

Bibliothèque numérique

medic@

**Barbary, Fernand. Titres et travaux
scientifiques. 1895-1916**

Nice, typ. J. Ventre, 1916.

Cote : 110133 vol. 103 n° 2

1895-1916

TITRES ET TRAVAUX SCIENTIFIQUES

D^r Fernand BARBARY, de Nice

- Externe des Hôpitaux de Paris (1890-1895).
- Docteur en médecine de la Faculté de Paris (1895).
- Membre de la Société de Médecine de Paris depuis 1902.
- Membre correspondant de la Société Thérapeutique de Paris depuis 1900.
- Membre du Comité International contre la Tuberculose (1904).
- Délégué lauréat de la Société de préservation contre la Tuberculose depuis 1900.
- Membre de la Commission de Surveillance des prisons à Nice, depuis 1907.
- Chef du poste sanitaire international à Vintimille, Italie.
- Médecin-chef de l'Hôpital auxiliaire 28, S. B. M., Nice (1914-1916).
- Chevalier de la Légion d'honneur, promotion Institut Pasteur.
- Médaille de Vermeil des épidémies 1910-1911, choléra Italie.
- Médaille d'Or Ministère de la Guerre 1915.
- Officier de l'Instruction publique.
- Chevalier du Mérite agricole.
- Grand O. du Nicham Itikar.
- Chevalier de l'Ordre de Saint-Charles.
- Médaille de Bronze de l'Externat des Hôpitaux de Paris.
- Médaille de l'Hygiène de l'Enfance (Académie de Médecine).
- Médaille d'Honneur de la Société de préservation contre la Tuberculose.
- Chevalier de la Couronne d'Italie.

MISSIONS OFFICIELLES

TABLE DES MATIÈRES

TITRES ET TRAVAUX SCIENTIFIQUES

Mission officielle gratuite du Ministère de l'Intérieur pour l'étude des moyens de préservation employés contre la tuberculose, dans les centres ouvriers de la Belgique, 25 juin 1903.

1 ^{er} PARTIE : TRAVAUX RELATIFS A L'HYGIÈNE GÉNÉRALE.	
Chap. I. — Recherches sur le mode de transmission de la tuberculose.	31
Chap. II. — Recherches sur les greffes cellulaires.	32
Chap. III. — Recherches sur les réparations de tissus et d'organes.	43
Chap. IV. — Recherches sur les régénérations de tissus et d'organes.	58

2^e PARTIE : TRAVAUX RELATIFS AUX ORGANES DIGESTIFS.

Chef du poste sanitaire international à Vintimille (Italie) et du cordon sanitaire à la frontière Franco-Italienne, épidémie de choléra en 1910 et en 1911.

Chap. I. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	71
Chap. II. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	72
Chap. III. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	73
Chap. IV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	74
Chap. V. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	75
Chap. VI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	76
Chap. VII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	77
Chap. VIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	78
Chap. IX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	79
Chap. X. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	80
Chap. XI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	81
Chap. XII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	82
Chap. XIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	83
Chap. XIV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	84
Chap. XV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	85
Chap. XVI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	86
Chap. XVII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	87
Chap. XVIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	88
Chap. XIX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	89
Chap. XX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	90
Chap. XXI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	91
Chap. XXII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	92
Chap. XXIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	93
Chap. XXIV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	94
Chap. XXV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	95
Chap. XXVI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	96
Chap. XXVII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	97
Chap. XXVIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	98
Chap. XXIX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	99
Chap. XXX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	100

Mission officielle gratuite de M. le Garde des Sceaux, Ministre de la Justice, pour l'étude des différents moyens mis en œuvre, en Angleterre et dans les possessions anglaises, pour réaliser les conditions de l'hygiène et la prophylaxie des maladies dans les établissements pénitentiaires pour adultes et jeunes détenus, 19 décembre 1911.

Chap. I. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	101
Chap. II. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	102
Chap. III. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	103
Chap. IV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	104
Chap. V. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	105
Chap. VI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	106
Chap. VII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	107
Chap. VIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	108
Chap. IX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	109
Chap. X. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	110
Chap. XI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	111
Chap. XII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	112
Chap. XIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	113
Chap. XIV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	114
Chap. XV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	115
Chap. XVI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	116
Chap. XVII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	117
Chap. XVIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	118
Chap. XIX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	119
Chap. XX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	120
Chap. XXI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	121
Chap. XXII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	122
Chap. XXIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	123
Chap. XXIV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	124
Chap. XXV. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	125
Chap. XXVI. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	126
Chap. XXVII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	127
Chap. XXVIII. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	128
Chap. XXIX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	129
Chap. XXX. — Recherches sur le rôle de l'intestin dans la transmission de la tuberculose.	130

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES DIVERSES

Méthode des grands lavages dans le traitement de l'Ophthalmie purulente. — Paris 1905. Thèse, mention très bien.

Un cas grave de maladie de Werthof. Traitement. Guérison. (Société de Médecine et Chirurgie pratiques). — Paris, 1895.

Prophylaxie de la Tuberculose par la désinfection méthodique des locaux devenus vacants. — Nice, 1899.

Autour des Berceaux. — *Hygiène de la mère et de l'enfant.* — *Prophylaxie des maladies de l'enfance* (préface de M. le Professeur Pinard), Paris 1900. — Présenté à l'Académie de Médecine. — Médaille du Ministre de l'Intérieur. (Rudeval, éditeur).

Rhyno-pharyngite typhoïdique. (Communiqué à la Société de Thérapeutique), février 1901.

Collaboration gratuite aux journaux, revues, etc. « Le Propagateur Médical » — « La Saison de Nice » — « La Lutte anti-tuberculeuse », etc.

Les Misères du Corps. — Vulgarisation scientifique, préface de Maurice de Fleury. — Paris 1900. (Rudeval, éditeur), 3^e édition.

Le Cacodylate de Gaïacol dans le traitement de la Tuberculose. (Résultats obtenus sur 50 malades). Congrès de Londres, 1^{er} juillet 1901.

Rapport sur la Société Française de Préservation contre la Tuberculose, comme délégué officiel au Congrès de Londres 1901. — Médaille d'honneur de la Société de Préservation.

Ozoneur-Condensateur : Nouvel appareil pour la préparation de liquides thérapeutiques ozonés et stérilisation des Eaux. Brevet n° 372.237 s. G. D. G. février 1907.

The anti-tuberculosis movement in France. — In the *British Journal of tuberculosis* 1908.

Le chimisme de l'intoxication cholérique. — *Journal de Médecine de Paris.* Septembre 1911.

La vaccination antityphoïdique. — *Journal de Médecine de Paris*, 1912.

La sporotrichose, les pseudo tuberculoses. (Bulletin de la Société de préservation contre la tuberculose) 1912.

Les habitations à bon marché et la prophylaxie de la tuberculose. — *Journal « L'Hygiène », Paris* 1913.

Les symptômes du début de la tuberculose. (Bulletin de la Société de préservation) 1913.

Etc., etc.

MÉMOIRES ET OUVRAGES

PRÉSENTÉS A L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

Le Cacodylate de Gaïacol. — Découverte, Etudes et Essais, dans le traitement de la Tuberculose (Mémoire présenté à l'Académie de Médecine), 16 janvier 1900. Présenté par M. le Docteur Bucquoy.

Contribution à l'étude du traitement des coliques hépatiques à répétition. (Mémoire présenté à l'Académie de Médecine, 14 mars 1902 et à la Société de Thérapeutique, mai 1902). Présenté par M. le Docteur Bucquoy.

Traitement de la Variole par l'association à la photothérapie (chambre rouge), d'une méthode rigoureuse d'asepsie et d'antisepsie locale et générale. (Mémoire présenté à l'Académie de Médecine) 20 mai 1902. Présenté par M. le Professeur Landouzy.

La ration alimentaire utile du tuberculeux. — Les dangers de la suralimentation. (Mémoire présenté à l'Académie de Médecine), 19 mai 1903. Présenté par M. le Docteur Bucquoy.

La Grande Faucheuse. — Éducation anti-tuberculeuse, à l'école, dans la famille, à l'atelier. Ouvrage distribué par le Ministère de l'Instruction publique dans les écoles normales de France, 1907. (Seconde édition). Rudeval, éditeur. Lettre de félicitations du Ministre de l'Instruction publique. Présenté à l'Académie de Médecine par M. le Professeur Landouzy, 18 juin 1907.

Interprétation nouvelle du mécanisme de l'hémoptysie tuberculeuse. — Thérapeutique préventive de l'hémoptysie. Ouvrage présenté à

l'Académie de Médecine, le 2 janvier 1906, par Monsieur le Docteur Huchard.

Un remède spécifique contre la grippe. — Le Cacodylate de Gaïacol dans les infections grippales. Mémoire présenté à l'Académie de Médecine par M. le Docteur Burquoy, 5 mars 1907.

Traitement préventif et curatif des hémoptysies, par l'hydrastinase. — Académie de Médecine, 8 mars 1910. Présenté par M. le Professeur Landouzy.

Rapport sur le fonctionnement du poste sanitaire international de Vintimille. — Épidémie de choléra, 1910 et 1911. Communication faite par l'auteur, 19 novembre 1912.

La défense de l'organisme infecté. — Méthode nouvelle à actions anti-hémolytique et antitoxique. Lecture faite à l'Académie au nom de l'auteur, par Monsieur le Professeur Chauffard, 26 septembre 1916.

La ration alimentaire utile du tuberculeux. — Les dangers de la suralimentation. (Mémoire présenté à l'Académie de Médecine), 10 mai 1907. Présenté par M. le Docteur Burquoy.

La Grande Fauchaux. — Éducation anti-tuberculeuse, à l'école, dans la famille, à l'atelier. Ouvrage distribué par le Ministère de l'Instruction publique dans les écoles normales de France, 1907. (Seconde édition). Rubeval, éditeur. Lettre de félicitations du Ministère de l'Instruction publique. Présenté à l'Académie de Médecine par M. le Professeur Landouzy, 18 juin 1907.

Interprétation nouvelle du mécanisme de l'hémoptysie tuberculeuse. — Thérapeutique préventive des hémoptysies. Ouvrage présenté à