

Bibliothèque numérique

medic@

**Gaillard, L. Fabrique d'instruments de chirurgie en gomme polie et caoutchouc... catalogue illustré**

*Tours : impr. Paul Bousrez, 1899.*

Cote : 22232



**(c) Bibliothèque interuniversitaire de médecine (Paris)**  
Adresse permanente : <http://www.bium.univ-paris5.fr/histmed/medica/cote?22232>

# FABRIQUE D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

三三

## Gomme polie & Caoutchouc vulcanisé

ASEPTIQUES, STÉRILISABLES & INALTÉRABLES EN TOUS PAYS

Ancienne Maison GAILLARD & REQUIER, fondée en 1860

# L. GAILLARD

PARIS - 4, Quai des Orfèvres, 4 - PARIS

FOURNISSEUR AU CHOIX :

## Des Hôpitaux de Paris, des Hôpitaux Civils et Militaires.

Des Etablissements de Bienfaisance de l'Assistance publique, des Ministères de la Guerre,

## de la Marine et de l'Intérieur

Fournisseur de l'Hôpital Necker (Salles des Malades des voies urinaires de M. le Professeur Guyon).

Seul Fourreleur titulaire de l'Hôpital Général de Mexico et de plusieurs Facultés

#### **ÉCOLES ET INSTITUTS: INSTITUT DE L'HÔPITAL GÉNÉRAL DE MEXICO ET DE PLUSIEURS FACULTÉS**

### Frangaises et Etrangères.

PREMIER PRIX : MÉDAILLE D'ARGENT

Bordeaux 1895 — Bruxelles 1897

# — CATALOGUE ILLUSTRÉ —

22329

1899

84

## USINE A ALFORVILLE (SEINE)

# AVIS TRÈS IMPORTANT

---

## Avantages des Sondes et Bougies marquées « L. GAILLARD »

---

Toutes nos Sondes et Bougies sont recouvertes de notre gomme spéciale, élastiques et flexibles ; elles offrent une surface polie glacée. Toutes nos Sondes sont à ceil tissé grand diamètre intérieur et à bout plein aseptique ; celles en tissu de soie ont une souplesse égale à celles en caoutchouc, avec cet avantage d'un diamètre intérieur très large ; elles sont aseptiques, à surface interne lisse, stérilisables par l'ébullition ou tout autre procédé désinfectant ; notre gomme, de qualité inaltérable, se conserve parfaitement dans tous les pays.

Nos clients peuvent aussi se procurer nos produits chez MM. les Fabricants ou Marchands d'instruments de Chirurgie, les Bandagistes-Orthopédistes et dans les bonnes maisons d'Herboristerie, de Droguerie et Pharmacie de tous pays.

Seule la marque « L. GAILLARD » offrant toutes garanties, l'exiger sur chaque instrument.

Toute première commande devra être accompagnée d'un mandat sur la poste ou d'un chèque à vue sur Paris, ceci pour éviter les frais de retour d'argent ou du retard dans la livraison.

Les envois par poste comme échantillon sans valeur voyagent aux risques et périls du destinataire.

**Nos marchandises sont payables en francs effectifs or.**

Les prix du présent catalogue sont exclusivement réservés pour les affaires de gros.

---

LE PRÉSENT CATALOGUE ANNULE LES PRÉCÉDENTS

---

# CATALOGUE GÉNÉRAL ILLUSTRÉ

DES

## INSTRUMENTS EN GOMME POLIE ET CAOUTCHOUC VULCANISÉ

*Chirurgie, Médecine, Hygiène*

### L. GAILLARD

BREVETÉ S. P. P. S.

9, RUE PANTON, 9  
TELEPHONE 294-57

4, Quai des Orfèvres, PARIS (pont Saint-Michel)

FOURNISSEUR AU CHOIX DES HOPITAUX DE PARIS

Seul Fournisseur titulaire de l'Hôpital général de Mexico

#### *Maladies des voies urinaires*

#### Instruments pour Exploration et Diagnostic



Fig. 1

- 1 Bougie à boule exploratrice, percée, pour *instillations*, du professeur Guyon (fig. 1) . . . . . la douz. 15 »  
2 Bougie à boule exploratrice de Leroy (fig. 2) . . . . . la douz. 15 »



Fig. 2

- 3 Bougie à boule exploratrice et ovalaire de Guyon et Leroy, modèle Gaillard (fig. 2) . . . . . la douz. 15 »

Les deux boules de cette bougie sont d'un même numéro indiqué sur la boule de forme ovalaire, qui présente ce double avantage, de laisser intacte la boule exploratrice dont on se sert le plus souvent et permet de faire plus facilement le diagnostic entre le spasme uréthral et le rétrécissement traumatique. Leçons Clinique M. le professeur Guyon à l'hôpital Necker. . . . .

- 4 Explorateur (fig. 2). Le même que ci-dessus, la tige graduée de centimètre en centimètre, indiquant ainsi très exactement la distance où se trouvent les retrécissements. . . . . la pièce. 2 »



Fig. 3

- 5 Explorateur conduit du Dr Janet (fig. 3) ou à boule coupé d'angle, comme fig. 2. . . . . la douz. 30 »



Fig. 4

- 6 Bougie conique olivaire à boule exploratrice du Dr Mallez (fig. 4) . . la douz. 18 »



Fig. 5

- 7 **Bougie à trois olives successives de Mallez** (fig. 5) . . . . . la douz. 24 »  
 8 **Bougie à quatres olives successives du Dr Mallez** . . . . . la douz. 30 »



Fig. 6

- 9 **Bougie exploratrice à deux boules graduées de Gaillard** (fig. 6) . . . la douz. 21 »



Fig. 7

- 10 **Tige intérieur métallique, à boule exploratrice, n° 3 à 12** . . . . . la douz. 18 »



Fig. 8

- 11 **Bougie à boule exploratrice n° 3 à 12**; la tige tissée en soie et crins de florence à l'intérieur, d'une grande élasticité, transmet facilement les sensations produites par la partie antérieure fig. 8, modèle Gaillard. (fig. 8). . . la douz. 18 »  
 12 **Explorateur à boule ovaire de Pouchet** . . . . . la douz. 12 »



Fig. 9

- 13 **Explorateur lancéole du Dr Hamonic**, ayant une grande élasticité, donne une répercussion très sensible, modèle Gaillard (fig. 9) . . . . . la douz. 24 »



Fig. 10

- 14 **Explorateur pariétal du Dr Hamonic**, indiquant si le rétrécissement est placé en haut, en bas, à droite ou à gauche, modèle Gaillard (fig. 10) . . . la douz. 30 »



Fig. 11

- 15 **Bougie filiforme olivaire en baleine du Dr Reliquet** (fig. 11) . . . . . la douz. 15 »



Fig. 12

- 16 **Bougie double, olivaire en baleine et olivaire en soie** (fig. 12) . . . . . la douz. 30 »



Fig. 13

- 17 **Bougie en baleine à héquille du Dr Mercier** (fig. 13) . . . . . la douz. 15 »

L.GAILLARD

Fig. 14

18 Bougie filiforme olivaire en baleine, tortillée en spirale (fig. 14) . . . la douz. 18 »



Fig. 15

18 b Bougie filiforme olivaire en baleine tortillée, en baïonnette (fig. 15). . . la douz. 18 »

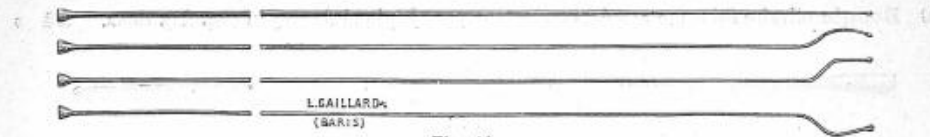


Fig. 16

- 19 Bougie olivaire filiforme, tissée en soie, à intérieur crins de Florence, modèle Gaillard (fig. 16). . . . . la douz. 18 »  
 Ces bougies sont livrées tortillées en spirale ou en baïonnette du professeur Guyon, sans augmentation de prix . . . . . 18 »
- 20 Bougie olivaire en baleine, à trois saillies variées, du Dr Guillon . . . . . chaque 4 50
- 21 Bougie graduée, porte-empreinte de Ducamp, pour constater la présence de calculs ou corps étrangers dans l'urètre . . . . . pièce 3 »
- 22 Bougie en cire, blanche ou rose . . . . . douz. 6 »
- 23 Sonde uréthrogramphique explorative du Dr Hamonic . . . . . pièce 5 »

*Instruments destinés à franchir les rétrécissements*

*Tous ces instruments tissés en soie capillaire*



Fig. 17

24 Bougie filiforme olivaire, tissée en soie (fig. 17) . . . . . douz. 12 »



Fig. 18

25 Bougies filiformes coniques (fig. 18) . . . . . douz. 12 »



Fig. 19

26 Bougie filiforme cylindrique (fig. 19) . . . . . douz. 10 50



Fig. 20

27 Bougie filiforme olivaire collodionnée en forme de baïonnette du professeur Guyon (fig. 20) . . . . . douz. 13 50

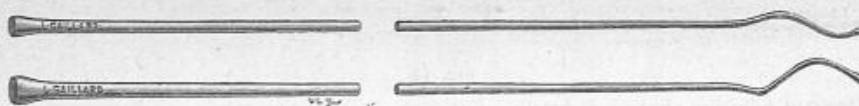


Fig. 21

- 28 Bougie filiforme olivaire, collodionnée, en forme spirale (fig. 21) . . . . . douz. 13 50

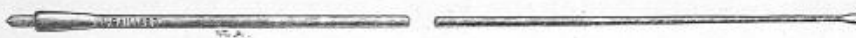


Fig. 22

- 29 Bougie olivaire filiforme armée, conducteur pour béniqué de Guyon (fig. 22). douz. 24 »



Fig. 23

- 30 Bougie olivaire filiforme armée, conducteur pour l'uréthrotomie, modèles des professeurs Guyon et Albaran (fig. 23). . . . . douz. 24 »  
Toutes nos bougies armées sont fortement soutenues et renforcées à la base par de fortes racines anglaises ou crins de Florence; elles ne peuvent casser à l'usage de conducteurs pour béniqué ou uréthrotome.

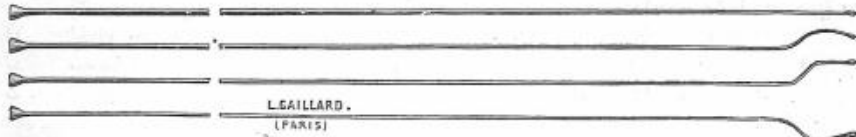


Fig. 24

- 31 Bougie filiforme olivaire tissée en soie et crin de Florence à l'intérieur, modèle Gaillard (fig. 24). . . . . la douz. 18 »

- 32 Bougies filiformes olivaires, intérieur crin de Florence, tortillées en spirale ou forme baïonnette du professeur Guyon, modèle Gaillard . . . . . la douz. 18 »

Cette bougie filiforme, munie d'un crin de Florence dans sa longueur totale, est, indépendamment de sa qualité, suffisamment rigide, formant ressort et d'une grande élasticité, ce qui permet plus facilement de recueillir toutes les sensations éprouvées par la partie antérieure.

Faite d'après un procédé exclusif de notre Maison, et d'une solidité indiscutable, on peut lui donner instantanément toutes les formes, soit tortillée en spirale ou en forme baïonnette du professeur Guyon, qu'elle conservera sans qu'il soit utile de l'enduire d'une solution de collodion, ce qui augmente la grosseur de l'instrument juste à l'endroit où il doit être le plus fin; de plus, l'on peut ensuite, s'il y a lieu, modifier la forme de notre bougie en contrariant légèrement celle qu'on lui aurait imprimée.

Ces bougies sont livrées tortillées à la demande, sans augmentation de prix.

- 33 La bougie ci-dessus, armée pour conducteur de béniqué ou d'uréthrotome (voir fig. 22 et 23). . . . . la douz. 30 »

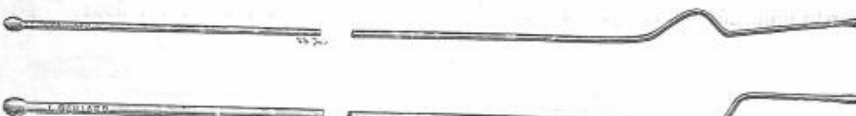


Fig. 25

- 34 Bougie filiforme olivaire, tissée en soie et fil métallique à l'intérieur, modèle du Docteur P. Bazy (fig. 25). . . . . la douz. 15 »

- 35 Bougie filiforme olivaire en baleine. . . . . la douz. 12 »



Fig. 26

- 36 **Bougie conique olivaire en baleine du Dr Reliquet, du n° 1 au n° 6 (fig. 26).** . . . . . la douz. 15 "



Fig. 27

- 37 **Bougie olivaire en baleine et à bêquille du Dr Mercier (fig. 27).** . . . . . 15 "



Fig. 28

- 38 **Bougie conique olivaire en baleine, tortillée en forme baionnette ou spirale (fig. 28).** . . . . . la douz. 15 "

- 39 **Bougie en baleine filiforme, conique et olivaire aux deux extrémités.** . la douz. 18 "



Fig. 29

- 40 **Bougie double, conique olivaire en baleine et olivaire en tissu de soie, modèle Gaillard (fig. 29).** . . . . . la douz. 30 "

La série de ces bougies, modèle Gaillard, n° 3 à 6, 6 bougies. . . . . 15 "

Nous construisons cette bougie uréthrale en ajoutant sur la partie en baleine une autre partie en gomme souple; ces deux portions distinctes sont solidement fixées par notre système de greffage employé pour la construction de nos conducteurs pour sondes urététrales du Professeur J. Albarran.

Avec cette bougie, le praticien aura ainsi en main un instrument réunissant les qualités suivantes: d'un côté, souplesse et solidité de la bougie en tissu de soie, et de l'autre, la flexibilité et la consistance de la bougie filiforme en baleine.

- 41 **Bougie cylindro-conique olivaire, fil de zinc à l'intérieur, du Dr Schmith, n° 3 à 9.** . . . . . la douz. 15 "

- 42 **Bougie olivaire à ressort métallique, intérieur modèle Gaillard, n° 4 à 12.** . la douz. 18 "

- 43 **Bougie à bout filiforme, olivaire, de 6 grosseurs différentes commençant au n° 3 pour finir au n° 9.** . . . . . la pièce 4 "

- 44 **Bougie conductrice, double de longueur, du Dr Philips, du n° 1 au n° 6.** la douz. 30 "

- 45 **Bougie conductrice invaginée dans une sonde à boule excentrique (fig. 30), la pièce** 4 50



Fig. 30

- 46 **Bougie conductrice invaginée dans une sonde à boule, de Guyon . . . . . 4 "**

- 47 **Sonde droite, cylindro-conique percée du bout, pour préparer à franchir les rétrécissements à l'aide d'une colonne de liquide . . . . . la douz. 12 "**

- 48 **Bougie fine olivaire en crin de Florence, modèle Gaillard. . . . . la douz. 12 "**

*Instruments pour la dilatation des rétrécissements*

**Bougies uréthrales en général**



Fig. 31

- 49 **Bougie conique olivaire de M. le Dr Guillon (fig. 31) . . . . . la douz. 12 »**



Fig. 32, à cône moyen



Fig. 33, à cône court

Sauf indication spéciale, nous livrerons toujours ces bougies, le cône allongé (fig. 31), modèle 1.



Fig. 34

- 50 **Bougie conique (fig. 34) . . . . . la douz. 11 »**



Fig. 35

- 51 **Bougie droite cylindrique (fig. 35) . . . . . la douz. 7 50**

- 52 **Bougie olivaire intérieur grenaille de plomb, en gomme blonde, consistante et de grande souplesse . . . . . la douz. 15 »**

- 53 **Bougie cylindrique, intérieur plomb . . . . . la douz. 12 »**



Fig. 36

- 54 **Bougie conique olivaire à extrémité très souple, modèle Gaillard (fig. 36), la douz. 15 »**

Ces bougies sont indiquées plus particulièrement pour dilater les rétrécissements compliqués d'hypertrophie de la prostate.



Fig. 37

- 55 **Bougie conique olivaire à extrémité très souple, intérieur grenaille de plomb (fig. 37) . . . . . la douz. 18 »**



Fig. 38

- 56 **Bougie** conique olivaire tissée en soie (fig. 38) . . . . . la douz. 18 »

Cette bougie, par sa grande souplesse, convient plus particulièrement aux uréthres sensibles ou facilement irritable; dans ces différents cas, elle est exclusivement recommandée par M. le professeur J. Albaran (voir notice).

- 57 **Bougie** conique olivaire, intérieur tige de plomb . . . . la douz. 18 »

Par ce dispositif, nous obtenons un instrument souple et malléable, auquel l'on peut imprimer instantanément toutes les formes désirables.

- 58 **Bougie** conique olivaire, intérieur mercure . . . . la douz. 18 à 30 »

Les bougies ainsi préparées sont d'une grande souplesse, et d'un poids considérable facilitant le cathétérisme; maintenues dans la verticale, elles pénètrent seules sans aucune pression: le prix varie suivant la grosseur ou la quantité de mercure contenu.

- 59 **Bougie** conique olivaire à grande courbure de Gelly (fig. 39) . . . . . la douz. 15 »

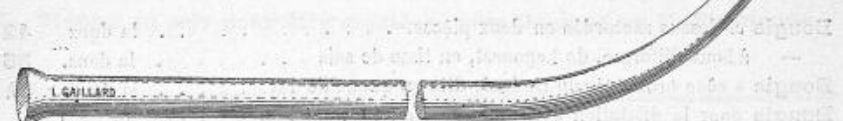


Fig. 39

- 60 **Bougie** cylindrique courbe de Gelly . . . . . la douz. 12 »

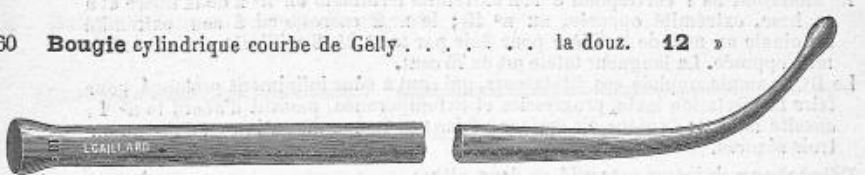


Fig. 40

- 61 **Bougie** conique olivaire et à bêquille du professeur Guyon (fig. 40) . . la douz. 15 »

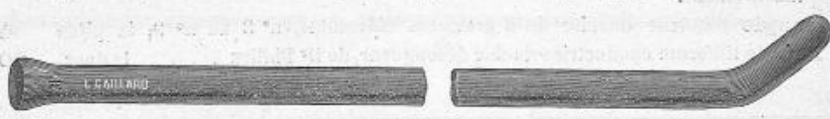


Fig. 41

- 62 **Bougie** cylindrique à bêquille de Mercier (fig. 41) . . . . . la douz. 12 »

- 63 **Bougie** cylindrique bicoudée de Mercier . . . . . 15 »



Fig. 42

- 64 **Bougie** conique olivaire à renflement, dite à ventre, de Ducamp (fig. 42). la douz. 18 »

- 65 **Bougie** conique à ventre . . . . . 18 »

- 66 **Bougie** en cire blanche ou jaune . . . . . la douz. 6 »

- 67 **Bougie** cylindro-conique porte-empreinte de Ducamp . . . . . 24 »

- 68 **Bougie** porte-empreinte, graduée de centimètre en centimètre . . . . la douz. 30 »

On pourra avoir recours à ces deux derniers instruments pour constater la présence de corps étrangers dans l'uréthre.

- 69 **Bougie** conique olivaire, intérieur tige en baleine du Dr Gaudmont . . la douz. 18 »

- 70 **Bougie** conique olivaire du Dr Langlebert, avec mandrin dilatateur en baleine (fig. 43) . . . . . la pièce 4 50

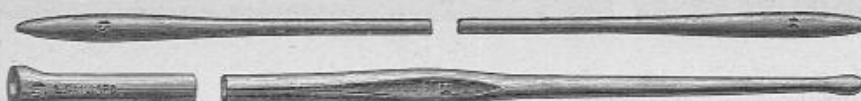


Fig. 43

L'auteur introduit d'abord une bougie à rainure formant gaine, correspondant au calibre des rétrécissements, glisse ensuite le mandrin dans cette bougie et arrive ainsi à dilater les rétrécissements instantanément et par distension, de deux à quatre millimètres.

- 71 **Bougie à bout filiforme olivaire de Legouest, dite à fouet (fig. 44).** . . . la douz. 24 »

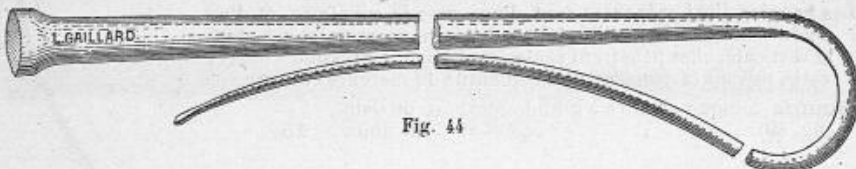


Fig. 44

- 72 **Bougie ci-dessus raccordée en deux pièces.** . . . . . la douz. 42 »  
 73 — à bout filiforme, de Legouest, en tissu de soie . . . . . la douz. 36 »  
 74 **Bougie à cône prolongé, du Dr Lesi, dite en queue de rat.** . . . . . la douz. 24 »  
 75 **Bougie pour la dilatation extemporanée, du Dr Hamonic, n°s 1 et 2 (fig. 45)** . . . . . la pièce 4 50  
 Le dilatateur n° 1 correspond à son extrémité terminale au n° 2 de la filière et à sa base, extrémité opposée, au n° 15; le n° 2 correspond à son extrémité terminale au n° 4 de la filière pour finir par le n° 24, 8 millimètres à son extrémité opposée. La longueur totale est de 75 cent.  
 Le Dr Hamonic emploie ces dilatateurs, qui sont à cône infiniment prolongé, pour faire la dilatation lente, progressive et extemporanée, passant d'abord le n° 1, ensuite le n° 2; l'auteur dit arriver à faire une bonne dilatation en deux ou en trois séances.  
 76 **Dilatateur ci-dessus raccordé en deux pièces.** . . . . . chaque 6 »  
 Tous nos instruments dénommés aux n°s 71 à 78 sont d'une grande souplesse, ce qui permet à leur extrémité filiforme de s'enrouler dans la vessie sans aucun inconvénient.  
 77 **Bougie filiforme olivaire de 6 grosseurs différentes, n° 3 au n° 9, la pièce** 4 »  
 78 **Bougie filiforme conductrice double de longueur, du Dr Philips.** . . . . la douz. 30 »



Fig. 45



Fig. 46

- 79 **Bougie conique olivaire en baleine, du Dr Reliquet (fig. 46)** . . . . . la douz. 15 »  
 80 **Bougie olivaire en baleine, n°s 1 à 6 (fig. 44)** . . . . . la douz. 12 »  
 81 **Bougie conique olivaire à ressort métallique interne, modèle Gaillard, n°s 4 à 12.** . . . . . la douz. 18 »



Fig. 47

- 82 **Bougie conique olivaire à intérieur fil métallique du Dr Bazy, modèle Gaillard, n°s 2 à 6.** . . . . . la douz. 18 »  
 L'extrémité olivaire de cette bougie, prenant toutes les formes, est complètement inoffensive.

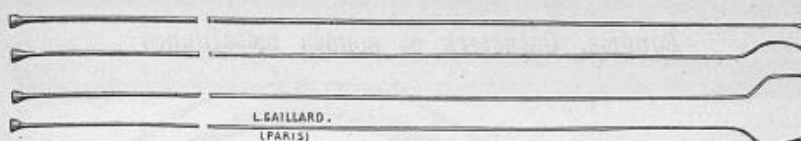


Fig. 48

- |    |   |          |      |   |
|----|---|----------|------|---|
| 83 | <b>Bougie</b> conique olivaire à intérieur crin de Florence, modèle Gaillard, n°s 1 à 9 (fig. 48) (voir note, page 6) . . . . . | la douz. | 18   | » |
| 84 | <b>Bougie</b> conductrice pour la sonde de Pezzer, cathétérisme rétrograde, modèle Gaillard (fig. 49). . . . .                  |          | 3 50 |   |

### Bougies filiformes spéciales

Tissées en scie pour être montées, pour Béniqué ou Uréthrotomie



Fig. 50

- |    |   |    |   |
|----|---|----|---|
| 85 | <b>Bougie</b> filiforme à bout olivaire (fig. 50) . . . . . | 12 | » |
|----|---|----|---|



Fig. 51

- |    |  |          |    |   |
|----|--|----------|----|---|
| 86 | <b>Bougie</b> filiforme à bout conique (fig. 51) . . . . . | la douz. | 12 | » |
|----|--|----------|----|---|



Fig. 52

- |    |   |          |       |
|----|---|----------|-------|
| 87 | <b>Bougie</b> filiforme cylindrique (fig. 52) . . . . .   | la douz. | 10 50 |
|    | Toutes nos bougies filiformes sont fortement soutenues et renforcées à la base, elles ne peuvent pas casser à l'usage de conducteurs pour béniqué ou d'uréthrotomes, elles s'enroulent facilement dans la vessie. |          |       |



Fig. 53

- |    |   |          |    |   |
|----|---|----------|----|---|
| 88 | <b>Bougie</b> filiforme olivaire armée pour conducteur de béniqué, cathéter du Professeur Guyon (fig. 53) . . . . . | la douz. | 24 | » |
| 89 | <b>Bougie</b> conductrice pour le cathéter du Dr Lefort . . . . .   | la douz. | 36 | » |

Fig. 49

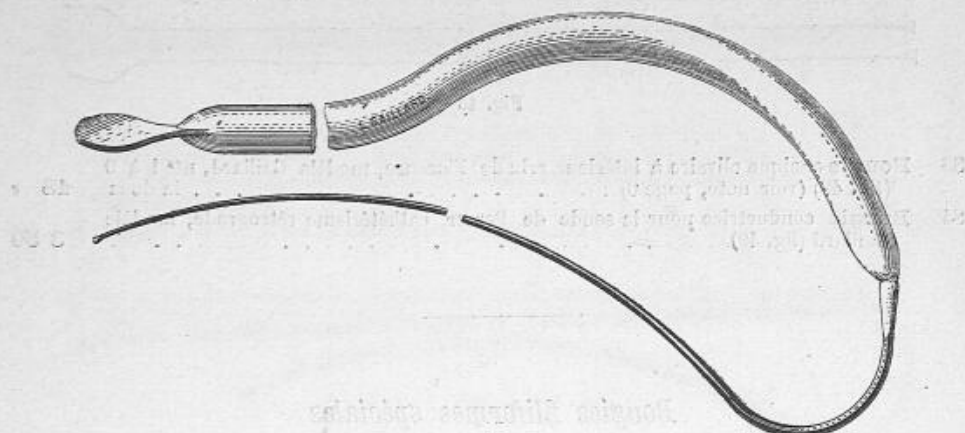
*Bougies, Cathéters et sondes métalliques*

Fig. 54. Bougie cathéter en métal nickelé, du Professeur Guyon.

90	<b>Bougie</b> cathéter, en métal nickelé, du Professeur Guyon (fig. 54) . . . . .	<b>3 50</b>
91	<b>Bougie</b> cathéter, en métal nickelé, du Professeur Albarran . . . . .	<b>4 »</b>
92	<b>Bougie</b> cathéter du Dr Bazy . . . . .	<b>4 »</b>
93	<b>Bougie</b> en étain de Béniqué . . . . .	<b>1 50</b>
94	<b>Bougie</b> cathéter du Dr Lefort, 3 numéros à . . . . .	<b>5 »</b>
95	Série de 21 cathéters du Professeur Guyon (fig. 54), n° 24 à 44, en boîte noyer découpé, avec 6 bougies conductrices (fig. 53) . . . . .	<b>125 »</b>
96	Série de 21 cathéters, en boîte métal nickelé, avec 6 bougies conductrices. . . . .	<b>160 »</b>
97	Série complète de 37 cathéters, n° 24 à 60, en boîte noyer découpé, avec 12 bougies conductrices . . . . .	<b>200 »</b>
98	Série complète de cathéters en boîte métal nickelé, avec 12 bougies conductrices. . . . .	<b>250 »</b>
99	<b>Boîte</b> en chêne ou noyer pour bougie en étain de Béniqué, prix variant suivant la série de bougies. . . . .	<b>30 à 50 »</b>
100	<b>Sondes</b> en métal diverses. . . . .	
101	<b>Bougie</b> en cire blanche ou jaune . . . . .	la douz. <b>6 »</b>
	— en boyau de forme cylindrique	{ n° 1 à 9 . . . . . la douz. <b>5 »</b>
		10 à 15 . . . . . — <b>8 »</b>
		16 à 20 . . . . . — <b>12 »</b>
102	<b>Tiges</b> en lamimaria pleines, long. 7 cm, assorties . . . . .	<b>7 50</b>
103	— — — creuses, long. 7 cm, assorties . . . . .	la douz. <b>10 »</b>
104	— — — assorties longues, n° 21 à 27 . . . . .	la douz. <b>12 »</b>

*Uréthrotomie interne*

Fig. 55

105	<b>Bougie</b> conductrice armée pour uréthrotome (fig. 55). . . . .	la douz. <b>24 »</b>
106	<b>Uréthrotome</b> à 3 lames de Maisonneuve, 4 bougies conductrices . . . . .	<b>22 »</b>

- 107 **Uréthrotome du Professeur of Albaran 6 bougies conductrices . . . . . 28 »**



Fig. 56

- 108 **Sonde percée du bout, un ou deux yeux latéraux, du Professeur Guyon (fig. 56) . . . . . la douz. 15 »**

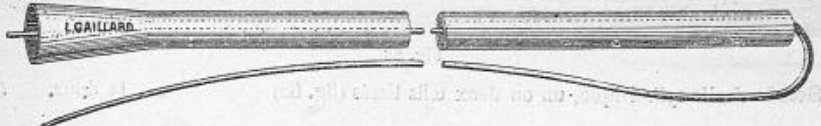


Fig. 57

- 109 **Sonde percée du bout de Maisonneuve, par glissement avec conducteurs (fig. 57). 4 »**

- 110 **Sonde percée du bout de Maisonneuve . . . . . la douz. 12 »**



Fig. 58

- 111 **Sonde cylindro-conique percée du bout, un ou deux yeux latéraux, des Drs Mora Wolf et Jamin (fig. 58) . . . . . la douz. 15 »**



Fig. 59

- 112 **Sonde percée du bout, un ou deux yeux latéraux, en tissu de soie, du Professeur Guyon, modèle Gaillard (fig. 59) . . . . . la douz. 18 »**  
D'une souplesse extrême, égale à celle des sondes Nélaton, son très grand diamètre intérieur à la surface gommée et polie, aussi lisse qu'à l'extérieur et parfaitement aseptique; cette dernière sonde est particulièrement indiquée, pour laisser à demeure après l'uréthrotomie interne, par MM. les Professeurs Guyon et Albaran.

### Rétention d'urine

**Sondes uréthrales en général aseptiques et stérilisables, à bout plein, gommées à l'intérieur, aussi lisses qu'à l'extérieur (Voir aussi Sondes en tissu de soie).**

La figure 60 ci-dessous représente la coupe de l'extrémité de nos sondes en démontrant le bout plein aseptique, le cul-de-sac supprimé, et le gommage de la surface intérieure.



Fig. 60

- 113 **Sonde conique olivaire du Dr Guillon (fig. 60) . . . . . la douz. 15 »**



Fig. 61

114 **Sonde conique** (fig. 61) . . . . . la douz. 12 »



Fig. 62

115 **Sonde droite cylindrique**, un ou deux œils tissés (fig. 62). . . . . la douz. 9 »

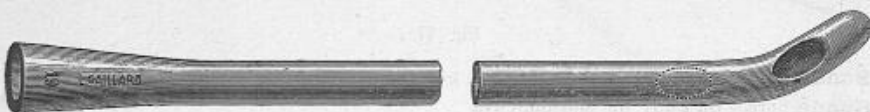


Fig. 63

116 **Sonde coudée à bêquille du Dr Mercier** (fig. 63). . . . . la douz. 15 »



Fig. 64

117 **Sonde olivaire à œil terminal**, modèle Gaillard (fig. 64) . . . . . la douz. 16 50



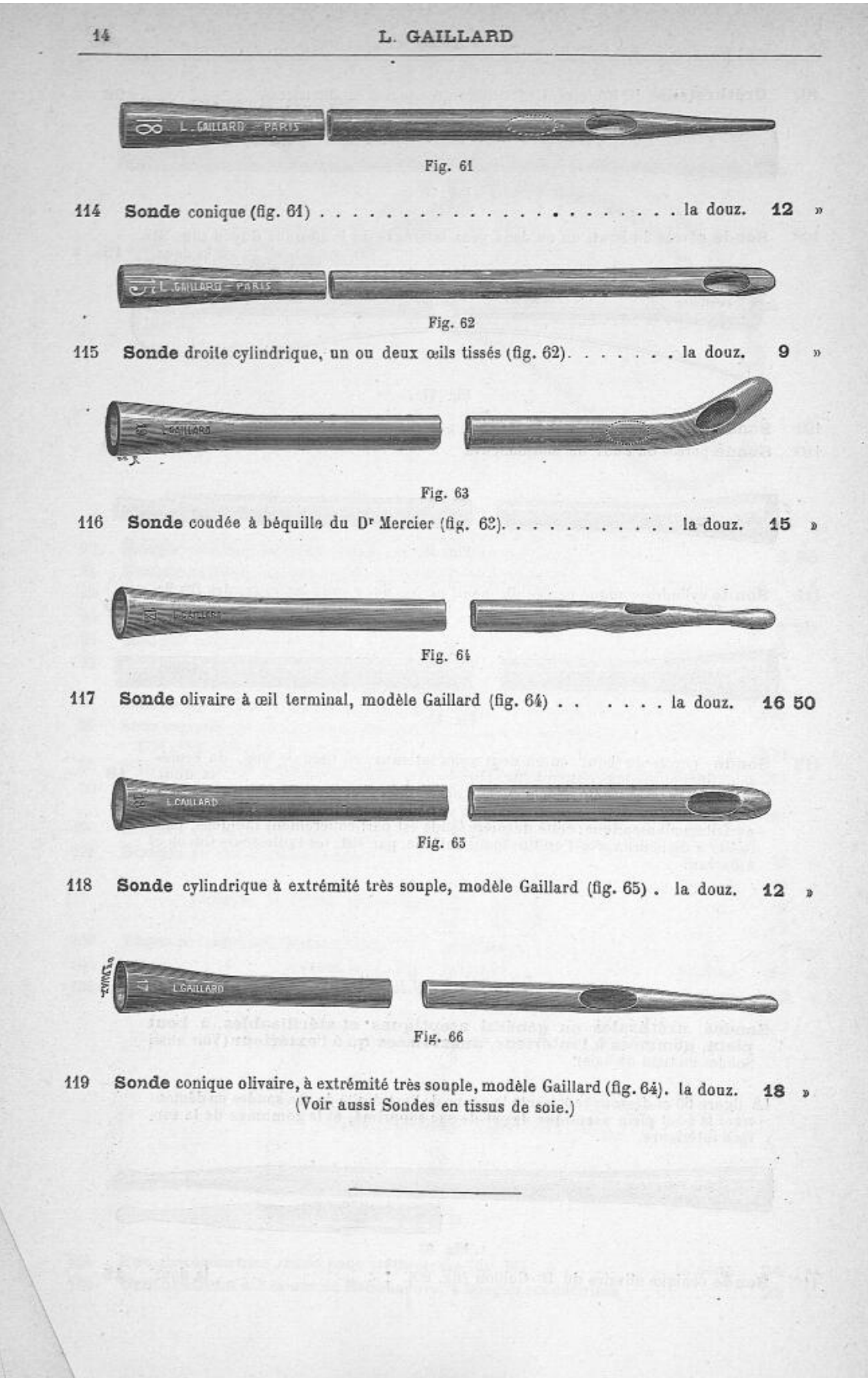
Fig. 65

118 **Sonde cylindrique à extrémité très souple**, modèle Gaillard (fig. 65). la douz. 12 »



Fig. 66

119 **Sonde conique olivaire**, à extrémité très souple, modèle Gaillard (fig. 64). la douz. 18 »  
(Voir aussi Sondes en tissus de soie.)



*Sondes filiformes tissées en soie spéciale*

**Du n° 3 au n° 8**



Fig. 67

- 120 **Sonde conique olivaire filiforme en soie (fig. 67)** . . . . . la douz. 15 »  
 121 **Sonde à béquille de Mercier filiforme en soie** . . . . . la douz. 15 »  
 122 **Sonde conique filiforme en soie** . . . . . la douz. 15 »



Fig. 68

- 123 **Sonde cylindrique filiforme (fig. 68)** . . . . . la douz. 12 »

*Hypertrophie de la Prostate*

**Sondes diverses pour prostatiques (Voir aussi Sondes en tissu de soie).**

- 124 **Sondes coudées à béquille de Mercier (fig. 63)** . . . . . la douz. 15 »

Cette figure représente la coupe de sondes à coudures différentes et graduées. Il suffit d'indiquer la couture 1, 2, 3, 4, 5, série de sondes à béquille, modèle exclusif de notre maison. Le fragment n°1 est coudé à 25 degrés, le n° 2 à 30, le n° 3 à 35, le n° 4 à 40, le n° 5 à 45.

A ceux de nos clients qui ne trouveraient pas dans cette série la forme de sonde béquille qui leur convient, nous pouvons livrer des sondes avec le bec ou plus court, ou plus allongé; il suffira, pour cela, de nous donner des indications précises.



Fig. 69

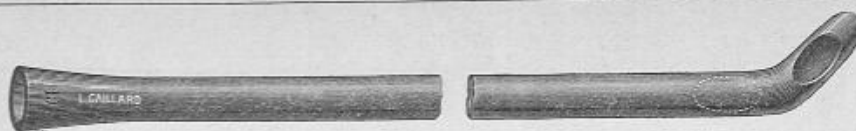


Fig. 70

125 **Sonde à bêquille, à petite couture, de Reliquet (fig. 70)** . . . . . la douz. 15 "

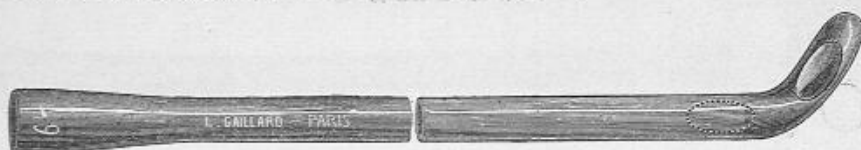


Fig. 71

126 **Sonde à bêquille, à portion prostatique très souple, modèle Gaillard (fig. 71)** . . . . . douz. 18 "

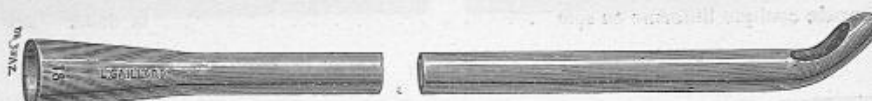


Fig. 72

127 **Sonde coudée à bêquille, œil dans la concavité, modèle Gaillard (fig. 72)** . . . . . la douz. 15 "



Fig. 73

128 **Sonde bicoudée de Mercier (fig. 73)** . . . . . la douz. 18 "

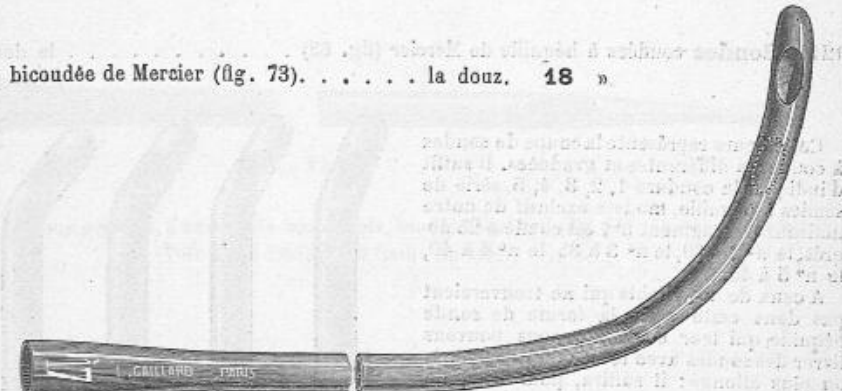


Fig. 74

129 **Sonde cylindrique à courbure fixe de Gelly (fig. 74)** . . . . . . . . . la douz. 15 "

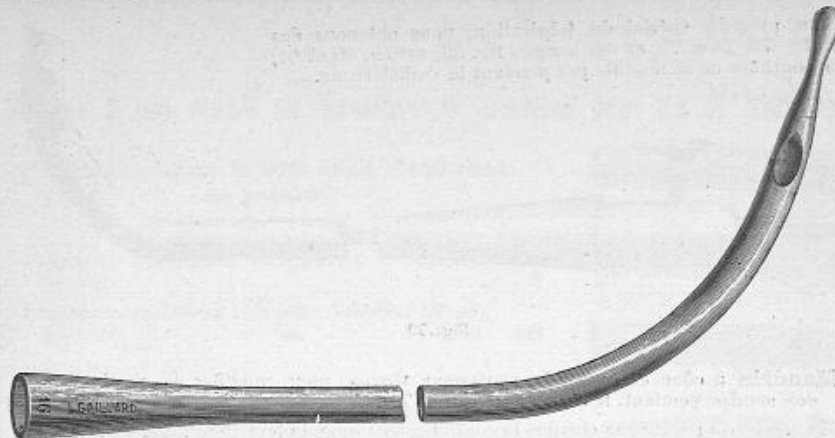


Fig. 75

- 130 **Sonde courbe olivaire, à courbure rigide, modèle Gaillard (fig. 75) . . . la douz. 18 »**  
 131 **Sonde conique olivaire courbe (fig. 75) . . . . . la douz. 18 »**

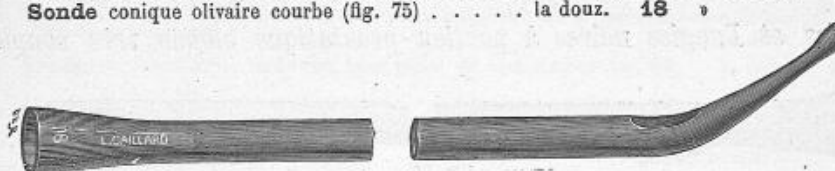


Fig. 76

- 132 **Sonde conique olivaire et à bêquille du professeur Guyon (fig. 76) . . . . . la douz. 18 »**

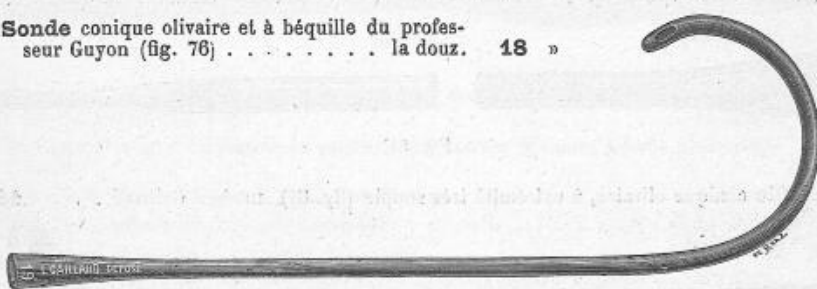


Fig. 77

- 133 **Sonde à grande courbure et à bêquille, de Reliquet (fig. 77) . . . la douz. 18 »**



Fig. 78

- 134 **Sonde à courbure forcée, pour grosse prostate, du Dr Phélip, modèle Gaillard (fig. 78). (Pourra aussi être utilisée pour laisser fixe à demeure) . . . la douz. 30 »**  
 135 **Sondes pour grosse prostate, du Dr Phélip, 3 coutures, modèle Gaillard, la douz. 30 »**  
 136 **Sonde à bêquille et à talon (pour appuyer le bec contre la paroi supérieure de l'uréthre) . . . . . la douz. 18 »**

2

Par un procédé spécial de fabrication, nous obtenons des sondes (fig. 73, 74 et 75, et des bougies fig. 39, n°s 59, 60 et 61) dont la courbure ne se modifie pas pendant le cathétérisme.



Fig. 79

137	<b>Mandrin</b> à cône et écrou, du professeur Guyon, pour modifier la courbure des sondes pendant le cathétérisme (fig. 79). . . . .	3 50
138	<b>Mandrin</b> du professeur Guyon, la courbure en forme de bénique. . . . .	3 50

*Sondes et Bougies noires à portion prostatique blonde très souple*



Fig. 80

139	<b>Sonde</b> droite cylindrique, à extrémité souple (fig. 80), modèle Gaillard, la douz. . . . .	12 »
-----	--	------



Fig. 81

140	<b>Sonde</b> conique olivaire, à extrémité très souple (fig. 81), modèle Gaillard . . . . .	18 »
-----	---	------



Fig. 82

141	<b>Sonde</b> à bécuelle, à portion prostatique souple (fig. 82), modèle Gaillard . . . . .	18 »
-----	--	------



Fig. 83

142	<b>Bougie</b> conique olivaire, à extrémité souple (fig. 83), modèle Gaillard . . . . .	15 »
-----	---	------

Par leur portion antérieure très souple, ces sondes offrent des avantages très appréciés en général; l'extrémité est toujours inoffensive par sa souplesse. Elles pénètrent plus facilement dans la généralité des cas, mais elles sont surtout indiquées plus spécialement chez les prostatiques; dans les cas de grosse hyperthrophie de la prostate, leur portion très souple franchira plus facilement cet obstacle, en simulant les courbures différentes qui lui seront imprimées par la légère pression, nécessaire au cathétérisme en pareil cas, et faite sur la partie postérieure de l'instrument.

*Sondes à œil moulé en caoutchouc médical pur du Dr Nélaton*

(Prière d'indiquer le bout rond, demi-rond, ou pointu)

143 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé du Dr Nélaton.  
La douz. . . . .

144 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé, longueur 40 centimètres. . . . . la douz.



Fig. 84

145 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé, bout plein aseptique, du Dr Nélaton, modèle des Hôpitaux (fig. 84) . . . . . la douz. . . . . 9 "

146 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé, bout plein, 40 centimètres (fig. 84). . . la douz. 12 "



Fig. 85

147 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé, à entonnoir, des Drs Guyon et Nélaton, modèle des Hôpitaux (fig. 85). . . . . la douz. 12 "

La figure ci-dessus représente la coupe de nos sondes Nélaton, à bout plein aseptique.

147b **Sonde** Nélaton à entonnoir, longueur 40 c/m. . . . . la douz. 15 "

148 **Sonde** vulcanisée de Nélaton, aseptique. . . . . la douz. 7 50

149 **Sonde** en caoutchouc vulcanisé, à bêquille . . . . . la douz. 15 "

Les prix mentionnés ci-dessus s'entendent pour les sondes Nélaton, du n° 7 à 23.

150 **Sondes** Nélaton en général, du n° 24 à 30 . . . . . en plus, par douz. 6 "

151 **Sonde** en caoutchouc, pour lavages blennorrhagiques . . . . . la douz. 12 "

*Sondes et Bougies en tissu de soie spéciale (très souples), modèle Gaillard*

Que nous fournissons dans les Hôpitaux de Paris.



Fig. 86

152 **Sonde** cylindrique, souple en soie (fig. 86) . . . . . la douz. 15 "



Fig. 87

153 **Sonde conique olivaire, souple en soie (fig. 87)** . . . . . la douz. 21 »



Fig. 88.

154 **Sonde conique olivaire en soie, à œil terminal, modèle Gaillard (fig. 88)**, la douz. 21 »



Fig. 89

155 **Sonde coudée à bêquille de Mercier, souple en soie (fig. 89)** . . . . . la douz. 21 »



Fig. 90

156 **Sonde percée du bout, souple, en soie, à un ou deux œils latéraux, du professeur Guyon (fig. 90)** . . . . . la douz. 21 »



Fig. 91

157 **Sonde percée du bout, cylindro-conique en soie, modèle Gaillard (fig. 91)**, la douz. 21 »



Fig. 92

158 **Sonde irrigatrice en soie, du Professeur J. Albaran, modèle Gaillard (fig. 92)**, à œillets tissés, pour irrigations dans l'urètre postérieur, traitement de l'urétrite chronique . . . . . la douz. 30 »



Fig. 93

159 **Bougie conique olivaire du Dr Guillon, très souple, en tissu de soie (fig. 93)**, la douz. 18 »

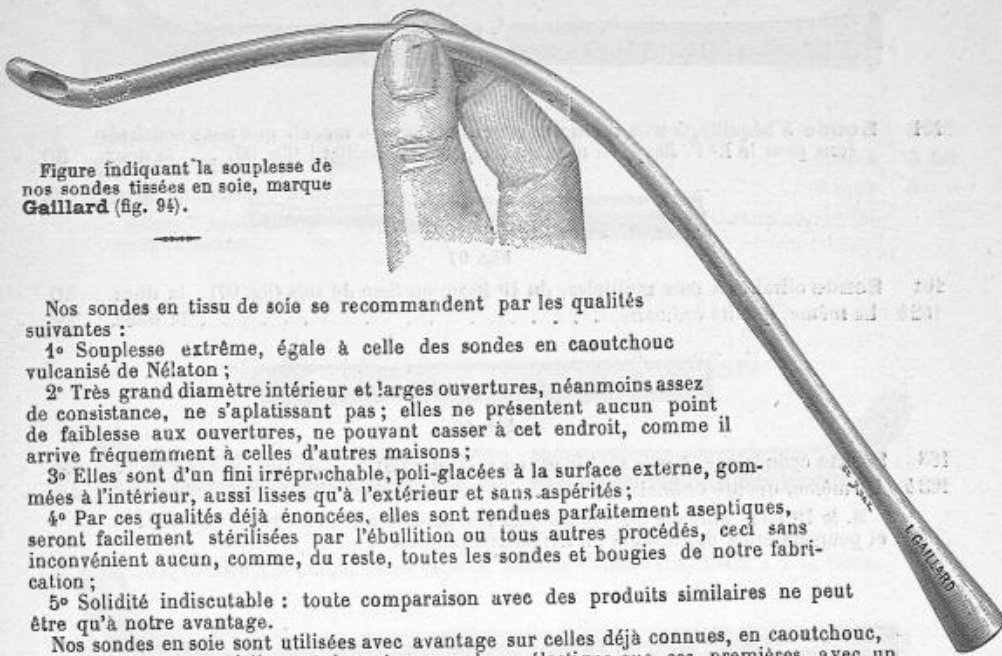


Figure indiquant la souplesse de nos sondes tissées en soie, marque Gaillard (fig. 94).

Nos sondes en tissu de soie se recommandent par les qualités suivantes :

1<sup>o</sup> Souplesse extrême, égale à celle des sondes en caoutchouc vulcanisé de Nélaton ;

2<sup>o</sup> Très grand diamètre intérieur et larges ouvertures, néanmoins assez de consistance, ne s'aplatissant pas ; elles ne présentent aucun point de faiblesse aux ouvertures, ne pouvant casser à cet endroit, comme il arrive fréquemment à celles d'autres maisons ;

3<sup>o</sup> Elles sont d'un fini irréprochable, poli-glacées à la surface externe, gommées à l'intérieur, aussi lisses qu'à l'extérieur et sans aspérités ;

4<sup>o</sup> Par ces qualités déjà énoncées, elles sont rendues parfaitement aseptiques, seront facilement stérilisées par l'ébullition ou tous autres procédés, ceci sans inconvénient aucun, comme, du reste, toutes les sondes et bougies de notre fabrication ;

5<sup>o</sup> Solidité indiscutable : toute comparaison avec des produits similaires ne peut être qu'à notre avantage.

Nos sondes en soie sont utilisées avec avantage sur celles déjà connues, en caoutchouc, ou autres, parce qu'elles ont la même souplesse élastique que ces premières, avec un diamètre intérieur beaucoup plus large, avec plus de force de pénétration ; de là une plus grande facilité pour le cathétérisme.

La sonde percée du bout, en soie, est particulièrement indiquée pour laisser à demeure après l'uréthrotomie interne ; sa souplesse fait qu'elle est mieux supportée par un urètre nouvellement incisé. — La sonde à bêquille en soie, par ces mêmes qualités, convient particulièrement aux uréthres prostatisques friables ; avec une sonde de calibre restreint, on pourra faire, s'il y a lieu, des lavages abondants et précipités ; de même, les urines chargées, purulentes, ou encore lorsqu'il subsistera des caillots ou des graviers, la vessie sera plus facilement et rapidement évacuée. (Voir aussi notre série de sondes couées d'après les prescriptions du Prof<sup>r</sup> Guyon, page 15).

La bougie en tissu de soie ; à la grande souplesse de cet instrument, est unie une certaine fermeté ; ses qualités propres la désignent de préférence à tout autre instrument ; elle convient particulièrement pour la dilatation des uréthres sensibles, facilement irritables, ou encore pour maintenir à un calibre respectable, normal, un canal uréthrotomisé.

En résumé, nous présentons ici à nos clients des instruments fabriqués dans de telles conditions, qu'ils sont complètement inoffensifs et peuvent, sans inconvénient, être confiés en des mains inhabiles ou inexpérimentées.

Notre maître, M. le Prof<sup>r</sup> Guyon, conseille de pratiquer l'aspiration des graviers, après la lithotritie, ou des caillots, avec une simple seringue vésicale, et à l'aide d'une sonde en tissu de soie ; cet arsenal très simple offre toute garantie de succès, pourvu qu'il soit construit dans de bonnes conditions.

### Sondes spéciales diverses

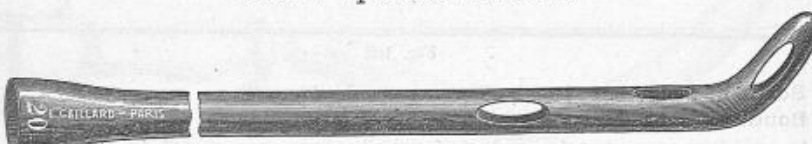


Fig. 95

160 Sonde à bêquille, à six yeux latéraux, du Dr Bazy (fig. 95) . . . . . la douz. 24

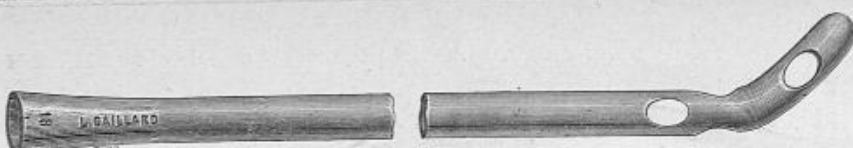


Fig. 96

- 161 **Sonde** à bêquille, à œils multiples groupés, nouveau modèle que nous construisons pour le Dr P. Bazy, en tissu de soie, modèle Gaillard (fig. 96) . . . la douz. 30 »



Fig. 97

- 162 **Sonde** olivaire, à œils multiples, du Dr Bazy, en tissu de soie (fig. 97) . la douz. 30 »  
162b La même, qualité ordinaire. . . . . la douz. 24 »



Fig. 98

- 163 **Sonde** cylindrique, à œils multiples, en soie (fig. 98) . . . . . la douz. 24 »

- 163b La même, qualité ordinaire . . . . . la douz. 18 »

M. le Dr Bazy emploie ces sondes chez les malades atteints de catarrhe vésical, et pour pratiquer des lavages ou irrigations rapides.



Fig. 99

- 164 **Sonde** à bêquille, à large ouverture évacuatrice, modèle Gaillard (fig. 99), la douz. 30 »

Pour l'évacuation des calculs ou débris de pierres après la lithotritie, nous faisons ces sondes du n° 20 et au-dessus.



Fig. 100

- 165 **Sonde** à boule perforée, du professeur Guyon (fig. 100) . . . . . la douz. 15 »

- 166 **Sonde** conique à grosse olive, du Dr Delaisement . . . . . la douz. 18 »



Fig. 101

- 167 **Sonde** à prolongement, bout filiforme olivaire, de Philips ou Legouest, la douz. 30 »

- 168 Cette même sonde, en tissu de soie (fig. 101) . . . . . la douz. 36 »



Fig. 102

- 169 **Sonde** de Philips, avec bougie filiforme raccordée (fig. 102) . . . . . la douz. 48 »

- 170 **Sonde** conique et olivaire à renflement, dite à ventre . . . . . la douz. 18 »

On peut faire usage de cette sonde pour vider la vessie, chez un malade atteint de rétrécissement dans la portion pénienne de l'uréthre; dans ce cas, le renflement de cette sonde sert de dilatateur, laissant ainsi au repos la partie saine du canal uréthral.



Fig. 103

- 171 **Sonde** à bêquille à raccord métallique pour trousses (fig. 103) . . . . . chaque 3 50  
 172 **Sonde** olivaire pour trousses . . . . . chaque 3 50  
 173 **Sonde** cylindrique pour trousses . . . . . chaque 3 »  
 Ce même dispositif peut aussi être employé pour les bougies uréthrales ou sondes œsophagiennes.

*Sondes spéciales pour laisser à demeure*

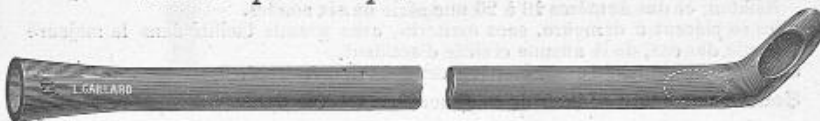


Fig. 104

- 174 **Sonde** coudée à bêquille, tissée en scie, modèle Gaillard (fig. 104) . . . la douz. 21 »



Fig. 105

- 175 **Sonde** percée du bout, tissée en soie, du professeur Guyon (fig. 105) . la douz. 21 »

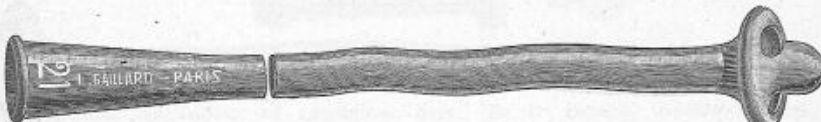


Fig. 106

- 176 **Sonde** à demeure du Dr de Pezzer (fig. 106), net. la pièce 2 75, la douz. 30 »  
 177 **Sonde** pour placer à demeure, à portion renforcée, d'après le Prof<sup>r</sup> Guyon, la pièce 3 50  
 178 **Sonde** à demeure, systémé du Dr Malécot (fig. 107) . . . . . la pièce 2 50

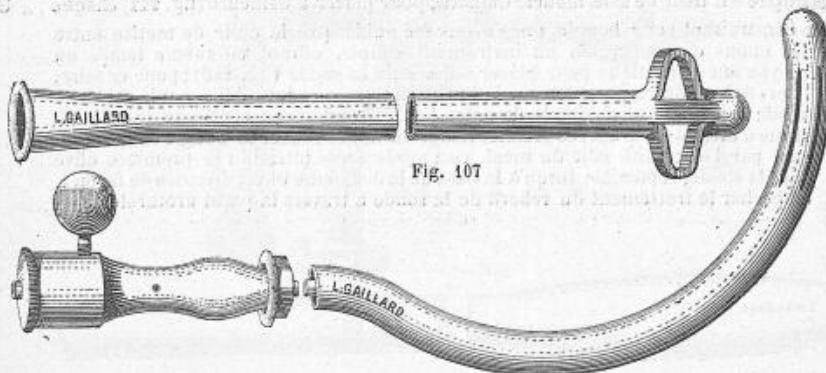


Fig. 107

- 179 **Mandrin** en métal nickelé, pour placer les sondes (fig. 108) . . . . . la pièce 3 50

- 180 **Mandrin** en baleine, avec presse, tige métal. . . . . la pièce 3 50

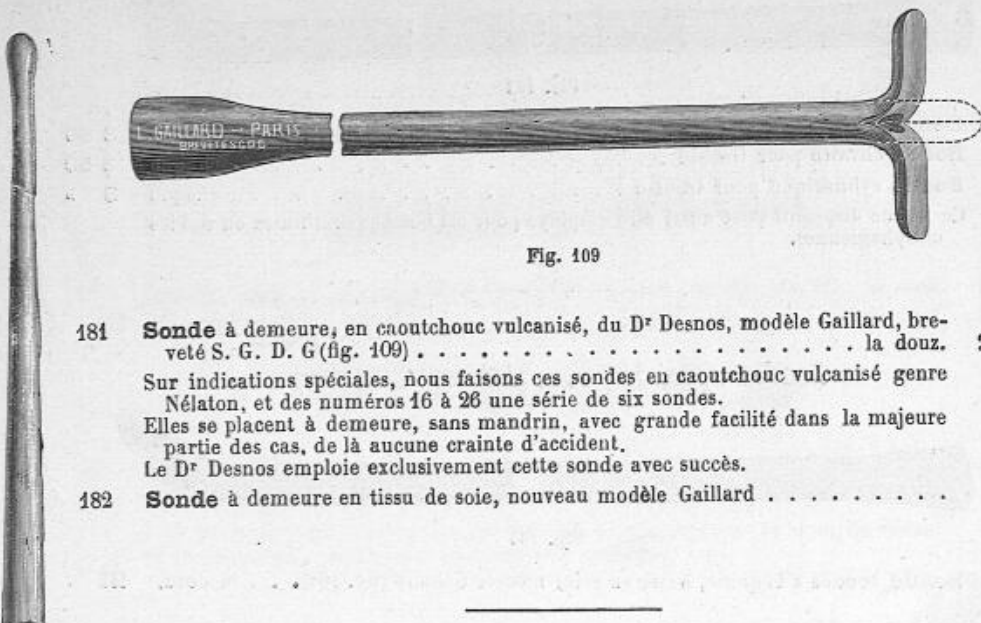


Fig. 109

- 181 **Sonde** à demeure, en caoutchouc vulcanisé, du Dr Desnos, modèle Gaillard, breveté S. G. D. G (fig. 109) . . . . . la douz. 24 »  
Sur indications spéciales, nous faisons ces sondes en caoutchouc vulcanisé genre Nélaton, et des numéros 16 à 26 une série de six sondes. Elles se placent à demeure, sans mandrin, avec grande facilité dans la majeure partie des cas, de là aucune crainte d'accident. Le Dr Desnos emploie exclusivement cette sonde avec succès.
- 182 **Sonde** à demeure en tissu de soie, nouveau modèle Gaillard . . . . . 3 »



Fig. 110

- 183 **Sonde** à demeure par cathétérisme rétrograde, du Dr de Pezzer (fig. 110) chaque, net. . . . . 2 75 la douz. 30 »
- 184 **Bougie** en tissu de soie, modèle Gaillard, pour placer à demeure (fig. 111) chaque En construisant cette bougie, nous avons été guidé par le désir de mettre entre les mains du chirurgien un instrument simple, offrant en même temps un moyen sûr et pratique pour placer à demeure la sonde (fig. 110) ; pour ce faire, le praticien pourra procéder ainsi ; l'incision terminée, introduire par le col de la vessie la partie à olive simple de notre bougie conducteur, continuer le cathétérisme d'arrière en avant : ce premier temps terminé, retirer la bougie en la saisissant par l'extrémité côté du métal, ceci après avoir introduit la première olive dans la sonde, si possible jusqu'à la base de la deuxième olive, disposée de façon à empêcher le frottement du rebord de la sonde à travers la paroi uréthrale.



Fig. 111

Fig. 112

- 185 **Tube** en caoutchouc pur, pour rallonge de sondes (fig. 112) . . . . . la douz. 15 »

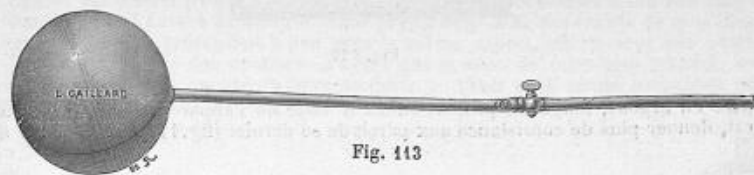


Fig. 113

186 **Ballons** de Petersen, de 200 à 700 grammes (fig. 113) . . . . . 7 »



Fig. 114

187 **Tube à double courant**, des Drs Perrier et Guyon, pour drainage de la vessie (fig. 114) 6 »  
 188 **Sonde à bêquille**, à ampoule, du Prof<sup>r</sup> Guyon . . . . . 4 »

**Appareils pour fistule ou méat hypogastrique (modèle Gaillard).**



Fig. 115

189 **Bouton canalisateur** en caoutchouc durci, du Dr<sup>r</sup> Drouin, modèle Gaillard (fig. 115) . . . . . la douz. 15 »

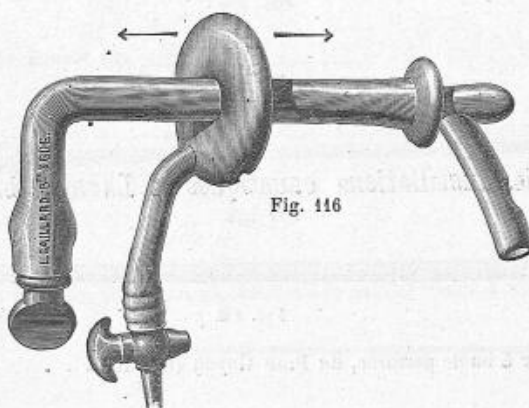


Fig. 116

190 **Appareil contenteur et régulateur de la mixtion urinaire**, du Dr<sup>r</sup> Quinto Vignolo, modèle Gaillard (fig. 116), l'appareil complet. . . . . 10 »  
 Pour méat artificiel après la cystostomie suspubienne que nous faisons de 5, 6, 7 et 8 centim. de longueur.



Fig. 117

- 191 **Tube** en argent, longueur proportionnée à celle de l'appareil, pour, si besoin est, donner plus de consistance aux parois de ce dernier (fig. 117). Prix. 2 50 à 4 »

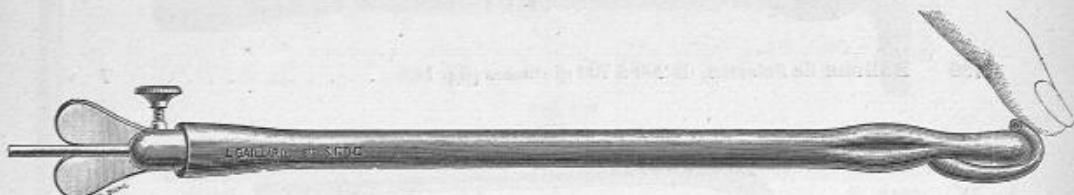


Fig. 118

- 192 **Mandrin** pour la mise en place de notre urinal hypogastrique (fig. 116) . . . . . 3 50  
La figure 118 représente notre appareil au moment de l'introduction.

#### Uréthrotomie externe, Taille périnéale

- 193 **Sonde** cylindrique à bout fliforme à l'autre extrémité. . . . . 4 »  
194 **Sonde** conique olivaire et fliforme à l'autre extrémité . . . . . 4 50

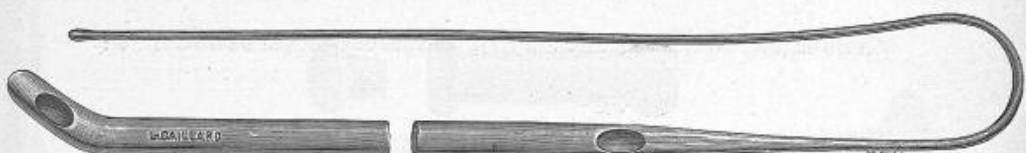


Fig. 119

- 195 **Sonde** à bêquille avec fliforme à l'autre extrémité (fig. 119) . . . . . 4 50

#### Blennorrhagie, Instillations caustiques et Lavages blennorrhagiques



Fig. 120

- 196 **Instillateur** à boule perforée, du Prof<sup>r</sup> Guyon (fig. 120). . . . . la douz. 15 »



Fig. 121

- 197 **Instillateur** en pomme d'arrosoir, du Prof<sup>r</sup> Albarran, modèle Gaillard, breveté S. G. D. G., en tissu de soie (fig. 121) . . . . . 30 »

Sur les indications du Prof<sup>r</sup> Albaran, nous construisons cette sonde en tissu de soie et les œillets tressés dans le tissu, qualités indispensables à son bon fonctionnement et aussi à sa solidité. Nous prions donc MM. nos clients de se méfier des instruments présentant à peu près le même aspect, offerts sous une autre dénomination, par des confrères n'ayant que le souci de faire bon marché, se souciant peu de la qualité de leurs produits. — (Voir aussi sonde irrigatrice en tissu de soie.)



Fig. 122

198 **Instillateur à bécuelle, du Dr<sup>r</sup> Tuffier (fig. 122)** . . . . . la douz. 18 »

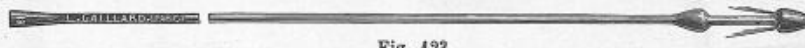


Fig. 123

199 **Sonde à deux boules, à jet récurrent, du Dr<sup>r</sup> Tuffier, modèle Gail- lard (fig. 123)** . . . . . la douz. 21 »



Fig. 124

200 **Sonde à deux boules, pour localiser l'instillation du Dr<sup>r</sup> Tuffier, modèle Gail- lard (fig. 124)** . . . . . la douz. 21 »

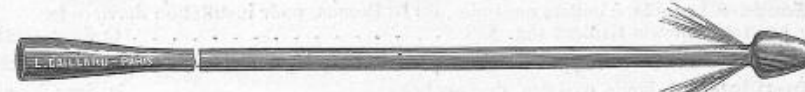


Fig. 125

201 **Sonde à boule, à jet récurrent, de Thevens (fig. 125)** . . . . . la douz. 18 »



Fig. 126

202 **Sonde à boule simple (fig. 126)** . . . . . la douz. 15 »

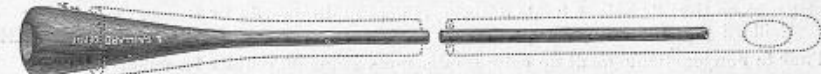


Fig. 127

203 **Instillateur vésical du Dr<sup>r</sup> Janet, modèle Gaillard (fig. 127)** . . . . . la douz. 15 »  
A l'usage des malades, pour faire les instillations dans la vessie à l'aide de leur sonde usuelle.

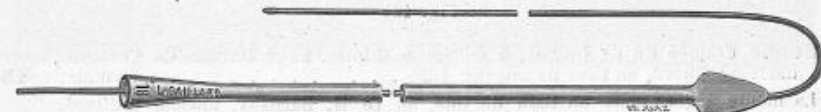


Fig. 128

204 **Instillateur à olive excentrique, du Prof<sup>r</sup> Guyon, sans conducteur (fig. 128)**. la douz. 18 »



Fig. 129

- 205 **Instillateur** à boule conduit, du Dr Phélip, modèle Gaillard (fig. 129), la douz. 24 »  
A conducteur filiforme de 10 c/m et 18 centimètres.



Fig. 130

- 206 **Sonde** filiforme à boule et deux œillets, du Dr Lagoudaky, modèle Gaillard (fig. 130). . . . . la douz. 18 »



Fig. 131

- 207 **Instillateur** à boule lancéolée, du Dr Hamonic, modèle Gaillard (fig. 131) la douz. 30 »

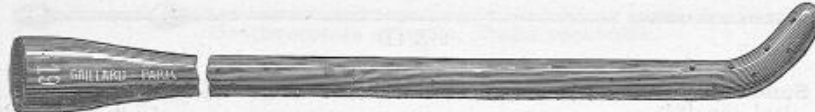


Fig. 132

- 208 **Sonde** à bêquille, à œillets multiples, du Dr Desnos, pour instillation derrière la prostate, modèle Gaillard (fig. 132). . . . . la douz. 18 »  
209 **Sonde** à olive cannelée, pour instillation, du Dr Lavaud, modèle Gaillard, la douz. 24 »  
210 **Instillateur** à boule ovalaire, de Pouchet. . . . . la douz. 15 »



Fig. 133

- 211 **Sonde** à boule drainée, à œils multiples, du Dr E. Desnos (fig. 133) . . la douz. 24 »

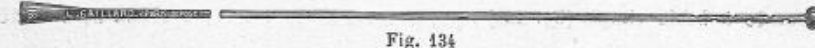


Fig. 134

- 212 **Sonde** en tissu de soie, à boule drainée, œillets multiples, du Dr Desnos, modèle Gaillard (fig. 134). . . . . la douz. 24 »

Pour le bon fonctionnement de cette sonde, nous avons dû réduire les œillets à leur plus simple expression, comme l'indique la figure 132, et la construire en tissu de soie très fine.



Fig. 135

- 213 **Sonde** drainée du Dr Desnos, à œillets multiples, pour lavages de l'uréthre, modèle Gaillard, en tissu de soie (fig. 135) . . . . . la douz. 15 »

- 214 La même à deux œils, en tissu de soie, du Dr H. Barnsby, modèle Gaillard, . . . . . la douz. 15 »

- 215 **Sondes** droites cylindriques à un seul œil, pour lavages blennorrhagiques, traitement abortif du Dr Boureau, n° 11 de la filière, deux longueurs 15 et 25 centimètres. . . . . la douz. 9 »

216 Sonde en caoutchouc vulcanisé, drainée pour lavages de l'urètre... la douz. 15 "

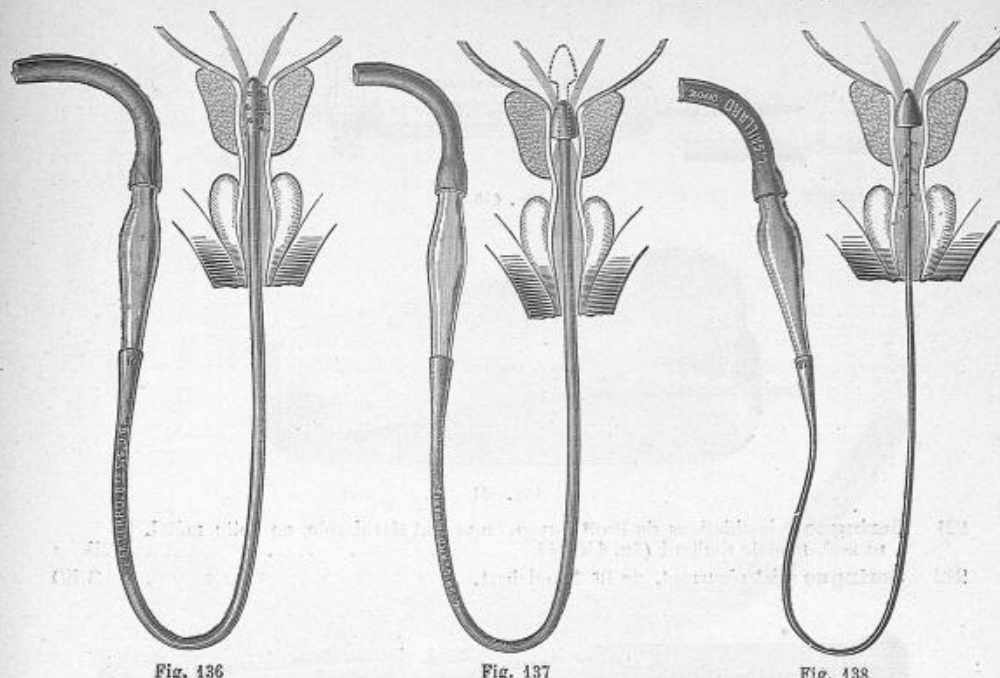


Fig. 136

Fig. 137

Fig. 138

Figures représentant une coupe de l'urètre postérieur, les sondes à instillation fonctionnant.

#### *Seringues pour instillations*

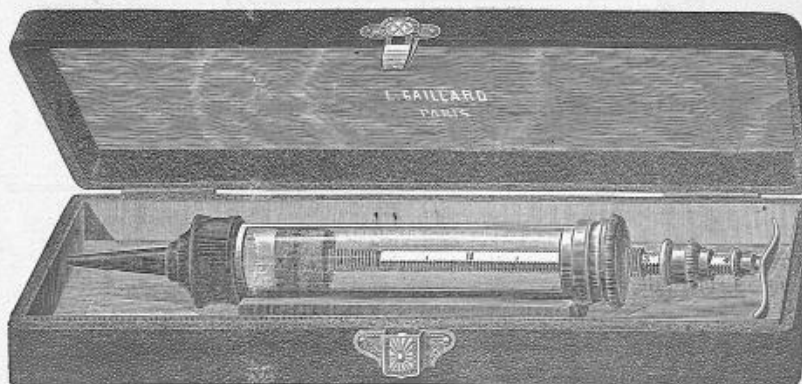


Fig. 139

- |     |  |               |
|-----|--|---------------|
| 217 | Seringue avec sonde à boule pour instillations, de Guyon, mod. Gaillard (fig. 139) | 10 "          |
| 218 | Seringue à instillations, en métal nickelé . . . . .                               | en boîte 12 " |
| 219 | Seringue à instillations, en métal nickelé . . . . .                               | en boîte 15 " |

- 220 **Seringue** à instillations, du Prof<sup>r</sup> Guyon, en métal nickelé, en boîte, garnerie riche ..... 18

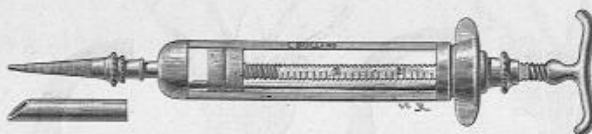


Fig. 140



Fig. 141

- 221 **Seringue** à instillations du Prof<sup>r</sup> Guyon, en argent stérilisable, en boîte métal, nickelé, modèle Gaillard (fig. 140 141) ..... 25  
 222 **Seringue** à jet récurrent, du Dr<sup>r</sup> Langlebert. ..... 3 50



Fig. 142

- 223 **Porte-pommade** en vrille, du Dr<sup>r</sup> Janet, modèle Gaillard, pour l'urètre, postérieur (fig. 142). ..... 6



Fig. 143

- 224 **Porte-pommade** du Dr<sup>r</sup> Janet, modèle Gaillard, pour l'urètre antérieur (fig. 143) ..... 5



Fig. 144

- 225 **Bougie** porte-tube médicamenteux pour l'urètre antérieur, du Dr<sup>r</sup> Janet, modèle Gaillard (fig. 144). ..... 2

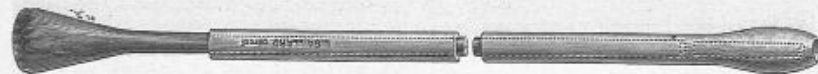


Fig. 145

- 226 **Porte-tube** médicamenteux, pour l'urètre postérieur, du Dr<sup>r</sup> Janet, modèle Gaillard (fig. 145). ..... 4  
 227 **Tubes** médicamenteux du Dr<sup>r</sup> Janet ..... la douz. 5



Fig. 146

- 228 **Porte-caustique du Dr Langlebert, sonde en gomme graduée et tige à boule en baleine, mouture métallique (fig. 146)** . . . . . 8 »  
 229 **Porte-caustique simple du Dr Langlebert, sonde et bougie à boule en gomme** . . . . . 4 »

*Sondes ou Canules à double courant*

*en gomme stérilisable et à grand diamètre intérieur*

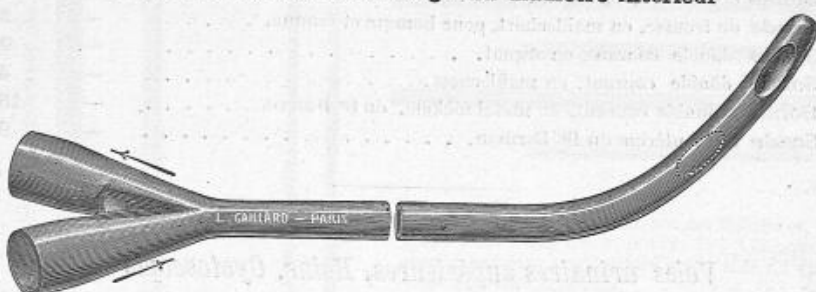


Fig. 147

- 230 **Sonde à double courant, pour homme, du Dr Reliquet (fig. 147)** . . . . la douz. 36 »  
 231 **Sonde à double courant du Dr Bazy, nouveau modèle Gaillard** . . . . — 36 »  
 232 **Sonde à double courant, pour femme** . . . . . — 30 »  
 233 **Sonde olivaire à double courant, pour homme** . . . . . — 48 »  
 234 **Sonde en gomme, à cloison mobile, formant double courant, modèle Gaillard** . . . . 5 »

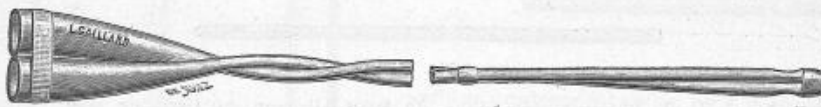


Fig. 148

- 235 **Sonde à double courant, en tire-bouchon, du Dr Kooc (fig. 148)** . . . . la douz. 36 »

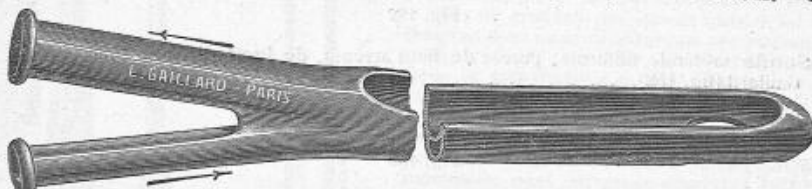


Fig. 149

- 236 **Sonde à double courant intra-utérine, du Dr Porak** . . . . . la douz. 48 »  
 237 **Sonde à double courant intra-utérine, du Dr Budin, en gomme** . . . . . 5 »  
 238 **Sonde intra-utérine, du Dr Budin, en celluloïde** . . . . . la pièce 5 »



Fig. 150.

- 239 **Sonde** du Dr Budin, en verre (fig. 150) . . . . . la pièce. 3

### Sondes métalliques diverses

240	<b>Sonde</b> en argent, pour homme. . . . .	la pièce	5	50
241	<b>Sonde</b> en maillechort, pour homme. . . . .	—	2	50
242	<b>Sonde</b> en argent, pour femme . . . . .	—	3	"
243	<b>Sonde</b> en maillechort, pour femme. . . . .	—	1	50
244	<b>Sonde</b> de trousse, en argent, pour homme et femme. . . . .	—	9	"
245	<b>Sonde</b> de trousse, en maillechort, pour homme et femme. . . . .	—	5	"
246	<b>Sonde</b> double courant, en argent. . . . .	—	9	"
247	<b>Sonde</b> double courant, en maillechort. . . . .	—	4	"
248	<b>Sonde</b> à double courant, en métal nickelé, du Dr Doléris . . . . .	—	15	"
249	<b>Sonde</b> intra-utérine du Dr Bozman. . . . .	—	9	"

### Voies urinaires supérieures, Reins, Cystoscopie

Diagnostic et traitement de la Pyonéphrose  
et autres affections rénales, Cathétérisme des uréteres par la voie  
uréthro-vésicale, méthode du professeur J. Albarran

Voir la *Revue chirurgicale gynécologique*, du Dr Pozzy, juin 1897; — la thèse du  
Dr Imbert, 1898; — le tome 8 de *Chirurgie pratique des voies urinaires*, par le  
Prof<sup>r</sup> J. Albarran, au chapitre *Reins*, 1899; — Instruments présentés par l'auteur  
au Congrès d'Urologie de Moscou 1897, et que, exclusivement, nous construi-  
sons en tissu de soie très fine, et d'après les indications du Dr J. Albarran.

Fig. 151

- 250 **Sonde** urétérale filiforme cylindrique, du Prof<sup>r</sup> Albarran, en tissu de soie,  
modèle Gaillard (fig. 151). . . . . 3 50

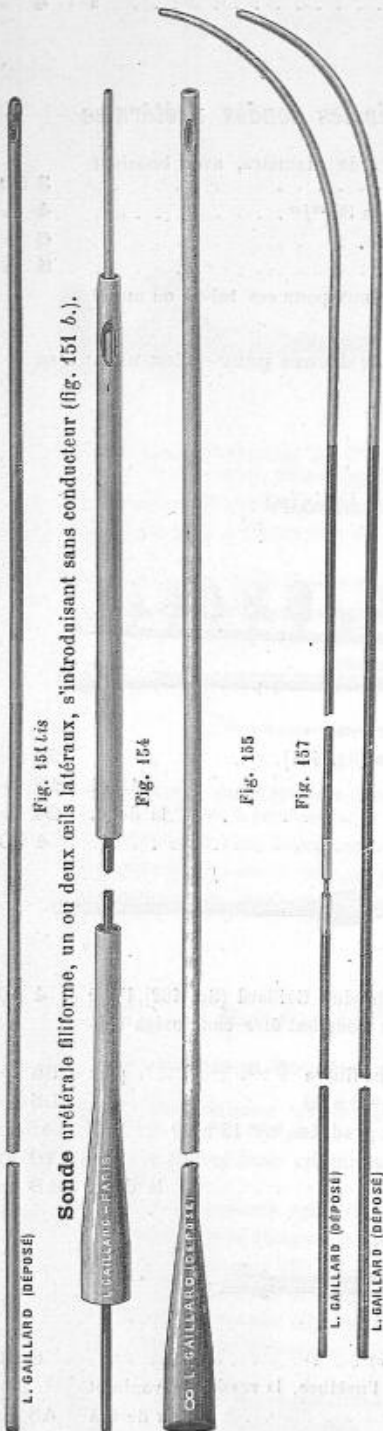
Fig. 152

- 251 **Sonde** urétérale filiforme, percée du bout arrondi, du Prof<sup>r</sup> Albarran, modèle  
Gaillard (fig. 152). . . . . 3 50

Fig. 153

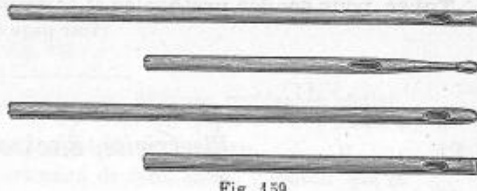
- 252 **Sonde** urétérale filiforme, lout olivaire, du Prof<sup>r</sup> Albarran, en tissu de soie,  
modèle Gaillard (fig. 153) . . . . . 3 50
- 253 **Sonde** urétérale pour femme, du Prof<sup>r</sup> Albarran, en tissu de soie, modèle Gaill-  
lard (fig. 154) . . . . . 2 50
- 254 **Sonde** urétérale pour homme, du Prof<sup>r</sup> Albarran, en tissu de soie, modèle Gail-  
lard (fig. 155) . . . . . 3 "

Conducteurs pour les sondes urétérales du Prof<sup>r</sup> Albarran, modèle Gaillard

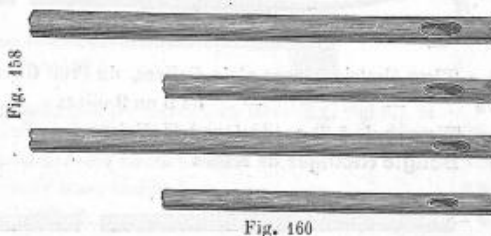


255	Conducteur en baleine, bout flexible, à rallonge avec raccords métalliques, pour sonde d'homme, modèle Gaillard (fig. 157) . . . . .	7 50
256	Conducteur en baleine, à bout flexible, simple, pour sonde de femme, modèle Gaillard (fig. 158) . . . . .	5 »

La fig. 154 représente une sonde pour femme avec son conducteur, à bout flexible.



Représentant la série de sondes filiformes, grosses nature des n°s 6, 6 1/2, 7, 7 1/2, qui s'introduisent sans conducteur et à l'aide du cystoscope du Prof<sup>r</sup> Albarran.



La fig. 160 représente la série de sondes avec pavillon, grosses naturelles, n°s 8, 9, 10, 11, 12, 13 de notre filière, que l'on peut introduire à l'aide de notre conducteur. — Les sondes pour femme mesurent 55 centimètres, et celles pour homme 70 centimètres. — Ces sondes sont ouvertes à l'extrémité avec le bout légèrement arrondi.

Nous ne croyons pas devoir insister ici sur la manière dont nous construisons ces instruments, indispensables pour faire, dans de bonnes conditions, le cathétérisme uréteral, non plus sur les procédés techniques de leur fabrication ; il nous suffira de dire que nous avons été guidé par les conseils de M. le Prof<sup>r</sup> Albarran, et que les explications qu'il nous a données avec sa bienveillance habituelle, nous les avons observées très rigoureusement.

Les conducteurs, modèles Gaillard, sur lesquels on glissera ces sondes, sont construits en baleine première qualité, bien finis, avec une partie souple à l'extrémité en tissu de soie très solidement fixée par notre système de greffage, modèle exclusif de notre maison.

257	<b>Cystoscope</b> , modèle du Prof <sup>r</sup> Albaran, à l'aide duquel se pratique le cathétérisme des uréthères. . . . .	prix	320	"
258	<b>Sonde urétérale</b> , pour pratiquer le cathétérisme de haut en bas, voir fig. 151 bis et 159 . . . . .	à	4	"

*Tubes en cristal fort pour contenir les sondes urétérales*

259	<b>Tube</b> en cristal fort, longueur 75 cm 30 mm de diamètre, avec bouchon caoutchouc. . . . .		3 50	
260	<b>Gaine</b> en fer peint, pour la préservation du tube de 30 mm . . . . .		4	"
261	<b>Tube</b> en cristal fort, de 75 cm 40 mm de diamètre. . . . .		6	"
262	<b>Gaine</b> en fer peint, pour le tube de 40 mm. . . . .		5	"

Sur demande, nous fournirons des gaines ou fourreaux pour ces tubes, en métal nickelé ou recouverts en peau.

*Tubes pour sondes uréthrales et instruments divers pour voies urinaires*  
(Voir page 47).

*Électricité, Électrolyse linéaire*

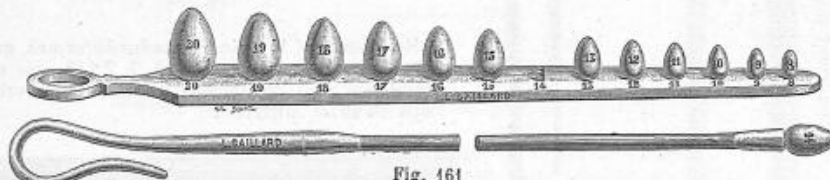


Fig. 161

263	<b>Tige</b> électrique avec série d'olives, du Prof <sup>r</sup> Guyon (fig. 161). . . . .		22	"
263 b	— — — de 6 ou 9 olives . . . . .		15 et	18 "
264	<b>Tige</b> seule à fil conducteur à l'intérieur . . . . .	la douz.	24	"
265	<b>Bougie</b> électrique de Mallez . . . . .		4 50	



Fig. 162

266	<b>Bougie</b> électrolytique avec olive de Newmann, modèle Gaillard (fig. 162), l'une		4 50	
Ces séries de bougies et d'olives électrolytiques pourront être composées suivant les indications de nos clients.				
266 b	<b>Série</b> de 12 bougies (fig. 162), n° 9 à 20 de notre filière . . . . .	prix	54	"
267	<b>Série</b> d'olives de Newmann, en maillechort, n° 9 à 20 . . . . .		25	"
268	<b>Série</b> d'olives de Newmann, en argent, 9 olives graduées, n° 12 à 20 . . . . .		45	"
269	Même série d'olives, en platine . . . . .		110	"
270	<b>Bougie</b> seule à fil conducteur, pour la fig. 162. . . . .	la douz.	18	"



Fig. 162 b.

270 b	<b>Excitateur utérin</b> du Dr A. Tripier (fig. 162 bis) . . . . .		6 50	
	<b>Excitateurs</b> de tous modèles pour le rectum, l'urètre, la vessie, le vagin et l'utérus. . . . .	prix de 6 à	45	"

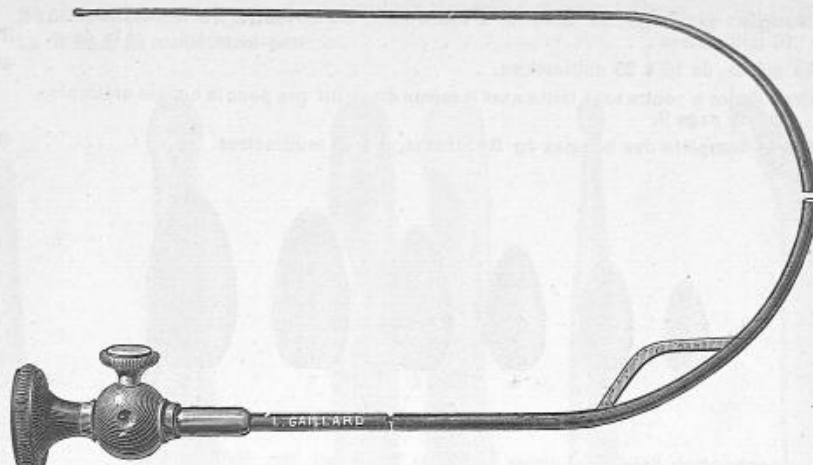


Fig. 163

271	Electrolyseur uréthral du Dr Fort, à conducteur filiforme, couteau en platine, n° 15 à 30 de notre filière (fig. 163) . . . . .	de 15 à 20	20	"
272	Electrolyseur uréthral, le conducteur raccordé avec pas de vis. . . . .		12	"
273	Electrothome électrolyseur du Dr Schmelitz, de Nice, même dispositif que la figure 163 . . . . .		18	"
274	Electrolyseur du Dr Bazenerie, même dispositif que fig. 163. . . . .		15	"

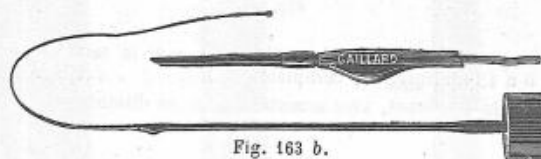


Fig. 163 b.

275	Uréthrotome-Cautère électrolyseur des Drs Lavaud et Dève (fig. 163 b.), le couteau-platine à sommet large et des n° 15 à 30 de notre filière. . . . .	prix 18 à 25	25	"
276	Electrolyseur pour l'œsophage, grande lame en mallechort . . . . .		15	"
277	Electrolyseur pour le rectum, grande lame mallechort. . . . .		15	"
278	Garnissage des électrolyseurs (fig. 163), 6 ". — Du n° 272, sans conducteur. . . . .		4	"

### Maladies de l'Estomac et de l'Œsophage

#### Sondes et Bougies œsophagiennes, Dilatateurs divers

279	Bougie œsophagienne cylindrique . . . . .	la douz.	21	"
	Série du n° 9 à 36, 12 mm.			
280	Bougie œsophagienne cylindro-conique, du Prof <sup>e</sup> Bouchard, de la filière n° 7 à 30 (fig. 164). . . . .		27	"
281	Bougie œsophagienne cylindro-conique du Dr Bouchard (fig. 164), 11 à 25 mm.		36	"
282	Série complète de 39 bougies Bouchard (fig. 164), numérotées de 7 à 45, 25 mm, pour		90	"
283	Série n° 2, 24 bougies (fig. 164), les numéros impairs de 7 à 20 sont supprimés,		60	"
284	Bougie œsophagienne olivaire, n° 7 à 30 (fig. 165) . . . . .	la douz.	30	"
285	Bougie œsophagienne olivaire (fig. 165), de 11 à 25 mm. . . . .	—	42	"
286	Série complète de 39 bougies olivaires (fig. 165), numérotées de 7 à 45, 25 millimètres. . . . .		110	"
287	Série n° 2, 24 bougies olivaires (fig. 165) . . . . .		75	"
288	Bougie œsophagienne plombée . . . . .	en plus par douz.	6	"

289	Bougie œsophagienne olivaire, à renflement ou à ventre, du Dr Strauss, 8 à 16 millimètres . . . . .	la douz.	36	"
290	La même, de 16 à 25 millimètres. . . . .		48	"
	Ces bougies à ventre sont faites avec le même dispositif que pour la bougie uréthrale fig. 42, page 9.			
291	Série complète des bougies du Dr Strauss, 8 à 25 millimètres. . . . .		60	"

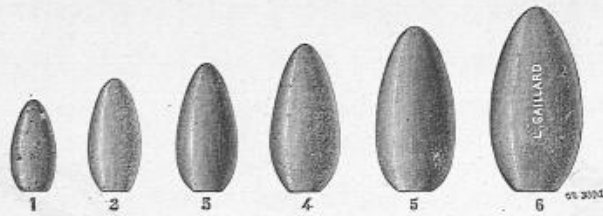


Fig. 166

292	Dilatateur en baleine, 6 olives buffle, de Troussseau (fig. 166). . . . .	15	"	
293	Dilatateur de Troussseau, avec 6 olives ivoire (fig. 166). . . . .	22	"	
294	Dilatateur œsophagien du Professeur Verneuil, avec conducteur et 6 olives dilatrices . . . . .	28	"	



Fig. 167

295	Dilatateur œsophagien du Dr Richet (fig. 167), avec la série de six bougies montées, de 8 à 13 millimètres, complet. . . . .	25	"	
296	Bougie plombée du Dr Richet, avec armature pour ce dilatateur . . . . .	3	"	

**Gavage, alimentation forcée, Lavages de l'estomac, Sondes œsophagiennes diverses**

297	Sonde œsophagienne cylindrique (fig. 168). . . . .	la douz.	24	"
298	Sonde œsophagienne olivaire (fig. 169). . . . .	la douz.	30	"
299	Sonde œsophagienne à bêquille, du Dr Cotard (fig. 170). . . . .	—	30	"
300	Sonde œsophagienne percée du bout . . . . .	—	24	"
301	Bougie conductrice double pour la sonde ci-dessus. . . . .		4 50	

Nous faisons les sondes œsophagiennes ci-dessus aux longueurs suivantes : 50, 55, 60, 70 et 80 centimètres et des n° 9 à 45, 15 millimètres; demandées exclusivement dans les gros numéros, ces sondes subiront une augmentation par douz. de 6 "

**Sondes œsophagiennes en tissu de soie très souples pour l'alimentation naso-pharyngienne**

302	Sonde œsophagienne cylindrique en soie (fig. 168). . . . .	la douz.	36	"
303	Sonde œsophagienne olivaire en soie (fig. 169). . . . .	la douz.	42	"
304	Sonde œsophagienne à bêquille, du Dr Cotard, en soie (fig. 170). . . . .		42	"

Nous faisons ces sondes en tissu de soie de même qualité que nos sondes uréthrales et des n° 15 à 24 de notre filière. Elles présentent les mêmes avantages et qualités énoncés à notre notice page 21.

**Sondes œsophagiennes en caoutchouc vulcanisé**

305	Sonde naso-pharyngienne en caoutchouc vulcanisé, des Drs Verneuil et Crisahert. . . . .	la douz.	30	"
-----	---	----------	----	---

306	Sonde œsophagienne en caoutchouc vulcanisé, 55 centimètres environ. . . . .	36	»
	La même, 65 centimètres environ. . . . .	45	»

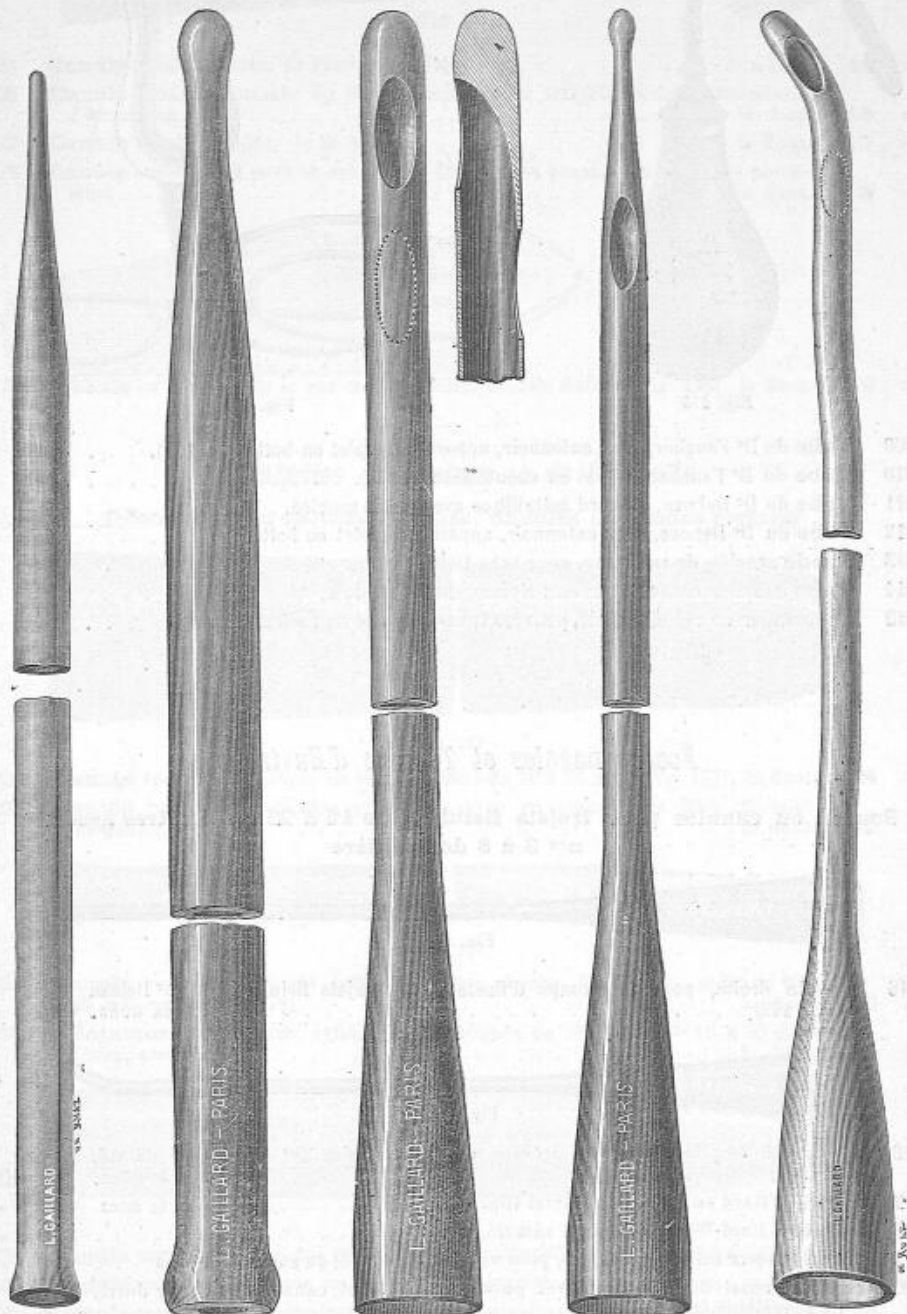


Fig. 164

Fig. 165

Fig. 168

Fig. 169

Fig. 170

307	Sonde œsophagienne en caoutchouc vulcanisé, avec pavillon. . . la douz.	36 à 48	»
308	Tubes pour lavages de l'estomac du Dr Faucher, 3 n°, 8, 10 et 12 millimètres .	6	»



Fig. 174

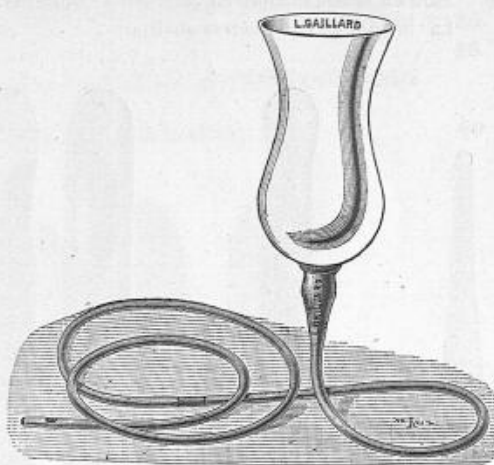


Fig. 171

303	Tube du Dr Faucher, avec entonnoir, appareil complet en boîte (fig. 171).	8	x
310	Tube du Dr Faucher, moulé en caoutchouc pur . . . . .	8	x
311	Tube du Dr Debove, raccord métallique avec sonde moulée. . . . .	10	x
312	Tube du Dr Debove, avec entonnoir, appareil complet en boîte. . . . .	12	x
313	Sonde moulée de rechange, pour tube Debove . . . . .	5	x
314	Tube à double courant, formant siphon, du Dr Mauduis, . . . . .	12	x
315	Entonnoir en métal nickelé, pour les tubes à lavage de l'estomac. . . . .	5	x

### Fosses nasales et Trompe d'Eustache

Sondes ou canules pour trajets fistuleux de 12 à 25 centimètres assortis,  
n°s 3 à 8 de la filière



Fig. 172

316	Sonde droite, pour la trompe d'Eustache ou trajets fistuleux, du Dr Delean (fig. 172) . . . . .	la douz.	12	x
-----	---	----------	----	---



Fig. 173

316 b	Sonde à bêquille, pour la trompe d'Eustache, des Drs Weber et d'Itard, (fig. 173). . . . .	la douz.	13	50
317	Sonde d'Itard en caoutchouc durci (fig. 173) . . . . .	la douz.	15	x
318	Sonde d'Itard-Weber en métal nickelé. . . . .	la douz.	18	x
319	Conducteur filiforme, gradué, pour cathétérisme avec la sonde ci-dessus . . .	12	x	
320	Siphon nasal du Dr Weber, avec poire d'amorçlement, canule caoutchouc durci, ou porcelaine. . . . .	8	x	
321	Siphon nasal simple, avec canule caoutchouc durci cu porcelaine . . . . .	5	x	
322	Poire de Pollitzer, avec canule simple (fig. 174) . . . . .	9	x	
323	Poire de Pollitzer, avec deux canules. . . . .	10	50	
324	Canule à olive, pour oreille, en gomme . . . . .	la douz.	12	x

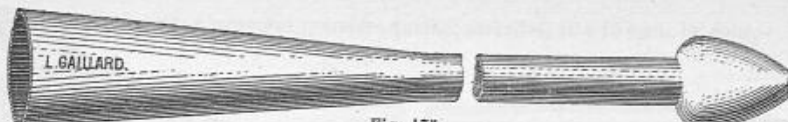


Fig. 175

325	<b>Canule</b> nasale à boule, de Piorry (fig. 175). . . . .	la douz.	<b>15</b>	»
326	<b>Canule</b> pharyngo-nasale du Dr Puistienne, pour irrigations des fosses nasales d'arrière en avant . . . . .	la douz.	<b>18</b>	»
327	<b>Canule</b> nasale, coudée, du Dr Madeuf. . . . .	la douz.	<b>15</b>	»
328	<b>Canule</b> excentrique pour le nez, du Dr Duplay, en caoutchouc durci ou porcelaine . . . . .	la douz.	<b>9</b>	»



Fig. 176

329	<b>Canule</b> en cristal pour le nez ou les oreilles, modèle Gaillard (fig. 176). la douz.	<b>9</b>	»
-----	--	----------	---

### *Maladies du rectum et de l'intestin*

#### Dilatateurs du rectum, Bougies, Canules ou sondes rectales

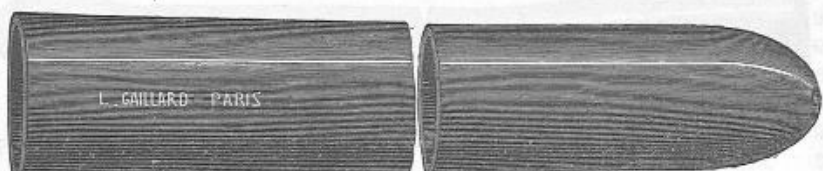


Fig. 177

330	<b>Canule</b> rectale cylindrique en gomme, série de 10 à 30 mill. (fig. 177). la douz.	<b>24</b>	»
331	<b>Canule</b> rectale très souple, cylindro-conique en gomme, de 10 à 25 millimètres. . . . .	<b>30</b>	»



Fig. 178

332	<b>Canule</b> rectale très souple, cylindro-conique olivaire, du Dr Bazy, série de 10 à 25 millimètres (fig. 178). . . . .	la douz.	<b>30</b>	»
333	<b>Dilatateurs</b> du rectum, cylindriques, coniques ou olivaires, n° 15 à 30 de la filière, assortis. . . . .	la douz.	<b>15</b>	»

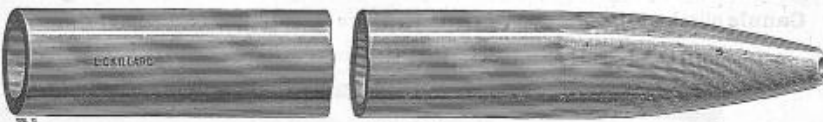


Fig. 179

334	<b>Canule</b> rectale cylindrique, en caoutchouc vulcanisé (fig. 179), la douz. assortie	<b>36</b>	»
335	<b>Canule</b> rectale cylindrique, en caoutchouc vulcanisé, de 25 à 30 millim., la pièce	<b>4 50</b>	
336	<b>Canule</b> rectale cylindro-conique, en caoutchouc vulcanisé (fig. 179), la d. assortie	<b>36</b>	»
	La même, de 25 à 30 millimètres . . . . .	<b>4 50</b>	
337	<b>Mandrins</b> dilatateurs de Hégar, en caoutchouc durci, suivant grosseur, de 2 à N° 2 à 5    6 à 10    11 à 15    16 à 20    21 à 25    26 à 30	<b>6</b>	»

N° 2 à 5    6 à 10    11 à 15    16 à 20    21 à 25    26 à 30

2 »    2 50    3 »    3 50    4 50    5 50

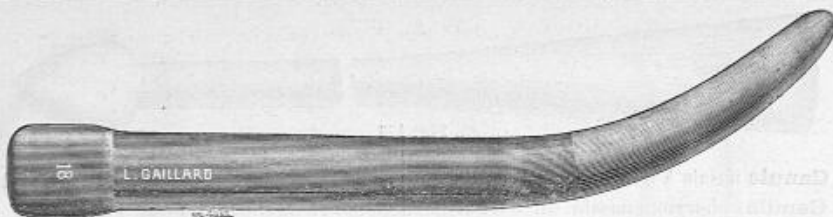


Fig. 180

- 338 **Dilatateur utérin**, de Hégar, en gomme, à portion souple, modèle Gaillard, de 3 à 12 millimètres (fig. 180), construit sur les indications du Dr J. Janet. . . . . 1 75  
 339 Le même, de 13 à 25 millimètres . . . . . 3 "



Fig. 181

- 340 **Dilatateur** de Hégar, en métal nickelé (fig. 181) . . . . . 3 " à 8 "

*Canules pour lavement et lavage intestinal en gomme polie et caoutchouc vulcanisé*

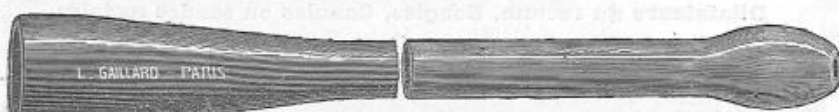


Fig. 182

- 341 **Canule olivaire à lavement**, à portion très souple, du Dr Reliquet assorties de longueurs, 20 à 30 centimètres, modèle Gaillard (fig. 182) . . . la douz. 15 "



Fig. 183

- 342 **Canule droite à lavement** pour enfant, première qualité, assorties de 8 à 15 centimètres (fig. 183 et 184) . . . . . la douz. 4 50  
 La même, en gomme blonde . . . . . la douz. 6 "

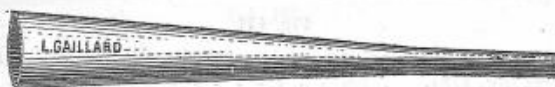


Fig. 184

- 342 b **Canule droite** pour enfant, deuxième qualité . . . . . la douz. 3 "  
 343 **Canule olivaire à lavement**, pour enfant, première qualité, 8 à 15 centimètres douz. 5 "



Fig. 185

- 343 b La même, en gomme blonde . . . . . la douz. 6 "

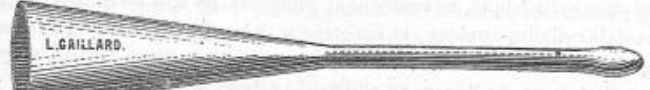


Fig. 186

- 344 **Canules** pour enfant, olivaire ou droite, à large godet (fig. 186) . . . la douz. 6 "

345 **Canules droites pour lavement, première qualité, assorties, 10 à 15 cent. la douz.** 6 »

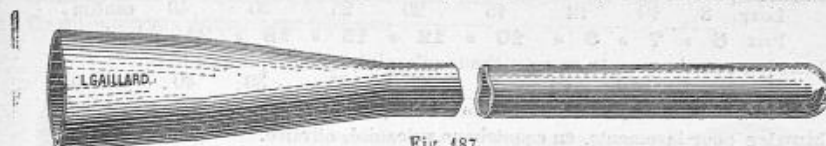


Fig. 187

346 **Les mêmes, assorties, 15 à 20 centimètres (fig. 187).** . . . . . la douz. 7 50

347 — — 20 à 30 — . . . . . — 9 »

348 — — 30 à 40 — . . . . . — 12 »

349 — — 40 à 50 — . . . . . — 15 »

350 — — 50 à 60 — . . . . . — 18 »

351 **Canule courbe sans olive, de 20 à 25 centimètres.** . . . . . — 9 »

352 **Canules droites, qualité ordinaire** 10 à 15 15 à 20 20 à 25 centimètres  
la douz. 3 50 5 » 6 50

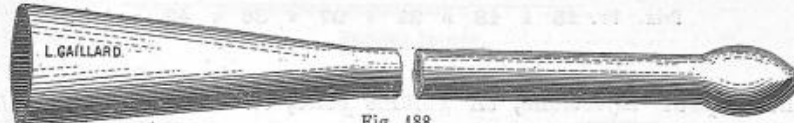


Fig. 188

353 **Canules olivaires à lavement, première qualité (fig. 188), 10 à 15 cent., la douz.** 7 50

354 **Canule olivaire à lavement, 15 à 20 centimètres.** . . . . . — 9 »

La même, de 20 à 30 centimètres . . . . . — 12 »

— 30 à 40 — . . . . . — 15 »

— 40 à 50 — . . . . . — 18 »

355 **Toutes ces canules livrées en gomme blonde.** . . . . . en plus par douz. 2 »

356 **Canule cylindro-conique pour lavement, en gomme blonde, 15 à 20 cent., la douz.** 9 »

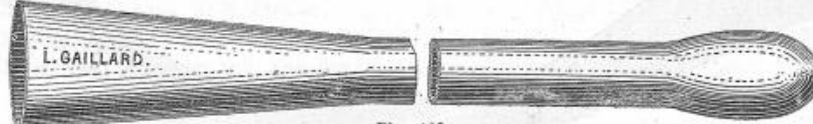


Fig. 189

357 **Canules en gomme souple, pour lavage intestinal, forme droite ou à olive (fig. 189), assorties, de 30 à 50 centimètres.** . . . . . la douz. 18 »

358 **Canule ou sonde en caoutchouc, pour enteroclysmé, 30 à 40 centim.** — 30 »

La même, de 40 à 50 centimètres . . . . . — 42 »

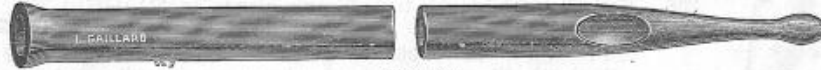


Fig. 190

359 **Canule ou sonde en gomme souple, conique olivaire (fig. 190).** . . . — 30 »

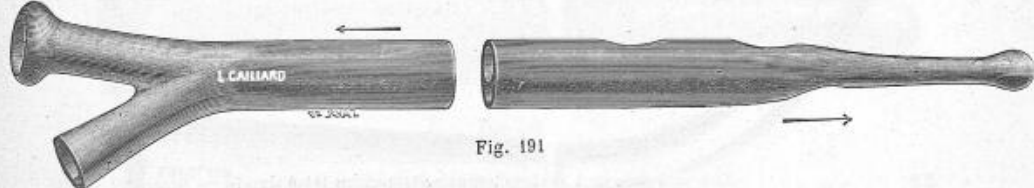


Fig. 191

360 **Sonde ou canule rectale à double courant, conique olivaire, modèle Gaillard. (fig. 191).** . . . . . la douz. 48 »

361 **Sonde rectale à double courant, forme cylindrique, modèle Gaillard.** — 36 »

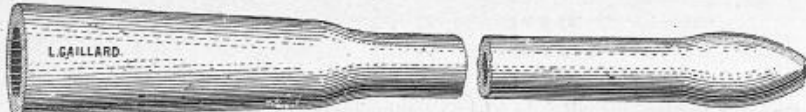


Fig. 492

- |     |   |
|-----|---|
| 365 | Canules olivaires et à godet, en caoutchouc vulcanisé (fig. 192). |
|     | Long. 15 20 25 30 40 50 centim.                                   |
|     | Prix. Fr. 15 » 18 » 21 » 27 » 36 » 42 » la douz.                  |

Canules pour injections, en gomme polie, en caoutchouc vulcanisé et en cristal.

- 366 Canule courbe, pour injections, en gomme noire . . . . . la douz. 6 ,  
 366 b. Canules courbes à injections, gomme noire (série B) . . . . . à 3 50 et 4 50

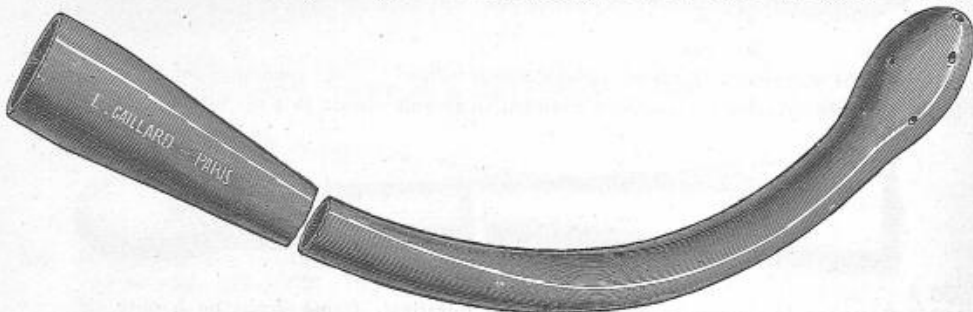


Fig. 193

- |     |   |    |
|-----|---|----|
| 367 | <b>Canule</b> courbe double tissu, gomme noire qualité stérilisable (fig. 193) . . . . .  | 9  |
| 368 | <b>Canule</b> courbe double tissu, gomme blonde, qualité stérilisable (fig. 193). . . . .   | 12 |
|     | Nos canules n° 367 et 368 sont gommées à l'intérieur comme il est déjà dit pour toutes nos sondes en gomme ; elles sont par conséquent aseptiques et stérilisables. |    |



Fig. 194

371	Canule courbe à injections, gomme blonde, pour fillette (fig. 194) . . . . .	la douz.	9	"
372	Canule olivaire droite, pour injection . . . . .	—	6	"

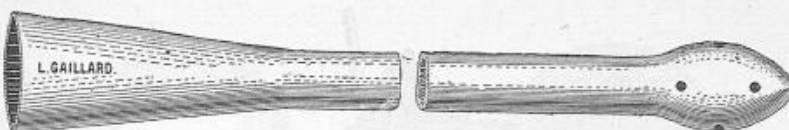


Fig. 195

373	Canule olivaire droite pour injection, double tissu (fig. 195) . . . . .	la douz.	7	50
374	Canule olivaire droite pour injection, double tissu, gomme blonde qualité stérilisable . . . . .	—	9	"
375	Canule olivaire droite, à injection, pour fillette . . . . .	—	7	50
376	Canule — à injection, gomme blonde, pour fillette. . . . .	—	9	"
377	Canule — pour énéma, gomme noire . . . . .	—	6	"
378	Canule — — gomme blonde. . . . .	—	9	"

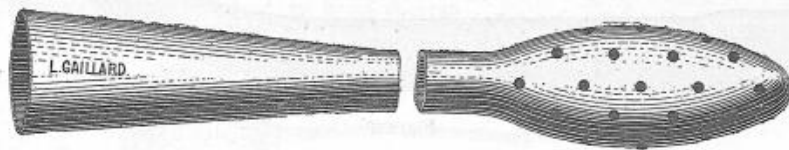


Fig. 196

379	Canule olivaire pour injections, du Dr Martineau (fig. 196) . . . . .	la douz.	18	"
380	Canule à grosse olive cylindrique, dite de Savignac . . . . .	—	18	"
381	Canule à injection, de M. Vernier . . . . .	—	15	"
382	Canule — de M <sup>me</sup> Lachapelle . . . . .	—	15	"
383	Canule en caoutchouc vulcanisé, pour injections, courbe à godet . . . . .	—	15	"



Fig. 197

384	Canule en caoutchouc vulcanisé, droite courte, pour injections (fig. 197). la douz.	9	"
384 b	Canule — longue, — . . . . .	12	"

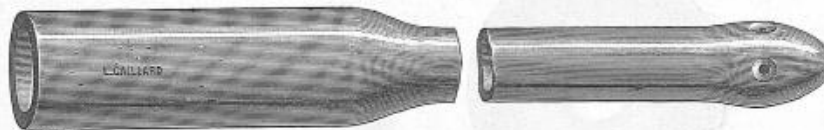


Fig. 198

385	Canule en caoutchouc vulcanisé, droite longue, à godet (fig. 198) . . . . .	15	"
386	Canule en caoutchouc et olive cylindrique, percée de 16 trous . . . . .	18	"
387	Canule en caoutchouc à olive, percée de 4 fentes ou millets . . . . .	18	"
388	Canule en caoutchouc vulcanisé, à godet cylindrique pour fillettes . . . . .	9	"

389	Canule droite, 5 trous, en cristal fort, pour injection . . . . .	4 50
390	Canule courbe, 5 trous, en cristal fort . . . . .	5 "
391	Canules cylindrique, en cristal fort, du Dr Pozzy, droites ou courbes . . . . .	8 "

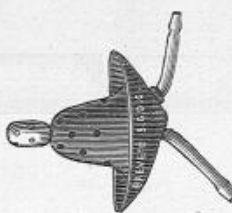


Fig. 199

392	Canule en cristal, à double courant, avec obturateur en caoutchouc (fig. 199). . . . .	6 "
-----	--	-----



Fig. 200

393	Dilatateurs utérins du Dr Janet, modèle Gaillard, 3 à 12 millimètres (fig 200). . . . .	1 75
393b	Dilatateurs utérins du Dr Janet, modèle Gaillard, 13 à 15 millimètres. . . . .	3 "
394	Dilatateurs utérins de Hégar, en caoutchouc durei, suivant grosseur . . . . .	6 "
395	Dilatateurs utérins — en métal nickelé — — — . . . . .	8 "
396	Tiges laminaires, assorties. . . . . la douz. . . . .	9 "

### Maladies des femmes

#### Pessaires en gomme noire, caoutchouc et divers



Fig. 201



Fig. 202

397	Pessaires en gomme noire, rond ou ovale (fig. 201-202) . . . . . la douz. . . . .	12 "
-----	---	------

398	<b>Pessaires</b> rond ou ovale, à cuvette, gomme noire . . . . .	la douz.	<b>18</b>	<b>»</b>
399	<b>Pessaires</b> rond ou ovale, à tige . . . . .	—	<b>24</b>	<b>»</b>
400	<b>Pessaires</b> rond ou ovale, à tige et à cuvette. . . . .	—	<b>30</b>	<b>»</b>
401	<b>Pessaires</b> forme bondon. . . . .	—	<b>24</b>	<b>»</b>



Fig. 203



Fig. 204

402	<b>Pessaire</b> anneau du Dr Dumontpallier (fig. 203) . . . la pièce	<b>3</b>	<b>fr. 50</b>	la douz. <b>24</b>	<b>»</b>
403	<b>Pessaire</b> anneau sans ressort . . . . .			<b>2</b>	<b>50</b>
404	<b>Pessaire</b> anneau et à membrane . . . . .			<b>4</b>	<b>»</b>
405	<b>Pessaire</b> anneau avec fond plat, caoutchouc rouge ou noir (fig. 204) . . . . .			<b>3</b>	<b>»</b>
406	<b>Pessaire</b> anneau avec fond, en forme chapeau . . . . .			<b>3</b>	<b>»</b>



Fig. 205

407 **Pessaire** à air, forme pelote, du Dr Gariel (fig. 205). . . . . **3** **50**

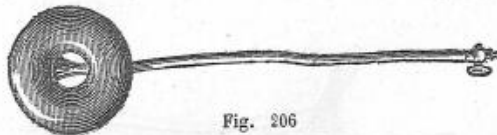


Fig. 206



Fig. 207

408	<b>Pessaire</b> forme gimblette, rondou ovale (fig. 206) . . . . .			<b>3</b>	<b>50</b>
409	<b>Pessaire</b> forme cuvette . . . . .			<b>5</b>	<b>»</b>
410	<b>Pessaire</b> forme cuvette et à diaphragme. . . . .	la pièce		<b>6</b>	<b>»</b>
411	<b>Pessaire</b> à rétroversion simple. . . . .	—		<b>4</b>	<b>»</b>
412	<b>Pessaire</b> à rétroversion à cuvette. . . . .	la pièce		<b>5</b>	<b>»</b>
413	<b>Pessaire</b> à air fixe, caoutchouc gris ou rouge. . . . .	—		<b>2</b>	<b>50</b>
414	<b>Insufflateur</b> pour gonfler les pessaires (fig. 207) . . . . .	la pièce		<b>3</b>	<b>50</b>

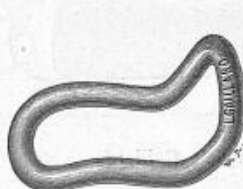


Fig. 208

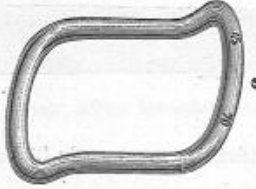


Fig. 209

415	<b>Pessaire</b> de Hodge, en caoutchouc durci (fig. 208) . . . . .	la douz.	<b>18</b>	<b>»</b>
416	<b>Pessaire</b> en aluminium, de Sims, 7 numéros (fig. 209). . . . .	la pièce	<b>5</b>	<b>»</b>

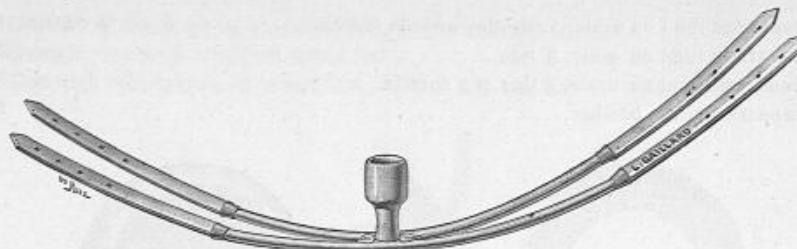


Fig. 210

417 **Pessaire releveur de Borgnier avec ceinture** (fig. 210) . . . . . la pièce. 15 »



Fig. 211

418	<b>Spéculum à glace de Fergusson, n°s 1, 2, 3 (fig. 211)</b>	la douz.	30	»
419	<b>Spéculum Fergusson, recouvert d'un tissu protecteur</b>	—	48	»
420	<b>Spéculum pour bains, du Dr Gendron, en caoutchouc durci</b>	—	36	"
421	<b>Spéculum pour bains, du Dr Gendron, en gomme noire</b>	—	30	"
422	<b>Spéculum pour bains, du Dr Martineau</b>	—	30	"

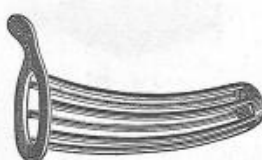


Fig. 212

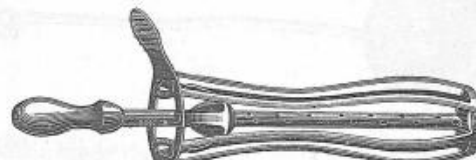


Fig. 213

423	<b>Spéculum grillagé de Siredey, pour bain local</b> (fig. 212)	la pièce	4	50
424	<b>Spéculum grillagé de Siredey, avec canule, pour douche locale</b> (fig. 213)	—	7	50
425	<b>Spéculum grillagé, avec canule et opercule, pour douche</b>	—	12	"



Fig. 214

426 **Drain utérin en gomme, du Dr Vaux** (fig. 214), modèle Gaillard. . . . . 3 »

*Bandages recouverts en gomme polie, qualité supérieure, de L. Gaillard*

427	Bandage gomme noire simple, pour enfant, 28 à 45 centimètres (fig. 215) . . . . .	4 50
428	Bandage gomme noire simple, pour cadet, 46 à 70 centimètres . . . . .	6 »
429	Bandage gomme noire simple, pour adulte, 71 à 105 centimètres (fig. 215) . . . . .	8 »

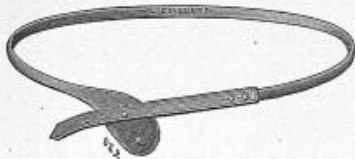


Fig. 215



Fig. 216

430	Bandage double brisé, gomme noire, pour enfant . . . . .	6 »
431	Bandage double brisé, gomme noire, pour cadet. . . . .	8 »
432	Bandage double brisé, gomme noire, pour adulte . . . . .	10 »
433	Bandage double à ressort circulaire, pour enfant (fig. 216) . . . . .	6 »
434	Bandage double à ressort circulaire, pour cadet (fig. 216) . . . . .	8 »
435	Bandage double à ressort circulaire, pour adulte (fig. 216) . . . . .	10 »
436	Bandage ombilical, gomme noire, pour enfant. . . . .	5 »
437	Bandage ombilical, gomme noire, pour cadet . . . . .	7 »
438	Bandage ombilical, gomme noire, pour adulte. . . . .	9 »
439	Bandage simple, à pelote anatomique, pour adulte. . . . .	9 »
	Bandages fabriqués sur moulage ou sur mesure, augmentation de la moitié des prix ci-dessus.	

*Instruments et Appareils divers, pour voies urinaires**Tubes et Appareils divers pour conserver ou transporter les sondes*

Fig. 217

*Tubes en cristal fort, longueur 40 centimètres, avec bouchon caoutchouc  
à tête carrée*

440	Tube n° 1, 20 millimètres de diamètre, avec ou sans tubulure, pour une ou trois sondes (fig. 217) . . . . .	1 75
441	Tube n° 2, 30 millimètres de diamètre, pour 6 ou 9 sondes. . . . .	2 50
442	Tube n° 3, 35 millimètres de diamètre, pour 12 ou 18 sondes. . . . .	3 »



Fig. 218

443 **Tube n° 4, 40 millimètres de diamètre, pour 18 à 24 sondes (fig. 218) . . . . .** 4 »

**Gaines ou fourreaux pour transporter et préserver les tubes cristal**

444	<b>Gaine en fer peint, pour les tubes n° 2, 30 millimètres . . . . .</b>	3 »
445	<b>Gaine en fer peint, pour les tubes n° 3, 35 millimètres. . . . .</b>	3 50
446	<b>Gaine en fer peint, pour les tubes n° 4, 40 millimètres . . . . .</b>	4 »
447	<b>Gaine en métal nickelé, pour les tubes n° 2 . . . . .</b>	6 »
448	<b>Gaine en métal nickelé, pour les tubes n° 3. . . . .</b>	8 »
449	<b>Gaine en métal nickelé, pour les tubes n° 4. . . . .</b>	10 »
450	<b>Gaine en métal nickelé, recouverte en peau de maroquin, avec tube n° 3 . . . . .</b>	10 »
451	<b>Gaine en métal nickelé recouverte en peau de maroquin avec le tube cristal n° 4, (Constitue une véritable petite trousse pouvant contenir l'arsenal d'urgence; 24 à 30 sondes et bougies assorties). . . . .</b>	15 »

Prix. 15 »

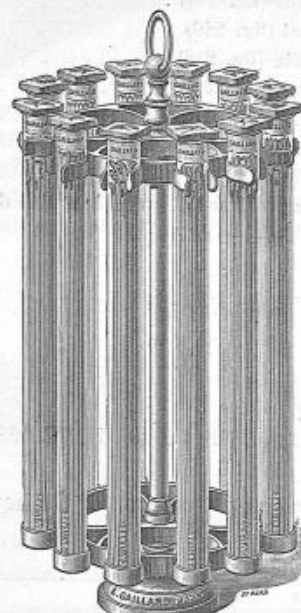


Fig. 219

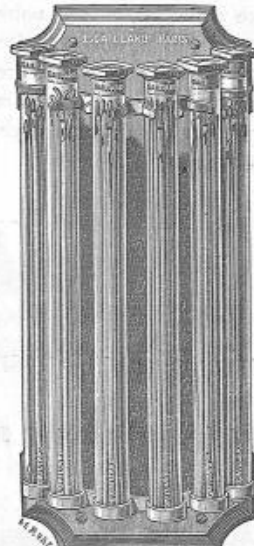


Fig. 220

452 **Support tournant à pivot, sur socle, pour 6 tubes. (fig. 219) . . . . .** 35 »

453 **Support tournant à pivot, sur socle, pour 9 tubes. . . . .** 42 »

454 **Support tournant à pivot, sur socle, pour 12 tubes (fig. 219). . . . .** 50 »

455 **Support métal nickelé demi-circulaire, sur planche murale, pour 6 tubes (fig. 220). . . . .** 25 »

456 **Support sur planches linéaires, pour 6 tubes . . . . .** 20 »

**Support sur planches linéaires, pour 9, 12, 15 ou 20 tubes; en plus pour chaque tube**

Les tubes cristal ne sont pas compris dans le prix des supports, ces prix sont comptés pour tubes n° 2, de 3) millimètres; ils subiront une augmentation de 0.50 à un franc par chaque tube de 35 ou 40 millimètres.

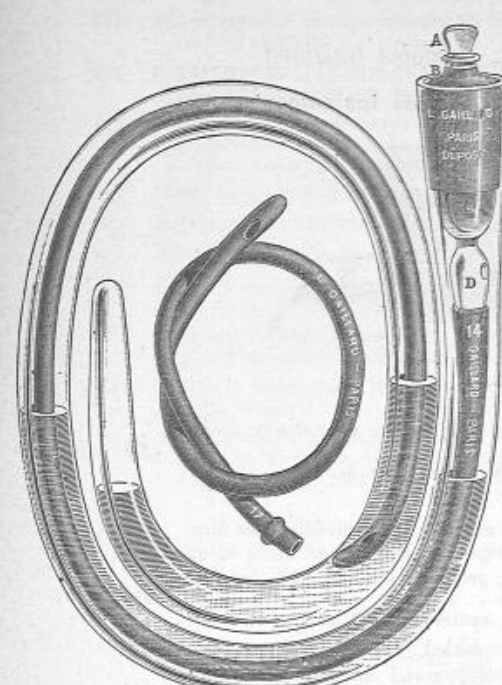


Fig. 221

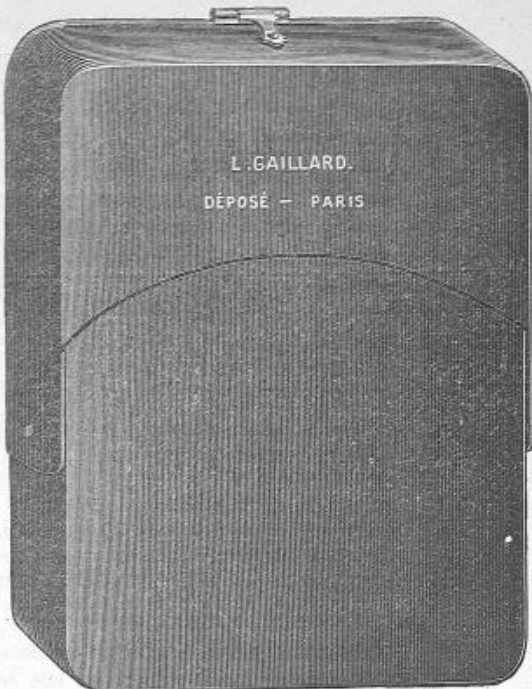


Fig. 222

457	Tube appareil de poche, modèle Gaillard (fig. 221) . . . . .	5	"
458	Appareil porte-sonde, modèle Gaillard (fig. 221), dans son écran en caoutchouc durei (fig. 222) . . . . .	10	"
459	Écran de poche, avec flacon, pour une sonde . . . . .	3	"
460	Écran de poche, avec plateau à réservoirs en métal nickelé stérilisable (fig. 223) . . . . .	5	"
461	Écran gainé en peau, plateau et réservoir à vaseline en métal nickelé stérilisable (fig. 223) . . . . .	7	"
462	Boîte gainée, longueur 38 centimètres, pour 3 ou 6 sondes . . . . .	2	"
463	Boîte gainée, longueur 42 centimètres, — avec flacon . . . . .	3	"

N. B. — Notre appareil, comme l'indique la fig. 221, est ainsi composé : en B, un tube en cristal à évasement, contenant une solution antiseptique où se trouve immergée une sonde coudée à bécquille ; en A, bouchon à émeri ; C, flacon pour contenir l'huile phéniquée ou vaseline ; D, tubulure où s'adapte le pavillon de nos sondes ; B, chemise protectrice en caoutchouc.

Toutes nos sondes, des numéros moyens 9 à 22, rentrent facilement dans notre appareil ; mais il est indispensable d'y avoir préalablement introduit le liquide antiseptique en quantité suffisante, comme il est représenté (fig. 221) ; toutefois, par leur souplesse, nos sondes en caoutchouc vulcanisé de Nélaton et nos sondes souples en tissu de soie s'y introduisent avec la plus grande facilité.

Pour compléter nos renseignements, voici la façon la plus commode de se servir de notre appareil : 1<sup>o</sup> saisir le tube avec la main gauche, le goulot tourné vers la droite ; 2<sup>o</sup> enlever le flacon à vaseline qui bouche l'appareil ; 3<sup>o</sup> verser la première partie du liquide jusqu'au bord du tube ; 4<sup>o</sup> agir comme si l'on voulait faire sortir ce liquide par l'extrémité opposée, en renversant le tube de droite à gauche ; 5<sup>o</sup> cette première quantité de liquide ainsi poussée au fond du tube, le remplir de nouveau ; 6<sup>o</sup> fixer la sonde à la tubulure du flacon, qui est tenu de la main droite ; 7<sup>o</sup> glisser la sonde dans le tube en faisant une pression saccadée, à partir du moment où la pression régulière ne suffirait plus pour sa complète introduction. Nous pourrions même dire ce calhétérisme, car notre appareil ne peut être mieux comparé qu'à un canal antiseptique ; la forme qu'il imprime aux sondes facilite cette opération dans l'uréthre, aussi pour les sondes coudées ou à courbure nous recommandons de les introduire la partie convexe des sondes dans le sens de la concavité du tube, leur pointe suivant toujours la paroi supérieure.

Par simple mesure de précaution, le cercle intérieur de notre appareil peut contenir une sonde de rechange, ou mieux une compresse de linge, imbibée si l'on veut de solution antiseptique, qui pourra servir à essuyer la sonde avant de la remettre dans le tube, ou encore à aseptiser les doigts avant de l'en retirer. Notre appareil dans sa boîte (fig. 222) peut facilement être mis dans la poche, sa dimension est égale à celle d'un portefeuille moyenne grandeur.

*Stérilisateurs, Bouilleurs, modèles Gaillard*

Pour les sondes en gomme ou autres instruments



Fig. 224

464	<b>Stérilisateur</b> par ébullition, en tôle émaillée, petit modèle pour 6 à 30 sondes modèle Gaillard (fig. 224).	18	»
	Dimension de la cuve : longueur 42, largeur 10, hauteur 9 c/m.		
465	<b>Stérilisateur</b> modèle ci-dessus, en nickel . . . . .	48	»
466	<b>Stérilisateur</b> par ébullition (fig. 224), en tôle émaillée, petit modèle, avec fourneau en tôle émaillée . . . . .	30	»
467	<b>Stérilisateur</b> par ébullition, en tôle émaillée, grand modèle (fig. 224), pour Cliniques, Hôpitaux ou Docteurs spécialistes. . . . .	25	»
	Dimension de la cuve : longueur 42, largeur 15, hauteur 12 cent.		
468	<b>Stérilisateur</b> même modèle que ci-dessus, en nickel . . . . .	65	»
469	<b>Stérilisateur</b> par ébullition, en tôle émaillée, grand modèle, avec fourneau (fig. 224) . . . . .	40	»

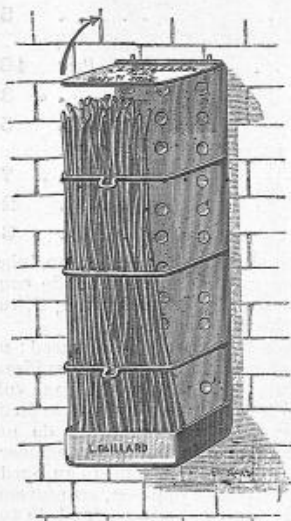


Fig. 225

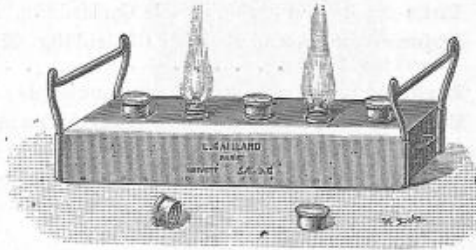


Fig. 226

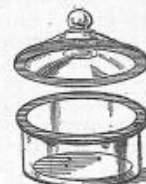


Fig. 227

470	<b>Lampe</b> à alcool, avec support (fig. 226), pour les bouilleurs, modèle Gaillard.	9	»
471	<b>Stérilisateur bouilleur</b> , petit modèle pour 5 à 6 sondes, comprenant une cuve, un panier ajouré, une lampe à alcool et une boîte à sondes, le tout en nickel .	45	»
	La figure 225 représente le panier égouttoir ajouré, modèle Gaillard, contenant les sondes à stériliser que l'on plongera dans la cuve, l'eau étant en ébullition.		
	Trois à cinq minutes d'ébullition suffisent pour la stérilisation complète des sondes; l'ensemble de cette opération ne demande pas plus d'un quart d'heure avec notre stérilisateur.		
	Une note relative au mode d'emploi est jointe à chacun de ces appareils.		

472	Stérilisateur par les vapeurs du formol, petit modèle en nickel . . . . .	40	»
473	Stérilisateur par les vapeurs du formol, grand modèle, pour Cliniques ou Hôpitaux, en nickel. . . . .	120	»
474	Tube en cristal avec bouchon du Dr Desnos, pour la stérilisation des sondes au trioxyméthylène, chaque tube pouvant contenir environ 12 sondes. . . . .	5	»
475	Stérilisateur-Formolateur Hélios, mod <sup>e</sup> A. . . . .	12	»
476	Stérilisateur-Formolateur Hélios, mod <sup>e</sup> B. . . . .	18	»
477	Pastilles paraformiques . . . . . le cent	7	50
478	Bassin émaillé, à cloisons mobiles, 3 compartiments, pour l'immersion des sondes. . . . .	18	»
479	Bassin-cuvette en porcelaine, 3 compartiments pour l'immersion des sondes. . . . .	18	»
480	Boîte en verre jaune, (fig. 227), pour immersion d'une sonde . . . . .	3	75
481	Boîte à sondes, 6 tiroirs, 32 compartiments, pour 12 à 15 douzaines de sondes. Tout en noyer ciré, net : 30 fr.; en aulne verni. . . . . Net	22	»

## Appareils pour injections, lavages et irrigations

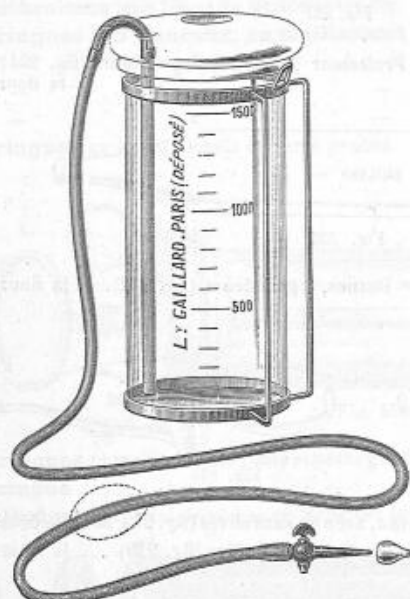


Fig. 228.

482	Irrigateur Laveur antiseptique, du Dr Withe-side, modèle Gaillard (fig. 228). . . . .	18	»
482 b	Irrigateur Laveur en boîte gainerie . . . . .	23	»
483	Irrigateur Laveur (fig. 228) contenant 2 litres	21	»
484	Ce même appareil, contenant 3 litres. . . . .	25	»
485	Irrigateur Laveur antiseptique, disposé à ascension, modèle Gaillard (fig. 229). . . . .	45	»

Cet appareil à ascension convient particulièrement pour cabinet de consultation, salle d'opérations ou clinique.

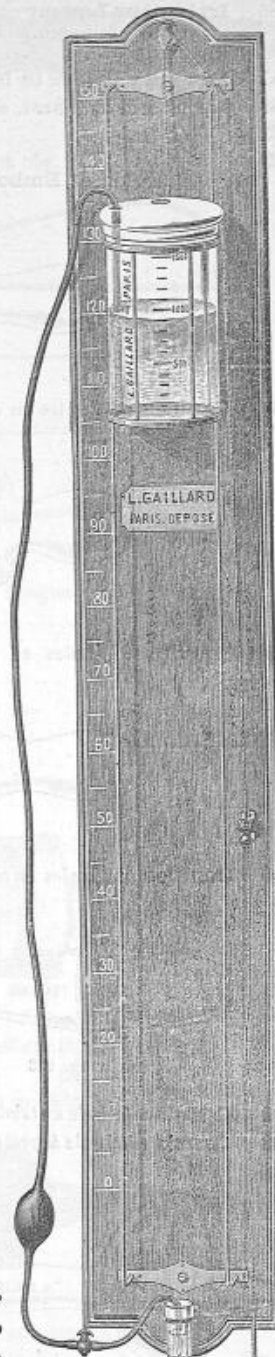


Fig. 229.

486	Irrigateur Laveur normal à thermomètre, du Dr Delefosse, modèle Gaillard, seul appareil permettant de pratiquer un lavage exactement à la température prescrite . . . . .	28	"
487	Laveur vésical du Dr Duchastelet, tout caoutchouc, un litre . . . . . complet.	28	"
488	Robinet à déversement, en caoutchouc durci, pour laveur. . . . .	15	"

**Canules et Embouts pour lavage de l'urètre et de la vessie,  
avec ou sans sondes**



Fig. 230.

489 Canules uréthrales en cristal, du Dr Janet, 3 grandeurs (fig. 230) . . la douz. 4 »

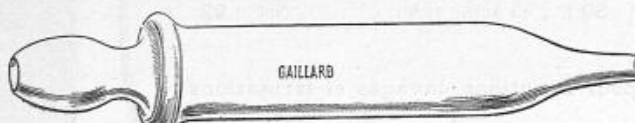


Fig. 231

490 Canules uréthrales en cristal, du Professeur Albarran, 3 grandeurs (fig. 231), la douz. 4 »



Fig. 232

491 Canules uréthrales en cristal, du Dr Desnos, 3 grandeurs (fig. 232) . . la douz. 4 »



Fig. 233



Fig. 234

492 Canule uréthrale en cristal, du Dr Lavau, avec ou sans olives (fig. 233, 234). la douz. 5 »

493 Canule uréthrale à protecteur en parachute, du Dr Tuffier (fig. 235) . . la douz. 7 50

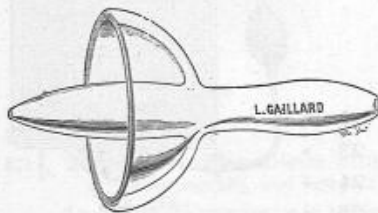


Fig. 235



Fig. 236



Fig. 237

494 Embout en verre ou porcelaine, du Dr Janet (fig. 236) . . . . . 12 »

495 Embout olivaire en cristal pour seringue, modèle Gaillard (fig. 237), la douz. 9 »



Fig. 238



Fig. 239

496	Embout en verre, pour monter les sondes (fig. 233) . . . . .	la douz.	3 50
497	Embouts en caoutchouc durci, pour sonde, modèle Gaillard (fig. 239). la pièce		1 50

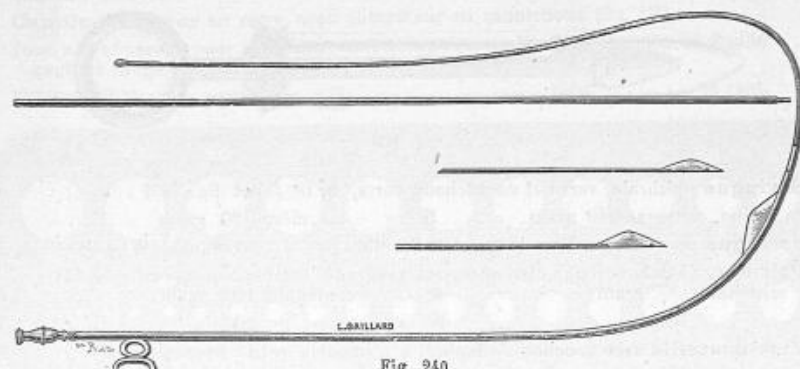


Fig. 240

498	Uréthrotome trois lames de Maisonneuve (fig. 240), avec 4 bougies conductrices	25	"
499	Seringues à 3 anneaux, en maillechort nickelé . . . . .	12	"
	— . . . . .	100	"
	— . . . . .	150	"
	— . . . . .	200	"
500	Seringues en métal nickelé et verre gradué. . . . .	20	"
	— . . . . .	150	"

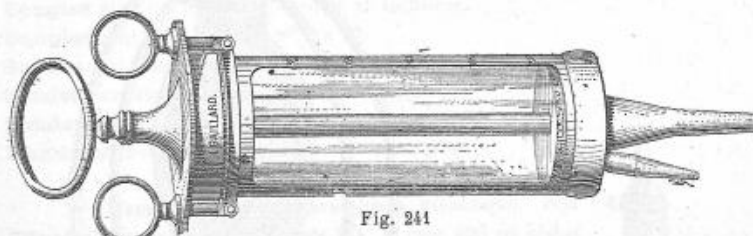


Fig. 241

501	Seringues en maillechort argenté et verre gradué, mod. Gaillard (fig. 241) 100 gr.	30	"
502	Seringue — — — (fig. 241) 150 —	33	"
503	Cylindres en cristal de rechange, pour ces seringues, 100 gr. 4 50	150	"



Fig. 242

504	Seringues en caoutchouc durci rouge (fig. 242) 504 en caoutchouc durci noir		
	n° 2, Capacité 30 gram. . . . .	8	"
	n° 2, Capacité 30 gram. . . . .	7	"
	n° 3 — 50 — . . . . .	10	"
	n° 3 — 50 — . . . . .	8	"
	n° 4 — 75 — . . . . .	12	"
	n° 4 — 75 — . . . . .	10	"
	n° 5 — 100 — . . . . .	15	"
	n° 5 — 100 — . . . . .	13	"
	n° 6 — 150 — . . . . .	20	"
	n° 6 — 150 — . . . . .	18	"

505	Seringue en caoutchouc durci à 3 anneaux, le cylindre en verre.	100 gram.	16	»
506	Seringue	—	150	—
507	Seringues uréthrales ou vésicales en cristal, contenant 5 gram.	—	20	»
	Capacité 10 gram.	2 »	Capacité 50	—
	— 15 —	2 50	— 75 —	—
	— 25 —	3 »	— 100 —	—

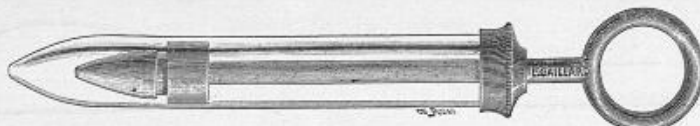


Fig. 243

508	Seringue uréthrale, verre et caoutchouc durci, du Dr Janet (fig. 243)	—	2 50	
	La même, contenant 10 gram.	5 »	La même 20 gram.	—
509	Seringue pour insensibiliser le canal de l'urètre par la cocaïne, modèle Gaillard.	—	3 50	
510	Poires en caoutchouc rouge, disposées pour lavages de l'urètre ou de la vessie (fig. 244)	—	—	
	contenant 75 gram.	4 »	contenant 150 gram.	—
	— 100 —	5 »	— 200 —	—
511	Vide-bouteille avec bouchon s'adaptant à n'importe quelle bouteille	—	7	»
512	Vide-bouteille avec filet, modèle Gaillard.	—	9	»



Fig. 244

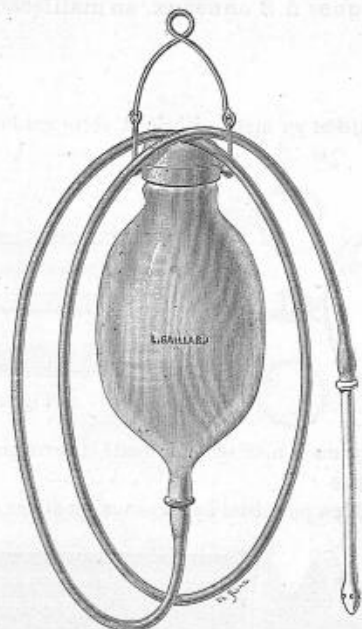


Fig. 245

513	Poche-laveur, tout caoutchouc pour voyage (fig. 245), contenant 1 litre, 10 » 2 litres, 12 »	—	3 litres,	15	»
514	Bocks en verre gradués, du Dr Pinard, accessoire complet, contenant 1 litre, 9 » ; 2 litres, 12 »	—	3 litres,	15	»
515	Laveur en verre gradué, forme d'entonnoir, contenant	—	2 —	10	»
	—	—	3 —	12	»
516	Cloche du Dr Tarnier, l'appareil complet, en verre gradué, 2 litres, 2 mètres tube caoutchouc.	—	—	8	»

517	Douche d'Esmarck, émaillé soigné et accessoires complet . . . . .	1 litre	7 50
	—	—	9 "
	—	—	12 "
518	Douche d'Esmarck, émaillé blanc, filets or ou fantaisie riche. . . . .	2 —	12 "
	Les Douches avec couvercle en plus, par pièce. . . . .		2 "
519	Douches en porcelaine, l'appareil complet 2 litres, 12 » . . . . .	3 litres,	15 "
520	Canule-doucheur à double courant, de Aran. . . . .		10 "
521	Canule-doucheur en verre, avec obturateur en caoutchouc (fig. 199). . . . .		9 "
	Tous nos appareils pour injections sont comptés avec 2 mètres de tube en feuille anglaise rouge.		
522	Filière Gaillard en carton (fig. 247) . . . . .	le cent.	7 "

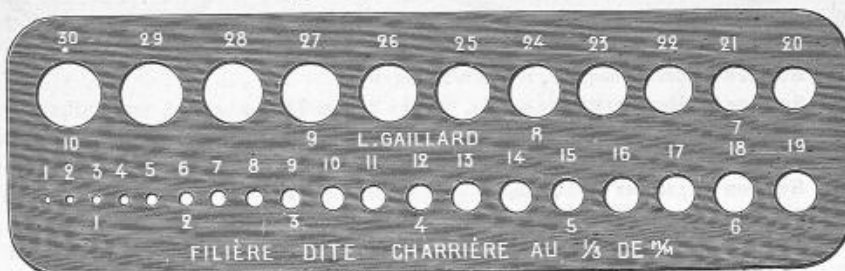


Fig. 246

523	Filière Gaillard en métal nickelé (fig. 246) échelle exacte au 1/3 de millimètres	3 "
-----	---	-----

### Trousse n° 1 d'urgence du docteur Bazy

6	Bougies à boule exploratrice, percées ou non percées, n° 8, 10, 13, 15, 18, 21.	
4	Bougies olivaires filiformes, droites et tortillées.	
9	Bougies coniques olivaires, n° 9 à 20.	
4	Sondes coniques olivaires, n° 11, 13, 15, 17.	
4	Sondes coudées à bêquille, n° 14, 16, 18, 20.	
6	Sondes molles de Nélaton, n° 14 à 19.	
2	Mandrins métalliques, un coudé et un courbé.	

Prix : 35 fr.

Dans un tube cristal avec gaine métallique. Prix : 43 fr.

Trousse d'urgence du D <sup>r</sup> Noguès 30 »	avec étui en nickel.	60 "
---	----------------------	------

### Trousse n° 2, d'urgence

8	Bougies à boule exploratrice, n° 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21. . . . .	10 "
6	Instillateurs à boule perforée, de Guyon, n° 10, 12, 14, 16, 18, 20. . . . .	7 50
6	Bougies olivaires filiformes . . . . .	6 "
4	Bougies olivaires tortillées, intérieur crin de florence . . . . .	6 "
4	Bougies olivaires, armées, conductrices pour l'uréthrotome . . . . .	8 "
15	Bougies coniques olivaires, n° 7 à 21. . . . .	15 "
12	Sondes coniques olivaires, n° 9 à 20. . . . .	15 "
9	Sondes coudées à bêquilles, n° 12 à 20. . . . .	11 25
6	Sondes cylindriques droites, n° 15 à 20. . . . .	6 "
9	Sondes Nélaton, n° 13 à 20 . . . . .	6 75
4	Sondes à bout coupé, en tissu de soie, pour uréthrotomie. . . . .	6 "
2	Mandrins de Guyon, un courbe et un coudé. . . . .	7 50

Prix : 95 "

*Trousse n° 3 pour praticien spécialiste*

d'après les indications du professeur J. Albarran

18	Instillateurs à boule de Guyon, n° 7 à 24 (fig. 1).	22	50
24	Bougies à boule exploratrice, n° 6 à 24 (fig. 2).	30	"
12	Bougies olivaires filiformes, 2 séries (fig. 17).	12	"
8	Bougies olivaires filiformes tortillées, à l'intérieur crin de florence (fig. 24).	12	"
12	Bougies conductrices pour béniqué et uréthrotome (fig. 22 et 23).	24	"
24	Bougies coniques olivaires, n° 7 à 27 (fig. 31).	24	"
6	Bougies olivaires à extrémité souple, n° 12 à 24 (fig. 36).	7	50
18	Sondes coniques olivaires, n° 6 à 21 (fig. 60).	22	50
18	Sondes coudées à bêquille, n° 12 à 24 (fig. 69).	22	50
6	Sondes coudées à extrémité souple, n° 13 à 21 (fig. 71).	9	"
9	Sondes droites cylindriques, pour femme, n° 13 à 21 (fig. 62).	9	"
15	Sondes Nélaton à entonnoir, n° 12 à 21 (fig. 85).	15	"
6	Sondes irrigatrices d'Albarran, en soie, n° 12 à 24 (fig. 92).	15	"
8	Sondes bicoudées et olivaires courbes, n° 13 à 21 (fig. 73 et 75).	12	"
12	Sondes à bout coupé de Guyon, n° 15 à 21 en soie (fig. 90).	21	"
6	Sondes à demeure, à fixation automatique, modèle Gaillard, n° 16 à 26 (fig. 109).	12	"
12	Sondes urétérales d'Albarran, assorties (fig. 151 à 160).	36	"
3	Conducteurs modèle Gaillard, pour ces sondes urétérales (fig. 157 et 158).	20	"
2	Mandrins de Guyon, pour modifier la courbure des sondes.	7	"

Prix : 310 fr.

*Instruments et Appareils divers en caoutchouc médical pur pour la Chirurgie, la Médecine et l'Hygiène*

524	Alèses ou drap d'hôpital, en toile caoutchoutée.	le mètre	4	50
525	Alèses — caoutchouté à deux faces.	—	7	"
526	Alèses pour enfant, en toile caoutchoutée, 1m > 75 c/m.	—	8	"
527	Alèses — — avec poche et tube d'écoulement	—	12	"
528	Alèses pour adulte simple.	—	12	"
529	Alèses — — avec poche et tube d'écoulement.	—	18	"
530	Alèses pour enfant, 70 > 80 c/m, simple, en caoutchouc feuille anglaise.	—	18	"
531	Alèses — — avec tube et poche en caoutchouc.	—	23	"
532	Alèses simples, pour adulte, en caoutchouc feuille anglaise.	—	22	"
533	Alèses pour adulte, poche et tube d'écoulement, un mètre carré, en feuille anglaise, Anneaux Dumontpallier (Voir Pessaires, page 45).	—	30	"
534	Appareils à 2 boules, pour pulvérisateur Richardson.	n° 1 n° 2 n° 3 n° 4		
		Prix : 2	50	3
		3	50	4
		50		
535	Appareil à 2 boules, de Richardson, grand modèle (fig. 251).	—	6	"
536	Appareil à 2 boules, de Richardson, caoutchouc fort et long tube pour soufflerie de thermocautère (fig. 251).	—	9	"
537	Appareil compresseur d'Esmarck, complet, tube en feuille anglaise rouge, avec bande tissu élastique pour amputation.	—	20	"
538	Tube d'Esmarck, avec crochet et chaînette (fig. 250).	—	12	"
539	Bandé pour compression, du Dr Nicaise.	—	7	50
540	Appareil à extension et contre-extension, complet.	—	28	"
541	Aspirateur simple, du Dr Potain.	—	50	"



Fig. 250

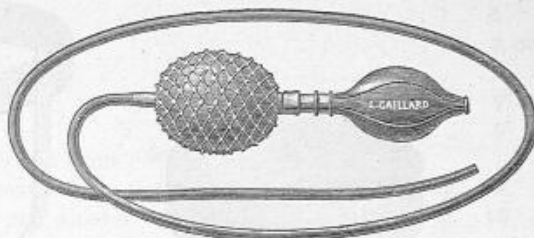


Fig. 251

542	<b>Aspirateur double, du Dr Potain</b> . . . . .	60	»
543	<b>Aspirateur à 2 aiguilles et 3 trocarts, du Dr Dieulafoy</b> . . . . .	42	»
544	<b>Aspirateur du Dr Dieulafoy, grand modèle, 3 trocarts, 4 aiguilles et 2 robinets.</b>	55	»
545	<b>Inhalateur d'oxygène du Dr Dupont, appareil complet</b> . . . . .	52	»

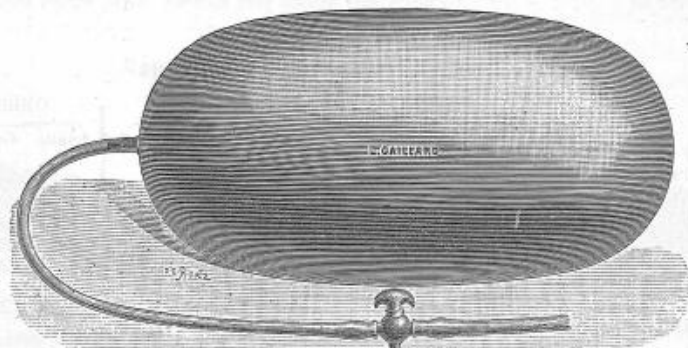


Fig. 252

546	<b>Ballons ou sac à gaz oxygène, avec robinet (fig. 252).</b>					
Contenance :	10	15	20	25	30	40 litres.
Prix :	15	»	18	»	20	»
	22	»	25	»	35	»
547	<b>Robinet en deux pièces avec bague, en cuivre nickelé</b> . . . . .					3
548	<b>Ballons de Pétersen, pour la taille, de 300 à 700 gr.</b> . . . . .					7
549	<b>Ballons de Champetier de Ribes, pour accouchement prématuré, petits modèles, n°s 1 à 6</b> . . . . .					6



Fig. 253

550	<b>Ballons de Champetier de Ribes, grands modèles, avec robinet (fig. 253)</b> . . . 9 à 12	»
-----	---	---

551	Ballon du Dr Tarnier, grand modèle . . . . .	6	"
552	Sonde pelote à tamponnement vaginal, du Dr Tarnier . . . . .	2	"

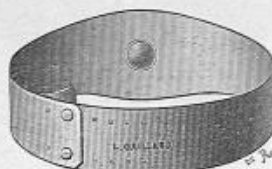


Fig. 254



Fig. 255

553	Bandage ombilical en caoutchouc feuille angl. pure, pour enfant 30 à 55 c. (fig. 254)	4	"
554	— — — pur pour cadet (fig. 254), 55 à 75 centim.	6	"
555	— — — pour adulte, 75 centimètres et au-dessus, 9 à	12	"
556	Bandage en caoutchouc simple ou double, pour enfant (fig. 255) . . . . .	4	50
557	Bandage en caoutchouc pour cadet, simple . . . . .	7	"
558	— — — double . . . . .	8	50

## Bandages herniaires à ressort forgé

	SIMPLES			DOUBLES			OMBILICAUX				
	Adulte	Cadet	Enfant	Adulte	Cadet	Enfant	Adulte	Cadet	Enfant		
559	Bonne qualité ordinaire . . . . .	5	» 4	3 50	9	» 7	5	»	7 50	6	» 4 50
560	Confortable pour fatigue . . . . .	7 50	5	»	12	9	»	9	»	7	»
561	Qualité demi-fine . . . . .	10	» 7 50	5	»	15	12	8	»	12	» 9
562	Qualité fine, en peau . . . . .	15	» 10	7	»	20	15	10	»	18	» 12
563	Recouvert en caoutchouc . . . . .	15	» 10	7	»	20	15	10	»	18	» 12

Bandages recouverts, en gomme, de L. GAILLARD (voir page 47)

564	Bandage en caoutchouc, feuille anglaise, pour pansement . . . . .	le kilo	22	"
	Largeur en centimètres: 5 6 7 8 10 12			

Le mètre: 1 75 2 » 2 50 3 » 3 75 4 50

565	Bandage à pansement en caoutchouc, feuille anglaise, rouge ou noire . . . le kilo	25	"	
	Largeur en centimètres: 5 6 7 8 10 12			

Prix: 2 » 2 50 3 » 3 50 4 25 5 »

566	Bandage forte en caoutchouc médical, pour contre-extension . . . . .	le kilo	25	"
	Largeur 5 6 7 8			

Prix: 3 50 4 » 4 50 5 »

567	Bandage du Dr Championnière, en caoutchouc médical pur, longueur 1m60 largeur 0=035, épaisseur 3 millimètres . . . . .	4	"	
-----	--	---	---	--

## Bas élastiques pour varices, Tissu Français, Anglais et Français, à côtes

	Coton.	Coton fin.	Demi-soie.	Soie.
568	Bas simple . . . . .	8 »	10 »	14 »
569	Genouillère . . . . .	7 »	9 »	11 »
570	Molletière . . . . .	6 »	8 »	10 »
571	Chaussette . . . . .	5 »	6 50	8 »
572	Cuissard . . . . .	7 »	9 »	12 »
573	Bas à genouillère . . . . .	15 »	18 »	22 »
574	Bas à genouillère et cuissard . . . . .	20 »	25 »	30 »

## Articles en caoutchouc, feuille anglaise, pour varices ou eczéma

575	<b>Bas simple</b> en caoutchouc, feuille anglaise . . . . .	10	"	
576	<b>Chaussette</b> — — . . . . .	5	"	
577	<b>Chausson</b> — — . . . . .	3	50	
578	<b>Molletière</b> — — . . . . .	7	"	
579	<b>Genouillère</b> — — . . . . .	7	"	
580	<b>Guissard</b> — — . . . . .	8	"	
	<b>Caleçon et camisole</b> en caoutchouc contre l'obésité, prix suivant mesures.			
581	<b>Bassins</b> ronds en cuir bouilli, pour malades, trois grandeurs, à . . . . .	8, 10 et	12	"
582	<b>Bassins</b> ronds en guita-percha, pour malades, trois grandeurs, à . . . . .	11, 13 et	15	"



Fig. 256

583 **Bassins** forme pelle, émaillé très soigné (fig. 256) . . . . . de 10 à 18 "

## Bassins ou cuvettes pour pansements



Fig. 257



Fig. 258

584	<b>Bassins</b> pour pansement, réniforme en caoutchouc (fig. 257). . . . .	n° 1	5	"
—	—	n° 2	6	"
—	—	n° 3	7	"
585	<b>Bassins</b> à pus, en caoutchouc durci, forme de cœur ou trèfle (fig. 258) . . . . .		7	50

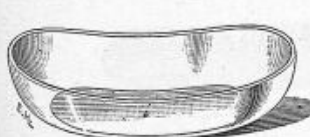


Fig. 259

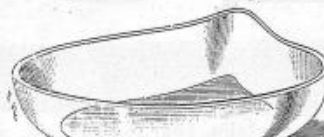


Fig. 260

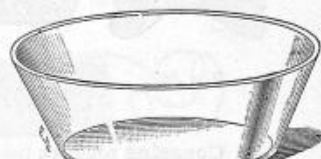


Fig. 261

586	<b>Cuvette</b> à pansement, en cristal, forme haricot dit réniforme (fig. 259), n° 1	2	75	
—	—	n° 2	4	"
—	—	n° 3	5	50
587	<b>Cuvette</b> à pansement, en cristal, forme cœur (fig. 260) . . . . .		6	50
588	<b>Cuvette</b> à pansement, en cristal, forme trèfle. . . . .		6	50
589	<b>Cuvette</b> à pansement, en cristal, forme ovale (fig. 261). . . . .		4	"
590	<b>Bassin</b> émaillé blanc réniforme, suivant grandeurs . . . . .	de 2 à	5	"
591	<b>Bassin</b> — — forme cœur . . . . .		4	50
592	<b>Bassin</b> — — forme trèfle, 2 grandeurs . . . . .	3 et	5	"

593	<b>Baudruche</b> en feuilles . . . . .	la douz. de feuilles	6 »	le cent.	38	»	
594	<b>Biberons</b> , parfait nourricier, ou autres modèles . . . . .	de 2 à	3 50				
595	<b>Bocaux</b> ovales en cristal, avec capuchon caoutchouc, pour pièces anatomiques.		8	»			
596	<b>Bocaux</b> ronds en cristal, prix suivant dimensions . . . . .		»	»			
597	<b>Bonnets</b> à glace, en caoutchouc, feuille anglaise, pour enfant . . . à un courant		7	»			
598	—	—	—	à deux courants	8 50		
599	<b>Bonnets</b> à glace en caoutchouc, feuille anglaise, pour homme . à un courant		8	»			
	—	—	—	à deux courants	10	»	
600	<b>Bonnets</b> de bains en caoutchouc pur, forme calotte, pour enfant ou cadet (fig. 262)		2 50				
601	<b>Bonnets</b> de bains, en caoutchouc pur, à oreillettes pour homme ou pour femme (fig. 262)	la pièce	4 50	la douz.	33	»	
602	<b>Bonnets</b> de bains, en caoutchouc pur, plissé, pour femme . . . 5 »	la douz.	36	»			
603	<b>Bonnets</b> de bains en taffetas gommé pour enfant . . . . .		—	18	»		
604	—	—	—	façonné pour femme . . à 3 50, la douz.	30	»	
605	<b>Bonnets</b> de bains satinette, façonné pour femme . . . . .	à 3 50, la douz.	30	»			
606	<b>Bouts</b> de sein, verre et caoutchouc, de Bailly . . . . .	la douz.	4 50				
607	<b>Bouts</b> de sein tout caoutchouc . . . . .	la douz.	6	»			
608	<b>Bouts</b> de sein en gomme noire . . . . .	la douz.	9	»			
609	<b>Bouts</b> de sein en taffetas ou baudruche collodionné, contre les gerçures, la paire		3	»			
610	<b>Calottes</b> en caoutchouc, feuille anglaise pure (fig. 262)	la douz.	24	»			
611	—	—	—	la douz.	30	»	
612	<b>Ceintures</b> abdominales en tissu élastique, pour grossesses et autres, de 6 à		25	»			
613	<b>Cornets</b> acoustiques en gomme noire . . . . .		3	»			
614	<b>Cornets</b> acoustiques divers et à tuyau conducteur . . . . .	de 4 à	10	»			
615	<b>Coussin</b> cervical en caoutchouc pur pour torticolis . . . . .		12	»			
616	—	—	—	avec insufflateur . . . . .	15	»	



Fig. 262



Fig. 263

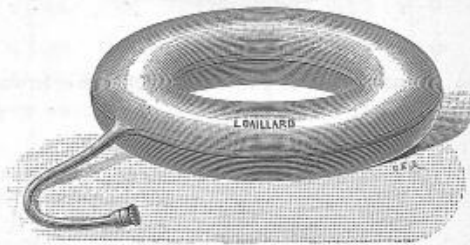


Fig. 264

617	<b>Coussins</b> ronds en tissu imperméable, pour voyage . . . . .	12, 15 et	18	»				
618	<b>Coussins</b> forme oreiller ou demi-rond (fig. 263) . . . . .	9, 12, 15 et	18	»				
619	<b>Coussins</b> ronds en caoutchouc, feuille blanche. . . . .	diamètre 35 centim.	7	»				
	—	—	—	diamètre 40 centim.	9	»		
620	<b>Coussins</b> forme bidet. . . . .	15, 18 et	21	»				
	—	—	—	caoutchouc pur, feuille anglaise . . . . .	22, 27 et	32	»	
621	<b>Coussins</b> ronds en caoutchouc feuille anglaise pure (fig. 264), diam. 35 c/m.		15	»				
	—	—	—	—	diamètre 40 centim.	18	»	
622	<b>Coussins</b> demi-rond . . . . .	—	—	—	diamètre 45 centim.	25	»	
623	<b>Coussin</b> en fer à cheval, en caoutchouc, feuille anglaise pure, de 15 à . . . . .		25	»				
624	<b>Doigtiers</b> en caoutchouc, assortis . . . . .	la douz.	2 50					
625	<b>Douches</b> d'Esmarch (Voir <i>Appareils pour injections</i> , page 55).							
626	<b>Doigtiers</b> condom, en baudruche, pour toucher rectal ou vaginal . . la douz.		3	»				



Fig. 263

627 **Drains du Dr Lucas Championnière, en caoutchouc rouge, moulés et préparés (fig. 263).**

Long. 15 cent. diam. 3 à 5 6 à 8 9 à 10 11 à 12 13 à 15 millim.

	» 60	» 70	1 25	1 60	2 »
628	Long. 25 cent. diam. 3 à 5 6 à 8 9 à 10 11 à 12 13 à 15 millim.	» 75	1 »	1 50	2 » 2 50

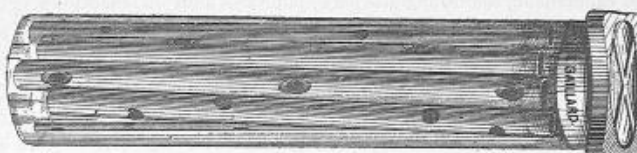


Fig. 266

629 **Série de 9 drains du Dr L. Championnière, de 4 à 12 mill., 15 cent. de longueur, en tube cristal (fig. 266).** . . . . . 12 \*

630 **Série de 9 drains du Dr L. Championnière, 4 à 12 mill., 25 cent. de longueur, en tube cristal (fig. 266).** . . . . . 15 \*



Fig. 267

631 **Drains en cristal incassable, pour drainage parfait et antiseptie constante, modèle Gaillard (fig. 267)** . . . . . 9 \*

Grosseurs de 5 à 10 millimètres. Grosseurs de 11 à 18 millimètres.

Long. 9 cent. à 6 œils latéraux, la douz. 7 50. Long. 9 cent. à 6 œils latér., la douz.

— 12 — 9 — — 9 » — 12 — 9 — —	12 *
— 15 — 12 — — 10 50 — 15 — 12 — —	15 *

Les drains parfaits modèle Gaillard sont livrés par série ou douzaine assorties à la demande en boîte carton.

La figure 267 représente nos drains réduits d'un tiers, la longueur normale est de 9 à 15 centimètres. Nous les faisons à 6, 9 ou 12 trous pour les plaies de profondeurs différentes, et de 5 à 15 millimètres; sur demande, nous en faisons de plus gros calibre.



Fig. 268

632 **Drain utérin du Dr Vaux, modèle Gaillard (fig. 268), 10 numéros à** . . . . . 3 \*

633 **Tube en croix ou en T, du Dr Pozzi, pour drainage utérin.** . . . . . 3 \*

634 **Drap d'hôpital (Voir aussi Alèses)** . . . . . le mètre 4 50

635 — — double face. . . . . 7 \*

636 **Etagère pour instruments, 4 montants nickelés avec pieds, 3 tablettes glaces 35×50, hauteur à la demande.** . . . . . 135 \*

637 **Etagère, 3 tablettes glaces 40×60, hauteur à la demande** . . . . . 160 \*

638 **Etagères pour instruments, tous autres modèles, prix suivant dimensions.**

639 **Gants pour friction, en flanelle** . . . . . la paire, de 3 à 4 50

640 — — en crin végétal, assortis . . . . . la paire, de 3 à 7 \*

641 **Lanières pour frictions.** . . . . . de 5 à 8 \*



Fig. 269



Fig. 270

642	<b>Gants</b> moulés en caoutchouc, pour eczéma (fig. 269)	la paire	7	»
643	<b>Gants</b> en caoutchouc, feuille anglaise pure, pour anatomie ou laboratoire, la paire		8	»
644	<b>Gants</b> en caoutchouc pur, avec manchettes (fig. 270) ou sans boutons . la paire		9	»
645	— — avec manchettes et avant-bras. . . . .	la paire	12	»
646	— — avec avant-bras, feuille forte. . . . .	la paire	15	»
647	<b>Gants</b> sans doigts, dits mouffles . . . . .	la paire	6	»
648	— — — avec avant-bras. . . . .	la paire	10	»
649	<b>Gants</b> mouffles avec avant-bras, feuille forte. . . . .	la paire	14	»
650	<b>Gutta-percha</b> laminée, dit taffetas, en feuille, le mètre 3 50 . . . . .	le kilo	25	»
651	<b>Gutta-percha</b> en plaque, pour moulage et appareils. . . . .	le kilo	22	»
652	— — — qualité supérieure . . . . .	le kilo	28	»
653	<b>Injecteur</b> nickelé boule caoutchouc . . . . .	petit modèle	3	»
654	— — — — —	moyen modèle	4 50	
655	— — — — —	grand modèle	6	»
656	<b>Injecteur</b> tout nickelé, à piston . . . . .	petit modèle	4 50	
657	— — — — —	grand modèle	7	»
658	— Enéma caoutchouc gris. . . . .		3	»
659	— — — — rouge. . . . .		4 50	
660	— — — — glacé, dit américain . . . . .		6	»
661	— — — — tube, jet continu. . . . .		6	»

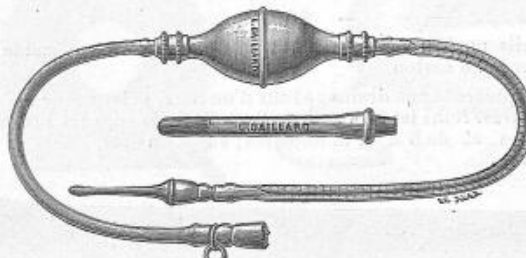


Fig. 271

662	<b>Injecteur</b> tout caoutchouc, Alpha véritable, à jet continu (fig. 271) . . . . .	9	»	
663	<b>Irrigateur</b> Eguisier, bonne qualité . . . . .	nº 2, 1/2 litre	8	»
664	— — — — —	nº 3, 1 litre	12	»
665	<b>Irrigateur</b> Eguisier, corps étain fin . . . . .	nº 2, 1/2 litre	12	»
666	— — — — —	nº 3, 1 litre	18	»
667	<b>Irrigateur</b> Eguisier, nickelé . . . . .	nº 1, 1/4 litre	12	»
668	— — — — —	nº 2, 1/2 litre	15	»
669	— — — — —	nº 3, 1 litre	20	»
670	<b>Irrigateur</b> Eguisier, en porcelaine. . . . .	nº 2, 1/2 litre	18	»
671	— — — — —	nº 3, 1 litre	24	»
672	<b>Tube</b> de rechange complet, pour ces irrigateurs . . . . .		2 50	

673 Boîte acajou pour transporter ces irrigateurs . . . . .	3 et 4	"
674 Insufflateur lance-poudre, balle caoutchouc rouge . . . . .	3 à 5	"



Fig. 272

675 Lance-poudre pour iodoforme petit modèle (fig. 272). . . . .	6	"
--	---	---

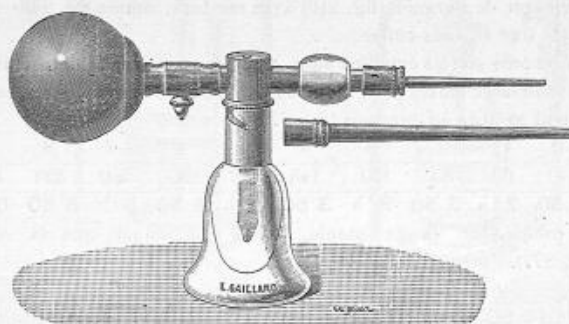


Fig. 273

676 Lance-poudre pour iodoforme grand modèle avec pied (fig. 273). . . . .	10	"
677 Masque moulé en feuille anglaise, contre l'eczéma, pour enfants . . . . .	5	50
678 Masque moulé en caoutchouc pur, contre l'eczéma, pour adulte. . . . .	7	"
679 Masque-sac à éther pour l'anesthésie. . . . .	10	50

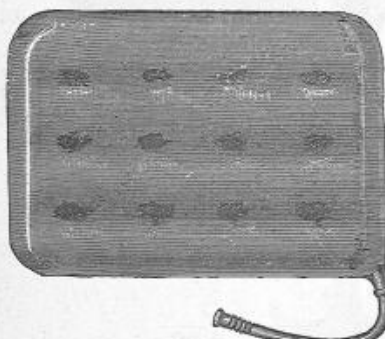


Fig. 274



Fig. 275

680 Matelas hydrostatique capitonné, à air ou à eau, en caoutchouc pur, feuille anglaise forte, modèle des hôpitaux (fig. 274).		
Dimensions en centimètres : 35 × 50 40 × 60 50 × 70 60 × 80 70 × 90 80 × 105 c/m		
Prix : 35 " 45 " 55 " 70 " 90 " 120 "		

681 Matelas en tissu caoutchouté :		
Dimensions en centimètres : 50 × 70 65 × 110 80 × 160 110 × 180		

Prix : 50 "	65 "	90 "	125 "
-------------	------	------	-------

682 Pelote à tamponnement nasal, avec robinet . . . . .	2	50
683 Pelote ou sonde de Tarnier, pour tamponnement vaginal, avec robinet . . . . .	2	50
684 Pelote hémorroidale, avec coussin sous-cuisse et ceinture (fig. 275) . . . . .	10	"

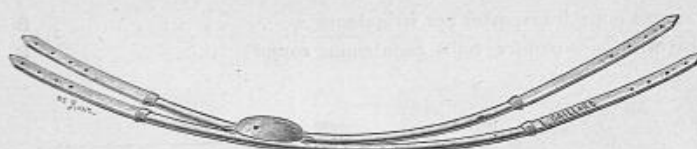


Fig. 276

- 685 Pelote périnéale, en feuille anglaise (fig. 276) avec ceinture . . . . . 7 "

#### **Pessaires divers (Voir page 44).**

- 686 Pessaire releveur de Borgner (fig. 210) avec ceinture, comme fig. 275. . . . . 15



- Plateaux à rebords en tôle émaillée pour laboratoire, suivant dimensions, de 3 à 8

- 688 **Poires** en caoutchouc moulé gris, monture corne ou caoutchouc durci, canule osseuse pour lavement uréthrale ou injection (fig. 276) :

Nº	00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Cont. : gr.	25	40	60	85	120	145	185	230	260	320	400	430	480

Prix: 1 25 1 50 2 » 2 50 3 » 3 50 4 » 4 50 5 » 5 50 6 » 6 50 7 »

- 689 **Poires** en caoutchouc rouge moulé, même contenance que la série ci-dessus (fig. 277).

N°	00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pr.	5-50	6	6-50	6	6-50	4	4-50	5	5-50	6	6-50	7	7-50	8



Fig. 271

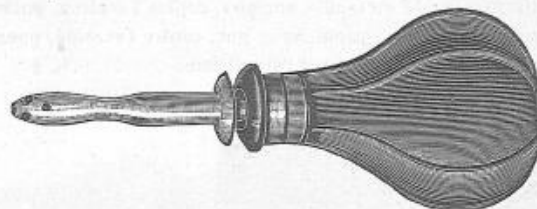


Fig. 278

- ### 690 Poires vernies à côtes, noires, rouges ou vertes (fig. 278).

N <sup>o</sup>	1	2	3	4	6	8	10	12	14	16
Prix	2.50	3.**	3.50	4.**	4.75	5.50	6.50	7.50	8.**	9.**

- 691 Poires à côtes en caoutchouc pur, feuille anglaise, prix suivant contenance.

- 591 Poires à cotes en caoutchouc pur, feuille  
592 Poires tout caoutchouc, mangé rouge :

Nos	1	2	3	4	5	6	7
Price	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50

- Prix : 4 50 2 » 2 50 3 » 3 50 4 » 4 00

- 693 Poire de Pollitzer, pour insufflations nasales, à 1 canule. . . . . 85  
694 . . . . . 12

- 694 — — — — — a 2 canules. . . . .  
695 Enracinement en rameaux (biserrulé) . . . . .

é servatifs en caoutchouc, 1 <sup>re</sup> qualité, n° 1 . . . . .	la douz. 4 »	la grosse 30
—	2 <sup>e</sup> qualité, n° 2 . . . . .	3 50 — 24
—	3 <sup>e</sup> qualité, n° 3 . . . . .	3 » — 18
—	4 <sup>e</sup> qualité . . . . .	3 50 — 15

Ces prix s'entendent livraison roulés en boîte par douzaines. Livrés en paquets de cigarettes en plus.

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| 693 Préservatifs spermatophiles dits à sucre | le dozen, 2.50, le gross, 24 |
| de cigarettes, en plus. . . . .              | par grosse 15                |

- 690 PRESERVATIFS spermophiles dits a sucette . . . . . la douz. 3 50, la grosse 24  
697 PRÉSERVATIFS dits host. américains . . . . . 2 18

- 697 Preservatifs dit bout américain . . . . . 3 0 18  
698 Préservatifs en bandoulière droits ou courbés des qualités supérieures

- 558 PRESERVATIFS en baudruche, droits ou courbes 1<sup>re</sup> qualité extra soufflées la douz. 6 <sup>1/2</sup> la grosse 51

699	Préservatifs droits ou courbes, baudruche, 2 <sup>e</sup> qual. extra, la douz. 5 »	42	»
700	—	27	»
701	Anneaux dentelés en caoutchouc pur, feuille anglaise	3 50	— 24 »

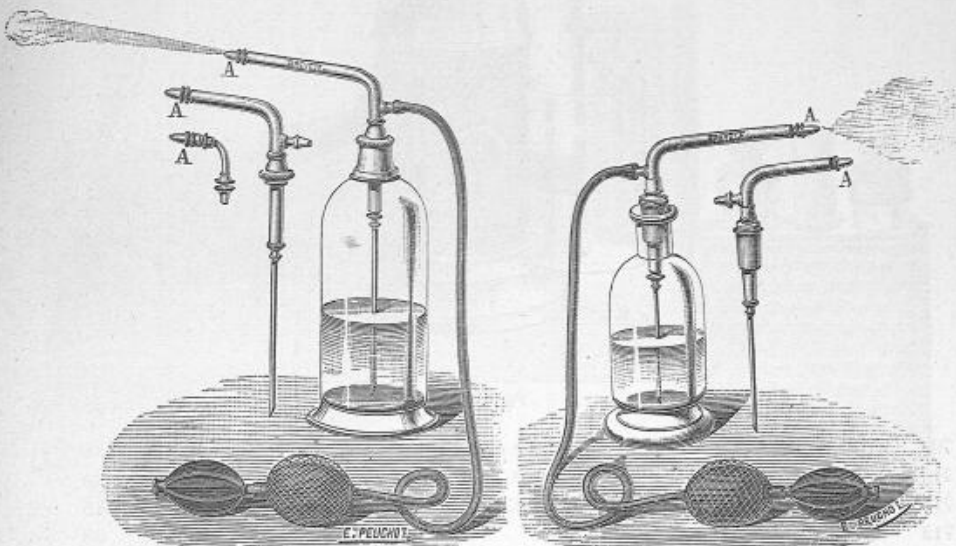


Fig. 279

Fig. 280

702	Pulvériseur Richardson, grand modèle (fig. 279), monture nickelée, à jet réglable, carafe contenant 300 grammes. . . . .	9	»
703	Pulvériseur Richardson, universel monture nickelée, à jet réglable (fig. 280)	7	»
704	Pulvériseur — — — (fig. 280), petit modèle	5	»
705	Pulvériseur Richardson, flacon carré, monture coulée pour pulvérisation naso-pharyngienne. . . . .	10	»
706	Pulvériseur Richardson monture caoutchouc durci, à . . . . . 3 50, 4 50 et	6	»
707	Pulvériseur à vapeur, petit modèle dit parisien. . . . . à 7 50 et	9	»

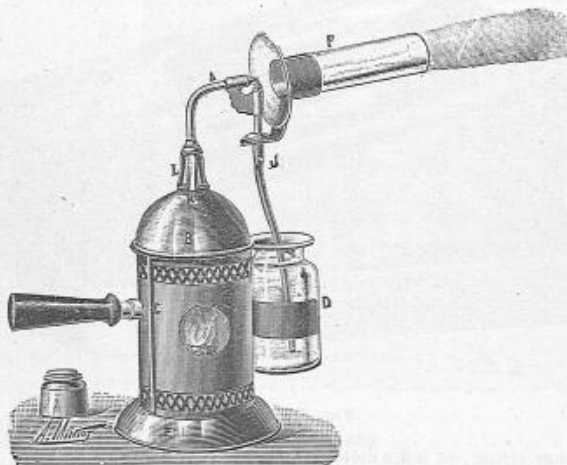


Fig. 281

708	Pulvériseur parisien à vapeur, grand modèle, avec entonnoir (fig. 281) . . .	12	»
		5	»

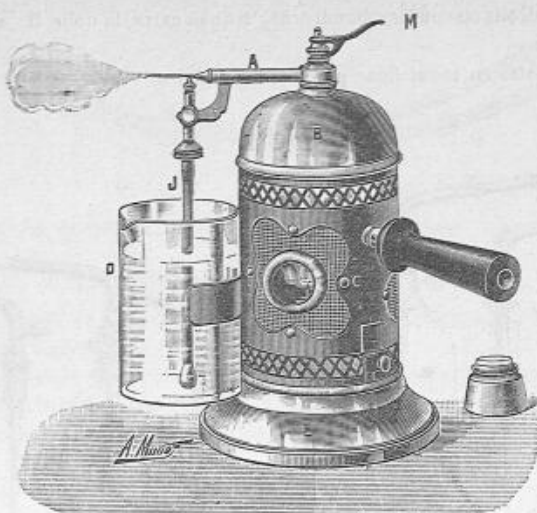


Fig. 282

709	<b>Pulvérisateur à vapeur, modèle riche et confortable (fig. 282) . . . . .</b>	<b>18</b>	»
710	— — — avec robinet — . . . . .	<b>24</b>	»
711	<b>Pulvérisateur à vapeur, du Dr Lucas Championnière, petit modèle. . . . .</b>	<b>45</b>	»
712	— — — — — un seul jet marchant 1 h. 1/2	<b>68</b>	»
713	— — — — — à 2 jets, 1 heure et demie	<b>75</b>	»
714	— — — — — à 2 jets marchant 2 h. 1/2	<b>82</b>	»
714	— — — — — grand modèle marchant 4 heures	<b>95</b>	»
715	<b>Robinets divers, caoutchouc durci et cuivre nickelé, et presse-tube de tous modèles.</b>		
	Sacs à gaz (Voir Ballons à gaz).		
716	<b>Seringues pour sérum, du Dr Roux</b>		
	gr. 1 2 3 4 5 10 15 20		
	Prix : 8 » 9 » 10 » 11 » 12 » 15 » 18 » 21 »		

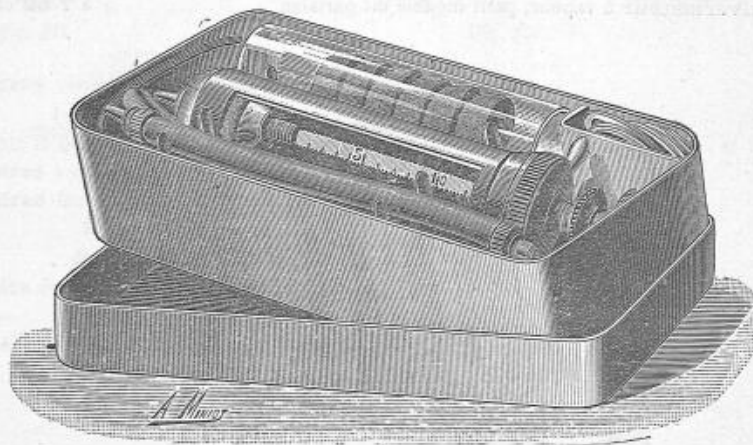


Fig. 283

717	<b>Seringues pour sérum, en boîte métal stérilisable (fig. 283) :</b>
	gr. 1 2 3 4 5 10 15 20
	Prix : 12 » 13 » 14 » 16 » 18 » 22 » 23 » 28 »

718 **Seringues hydrocéles, pour plaies ou vésicales (Voir page 53).**

719	Seringue de Pravaz, 2 aiguilles, en boîte gainerie . . . . .	5	»
720	— — — un flacon en boîte . . . . .	7	»
721	Seringue Pravaz, 2 aiguilles, en boîte cerclée, genre porte-monnaie. . . . .	8	»



Fig. 284

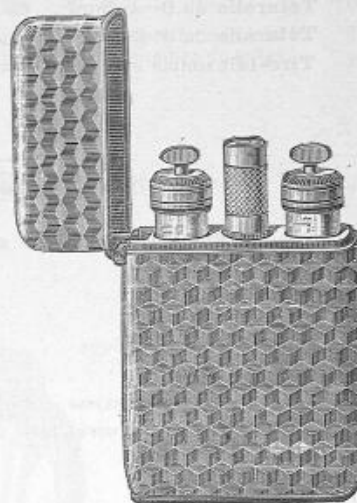


Fig. 285

722	Seringue Pravaz, 2 aiguilles et un flacon, boîte cerclée, genre porte-monnaie (fig. 284)	10	»
723	Seringue Pravaz, 2 aiguilles et un flacon, en trouss. . . . .	10	»
724	— — 2 aiguilles, en boîte métal à ressort . . . . .	11	»
725	Seringue Pravaz, 2 aiguilles et un flacon, en boîte métal . . . . .	15	»
726	Seringue Pravaz, 3 aiguilles et 2 flacons, en boîte métal. . . . .	20	»
727	Seringue Pravaz, 3 aiguilles en étui, 2 flacons, en boîte métal (fig. 285). . . . .	22	»
728	Seringue Pravaz, 3 aiguilles 3 — — à ressort . . . . .	25	»
729	Seringue Pravaz, 2 aiguilles 1 flacon, boîte métal, genre tabatière. . . . .	12	»
730	Seringue pour trouss, 3 aiguilles, 1 flacon, dans un étui métal . . . . .	12	»
731	Seringue Pravaz, contenant 5 gr., 2 aiguilles pour médecine vétérinaire . . . . .	9	»

Toutes ces seringues peuvent être livrées en argent contrôlé, avec augmentation de 75 à 100 p. 0/0 des prix annoncés ci-dessus.

732 Aiguilles en platine irridié pour seringues de Pravaz,

longueur en centimètres	2 1/2	3	4	5	
	3 »	4 »	5 »	6 »	
733 Siphon du Dr Weber, pour douches nasales complet, avec poire d'amorçement.				7	»
734 Siphon de Weber simple . . . . .				4 50	
735 Siphon du Dr Potain, pour lavages de la plèvre avec canule simple. . . . .				9	»
736 Siphon — — — avec canule double. . . . .				10 50	
737 Spéculum grillagé pour bain. . . . .				3	»
738 Spéculum en caoutchouc durci, pour bains. . . . .				2 50	
739 Spéculums à valves, assortis. . . . .			12 à	25	»
740 Stéthoscopes en buis et caoutchouc durci, assortis . . . . .			2 50 à	8	»
741 Suspensoirs en tricots, divers. . . . .			de 1 50 à	4	»
742 — — à poche mobile . . . . .			de 2 50 à	5	»
743 Suspensoirs en caoutchouc pur, feuille anglaise . . . . .				3 50	
744 Taffetas gommé, largeur 0=80 . . . . .				le mètre	2 25
745 Taffetas collodion. . . . .					2 50
746 Taffetas chiffon, largeur 0=70 à 0=80 . . . . .				le mètre	7 et 9 »

747	Tétines en feuille anglaise noire ou rouge, la douz., n° 1, 1 50 ; n° 2, 1 75 ; n° 3, 2 » ; n° 4	2 50
748	Tétine ou Téterelle pour bouteille . . . . .	la douz. 3 50, la grosse
749	Tétine coudée débile ou autre modèle pour bouteille	— 6 », —
750	Téterelle du Dr Auvrard . . . . .	la douz. 30 »
751	Téterelle du Dr Budin . . . . .	— 30 »
752	Tire-lait simple avec poire caoutchouc . . . . .	la pièce 2 50, la douz. 21 »

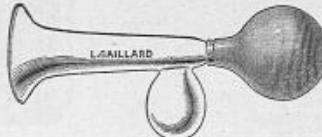


Fig. 286



Fig. 287

757	<b>Thermomètre étui nickelé, uni ou guilloché (fig. 287).</b>	4
758	— à maxima	5
759	<b>Thermomètre pour bains, à flotteur.</b>	2 50
760	<b>Toile caoutchoutée ou drap d'hôpital, 0m90 de large.</b> le mètre	4 50
761	— sur deux faces, 1m10 de large.	7
762	<b>Tube en caoutchouc pur, feuille anglaise, gris, noir ou rouge</b>	
	diam. extér. mm 2 à 4 5 à 7 8 et 9 10 et 11 12 et 13 14 et 15	
	le mètre » 80 1 25 1 50 2 » 2 50 3 »	
	le kilo 50 » 42 » 35 » 32 » 30 » 28 »	
763	<b>Tube à drainage, en caoutchouc rouge ou noir, pur feuille anglaise à paroi épaisse, que nous fournissons aux hôpitaux de Paris.</b>	
	n° 6 à 21, 21 à 24, 25 à 30, 31 à 45, le 45 à 15 millim.	
	Le mètre 1 » 1 50 2 » 3 »	
764	<b>Tubes à drainage préparés par bouts de 20 cm, en flacons cristal 12 drains assortis</b>	7
	Série de tubes à drainage préparés, de 3 à 12 millimètres, sans flacon.	5
765	<b>Drains moulés en caoutchouc vulcanisé pur, du Dr Lucas Championnière, douz.</b>	12
766	Série de drains du Dr Lucas Championnière, en tube cristal.	15
767	<b>Drain parfait en cristal, modèle Gaillard (fig. 267), la douz. assorties</b>	9
	<b>Tubes pour lavages de l'estomac (voir page 38).</b>	
768	<b>Tube caoutchouc rouge pur, en forme de pipe, spécial pour douche, bock, laveur 1m50 de longueur.</b>	2 50
769	<b>Tube caoutchouc gris, pour gaz ou laboratoire.</b> le kilog.	12
	Diam. extér. 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20 mm	
	Le mètre » 70 » 85 1 » 1 20 1 40 1 60 1 80 2 » 2 25 2 50 2 75 3 »	
770	<b>Tube caoutchouc rouge, 1<sup>re</sup> qualité, pour gaz ou laboratoire</b> le kilog.	15
	Diam. extér 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 20	
	Le mèt. » 80 1 » 1 25 1 50 1 75 2 » 2 25 2 50 2 75 3 » 3 25 3 50	

771	Tuyaux d'arrosage ou autres avec toiles . . . . .	le kilog.	10	"
Diamètre intérieur	10    12    15    18    20    23    25    28    30			
Prix du mètre	2 » 2 50 3 » 3 50 4 » 4 50 5 » 5 50 6 »			
Diam. intér.	35    40    45	50 millim.		
Le mètre	6 75    7 50    8 25	9 »		

Les prix de ces tuyaux sont basés pour une bonne épaisseur proportionnée à la grosseur ; ils peuvent varier suivant l'épaisseur indiquée et le nombre de toiles.

*Urinaux portatifs de jour et de nuit en caoutchouc pur*

Modèles que nous fournissons aux hôpitaux de Paris

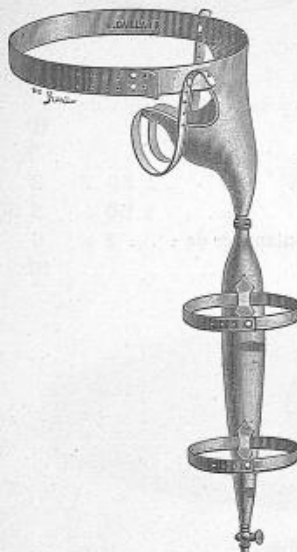


Fig. 288

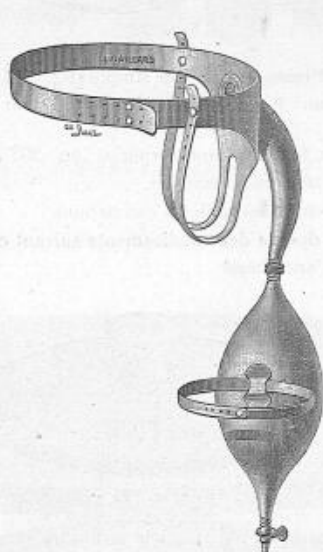


Fig. 289



Fig. 290

772	Urinal pour homme à ceinture et sous-cuisses, poche longue ou ronde . . . . .	8	"	
773	Urinal pour homme, sous-cuisses et suspensoir poche longue ou ronde (fig. 288).	10	"	
774	— — — à ceinture et double suspensoir (fig. 288). . . . .	15	"	
775	Urinal, appareil pour extrophie de la vessie. . . . .	25	"	
776	— — — spécial, pour vieillard ou infirme . . . . .	18	"	
777	Urinal de nuit pour homme, avec ceinture poche et tube intermédiaire . . . . .	12	"	
778	Urinal de nuit pour homme, avec ceinture et poche longue ou ronde (fig. 289). . . . .	12	"	
779	Urinal de nuit pour homme, avec ceinture, suspensoir à obturateur . . . . .	15	"	
780	Urinal de nuit pour homme, avec ceinture et suspensoir et tube intermédiaire	15	"	
781	Urinal de jour simple, pour enfant . . . . .	4 50		
782	Urinal de jour pour enfant, avec ceinture, sous-cuisses et poche . . . . .	7	"	
783	Urinal de nuit pour enfant, avec ceinture, poche et obturateur. . . . .	9	"	
784	Urinal de jour, simple, pour femme. . . . .	9	"	
785	Urinal de jour, à ceinture et bavette, pour femme (fig. 290). . . . .	12	"	
786	Urinal pour homme, en caoutchouc recouvert de toile. . . . .	20	"	
787	Urinal pour femme, en caoutchouc recouvert de toile . . . . .	25	"	
788	Urinal de nuit, en caoutchouc pour femme. . . . .	22	"	

*Urinaux pour le lit*

789	Urinal pour le lit, en caoutchouc moulé, pour homme . . . . .	6	"
790	Urinal de lit pour hommes, en caoutchouc, à crochet et tube. . . . .	12	"
791	Urinal de lit pour femme, en caoutchouc moulé. . . . .	9	"
792	Urinal moulé ovale, en caoutchouc souple . . . . .	7	"

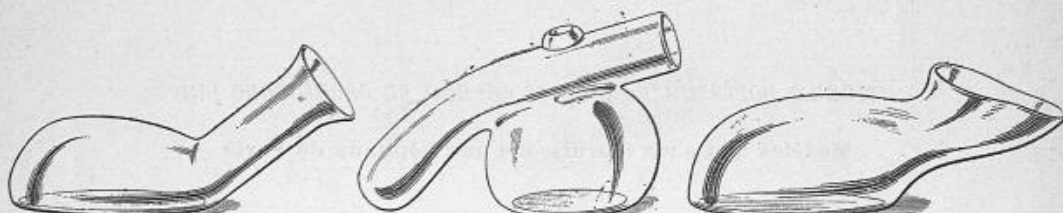


Fig. 291

Fig. 292

Fig. 293

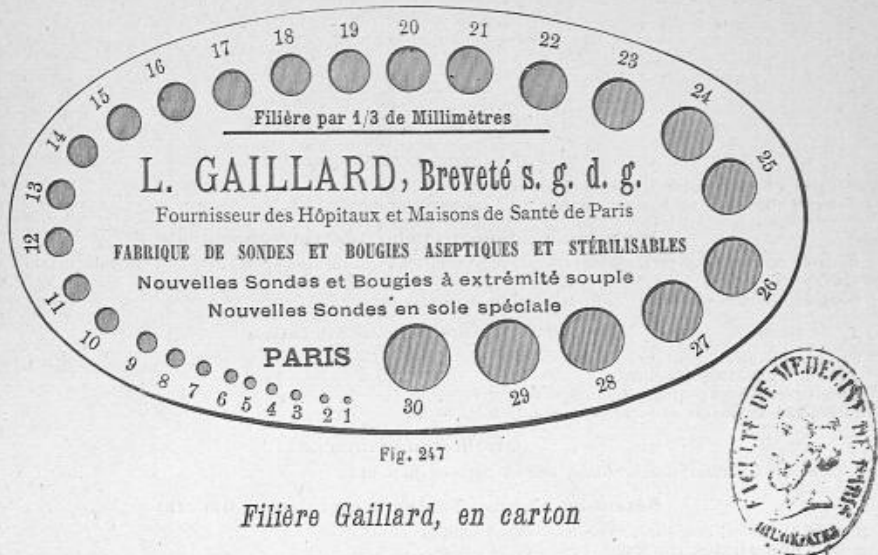
793	Urinal en verre, pour homme, modèle simple (fig. 291). . . . .	2	50
794	Urinal en verre, pour homme modèle spécial pour recueillir les dépôts de gravier (fig. 292). . . . .	10	"
795	Urinal en verre, pour femme, modèle spécial (fig. 293). . . . .	3	"
796	Ventouses moulées, tout caoutchouc. . . . .	1	50 à 3
797	Ventouses en cristal, montées sur balle caoutchouc. . . . .	1	50 à 3 50
798	Verres gradués pour dosage des médicaments suivant contenance de . . . 2 à 6	2	"
799	Vessie à éther pour l'anesthésie . . . . .	10	"



Fig. 291

800	Vessie à glace en caoutchouc pur, modèle ordinaire, Diamètres : 16 18 21 24 27 30 35 centimètres.		
	2 50 3 3 50 4 4 50 5 6	centimètres.	"

801	Vessie à glace en caoutchouc, rondes, monture bois, avec bouchon, 4, 5 50 et 7	7	"
802	— — — (fig. 294) bouchon et monture métal à vis, 5, 6 50	8	"
803	— — — ovales, monture bois avec bouchon.		
	Diamètres : 15 X 19 18 X 23 21 X 27 25 X 30 30 X 35		
	3 50 4 25 4 75 6 7	"	"
804	Vessie à glace en caoutchouc ovale, monture métal à vis, en plus par pièce .	» 75	"
805	— — — plissée, avec monture et bouchon métal à vis, petite.	6	"
806	— — — moyenne.	8	"
807	— — — grande.	10	"
808	Vessie à glace plissée en tissu caoutchouté . . . . .	3	"
809	— — — moyenne.	4	"
810	— — — grande.	5	"
811	Vessie à glace en caoutchouc, pour le dos . . . . .	9	"
812	— — — moyenne.	12	"
813	— — — grande.	15	"
814	Vessie à glace en caoutchouc, simple pour les yeux . . . . .	2	"
815	Vessie à glace en caoutchouc, double pour les yeux . . . . .	4	"



*Filière Gaillard, en carton*

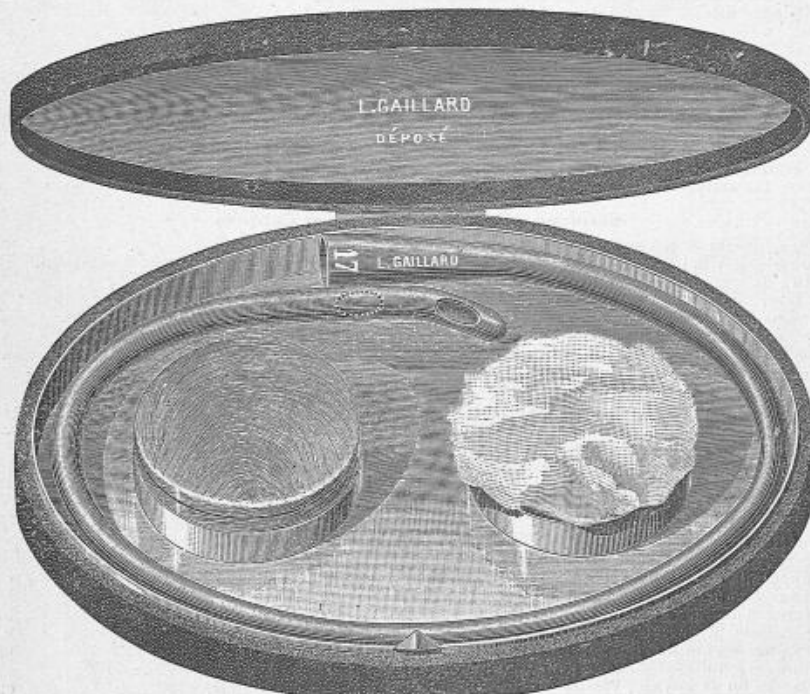


Fig. 233

*Boîte à sonde, pour la poche*

# TABLE DES MATIÈRES

## *Maladies des voies urinaires*

### *Exploration et Diagnostic*

Bougies à boule exploratrices, explorateurs divers . . . . .	3-4
Bougies filiformes, en baleine, à intérieur crin de Florence. . . . .	4-5

### *Instruments pour franchir les rétrécissements*

Bougies filiformes diverses, armées pour béniguié et uréthrotome, à intérieur métallique de Bazy . . . . .	5-6
Bougies filiformes intérieur crin, en baleine et diverses. . . . .	6-7

### *Instruments pour la dilatation*

Bougies olivaires, coniques, cylindriques, à extrémité souple, plombées, en tissu de soie, à bêquille, courbe, à ventre. . . . .	8-9
Bougies en cire, à prolongement filiforme, diverses. . . . .	10-11
Cathétères de Guyon et bougies en mallechort nickelé . . . . .	12

### *Uréthrotomie interne*

Bougies conductrices, uréthrotome, sondes percées du bout . . . . .	13
---	----

### *Rétention d'urine. Sondes uréthrales en général*

Sondes olivaires, coniques, cylindriques, filiformes. . . . .	13-15
Sondes protastiques, condées à bêquille, bicoudées, courbes. . . . .	15-18
Sondes et bougies diverses, à portion prostatique souple . . . . .	18
Sondas en caoutchouc de Nélaton . . . . .	19
Sondes et bougies en tissu de soie . . . . .	19-22
Sondes à prolongement filiforme de Philips-Legouest . . . . .	22
Sondes spéciales pour laisser à demeure, en soie et caoutchouc. . . . .	23-24
Appareils pour fistules ou méats hypogastriques, modèle Gaillard . . . . .	25-26

### *Blennorrhagie, instillations caustiques, lavages*

Instillateurs de Guyon, d'Albaran, de Toffier, de Desnos, etc. . . . .	26-28
Seringues à instillations, Porte-caustique divers . . . . .	29-31
Sondes à double courant et sondes métalliques . . . . .	31-32

### *Rein, Cystoscopie, Voies urinaires supérieures*

Sondes urétrales du Prof. Albaran, conducteurs pour ces sondes, modèle Gaillard . . . . .	32-34
Électricité, Electrolyse linéaire. . . . .	34-35

### *Estomac, Oesophage, Sondes et Canules*

Dilatateurs, sondes et bougies oesophagiennes . . . . .	35-38
Fosses nasales et trompe d'Eustache, sondes et canules, pour maladies du rectum et de l'intestin . . . . .	38-39
Dilatateurs du rectum, bougies, canules ou sondes rectales . . . . .	39-40
Canules pour lavement et lavage intestinal, en gomme et caoutchouc . . . . .	40-42
Canules pour injections, en gomme polie et caoutchouc vulcanisé . . . . .	42-44
Pessaires, spéculums et divers pour maladies des femmes . . . . .	44-46
Bandages herniaires recouverts en gomme ou en caoutchouc . . . . .	47-58

### *Instruments et appareils divers pour voies urinaires*

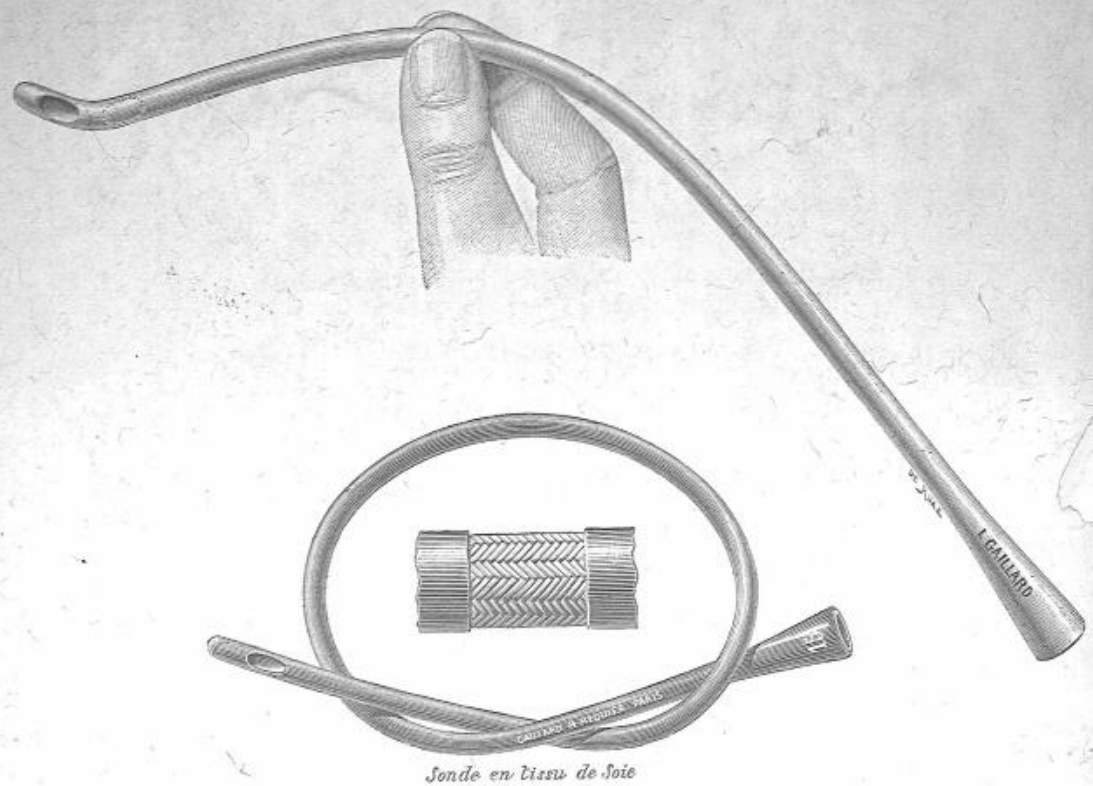
Tubes en cristal, supports pour tubes, boîtes à sonde . . . . .	47-51
Stérilisateurs bouilleurs, pour sondes ou autres instruments . . . . .	50-51
Irrigations, lavages, injections, laveurs antiseptiques et divers . . . . .	51-53
Seringues urétrales, vésicales et autres, douches, etc . . . . .	53-54
Trousse d'urgence pour Docteurs praticiens . . . . .	55-56

## *Instrument et Appareils divers en caoutchouc médical pur*

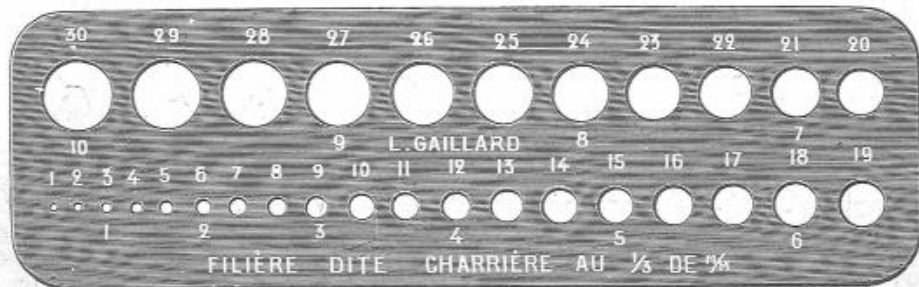
Alèses, appareils à deux boules, compresseurs, ballons à gaz, etc., ballons Champetier . . . . .	56-57
Bandes pour compression, bassins à pansement, bonnets calottes, coussins . . . . .	58-60
Drains, tubes à drainage divers, gants, injecteurs, irrigateurs, matelas hydrostatiques . . . . .	61-63
Pelotte périnéale, hémorroïdale, poires caoutchouc, pulvérisateurs . . . . .	63-66
Seringues pour sérum de Roux, seringues Pravaz, tiretsit, thermomètres . . . . .	66-67
Tubes drainages, tube caoutchouc pour tout usage, tuyaux d'arrosage . . . . .	68
Urinaux de lit ou de voyage, vessies à glace . . . . .	69-70

Tours. — Imp. PAUL BOUSREZ.

*Conservation et stérilisation garantie en tous pays  
des Sondes et Bougies L. Gaillard*



*Sonde en tissu de Soie*



*Filière en métal nickelé, modèle Gaillard, donnant la série  
très exactement graduée*

*Seule la marque L. GAILLARD offre toute les garanties, l'exiger sur chaque instrument*

Tours, imprimerie PAUL Bousrez.