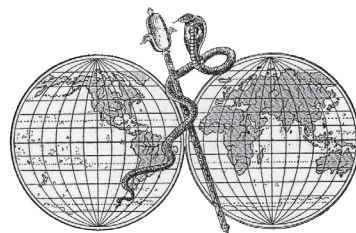


B U L L E T I N
DE LA
S O C I É T É
DE
PATHOLOGIE
EXOTIQUE

Index 1916, T. 9



ARTICLES publiés dans le tome 9 (1916)

- 1 Allocution du Président.**
LAVERAN (A.)
- 7 Pneumococcie à métastases pulmonaires et extrapulmonaires chez un tirailleur sénégalais.**
COMMES (Ch.)
- 10 Contribution à l'étude de l'histoire de la leishmaniose interne.**
ARAVANDINOS (A.)
- 13 Valeur moyenne de la durée de stérilisation sanguine chez les trypanosomés par une dose de salvarsan, neosalvarsan, salvarsan cuprique et sel sodique du salvarsan cuprique.**
VAN DEN BRANDEN (F.)
- 15 Parasitisme intestinal en Cochinchine (nouvelle contribution à l'étude des dysenteries indo-chinoises).**
NOC (F.)
- 21 La blastomycose humaine au Pérou et en Bolivie.**
ESCOMEL (E.)
- 38 La maladie du sommeil dans l'Ouellé (Congo belge) à la fin de 1914.**
RODHAIN (J.)
- 73 À propos du procès-verbal – Présentation**
- 73 Sur le traitement des blastomycoses.**
BRIDRÉ (J.)
- 74 Au sujet de l'histoire de la leishmaniose viscérale.**
LAVERAN (A.)
- 75 Présentation de moustiquaires destinées spécialement aux troupes en campagne et aux voyageurs.**
LAVERAN (A.)
- 79 Le charbon bactérien dans la région de Constantine.**
MARIN et HENRY (A.)
- 81 Sensibilité au sérum humain normal de Trypanosomes d'origine humaine.**
MESNIL (F.) et BLANCHARD (M.)
- 86 Seconde enquête sur les chèvres laitières de Tunis au sujet de la fièvre méditerranéenne.**
NICOLLE (Ch.) et GOBERT (E.)
- 95 Note sur les trypanoses et les piroplasmoses des grands animaux de l'Ouellé.**
RODHAIN (J.)
- 109 Diminution de virulence chez les trypanosomes ayant subi un grand nombre de passages par animaux de même espèce.**
LAVERAN (A.)
- 121 Présentation du D^r J.L. Todd.**
- 122 Présentation de moustiquaires destinées spécialement aux troupes en campagne et aux voyageurs. (suite)**
LAVERAN (A.)
- 125 Parasitisme intestinal en Cochinchine. Diagnostic de l'amibiase intestinale chronique.**
NOC (F.)
- 126 Chronique du kala-azar en Tunisie.**
NICOLLE (Ch.)
- 130 Au sujet du dimorphisme du trypanosome de Mazagan.**
FIORI (C.), DELANOË (M. et M^{me} P.)
- 133 Sur une filaire du Crapaud de la région du Chari.**
BOUILLIEZ (M.)
- 137 Sur les filaires de Batraciens.**
RAILLIET (A.)
- 140 Les moustiques de Salé, Maroc.**
D'ANFREVILLE (L.)
- 143 Contribution à l'étude et à la répartition de quelques affections parasitaires au Moyen Chari (Afrique Centrale).**
BOUILLIEZ (M.)
- 168 Existence d'un petit foyer de trypanosomiase humaine à la Basse Côte d'Ivoire.**
BOUET (G.)
- 186 Recherches diverses sur la *Filaria (Onchocerca) volvulus*.**
RODHAIN (J.) et VAN DEN BRANDEN (F.)
- 201 À propos du procès-verbal – Correspondance – Présentations**
- 201 À propos de la note de M. RODHAIN sur *Theileria ovis* (Note sur les trypanoses et les piroplasmoses des grands animaux de l'Ouellé. *Bull Soc Pathol Exot*, 1916, 9, 95-109).**
YAKIMOFF (W. L.)
- 204 Le rôle des bacilles pseudodysentériques dans les affections intestinales en Algérie.**
NÈGRE (L.), SERGENT (Edm.) et FOLEY (H.)
- 207 Au sujet de la Fièvre ondulante à Mazagan.**
LABONNOTTE (X.), DELANOË (M. et M^{me} P.)
- 211 Observation de nodosités juxta-articulaires.**
JOJOT (Ch.)
- 212 Nodosités juxta-articulaires. Examen histologique.**
COMMES (Ch.)

- 215 Contribution à l'étude de la leishmaniose américaine (Laveran et Nattan-Larrier). Formes et variétés cliniques.**
ESCOMEL (E.)
- 219 Microfilaires des animaux au Turkestan russe. I. Microfilarie des ânes.**
YAKIMOFF (W.L.), SCHOKHOR (N.J.), WENIAMINOFF (S.D.), KOLPAKOFF (T.A.) et SAKOWITSCH (S.J.)
- 222 Microfilaires des animaux au Turkestan russe. II. Microfilarie des mulets.**
YAKIMOFF (W.L.) et KARPOFF (A.N.)
- 222 Microfilaires des animaux au Turkestan russe. III. Microfilarie des chameaux.**
YAKIMOFF (W.L.), SCHOKHOR (N.J.), IWANOFF (J.A.), WENIAMINOFF (S.D.) et NOWIKOFF (P.A.)
- 227 Spirochétose des poules au Turkestan russe.**
YAKIMOFF (W.L.), SCHOKHOR (N.J.) et KOSELKINE (P.M.)
- 229 À propos du *Trypanosoma theileri* au Turkestan russe.**
YAKIMOFF (W.L.) et SCHOKHOR (N.J.)
- 230 Le traitement de la trypanosomiase des chameaux au Turkestan russe. (note préliminaire)**
YAKIMOFF (W.L.) et WASSILEWSKY (W.J.)
- 231 Note concernant le premier cas de maladie du sommeil constaté chez un Européen en Guinée Française.**
BLIN (G.) et KERNÉIS (J.)
- 234 Sur la réceptivité de la roussette, *Cynonycteris staminea*, aux différents virus de trypanosomes africains.**
RODHAIN (J.) et VAN DEN BRANDEN (F.)
- 236 Action comparative des matières colorantes : trypanosan et trypanobleu et des arsenicaux : salvarsan cuprique, sur les trypanosomes animaux africains du groupe *congolense* et du groupe *angolense* (*cazalboui-vivax*).**
RODHAIN (J.) et VAN DEN BRANDEN (F.)
- 242 Nouvelle contribution à l'étude des Chéromyies de l'Afrique Occidentale Française.**
BOUET (G.) et ROUBAUD (É.)
- 244 Sur un myriapode ayant séjourné dans les fosses nasales d'un homme.**
LAVERAN (A.) et ROUBAUD (É.)
- 247 Quelques hémoparasites du Brésil.**
CARINI (A.) et MACIEL (J.)
- 265 Leishmaniose cutanée expérimentale chez les macaques et chez le chien. Conditions de l'immunité.**
LAVERAN (A.)
- 275 Traitement de la pneumonie chez les tirailleurs Annamites par les injections intra-veineuses d'or colloïdal.**
COMMES (Ch.)
- 285 Présentation**
- 287 Sur la structure des nodosités juxta-articulaires.**
JEANSELME (E.)
- 290 Études complémentaires sur la dermatose contagieuse (Impétigo contagieux).**
VAN SACEGHEM (R.)
- 293 Sur l'étiologie de quelques diarrhées et dysenteries rebelles.**
ORTICONI (A.) et NEPVEUX
- 299 Un cas de kala-azar infantile au Moyen-Chari (territoire du Tchad).**
BOUILLIEZ (M.)
- 302 La leishmaniose canine à Hydra.**
LIGNOS (A.)
- 303 Note sur la lutte contre la maladie du sommeil au Cameroun 1913-1914.**
JOJOT (Ch.)
- 305 Le rôle pathogène de *Onchocerca volvulus* Leuckart.**
DUBOIS (A.)
- 310 Fistule stercorale de la région inguinale droite chez un Noir.**
VAN DEN BRANDEN (F.)
- 311 Recherches sur le typhus exanthématique poursuivies au laboratoire de Nich, d'avril à octobre 1915.**
BLANC (G.)
- 325 Amibiase intestinale, émétine, novarsénobenzol.**
NOC (F.)
- 341 Note au sujet des nodosités juxta-articulaires chez les indigènes.**
BRAULT (J.)
- 344 À propos de la distribution géographique du goitre en Algérie.**
SERGENT (Ét.)
- 345 À propos de l'hypothèse de la transmission du goitre endémique par un insecte piqueur.**
DE BERGEVIN (E.) et SERGENT (Ét.)
- 346 Traitement et évolution d'un mycétome à grains rouges.**
LECOMTE (A.) et HECKENROTH (F.)
- 351 Épidémie de fièvre ondulante à Arzew et Saint-Leu (département d'Oran, Algérie) en 1915.**
SERGENT (Edm.), NÈGRE (L.) et BORIES (L.)
- 356 Un nouveau flagellé des plantes : *Leptomonas Elmassiani*.**
MIGONE (L.-E.)
- 359 Parasitologie de certains animaux du Paraguay.**
MIGONE (L.-E.)
- 364 Les Filaires des Rapaces (Falconiformes et Strigiformes).**
RAILLIET (A.) et HENRY (A.)
- 369 Propriétés venimeuses de la salive paroti-**

- dienne chez les Colubridés aglyphes des genres *Tropidonotus Kuhl* et *Helicops Wagler*.
PHISALIX (M.) et CAIUS (R.P.F.)
- 376 Pathologie de la Guyane française (paludisme, fièvres continues et eaux de Cayenne, dysenterie, helminthiase intestinale). Rapport sur les travaux de l'Institut d'hygiène et de bactériologie 1914-1915.**
THÉZÉ (J.)
- 402 Identité des virus exanthématiques africain et balkanique.**
NICOLLE (Ch.)
- 413 Présentations**
- 414 Répartition des eaux minérales et de l'endémie goitreuse au Yunnan.**
JEANSELME (E.)
- 414 Un cas de Blastomycose à la Côte d'Ivoire.**
BOUCHER (H.)
- 416 Un cas de tuberculose zoogléique à la Côte d'Ivoire.**
BOUCHER (H.)
- 419 Traitement rapide de l'ulcère phagédénique des pays chauds.**
BOUCHER (H.)
- 425 Cutiréactions à la tuberculine faites à Alger, du 26 avril 1914 au 1^{er} juin 1916.**
BÉGUET (M.)
- 429 Leishmaniose et tuberculose chez le chien.**
FINZI (G.)
- 432 Observations sur des infections naturelles par *Toxoplasma cuniculi*.**
VAN SACEGHEM (R.)
- 435 Sur un toxoplasme du cobaye (*Toxoplasma caviae*, n. sp.).**
CARINI (A.) et MIGLIANO (L.)
- 436 Sur un cas de filariose due à *F. loa*, d'une durée de 14 années.**
LAVERAN (A.)
- 438 Remarques sur les larves de *Culex geniculatus* et sur les larves de Culicinés pourvues d'un long siphon.**
LANGERON (M.)
- 442 La Kératodermie symétrique en Afrique.**
D'ANFREVILLE (L.)
- 444 Modification dans la technique de la ponction de la rate.**
ARAVANDINOS (A.)
- 449 Pathologie de la Guyane française (suite) (lèpre, filariose, etc.). Rapport sur les travaux de l'Institut d'hygiène et de bactériologie 1914-1915.**
THÉZÉ (J.)
- 469 Rapport sur le fonctionnement du laboratoire de microscopie de Béni-Abbés (Sahara Oranais) en 1915.**
VIALATTE (Ch.)
- 487 Quelques faits ou observations d'ordre expérimental relatifs au typhus exanthématique, en particulier à l'entretien du virus par passages.**
NICOLLE (Ch.)
- 494 Sur les leishmanioses tégumentaires. Classification générale des leishmanioses.**
DA MATTA (A.)
- 504 Assainissement antipaludique et amélioration agricole simultanés et rapides d'une région infectée par un ancien lit de rivière (Oued Djer, Algérie).**
SERGENT (Ét.)
- 510 L'emploi du novarsénobenzol dans le traitement de la dysenterie amibienne.**
RAVAUT (P.) et KROLUNITZKI (G.)
- 522 Quelques cas de pseudo-parasitisme et de xéno-parasitisme.**
BLANCHARD (R.)
- 545 Nécrologie (E. Metchnikoff, F. Borel, D. Roudsky) – Élections**
- 551 La méningite cérébro-spinale à Kindia, Guinée française (janvier-avril 1916).**
ARLO (J.)
- 557 Encéphalomyélite pseudo-épizootique du cheval.**
URBAIN (G.)
- 561 Méningo-encéphalo-myélite des poules (? spirillose).**
URBAIN (G.)
- 563 Note sur l'état de la lèpre au Maroc.**
REMLINGER (P.)
- 567 Trypanosomiase des chevaux au Maroc. Infestation d'un jeune chien par l'allaitement.**
VELU (H.) et EYRAUD (R.)
- 569 Contribution à l'étude de la transmission de *Trypanosoma Cazalboui*.**
VAN SACEGHEM (R.)
- 573 Les Phlébotomes dans la région parisienne.**
LANGERON (M.)
- 576 Un cas de gale démodectique du cheval. Contagion à l'homme.**
URBAIN (G.)
- 578 Sur le cycle évolutif de quelques Cestodes. Note préliminaire.**
JOYEUX (Ch.)
- 584 Aperçu médical sur la campagne du Cameroun de 1914-1916.**
JOJOT (Ch.)
- 592 Note sur les vaccinations contre la peste, faites pendant et après l'épidémie de Dakar (1914-1915-1916).**
MARCANDIER (A.)
- 600 Cachexie osseuse des équidés. Cachexie vermineuse des équidés. Cylicostomose.**
COUREUR (Ch.)

- 634** Épidémie de polynévrite palustre simulant le béribéri.
BAUJEAN (R.)
- 646** *Épidémie de polynévrite palustre simulant le béribéri. (Discussion).*
LAVERAN (A.) et KÉRANDEL (J.)
- 647** La résistance globulaire dans le paludisme, la fièvre bilieuse hémoglobinurique et la maladie du sommeil.
MARCANDIER (A.)
- 669** L'immunisation variolique du singe.
GAUDUCHEAU (A.)
- 673** Note sur un essai de traitement du typhus par l'injection extemporanée de sang de typhique en convalescence.
BUSSIÈRE (F.)
- 675** Étude sur des cas de dermite ulcéreuse des équidés observés au Congo belge.
VAN SACEGHEM (R.)
- 678** *Étude sur des cas de dermite ulcéreuse des équidés observés au Congo belge. (Discussion).*
BRIDRÉ (J.)
- 679** Quatrième campagne contre les Acridiens (*Schistocerca peregri* OI.) en Algérie au moyen du *Coccobacillus acridiorum* d'Hérelle.
BÉGUET (M.)
- 682** La lutte contre *Schistocerca peregri*, au Maroc en 1916, par la méthode biologique. Deuxième campagne d'expérimentation.
VELU (H.)
- 685** Note sur la fréquence de la lèpre parmi les recrues coloniales.
JEANSELME (E.)
- 688** La fièvre récurrente malgache. Origine. Mode de propagation. Extension.
SULDEY (E.W.)
- 693** Cas de paludisme autochtone contracté en France au contact des troupes indigènes.
JEANSELME (E.)
- 694** Quatrième observation algérienne de kala-azar.
SERGENT (Edm. et Ét.) et DE MOUZON
- 696** Deux nouveaux cas de leishmaniose canine à Dakar.
HECKENROTH (F.)
- 697** La leishmaniose canine à Marseille.
PRINGAULT (E.)
- 699** Le traitement actuel de la leishmaniose américaine.
ESCOMEL (E.)
- 702** Myxo-sarcome du bras chez un Bambara.
COMMES (Ch.) et DE VALLANDÉ (H.)
- 704** Remarques sur l'évolution larvaire de *Theobaldia annulata* (Schrank 1776).
LANGERON (M.)
- 709** Dysenterie bacillaire, dysenterie amibo-bacillaire et diarrhée chronique en Cochinchine.
NOC (F.)
- 723** La trypanosomiase humaine au Sénégal.
HECKENROTH (F.)
- 731** Surra, nagana ferox, nagana de l'Ouganda et infections dues au *Trypanosoma rhodesiense*.
LAVERAN (A.)
- 737** *Surra, nagana ferox, nagana de l'Ouganda et infections dues au Trypanosoma rhodesiense. (Discussion).*
MESNIL (F.) et VAN SACEGHEM (R.)
- 739** Les bilharzioses dans la région militaire de la Guinée.
CLAPIER
- 749** Présentation – Démonstration (Technique de la préparation du sérum antiexanthématique à l'Institut Pasteur de Paris) – Nécrologie (J. Brault) – Élections
- 756** À propos d'un cas de Blastomycose au Pérou.
ESCOMEL (E.)
- 760** Le novarsénobenzol et quelques affections au Congo belge.
GREGGIO (P.)
- 761** Tableau synoptique de la classification des leishmanioses.
DA MATTA (A.)
- 762** Existence de *Phlebotomus Papatasi* à Mazagan.
DELANOË (P.)
- 763** Observations sur quelques insectes et acariens parasites du bétail au Congo belge.
ROUBAUD (É.) et VAN SACEGHEM (R.)
- 768** Les Porcins et la conservation des Ectoparasites humains dans les régions chaudes.
ROUBAUD (É.)
- 771** Petite épidémie d'acariose en Algérie.
SERGENT (Ét.) et ALARY (A.)
- 773** Enquête sur l'alcoolisme dans la population scolaire indienne de l'Algérie.
RUDRER
- 778** Dengue et fièvre de trois jours.
SARRAILHÉ (A.)
- 795** Parasitisme intestinal des enfants des écoles maternelles d'Algérie. Détermination d'un indice parasitaire. Application de cet indice à la mesure de la pureté des eaux de boisson.
SOULIÉ (H.) et DERRIEU (G.)
- 802** Contribution à l'étude des zones à glossines du Sénégal. Région du chemin de fer de Thiès à Kayes.
BOUET (G.)
- 813** L'émétique dans le traitement des trypanosomiasés.
VAN SACEGHEM (R.) et NICOLAS (E.)

T ABLE analytique des matières du tome 9

A	
Acaris parasites du bétail au Congo belge	763
Acariose Épidémie (<i>Pediculoicles ventricos</i>)	771
Afrique du Nord (Voir aussi Algérie, Maroc, Tunisie, Guinée, Sénégal, etc.)	
– Identité des virus exanthématiques africain et balkanique	402
– occidentale Chéromyies	242
– Myxo sarcome du bras chez un Bambara	702
Alcoolisme dans la population scolaire de l'Algérie	773
Algérie Charbon bactérien dans la légion de Constantine	79
– Rôle des pseudodysentériques dans les affections intestinales	204
– Distribution géographique et étiologie du goitre	344, 345
– Fièvre ondulante à Arzew et Saint-Leu	351
– Cuti-réactions à la tuberculine faites à Alger	425
– Fonctionnement du laboratoire de Beni-Abbès	469
– Assainissement antipaludique	504
– Quatrième campagne contre les Acridiens	679
– Quatrième observation de kala-azar	694
– Épidémie d'acariose	771
– Enquête sur l'alcoolisme dans la population scolaire indigène	773
– Parasitisme intestinal des enfants des écoles maternelles d'Algérie	795
Allocution du Président	1
Amérique du Sud. Leishmaniose	215
Amibes dans quelques diarrhées et dysenteries	293
Amibiase . Diagnostic de l'intestinale chronique	125
– intestinale émétine, novarsénobenzol	325
– Traitement par le novarsénobenzol	510
– Voir aussi Dysenterie .	
Âne . Microfilaires au Turkestan	220
– <i>Gastrophilus asininus</i> au Congo belge	763
Anémie splénique infantile de cause inconnue	128
Anguillules dans l'urine	532
Anguillulose en Cochinchine	15
Ankylostomiase à la Guyane française	397
Annamites (tirailleurs). Traitement de la pneumonie par les injections intraveineuses d'or colloïdal	275
Antilopes de l'Ouellé Infection à <i>Theileria mutans</i>	95
Asclépiadacée (<i>Araujia angustifolia</i>) parasitée par un flagellé	356
Auchméromyies	242, 768
B	
Batraciens . Filaires	137
– Filaire du crapaud	133
Béribéri pendant la campagne du Cameroun	588
– Épidémie de polynévrite palustre simulant le –	634
Bilharziose intestinale à la Guyane française	401
– dans la région militaire de la Guinée	739
Blastomycose humaine au Pérou et en Bolivie	21, 756
– des équidés. Traitement	73
– Cas à la Côte d'Ivoire	414
Blessures pendant la campagne du Cameroun	587
Bolivie . Blastomycose humaine	21, 756
Bouton d'Orient (Voir Leishmaniose cutanée)	
Bovidés de l'Ouellé. Trypanosomiasés et piroplasmoses	95
– Dermatose contagieuse	290
Brésil . Hémoparasites des oiseaux	247
– Encéphalomyélite pseudo-épizootique du cheval	557
– Méningo-encéphalomyélite des poules	561
– Gale démodectique chez le cheval	576
– Cachexie osseuse des équidés	600
C	
Cachexie osseuse des équidés au Brésil	600
Cameroun . Lutte contre la maladie du sommeil	303
– Aperçu médical sur la campagne militaire	584
Céphalo-rachidien (liquide)	319
Cestodes . Tête de <i>Davainea madagascariensis</i>	413
– Cycle évolutif	578
Chameaux . Microfilaires au Turkestan	222
– Traitement de la trypanosomiase des –	230
– Débab du Sud oranais	480
– Myiase cavitaire	483
Charbon bactérien dans la région de Constantine	79
Chauve-souris . Réceptivité de la roussette (<i>Cynonycteris straminea</i>) aux trypanosomes africains	234
Chéromyies de l'Afrique occidentale	242, 768
Cheval . Microfilaires	482
– Encéphalomyélite pseudo-épizootique	557
– Cas de gale démodectique	576
Chèvres laitières de Tunis et fièvre ondulante	86
– de l'Ouellé. Trypanosomiasés et piroplasmose	95
– de la Guyane française. Helminthiase	402
– Otacariose au Congo belge	763
Chiens de l'Ouellé. Trypanosomiasés et piroplasmose	95
– Leishmaniose cutanée expérimentale	265
– Leishmaniose et tuberculose chez un –	429
– Leishmaniose	202, 302, 696, 697
Cobayes et virus exanthématique	312
– Toxoplasme du –	435
Cochinchine . Parasitisme intestinal et dysenteries	15
– Dysenterie bacillaire, dysenterie amibo-bacillaire et diarrhée chronique	709
Congo belge . Maladie du sommeil dans l'Ouellé	38
– Trypanosomiasés et piroplasmose des grands animaux de l'Ouellé	95
– Dermite ulcéreuse des équidés	675
– Traitement de quelques affections (pian, etc.)	760
– Arthropodes piqueurs parasites du bétail	763
Congo français . Filaire du crapaud de la région du Chari	133
– Affections parasitaires au Moyen-Chari	143
– Un cas de kala-azar infantile au Moyen Chari	299
Côte d'Ivoire . Petit foyer de trypanosomiase humaine	168
– Présentation de photographies du laboratoire de Grand-Bassam	413
– Cas de blastomycose	414
– Cas de tuberculose zoogléique	416
Cylicostomose ou cachexie osseuse des équidés	600
D	
<i>Davainea madagascariensis</i> . Structure de la tête	413
Dengue et fièvre de trois jours	778
<i>Dermatococcus congolensis</i> (n. sp.)	675

Dermatose contagieuse des bovidés Etude du			
<i>Dermatophilus congolensis</i>	290		
Dermite ulcéreuse des équidés au Congo belge	675		
Diarrhées. Étiologie de quelques – rebelles	293, 709		
<i>Dipylidium caninum</i> Cycle évolutif	578		
Dysenterie amibienne (Voir aussi Amibiases)			
– indo-chinoises	15		
– Étiologie de – rebelles	293		
– à la Guyane française	396		
– amibienne pendant la campagne du Cameroun	589		
– bacillaire et amibo- bacillaire en Cochinchine	709		
Dysentériques (bacilles pseudo-)	204		
E			
Eaux de Cayenne	391		
– de boisson. Indice parasitaire	795		
Élections	550, 754		
Éléphantiasis et <i>Onchocerca volvulus</i>	305		
Émétine et amibiase intestinale	325		
Émétique. Traitement des trypanosomiasis	813		
Encéphalomyélite pseudo-épizootique du cheval	557		
Équidés de l'Ouellé. Trypanosomiasis et piroplasmoses	95		
Microfilaires au Turkestan	220, 222		
– Cachexie osseuse au Brésil	600		
– Dermite ulcéreuse au Congo belge	675		
– Voir aussi Âne, Cheval et Mulet			
F			
Fièvres continues (Typhoïde, etc.) à la Guyane	391		
– pendant la campagne du Cameroun	589		
– de trois jours et dengue	778		
Fièvre hémoglobinurique pendant la campagne du Cameroun	589		
– Résistance globulaire	647		
Fièvre ondulante Fièvre Enquête sur les chèvres laitières de Tunis	86		
– à Mazagan (Maroc)	207		
– et lait (Présentation)	285		
– Épidémie dans le département d'Oran en 1915	351		
Fièvre récurrente à Beni-Abbès (Sahara oranais)	479		
– malgache	688		
Filaires du crapaud de la région du Chari	133		
– de batraciens	137		
– des oiseaux rapaces	364		
– Microfilaires au Turkestan	220, 222		
– des oiseaux du Brésil	247		
– des vertébrés du Paraguay	363		
– du sang du cheval dans le Sahara oranais	482		
Filaria bancrofti	163		
– loa	163		
– (<i>Onchocerca volvulus</i>)	186, 305		
– perstans	163		
Filarioses au Moyen Chari	163		
– Cas de – dû à <i>F. loa</i>	436		
– en Guyane française	464		
Fistule stercorale de la région inguinale droite chez un Noir	310		
Flagellé nouveau des plantes (<i>Leptomonas elmassiani</i>)	356		
G			
Gale démodectique du cheval. Contagion à l'homme	576		
Glossines de la région de l'Ouellé	38		
– Pouvoir infectant à la Côte d'Ivoire	176		
– Zones à – du Sénégal	802		
Goître au Moyen Chari	165		
– en Algérie. Distribution, étiologie	344, 345		
– et répartition des eaux minérales au Yunnan	414		
Grèce Leishmaniose canine à Hydra	302		
Guinée française. Méningite cérébro-spinale à Kindia	551		
– Bilharziose dans la région militaire en	739		
Guyane française. Pathologie	376, 449		
H			
<i>Haematopota perturbans.</i> Transmission de <i>Tr. cazalbovi</i>	569		
<i>Helicops.</i> Propriétés venimeuses de la salive parotidienne	369		
Helminthiase intestinale à la Guyane française	397		
– animale à la Guyane française	402		
– pendant la campagne du Cameroun	590		
Hématies. Résistance globulaire	647		
Hématozoaires des oiseaux du Brésil	247		
Hémocoytozoaires <i>Haemoproteus</i> des oiseaux	258		
– Protéosomes	259		
Hémogrégarines des oiseaux du Brésil	262		
– des vertébrés du Paraguay	362		
– de reptiles de Beni-Abbès	48		
Hydatique (kyste) du poumon. Faux cas	537		
<i>Hymenolepis diminuta.</i> Cycle évolutif	580		
– nana	581		
I			
Immunisation variolique du singe	669		
Insectes piqueurs de l'Ouellé	95		
– parasites du bétail au Congo	763		
Intestinales (Affections) en Algérie	204		
K			
Kala-azar (Voir Leishmaniose interne)			
Kératodermie symétrique en Afrique	442		
L			
Laboratoire. Photographie du – de Grand-Bassam	413		
– Examens du – de Cayenne	468		
– Fonctionnement du – de Beni-Abbès	469		
Lait. Enquête sur les chèvres laitières de Tunis	86		
– et fièvre ondulante (<i>Présentation</i>)	285		
Lamblies dans diarrhées et dysenteries rebelles	293		
Lapin. Toxoplasmose naturelle	432		
– Galle psoroptique auriculaire au Congo belge	763		
<i>Leishmania.</i> Culture	128		
Leishmaniose américaine. Formes et variétés	215, 494		
– en Guyane française	467		
– Traitement actuel	699		
Leishmaniose canine au Maroc	202		
– à Hydra (Grèce)	302		
– et tuberculose	429		
– Deux nouveaux cas à Dakar	696		
– à Marseille	697		
Leishmaniose cutanée au Moyen-Chari	136		
– expérimentale	265, 750		
– Conditions de l'immunité	265		
Leishmaniose interne. Historique en Grèce,	10, 74		
– en Tunisie	126		
– Quatrième observation algérienne	694		
– Un cas au Moyen Chari	299		
– Ponction de la rate	444		
Leishmaniose tégumentaire en général	494, 761		
– du Turkestan russe	202		
Lèpre en Guyane française	449		
– au Maroc	563		
– pendant la campagne du Cameroun	590		
– Fréquence parmi les recrues coloniales,	685		
<i>Leptomonas elmassiani</i> parasite d'une Asclépiadacée	356		
Leucocytaire (formule) du cobaye typhique (exanth.)	321		
Limaces dans le tube digestif	524		
Linguatules des vertébrés du Paraguay	363		

Lymphangite ulcéreuse du cheval	678	Paludisme. Épidémie de polynévrite	644
M		– Résistance globulaire	647
Macaques (voir Singes)		– Cas autochtone contracté en France	693
Madagascar. Fièvre récurrente	688	Paraguay. Flagellé parasite d'une Asclépiadacée	356
Maladie du sommeil (voir Trypanosomiase)		– Parasitologie des vertébrés du	359
Mammifères du Paraguay Microfilaires	361	Parasitisme intestinal en Cochinchine	15, 125
Maroc Dimorphisme du trypanosome de Mazagan	130	– des enfants des écoles maternelles d'Algérie	795
– Moustiques de Salé	140	Parasitisme. Cas de pseudo- et de xéno-	522
– Fièvre ondulante à Mazagan	207	Pérou. Blastomycose humaine	21, 756
– Kératodermie symétrique	442	Peste. Vaccination à Dakar	592
– Lèpre	563	Phlébotomes du Sahara oranais	486
– Destruction du <i>Schistocerca peregrina</i>	682	– dans la région parisienne	573
– <i>Phlebotomus papatasi</i> à Mazagan	762	– à Mazagan (Maroc)	762
Marseille. Leishmaniose canine	697	– Dengue et fièvre de trois jours	778
Méningite cérébro-spinale en Guinée française	551	Pian Traitement par le novarsébenzol	760
Méningo-encéphalomyélite des poules	561	Piroplasmose des grands animaux de l'Ouellé	95
Microscopie. (Traité de)	203	– au Moyen-Chari	163
Mouches. Ectoparasites (nymphe de Gamase) de la – domestique	486	– <i>Theileria ovis</i>	95, 201
Moustiquaires destinées spécialement aux troupes en campagne et aux voyageurs	75, 122	<i>Plasmodium kochi</i> au Moyen-Chari	161
Moustiques de Salé (Maroc)	140	Pneumococcie à métastases pulmonaires et extrapulmonaires	7
– <i>Anopheles maculipennis</i> capturé à Paris	203	– pendant la campagne du Cameroun	590
– à la Guyane française	383	Pneumonie. Traitement chez les tirailleurs annamites	275
– Larves du <i>Culex qeniculatus</i>	438	Poissons du Paraguay Parasites	360
– Évolution larvaire de <i>Theobaldia annulata</i>	704	Porc. Insectes et acariens ectoparasites au Congo belge	763
Moutons de l'Ouellé	95	Porcins et conservation des ectoparasites humains	768
– <i>Theileria ovis</i>	95, 201	Polynévrite. Épidémie de – palustre	634
– de la Guyane française	402	Poules. Spirochétose au Turkestan russe	227
– Otacariose au Congo belge	763	– Méningo-encéphalite myélite au Brésil	561
Mulets Microfilaires au Turkestan	222	– Myiase des poules et puce chique	763
Muscides. Larve hémophage des oiseaux	763	Protéosomes des oiseaux du Brésil	259
– (voir aussi Myiases)		Puce chique parasite des porcs au Congo belge	763
Mycétome à grains rouges Traitement, évolution	346	Pycyanique (maladie) à la Guyane française	395
Myiase cavitaire du dromadaire	483		
– animales dans le Bas-Congo	763	R	
Myriapode des fosses nasales de l'homme	244	Rate. Modification dans la technique de la ponction	444
– Deux cas dans l'intestin	530	Réptiles du Paraguay Parasites	361
Myxosarcome du bras chez un Bambara	702	– Hémogrégarines de –	485
Myxosporidies des poissons du Paraguay	363	– (voir aussi Serpents)	
N		S	
Néosalvarsan. Durée de la stérilisation sanguine	13	Salive. Propriétés venimeuses de la – parotidienne	369
– et amibiase	325, 510	Salvarsan. Durée de la stérilisation sanguine chez les trypanosomés	13
– Traitement d'affections (pian etc.)	760	– Action sur les <i>Tr. congolense</i> et <i>cazalbouï</i>	236
Nez Myriapode des fosses nasales de l'homme	244	Sarcome (Myxo-) du bras chez un Bambara	702
Nodosités juxta articulaires Observations	211, 341	Sauterelles. Destruction du <i>Schistocerca peregrina</i>	679, 682
– Examen histologique	212, 287, 341	Sénégal. Pneumococcie à métastases	7
Noirs. Pneumococcie à métastases pulmonaires et extrapulmonaires	7	– Vaccination contre la peste	592
– Fistule stercorale de la région inguinale droite	310	– Leishmaniose canine	696
– Myxo sarcome du bras chez un Bambara	702	– Trypanosomiase humaine	723
O		– Étude des zones à glossines	802
Œstrides gastriques au Congo belge	763	Serbie. Recherches expérimentales sur le typhus exanthématique	311
Oiseaux du Brésil. Parasites du sang	247	– Identité des virus exanthématiques africain et balkanique	402
– Paraguay Trypanosomes	359	Serpents Propriétés de la salive parotidienne	369
– Filiaire des rapaces	364	Sérum humain normal. Sensibilité des trypanosomes d'origine humaine	81
Or colloïdal. Traitement de la pneumonie	275	Singe. Leishmaniose cutanée expérimentale	265
Ouvrages reçus	118, 199, 283, 411, 542, 666, 748	– Cas de toxoplasmose	467
P		– Immunisation variolique	669
Paludisme au Moyen-Chari	158	Spirochétose des poules au Turkestan	227
– à la Guyane française	376	Strongle géant Un faux cas	536
– dans l'Oued Saoura et à Béni-Abbès	470	Syphilis à la Guyane française	467
– Assainissement antipaludique	504		
– pendant la campagne du Cameroun	588	T	
		Technique. Ponction de la rate	444

Tétanos pendant la campagne du Cameroun	587	Trypanosomiasés. Surra, nagana ferox, nagana de	
Tiques. <i>Ornithodoros moubata</i> et fièvre récurrente	693	l'Ouganda et infections dues au <i>Tr. rhodesiense</i>	731
– parasite du porc	763	– des zones à glossines au Sénégal	802
Toxoplasmes des oiseaux au Brésil	262	Trypanosomiase humaine dans l'Ouellé	38
– Infection naturelle du lapin au Congo	432	– au Moyen-Chari	143
– du cobaye (<i>Toxoplasma caviae</i> n. sp.)	435	– à la Basse Côte d'Ivoire	168
– d'un singe de la Guyane française	467	– Premier cas chez un Européen en Guinée française	231
Traitement de l'amibiase	325, 510	– au Sénégal	723
– actuel de la leishmaniose américaine	699	– Lutte au Cameroun 1913-1914	303
– des blastomycoses	73	– pendant la campagne du Cameroun	590
– du mycétome	346	– Durée de la stérilisation sanguine	13
– du pian par le novarsénobenzol	760	– Résistance globulaire	660
– de la pneumonie	275	Trypanosan. Action sur les <i>Tr. congolense</i> et <i>cazaboui</i>	236
– du typhus exanthématique	673	Tuberculose. Cuti-réactions à la tuberculine	425
– des trypanosomiasés	236	– et leishmaniose chez le chien	429
– (émétique)	813	– à la Guyane française	466
– de la trypanosomiase humaine	13	– zoogléique. Cas à la Côte d'Ivoire	416
– de la trypanosomiase des chameaux	230	Tumeurs Myxosarcome du bras chez un Bambara	702
– de l'ulcère phagédénique	419	Tunisie. Enquête sur les chèvres laitières de Tunis	86
Trichocéphales dans diarrhées rebelles	293	Turkestan russe. Microfilaires	219
Trichomonas dans diarrhées rebelles	293	– Spirochétose des poules	227
Tropidonotus. Propriétés venimeuses de la salive		– <i>Trypanosoma theileri</i>	229
parotidienne	369	Typhus exanthématique Recherches expérimentales	311
Trypanobleu. Action sur les <i>Tr. congolense</i> et <i>cazaboui</i>	236	– Comparaison des virus africain et balkanique	402
Trypanosoma brucei	731	– Entretien du virus sur cobayes	487
– <i>cazaboui</i>	152, 176, 234, 236, 569	– Virulence des organes chez le cobaye infecté	491, 492
– <i>congolense</i>	109, 234, 236	– Mode d'inoculation	491
– <i>cruzi</i>	117	– Absence d'immunité héréditaire	493
– <i>dimorphon</i>	152, 176	– Durée de l'immunité chez le singe	493
– <i>equiperdum</i>	117	– Essais thérapeutiques	494
– <i>evansi</i>	731	– Traitement par injection extemporanée de	
– <i>gambiense</i>	81, 109, 234	sang de typhique en convalescence	673
– <i>lanfranchii</i>	81	– Technique de la préparation du sérum anti-	750
– <i>lewisi</i>	234		
– <i>ougandae</i>	731	U	
– <i>pecaudi</i>	151	Ulcère phagédénique Traitement rapide	419
– <i>rhodesiense</i>	731	– pendant la campagne du Cameroun	590
– <i>theileri</i>	229		
Trypanosomes d'origine humaine	81	V	
– Diminution de virulence	109	Vaccination dans le typhus exanthématique	315
– de Mazagan	130	– contre la peste à Dakar	592
– des oiseaux du Brésil	255	Vaccin Immunisation variolique du singe	669
– Paraguay	361	Vaccinothérapie dans le typhus exanthématique	317
– Infestation d'un jeune chien par l'allaitement	567	Variole Immunisation - ique du singe contre la vaccine	669
Trypanosomiasés. Traitement par l'émétique	813	Venin Propriétés venimeuses de la salive parotidienne	369
– animales dans l'Ouellé	95		
– au Moyen-Chari	151	Z	
– à la Basse Côte d'Ivoire	176	<i>Zamenis</i> Propriétés venimeuses de la salive parotidienne	369
– (chameaux). Traitement	230		
– Debab du Sahara oranais	480		

AUTEURS des articles du tome 9 (1916)

A			
Alary (A.)	771		
Anfreville (L. d')	140, 442		
Aravandinos (A.)	10, 444		
Arlo (J.)	551		
B			
Baujean (R.)	634		
Béguet (M.)	425, 679		
Bergevin (E. de)	345		
Blanc (G.)	311		
Blanchard (M.)	81		
Blanchard (R.)	522		
Blin (G.)	231		
Bories (L.)	351		
Boucher (H.)	414, 416, 419		
Bouet (G.)	168, 242, 802		
Bouilliez (M.)	133, 143, 299		
Brault (J.)	341		
Bridré (J.)	73, 678		
Bussière (F.)	673		
C			
Caius (R.P.F.)	369		
Carini (A.)	247, 435		
Clapier	739		
Commes (Ch.)	7, 212, 275, 702		
Coureur (Ch.)	600		
D			
Da Matta (A.)	494, 761		
Delanoë (P.)	130, 207, 762		
Delanoë (M ^{me})	130, 207		
Derrieu (G.)	795		
Dubois (A.)	305		
E			
Escomel (E.)	21, 215, 699, 756		
Eyraud (A.)	567		
F			
Finzi (G.)	429		
Fiori (C.)	130		
Foley (H.)	204		
G			
Gauducheau (A.)	669		
Gobert (E.)	86		
Greggio (P.)	760		
H			
Heckenroth (F.)	346, 696, 723		
Henry (A.)	79, 364		
I			
Iwanoff (J.A.)	222		
J			
Jeanselme (E.)	287, 414, 685, 693		
Jojobot (Ch.)	211, 303, 584		
Joyeux (Ch.)		578	
K			
Karpoff (A.N.)		222	
Kérandel		646	
Kernéis (J.)		231	
Kolpakoff (T.A.)		220	
Koselkine		227	
Krolunitzi		510	
L			
Labonnotte (X.)		207	
Langeron (M.)		438, 573, 704	
Laveran (A.)	1, 74, 75, 109, 122, 244, 265, 436,		
		503, 646, 731	
Lecomte (A.)		346	
Lignos (A.)		302	
M			
Maciel (J.)		247	
Marcandier (A.)		592, 647	
Marin		79	
Mesnil (F.)		81, 737	
Migliano (L.)		435	
Migone (L. E.)		356, 359	
Mouzon (de)		694	
N			
Nègre (L.)		204, 351	
Nepveux		293	
Nicolas (E.)		813	
Nicolle (Ch.)		86, 126, 402, 487	
Noc (F.)		15, 125, 325, 709	
Nowikoff (P.A.)		222	
O			
Orticoni (A.)		293	
P			
Phisalix (M.)		369	
Pringault (E.)		697	
R			
Railliet (A.)		137, 364	
Ravaut (P.)		510	
Remlinger (P.)		563	
Rodhain (J.)		38, 95, 186, 234, 236	
Roubaud (É.)		242, 244, 763, 768	
Rudrer		773	
S			
Sakowitsch (S.J.)		220	
Sarrailhé (A.)		778	
Schokhor (N. J.)		220, 222, 229, 227	
Sergent (Edm.)		204, 351, 694	
Sergent (Et.)		344, 345, 504, 694, 771	
Soulie (H.)		795	
Suldey (E. W.)		688	
T			
Thézé (J.)		376, 449	

Todd (J. L.)	121, 167	Velu (H.)	567, 682
		Vialatte (Ch.)	469
U			
Urbain (G.)	557, 561, 576	W	
V			
Vallandé (H. de)	702	Wassilewsky (W.J.)	230
Van den Branden (F.)	13, 186, 234, 236, 310	Weniaminoff (S.D.)	220, 222
Van Saceghem (R.)	290, 432, 569, 675, 737, 763, 813	Y	
		Yakimoff (W.L.)	201, 219, 222, 227, 229, 230
