE DU NICHAM IFTIKHAR DE TUNIS, DU BENE MERENTI 2º CL. DE ROCMANIE

Médaille d'Or, Paris, 1878. - DIPLOME D'HONNEUR, Amsterdam, 1883.

CORRESPONDANTS ÉTRANGERS

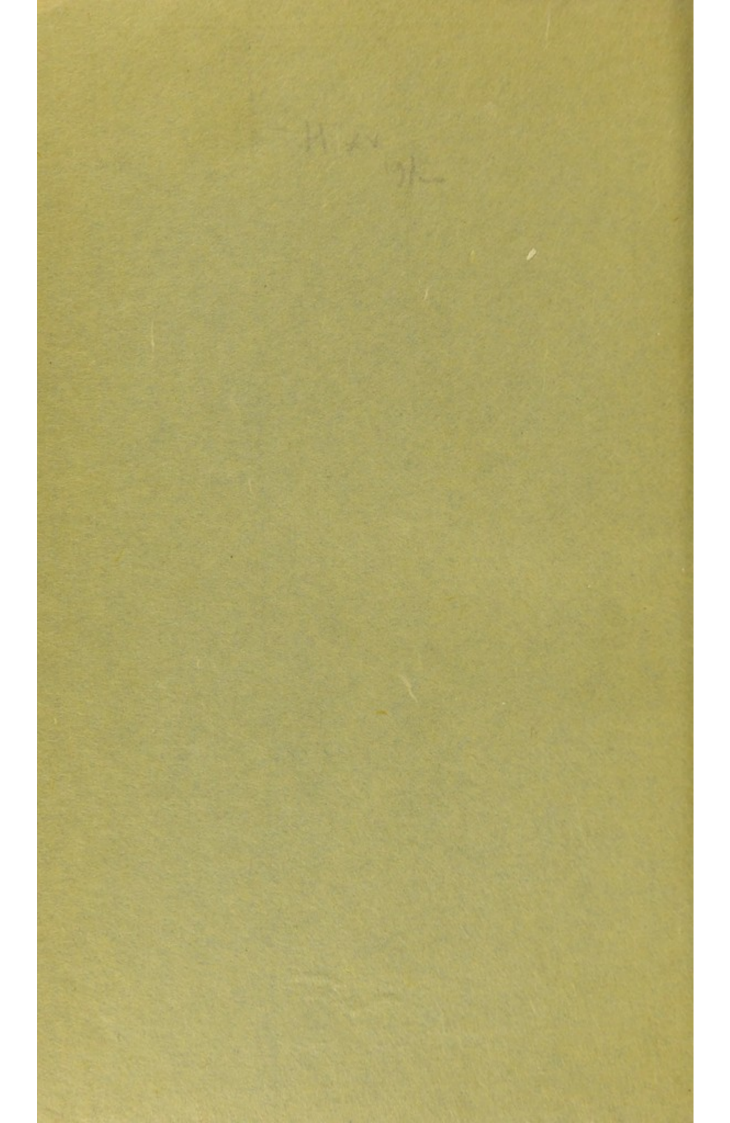
F. GUDENDAG, Amsterdam.

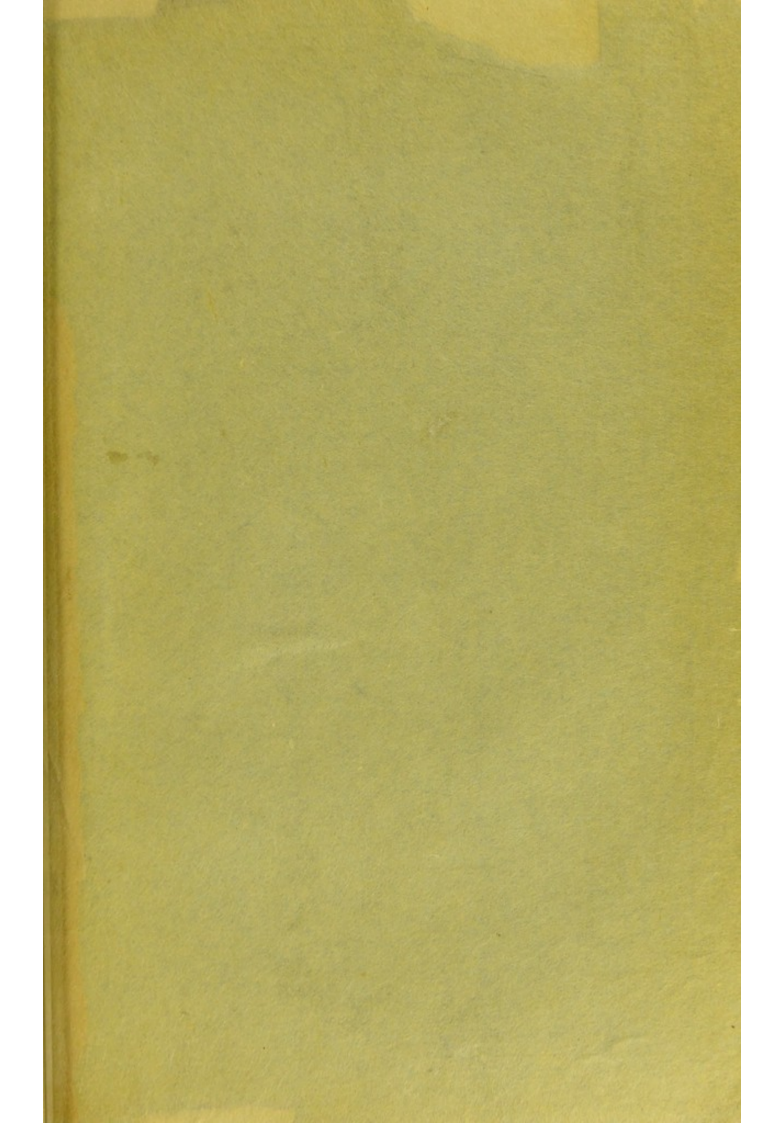
BELLEZZA, Buenos Ayres. | JULIO LABADIE, Mexico.

COMMISSION ET EXPORTATION

1890

Ce Tarif annule tous les Précédents





Le Catalogue général illustré est divisé en quatre fascicules qui comprennent :

1er FASCICULE

4^{re} PARTIE. - Anatomie. Autopsie. Physiologie.

2^{me} PARTIE. — Instruments pour diagnostic. Traitements. Aérothérapie. Dermatologie. Électricité. Trousses. Anesthésie. Opérations d'urgence. Opérations générales. Pansements antiseptiques et ordinaires.

2^{me} FASCICULE

3^{me} PARTIE. — Maladies du rectum et des voies urinaires : Hommes, femmes, enfants. Lithotritie. Taille.

4me PARTIE. - Accouchements.

5^{me} PARTIE. – Maladies des femmes. Ovariotomie, etc.

5^{me} FASCICULE

6^{me} PARTIE. — Maladies des oreilles, du nez, de la bouche, des dents, du larynx, de la trachée, de l'œsophage, de l'estomac.

7me PARTIE. - Maladies des yeux.

4^{me} FASCICULE

8^{me} PARTIE. — Bandages. Ceintures. Orthopédie. Appareils prothétiques.

Chaque fascicule sera adressé sur demande accompagnée de un franc en timbres-poste.

6598-90. - Corbeil. Imprimerie Crété.

