

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

Index 2000, T. 93

page	Sommaire
III	Index des articles : page, auteurs, titres page, authors, titles
IX	Index des mots-clés
XI	Key-words indexation
XIII	Index par noms d'auteurs Authors indexation



Supplément au tome 94, n° 5, 2001

Articles publiés en 2000

3 Balogou AAK, Grunitzky EK, Anani TK, Kowu A, Sadzo-Hetsu A, Nubukpo KAP & Dumas M

Prévalence de l'infection par le virus HTLV-1 au Togo (préfecture de la Kozah et CHU de Lomé).
Epidemiology of HTLV-1 infection in Togo.

**6 Sow AI, Diallo Y, Diab El Hadi A & Samb A
Collaboration technique : Drame K**

Sensibilité *in vitro* aux antibiotiques de 178 souches de mycoplasmes génitaux isolées chez des consultant·es en gynécologie à Dakar. (courte note)
In vitro susceptibility to antibiotics of genital Mycoplasma isolated in Dakar. (short note)

8 Ekala MT, Lekoulou F, Djikou S, Dubreuil G, Issifou S & Ntoumi F

Evaluation d'une méthode simple et rapide d'extraction de l'ADN de *Plasmodium falciparum* à partir de gouttes épaisses de patients gabonais.
Evaluation of a simple and quick method for extracting DNA from Plasmodium falciparum using thick blood smears of Gabonese patients.

12 Belhadj S, Pralong F, Mahjoub H, Toumi NH, Azaiez R, Dedet JP & Chaker E

Leishmaniose viscérale infantile à *Leishmania infantum* MON - 24 : une réalité en Tunisie. (courte note)
Infantile visceral leishmaniasis due to Leishmania infantum MON-24: a reality in Tunisia. (short note)

14 El Mansouri Y, Zaghoul K, Himmich H & Amraoui A

Les atteintes oculaires au cours de l'infection par le VIH au CHU de Casablanca. (A propos de 400 cas)
Ocular damage in HIV infection. An epidemiological survey in the Casablanca Teaching Hospital (c. 400 cases).

17 Millogo A, Ki-Zerbo GA, Traoré W, Sawadogo AB, Ouédraogo I & Péghini M

Sérologie toxoplasmique chez les patients infectés par le VIH et suspects de toxoplasmose cérébrale au Centre hospitalier de Bobo-Dioulasso (Burkina-Faso).
Toxoplasma serology in HIV-infected patients at Bobo-Dioulasso hospital (Burkina Faso).

20 Daboué A, Traoré W, Nacro B & Sawadogo A

Suspicion de charbon palpébral chez l'enfant. (A propos de trois cas).
Suspected anthrax of the eyelid in children. (On three cases).

23 Kinde-Gazard D, Gangbo F, Anagonou S, Gninafon M & Massougbdji A

Péritonite granulomateuse sur ascarirose : à propos d'un cas chez un enfant béninois. (courte note)
Granulomatous peritonitis due to Ascaris eggs: a report of a child case in Benin. (short note)

25 Niakara A, Nébié LVA & Drabo YJ

La cardiomyopathie : étude rétrospective de 32 cas dans les services de cardiologie et de médecine interne à Ouagadougou, Burkina Faso (1993-1998).
Epidemiological, diagnostic and therapeutic aspects of cardiomyopathy. A retrospective study of 32 cases in Ouagadougou (Burkina Faso).

29 Rarivomanana M, Raharisolo Vololonantenaina C, Valikara S, Rakotomanga P, Randrianasolo O & Chouteau Y

Les rhabdomyosarcomes botryoïdes du sinus urogénital. A propos d'un cas chez un enfant de 11 mois. (courte note)
Botryoid rhabdomyosarcoma of the urogenital tract. One case in an eleven-month-old child. (short note)

31 Stanghellini A

La trypanosomose humaine africaine. Stratégie thérapeutique de lutte.
African human trypanosomiasis. Therapeutic strategies.

34 Michault A, Faulques B, Sevadjan B, Troalen D, Marais A & Barau G

Prévalence des marqueurs des virus des hépatites A, B, C à La Réunion (Hôpital sud et prison de Saint Pierre).
Hepatitis A, B, C in Reunion Island.

41 Meunier O, Hernandez C & Bientz M

Comment poser en France l'indication de la vaccination contre l'encéphalite japonaise ?
What are the recommendations for Japanese encephalitis immunization in France?

46 Carme B, Sobesky M, Joubert M, Egmann G & Cotellon P

Surveillance épidémiologique de la dengue : système d'alerte non spécifique en milieu hospitalier à Cayenne.
Epidemiological surveillance of dengue fever: non specific alert system in a Cayenne hospital.

50 Eholie SP, Adou-Brynh D, Domoua K, Kakou A, Ehui E, Gouamene A, Bonnard D,

Aoussi E, Bissagnene E & Kadio A

Méningites lymphocytaires non virales de l'adulte à Abidjan (Côte d'Ivoire).

Non viral lymphocytes meningitis of adults in Abidjan (Côte d'Ivoire).

55 Koffi KG, Sanogo I, Djigbenou D, Touré AH, Tolo A, N'Dhatz E, Kueviakoe I, Diop M & Sangaré A

Résultats du traitement de 62 cas de maladie de Hodgkin en Côte d'Ivoire.

Results of treatment of 62 cases of Hodgkin's disease in Côte d'Ivoire.

58 Courouble G, Duffillot D, Sans A, Malpote E, Berchel C & Nicolas M

Enquête sur les gastro-entérites aiguës infantiles au CHU de Pointe-à-Pitre/Abymes, Guadeloupe, de novembre 1997 à mars 1998.

Acute childhood diarrhoea study in Pointe-à-Pitre/Abymes University Hospital, Guadeloupe, F.W.I. (November 1997 - March 1998).

62 Phan Thi Hoan, Trinh Van Bao, Dao Ngoc Phong, Nguyen Thanh Huong, Manirankunda Lazare & Marleen Boelaert

Mortalité néonatale précoce à l'hôpital de gynécologie obstétrique de Hanoi, Vietnam

Early neonatal mortality in the gynaecological-obstetrics hospital of Hanoi, Vietnam.

66 Bernard J

Le paludisme à *Plasmodium falciparum* d'importation. "Balade en pays de consensus (1)".

Twelfth conference on consensus in anti-infectious therapeutics: imported Plasmodium falciparum malaria.

68 Badoual J & Gendrel D, organisateurs

Douzièmes rencontres franco-africaines de pédiatrie. Réunion commune du groupe de pédiatrie tropicale de la Société française de pédiatrie et des Sociétés africaines de pédiatrie au cours des journées parisiennes de pédiatrie 1998. Thème : communications libres.

78 Aubry P (coordonateur)

Communications présentées à la Société des Sciences médicales de Madagascar pendant l'année 1999 et à sa filiale, la Société malgache de pédiatrie (SOMAPED).

91 Rasachak B & Bounkong S

Aspects épidémiologiques et endoscopiques de l'infection à *Helicobacter pylori* à Vientiane, Laos.

Epidemiological and endoscopic aspects of Helicobacter pylori infection in Vientiane, Laos.

95 Dadié A, Karou T, Adom N, Kétté A & Dosso M

Isolement d'agents pathogènes entériques en Côte d'Ivoire : *Escherichia coli* O157:H7 et *E. coli* entéro-agrégant. (courte note)

Isolation of enteric pathogenic agents in Côte d'Ivoire: Escherichia coli O157:H7 and enteroaggregative E. coli. (short note)

97 Macondo EA, Ba F, Toure-Kane NC, Kaire O, Gueye-Ndiaye A, Gaye-Diallo A, Boye CS & Mboup S

Amélioration du diagnostic de la tuberculose par le Mycobacteria Growth Indicator Tube (MGIT) dans un laboratoire de pays en développement.

Improvement of tuberculosis diagnosis by Mycobacteria Growth Indicator Tube (MGIT) in a developing country laboratory.

101 Aoun K, Bouratbine A, Harrat Z, Guizani I, Mokni M, Bel Hadj Ali S, Ben Osman A, Belkaïd M, Dellagi K & Ben Ismail R

Données épidémiologiques et parasitologiques concernant la leishmaniose cutanée sporadique du nord tunisien.

Epidemiological and parasitological data for sporadic cutaneous leishmaniasis in northern Tunisia.

104 Millogo A, Ki-Zerbo GA, Sawadogo AB, Ouedraogo I & Tamini MM

Caractéristiques comparées des paralysies faciales périphériques selon le statut VIH à Bobo-Dioulasso (Burkina Faso).

Compared characteristics of peripheral facial paralysis according to the HIV status in Bobo-Dioulasso, Burkina Faso.

108 Cissé A, Souaré IS, Kourouma S, Beavogui K, Dia H, Koulibaly M, Barry M, Doukouré S & Cissé M

Panencéphalite sclérosante subaiguë.

Etude de 32 cas observés à Conakry, Guinée.

Subacute sclerosing panencephalitis. Study of 32 observed cases in Conakry, Guinea.

111 Nouedoui C, Moukouri E, Juimo AG, Djoumessi S, Dong A Zok F, Dongmo L & Muna WFT

Les adénomes à prolactine à Yaoundé : étude analytique de 36 cas consécutifs suivis dans le service de médecine interne de l'Hôpital de Yaoundé de 1990 à 1996.

Pituitary prolactinomas in Yaoundé: analysis of 36 consecutive cases in the internal medicine unit of the Yaoundé reference hospital.

115 Adou-Bryn KD, Kouassi D, Ouhon J, Assoumou A & Kone M.

Collaboration technique : Coulibaly S

Essai clinique de l'amodiaquine dans la commune d'Attécoubé (Abidjan, Côte d'Ivoire) (mai-décembre 1995).

Clinical trial of amodiaquine in Attécoubé (Abidjan, Côte d'Ivoire) (May-December 1995).

119 Receveur MC, Blanc B, Malvy D, Thiébaud A & Le Bras M

Le paludisme au Vietnam : quelle connaissance du risque pour le voyageur en 2000 ? (courte note)
Travellers' awareness in 2000 of risk of malaria in Vietnam. (short note)

121 Talani P, Nkounkou-Pika J, Mayanda H & Yala F

Les occasions de vaccination manquées à Brazzaville. (courte note)
Missed immunisation opportunities. (short note)

123 Bolanda D, Talani P, Nzaba P, Moudzeo H, Biahoua M, Mayanda H & Yala F

Enquête de couverture vaccinale sur la rougeole à Brazzaville. (courte note)
A measles vaccination coverage survey. (short note)

125 Kazadi JM, Losson B & Kageruka P

Compétence vectorielle des mouches non ténérales de *Glossina morsitans morsitans* (souche Mall) infectées par *Trypanosoma (Nannomonas) congolense* IL 1180.
The vectorial competence of the non-teneral tsetse flies of Glossina morsitans morsitans (strain Mall) infected by Trypanosoma (Nannomonas) congolense IL 1180.

129 Kasiri H, Javadian E & Seyedi-Rashti MA

Liste des *Phlebotominae* (Diptera : Psychodidae) d'Iran. (courte note)
Check-list of Phlebotominae sandflies (Diptera: Psychodidae) of Iran. (short note)

131 Darriet F, N'guessan R, Koffi AA, Konan L, Doannio JMC, Chandre F & Carnevale P

Impact de la résistance aux pyréthrinoides sur l'efficacité des moustiquaires imprégnées dans la prévention du paludisme : résultats des essais en cases expérimentales avec la deltaméthrine SC.
Impact of the resistance to pyrethroids on the efficacy of impregnated bednets used as a means of prevention against malaria: results of the evaluation carried out with deltamethrin SC in experimental huts.

135 Gendrel D (organisateur)

Treizièmes rencontres franco-africaines de pédiatrie. Réunion commune du groupe de pédiatrie tropicale de la Société française de pédiatrie et des sociétés africaines de pédiatrie au cours des journées parisiennes de pédiatrie 1999. Thème : communications libres.

155 Chippaux A

Avant-propos au 3ème colloque du Réseau international des Instituts Pasteur et Instituts associés
Foreword.

156 Osterhaus A

Circulation des virus et contaminations inter-espèces chez les animaux sauvages.
Circulation of viruses and inter-species contaminations

in wild animals.

157 Tutin CEG

Ecologie et organisation sociale des primates de la forêt tropicale africaine : aide à la compréhension de la transmission des rétrovirus.
Ecology and social organisation of African rainforest primates: relevance for understanding the transmission of retroviruses.

162 Maucière P

VIH-1 groupe N au Cameroun, et virus apparentés chez le chimpanzé.
HIV-1 N group in Cameroon and affiliated viruses in the chimpanzee.

163 Gessain A & Mahieux R

Epidémiologie, origine et diversité génétique du rétrovirus HTLV-I et des rétrovirus simiens apparentés à STLV-I.
Epidemiology origins and genetic diversity of HTLV-I retrovirus and STLV-I simian affiliated retroviruses

172 Morvan JM, Nakouné E, Deubel V & Colyn M

Ecosystèmes forestiers et virus Ebola.
Ebola virus and forest ecosystem.

176 Giraudoux P, Delattre P & Raoul F

Bases écologiques d'une veille moléculaire chez les microbes et parasites transmis par les rongeurs.
Ecological basis of molecular surveillance for microbes and parasites spread by rodents.

177 Bouloy M & Zeller H

Les *Hantavirus* : données récentes et revue de la littérature.
Hantaviruses: recent facts and review of existing literature.

181 Bahloul C, Badrane H, Sacramento D, Fayaz A, Loza-Rubio E, Aguilar-Sétien A, Bachir K, Bourhy H & Tordo N

Diversité génétique des *Lyssavirus*.
Genetic diversity of Lyssavirus.

182 Legrand E, Sola C & Rastogi N

Le complexe *Mycobacterium avium-intracellulare* : marqueurs phénotypiques et génotypiques et les bases moléculaires de la transmission inter-espèces.
Mycobacterium avium intracellulare complex: phenotypic and genotypic markers and molecular basis of inter-species transmission.

193 Delpeyroux F, Guillot S, Szendrői A, Balanant J, Caro V, Cuervo N, Chevaliez S, Dahourou G, Crainic R et le Groupe d'étude entérovirus

Campagnes intensives de vaccination avec le vaccin polio oral : quelles répercussions sur le monde des entérovirus ?
What are the repercussions of the oral polio vaccine on the world of enteroviruses?

198 Gouandjika I, Rakoto Andrianarivelo M, Akoua-Koffi C, Zeller H, Ehouman A & Morvan JM

Circulation des poliovirus dans les zones d'endémie chez les enfants vaccinés par le vaccin polio oral.
Poliovirus circulation in oral polio-vaccine (OPV) vaccinated children living in endemic areas.

202 Simondon F & Guiso N

Evolution génétique sous pression vaccinale : le modèle *Bordetella pertussis*.
Genetic evolution under vaccine pressure: the Bordetella pertussis model.

207 Randolph SE & Rogers DJ

Données satellites et maladies transmises par vecteurs : la création de cartes de prédiction du risque.
Satellite data and vector-borne infections: mapping risk prediction.

208 Jeanne I

Paludisme et schistosomose : deux exemples d'utilisation des systèmes d'information géographique et de la télédétection à Madagascar.
Malaria and schistosomiasis: two examples using systems of geographical information and teledetection in Madagascar.

215 Glaser P & Grimont P

La technologie des puces à ADN.
DNA chips in microbiological surveillance.

216 Rodhain F

Conclusion du 3ème colloque du Réseau international des Instituts Pasteur et Instituts associés "Veille microbiologique et émergences : aspects moléculaires, environnementaux et technologiques"
Conclusion.

219 Picard B

Epidémiologie moléculaire des grandes endémies bactériennes dans l'Afrique sub-saharienne.
Molecular epidemiology of endemic bacterial infections in Sub-Saharan Africa.

224 Mohammadi M

Typage génotypique des lignées iraniennes de *Helicobacter pylori* par PCR-RFLP des gènes conservés et non-conservés. (bourse 1999-2000)
Genotyping of Iranian Helicobacter pylori strains based on PCR-RFLP of conserved and non-conserved genes. (SPE fellowship award 1999-2000)

226 Idrissa Boubou M

Etude de la prévalence des cellules endothéliales circulantes (CEC) et de leurs profils d'expression dans le paludisme cérébral. (bourse 1999-2000)
Study of the prevalence of circulating endothelial cells and of their expression profiles in cerebral malaria. (SPE fellowship award 1999-2000)

229 Brisou J & Brisou B

Nécrologie J. QUÉRANGAL DES ESSARTS
Obituary J. QUÉRANGAL DES ESSARTS

235 Preux PM & Dumas M

Avant-propos.
Foreword.

237 Cambier J.

Le temps retrouvé.
Time rediscovered.

241 Arborio S & Dozon JP

La dimension socioculturelle de l'épilepsie (kirikirimasien) en milieu rural bambara (Mali).
The sociocultural dimension of epilepsy in a bambara rural area. Epilepsy-onchocerciasis project in Mali. Anthropological analysis - preliminary data.

247 Andriantseho LM & Rakotoarivony MC

Aspects socioculturels de l'épilepsie chez le Malgache. Enquête C.A.P. faite à Antananarivo.
Sociocultural aspects of epilepsy in the Malagasy: K.A.P. survey carried out in Antananarivo, Madagascar.

251 Grunitzky KE, Balogou AAK & Dodzro CK

Intérêts cliniques et épidémiologiques des scarifications thérapeutiques et traditionnelles chez l'épileptique au Togo.
Clinical and epidemiological aspects of traditional therapeutic scarifications of epileptics in Togo.

255 Kaiser C, Benninger C, Asaba G, Mugisa C, Kabagambe G, Kipp W & Rating D

Clinical and electro-clinical classification of epileptic seizures in West Uganda. [text in english]
Classification clinique et électro-clinique des crises d'épilepsie en Ouganda occidental. [texte en anglais]

260 Gaultier C, Verhaegen F, Merzeau C & Angibaud G

Epilepsie stabilisée dans 3 cas adultes de pachygyrie.
Stabilised epilepsy in 3 adults cases of pachygyria.

263

Résumés du 3ème congrès de neurologie tropicale, sélection
Abstracts of the 3rd Congress of tropical neurology selection.

276 Preux PM (coordinateur)

Questionnaire d'investigation de l'épilepsie dans les pays tropicaux.
Questionnaire on epilepsy in tropical countries.

279 Yalaoui S, Gorgi Y, Hajri R & Ayed K

Anticorps anti-ribosomes au cours d'une hépatite C. (courte note)
Hepatitis C and anti-ribosomal antibodies. (short note)

281 Michault A & Simac C

Données bactériologiques et épidémiologiques pour *Streptococcus pneumoniae* à l'hôpital Sud de La Réunion.

Bacteriological and epidemiological data of Streptococcus pneumoniae in the hospital of southern Reunion island.

287 Moukassa D, Ibara JR, Leroy X, Mounkassa B, Itoua-Ngaporo A & Lecomte- Houcke M

Tuberculose œsophagienne : une localisation inhabituelle chez une patiente immunocompétente. (courte note)
Œsophageal tuberculosis: an unusual localisation in an immunocompetent patient. (short note)

289 Okomé-Nkoumou M & Kombila M

Association amibiase-tuberculose pulmonaire. A propos de deux cas à Libreville, Gabon. (courte note)
Association amoebic primitive lung abscess & amoebic hepatic abscess and tuberculosis. Two cases report. Libreville, Gabon. (short note)

291 Nozais JP, Boullier C & Boullier G

Un malade vieux de 2500 ans... (Etude nosologique d'une statue de la culture Nok, Nigéria)
A 2500 year-old patient... (Clinical study of a statue of culture Nok, Nigeria)

294 Djibo A & Brah Bouzou S

Intoxication aiguë au "sobi-lobi" (*Datura*). A propos de quatre cas au Niger.
Acute intoxication to the "sobi-lobi" (Datura). Apropos of 4 cases in Niger

298 Juminer B

Paroles d'outre-rive.
Words from the other side.

303 Desportes I

Nécrologie de J. Théodoridès
Obituary of J. THEODORIDÈS

307 Merino LA, Hreñuk GE, Alonso JM & Ronconi MC

Intérêt de l'antibiotype et de la bactériocinotypie pour différencier les souches de *Shigella* isolées en Argentine.
Usefulness of antibiotype and bacteriocinotype for differentiating Shigella strains isolated in Argentina.

311 Sakhri J, Sabri Y & Golli L

Les fistules biliaires externes intarissables après chirurgie de l'hydatidose hépatique.
Inexhaustible biliary fistulae due to hydatid cyst.

314 Harouna Y, Amadou S, Gazi M, Gamatie Y, Abdou I, Omar GS, Gueliena G, Saley YZ, Mounkaila H & Boureima M

Les appendicites au Niger : pronostic actuel.
Acute appendicitis in Niger: existing prognosis.

317 Harouna Y, Yaya H, Abdou I & Bazira L

Pronostic de la hernie inguinale étranglée de l'adulte: influence de la nécrose intestinale. A propos de 34 cas.
Prognosis of strangulated hernia in adult with necrosis of small bowel: a 34 cases report.

321 Dorlencourt F, Priem V & Legros D

Indices anthropométriques utilisés pour le diagnostic de la malnutrition chez les adolescents et les adultes : bilan d'une revue de la littérature.
Anthropometric indices used for the diagnosis of malnutrition in adolescent and adults.

325 Baret M, Klement E, Dos Santos G, Jouan M, Bricaire F & Caumes E

Pneumopathie à *Coxiella burnetii* au retour de Guyane française.
Q fever pneumoniae following a trip in French Guyana.

328 Harouna Y, Gamatie Y, Gamatie S, Mounkaila H & Boureima M

A propos de deux complications chirurgicales rares graves de l'usage de la quinine intra-musculaire et intra-rectale.
Two rare and severe surgical complications of intra-muscular and intrarectal quinine administration.

331 Sacko M

Les dernières consultations prénatales dans le district de Bamako : analyse critique des procédures, des résultats et perspectives d'amélioration.
The latest antenatal visits in the district of Bamako.

337 Rakotondramarina D, Razafimalala F, Andrianaivo P, Rabeson D, Andriantsiva R & Andrianavalomahefa W

Aspects épidémiologiques de la tuberculose dans le Moyen-ouest malgache.
Epidemiological aspects of tuberculosis in the Middle West of Madagascar.

340 Nakounné E, Selekon B & Morvan J

Veille microbiologique : les fièvres hémorragiques virales en République centrafricaine, données sérologiques actualisées chez l'homme.
Microbiological surveillance: viral haemorrhagic fevers in the Central African Republic; updated serological data for human beings.

348 Rodhain F

La situation des maladies à vecteurs en Indonésie.
Present status of vector-borne diseases in Indonesia.

353 Bouratbine A, Aoun K, Siala E, Chahed MK, Ben Hassine L & Meherzi A

Pour une meilleure estimation de la prévalence du parasitisme intestinal dans la région de Tunis.
For a better estimation of intestinal parasitism prevalence in the Tunis area.

356 Chippaux JP, Garba A, Boulanger D, Ernould JC, Engels D et les participants de l'atelier de Niamey

Réduire la morbidité des schistosomoses : compte-rendu d'un atelier d'experts sur le contrôle des schistosomoses réunis au CERMES (15 – 18 février 2000, Niamey, Niger).

Reducing morbidity from schistosomiasis: report from an expert workshop on the control of schistosomiasis at CERMES (15 - 18 february 2000, Niamey, Niger).

361 Balogou AAK, Dodzro KC & Grunitzky EK

Les scarifications traditionnelles chez les malades neurologiques au Togo.

Traditional tattoo marks among neurological patients in Togo.

365 Tribonnière (de la) X

Edmond SERGENT et l'Institut Pasteur d'Algérie (1876-1969).

Edmont SERGENT (1876-1969) and the Pasteur Institute of Algeria.

Mots-clés des articles parus en 2000

Abcès amibien	289	charbon	20	Europe	41
Abidjan	50, 55, 115, 198	chasse	157	évolution	177, 287
accès paludique	328	chimio prophylaxie	119	examen parasitologique des selles	353
<i>Adenovirus</i>	58	chimiothérapie	55	extraction d'acide désoxyribo- nucléique (ADN)	8
adolescent	321	chirurgie	317	facteur de grossesse à risque	331
adulte	321	chirurgie transphénoïdale	111	fibrillation auriculaire	25
Afrique	31	cirrhose alcoolique	291	fièvre	46
Afrique du Nord	12, 14, 101, 279, 311, 353, 365	classification de crise	255	fièvre de la Vallée du Rift	340
Afrique intertropicale ou sub-saharienne	3, 6, 8, 17, 20, 23, 25, 50, 55, 95, 97, 104, 108, 111, 115, 121, 123, 131, 157, 162, 172, 198, 219, 241, 251, 255, 287, 289, 291, 294, 314, 317, 328, 331, 340, 356, 361	clinique	14, 17, 20, 23, 25, 29, 104, 108, 111, 287, 289, 291, 294, 311, 314, 317, 321, 325, 361	fièvre hémorragique virale	172, 177, 340
agent pathogène	207	compétence vectorielle	125	fièvre jaune	340
Algérie	365	complexe <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	97	fièvre Q	325
aliment	95	complication	317, 328	filariose lymphatique	348
aménorrhée-galactorrhée	111	comportement	157	fistule biliaire	311
Amérique du sud	46, 307, 325	Conakry	108	forêt tropicale	157, 162, 163, 172
amibiase	289	Congo	121, 123, 287	France	41
amodiaquine	115	consultation prénatale	331	Gabon	8, 289
<i>Anopheles</i>	208, 348	contamination sociale	241	gastrite	91
Antananarivo	198, 247	Corrientes (Argentine)	307	gastro-entérite aiguë infantile	58
anthropologie clinique	251, 361	Côte d'Ivoire	50, 55, 95, 115, 131, 198	génétique	177, 181, 193, 198, 202, 224
anthropologie médicale	241	Cotonou	23	génom	215
antibiogramme	6	couverture vaccinale	123	<i>Glossina morsitans morsitans</i>	125
antibiotype	307	<i>Coxiella burnetii</i>	325	goutte épaisse	8
anticorps anti-ribosome	279	cryptococcose	50	granulome	23
Antilles françaises	58	<i>Cytomegalovirus</i>	14	Guadeloupe	58
appendicite aiguë	314	Dakar	6	Guinée	108
arbovirose	41, 348	<i>Datura</i>	294	Guyane Française	46, 325
Argentine	307	deltaméthrine	131	handicap	260
<i>Ascaris lumbricoïdes</i>	23	dengue	46	Hanoi	62
Asie du Moyen-Orient	129	diagnostic	97, 361	<i>Hantavirus</i>	177, 340
Asie du Sud-Est	62, 91, 119, 348	diarrhée	95	Hautes terres malgaches	247
Association de pathologies	289	discrimination	241	<i>Helicobacter pylori</i>	91, 224
auto-immunité	279	donnée satellite	207	hépatique (abcès amibien)	289
<i>Bacillus anthracis</i>	20	EAggEC	95	hépatite A	34
bactérie	219	Ebola (virus)	340	hépatite B	34, 291
bactériocinotypie	307	échec thérapeutique	31	hépatite C	34, 279
bactériologie	6, 91, 95, 97, 219, 281, 307	école	356	hernie inguinale	317
Bamako	331	écologie	156, 157, 176	histoire de la médecine	365
bambara	241	écologie virale	193	hôpital	3, 8, 12, 14, 17, 20, 23, 25, 29, 34, 46, 50, 55, 58, 62, 91, 104, 108, 111, 260, 279, 281, 311, 317, 328
Bangui	198	écotone forêt-savane	172	HTLV-1	3, 163
Bénin	23	éducation sanitaire	247	Ile de La Réunion	34, 281
Bobo-Dioulasso	17, 20, 104	effet indésirable	31	indice de masse corporelle (IMC)	321
<i>Bordetella pertussis</i>	202	électro-encéphalogramme (EEG)	255	Indonésie	348
Botryoïde (rhabdomyosarcome)	29	électrophorèse en champ pulsé	182	infection par le VIH	17
Brazzaville	121, 123	émergence virale	156, 157, 162, 163, 172	infection invasive	281
bromocriptine	111	empreinte génomique	182	infection opportuniste	14
<i>Bunyaviridae</i>	177	encéphalite japonaise	41	infection virale	156
Burkina Faso	17, 20, 25, 104	endémie	198, 219	Institut Pasteur	365
Cameroun	111, 162	endoscopie	287	insuffisance cardiaque	25
Caraïbes	58	enfant	20, 23, 353	intoxication aiguë	294
cardiothyroïde	25	enquête C.A.P.	247	invalidité	241
carte de prédiction du risque	207	<i>Enterovirus</i>	193	Iran	129
Cayenne	46	entomologie médicale	125, 129, 131	IS 1245	182
cellule endothéliale circulante	226	épidémie	156	isolat	202
centre de santé	121, 356	épidémiologie	34, 101, 156, 176, 215, 219, 281, 337, 348	Kozah (Togo)	3
Chaco (Argentine)	307	épidémiologie moléculaire	163, 176, 177, 181, 182	kyste hydatique	311
chaîne de transmission	176	épilepsie	235, 241, 247, 251, 255, 260, 276	<i>L. infantum</i> MON-24	12
		éradication	193, 198	laboratoire	6, 95, 97, 101, 125
		<i>Escherichia coli</i>	95	Landsat TM	208
				Laos	91

<i>Leishmania infantum</i>	101	paupière	20	<i>Shigella sonnei</i>	307
leishmaniose cutanée	101	pays en voie de développement	321	sida	14, 50
leishmaniose viscérale	12	pays tropical	276	SIG	208
liste	129	PCR-RFLP	182, 224	signe neuro-ophtalmologique	111
<i>Lyssavirus</i>	181	périmètre brachial (PB)	321	sinus urogénital	29
Madagascar	29, 198, 247, 337	péritonite	23, 314	SIV	162
maladie à vecteur	348	périurbain	123	société correspondante	68, 78, 135
maladie de Hodgkin	55	<i>Phlebotominae</i>	129	soin obstétrical	62
maladie émergente	215	phylogénèse	162	Sousse (Tunisie)	311
Mali	241, 331	<i>Plasmodium falciparum</i>	8, 66, 115	sphinctérotomie endoscopique	311
malnutrition	321	PMI		spot panchromatique	208
manifestation neurologique	17	(protection maternelle et infantile)	331	statistique hospitalière	62
Marbourg (virus)	340	pneumopathie	325	statistique sanitaire	50, 55, 58
Maroc	14	poliomyélite	193	STLV-I	163
marqueur moléculaire	219	<i>Poliovirus</i>	198	<i>Streptococcus pneumoniae</i>	281
Mélanésie	260	polyarthralgie	279	stx2	95
méningite lymphocytaire	50	polymorphisme	202	surveillance des écosystèmes	207, 208
MGIT	97	praziquantel	356	système d'information géographique (SIG)	207, 208
micromammifère	172	prématurité	62	taxinomie	182
milieu de Lowenstein-Jensen	97	pression vaccinale	193, 198, 202	technologie	215
modèle épidémiologique	207	prévalence	353	télédétection	208
morbidity	356	primate	157	terre cuite	291
morphologie	287	prison	34	THÉODORIDÈS J (nécrologie)	303
mortalité	317	programme élargi de vaccination	121, 123	thérapeutique	31, 115, 260, 328, 361
mortalité néonatale	62	programme national de contrôle	356	thrombopénie	46
mouche non ténérale	125	prolactinome	111	Togo	3, 251, 361
moustiquaire imprégnée	131	pronostic	314	tolérance	115, 241
Moyen-Orient	129	protection	131	Toliara (Madagascar)	29
Moyen-ouest malgache	337	puce à ADN	215	tomodensitométrie	111
<i>Mycobacterium avium</i>	182	pyréthroïde	131	tomodensitométrie cérébrale	260
<i>Mycobacterium bovis</i>	337	qualité de soin	62	toxicomanie	294
<i>Mycobacterium intracellulare</i>	182	qualité des soins prénatals	331	transmission des maladies	157, 182
<i>Mycobacterium paratuberculosis</i>	182	QUÉRANGAL DES ESSARTS J (nécol.)	229	transmission interespèces	156, 163, 176, 177, 181, 182
<i>Mycobacterium silvaticum</i>	182	questionnaire	276	transmission par vecteur	207, 348
mycoplasme génital	6	quinine	328	tribune libre	66, 298
myélopathie	3	rage	181	<i>Trypanosoma congolense</i>	125
myoclonie	108	rémission clinique	55	trypanosomose	31
nécrologie	229, 303	représentation socio-culturelle	241	tuberculose	50, 287, 337
neurologie	n°4, 361	République centrafricaine	172, 198, 340	tuberculose pulmonaire	289
neurologie tropicale	n°4	réseau	356	Tunis	279, 353
Niamey	317, 328	résistance	115, 131, 281	Tunisie	12, 101, 279, 311, 353
Niger	294, 314, 317, 328	résistance antimicrobienne	307	typage génotypique	224
Nigéria	291	rétinite	14	typage iso-enzymatique	101
Nok	291	rétrovirus	163	urgence médicale	46
Nouméa	260	RFLP	182	vaccin coqueluche	202
Nouvelle Calédonie	260	rhabdomyosarcome	29	vaccin vivant	193
O157:H7	95	rickettsiose	348	vaccination	41, 121, 198
occasion manquée	121	rongeur	176, 177	veille microbiologique	215
Océan Indien	29, 34, 198, 247, 281, 337	<i>Rotavirus</i>	58	Viet Nam	62, 119
œil	14	rougeole	108, 123	VIH	14, 17, 104, 162
cesophage	287	salmonelle	58	ville	123
onchocercose	255	santé publique	31, 34, 41, 46, 119, 121, 123, 331, 337, 340, 348, 353, 356	virologie	3, 279
Ouagadougou	25	scarification	361	virus Ebola	172, 340
Ouganda	255	scarification faciale	251	virus Marbourg	340
pachygyrie	260	schistosomose	208, 356	voie intramusculaire	328
paludisme	8, 115, 119, 208, 328, 348, 365	schistosomose à <i>S. mansoni</i>	291	voie intra-rectale	328
paludisme cérébral	226	Sénégal	6, 97	voyage	325
paludisme d'importation	66	sensibilité <i>in vitro</i> aux antibiotiques	6	voyageur	119
panencéphalite sclérosante subaiguë	108	séquençage	215	Zaghuan (Tunisie)	12
paralysie faciale	104	SERGEANT E	365	zoonose	181
paralysie flasque aiguë	198	sérologie toxoplasmique	17		
parasite intestinal	58	sérotypie	307		
parasitisme intestinal	353	<i>Shigella flexneri</i>	307		
parasitologie	8, 12, 101				

Key-words of the articles published in 2000

Abidjan	50, 55, 115, 198	Cameroon	111, 162	epilepsy	235, 241, 247, 251, 255, 260, 276
acute appendicitis	314	cardiothyreosis	25	eradication	193, 198
acute childhood gastro-enteritis	58	Caribbean Middle American	58	<i>Escherichia coli</i>	95
acute flaccid paralysis	198	Cayenne	46	Europe	41
acute intoxication	294	CDT	95	evolution	177
<i>Adenovirus</i>	58	Central African Republic	172, 198, 340	expanded programme of immunization	121, 123
adolescent	321	cerebral malaria	224	eye	14
adult	321	cerebral tomodesitometry	260	eyelid	20
Africa	31	Chaco (Argentina)	307	facial paralysis	104
Northern Africa	12, 14, 101, 279, 311, 353, 365	chain of contamination	176	facial scarification	251
Sub-Saharan Africa	3, 6, 8, 17, 20, 23, 25, 50, 55, 95, 97, 104, 108, 111, 115, 121, 123, 131, 157, 162, 172, 198, 219, 241, 251, 255, 287, 289, 291, 294, 314, 317, 328, 331, 340, 356, 361	check-list	129	fever	46
African rain forest	157	chemoprophylaxis	119	fingerprinting	182
AIDS	14, 50	chemotherapy	55	food	95
Algeria	365	child	20, 23, 353	forest-savannah ecosystem	172
America		cirrhosis	291	France	41
South America	46, 307, 325	clinical anthropology (see: medical anthr.)		French Guyana	46, 325
amodiaquine	115	clinics	14, 17, 20, 23, 25, 29, 104, 108, 111, 287, 289, 291, 294, 311, 314, 317, 321, 325, 361	French West Indies	58
amoebiasis	289	complication	317, 328	Gabon	8, 289
<i>Anopheles</i>	208, 348	Conakry	108	gastritis	91
Antananarivo	198, 247	Congo	121, 123, 287	genetics	177, 181
antenatal visit	331	contamination	241	genital <i>Mycoplasma</i>	6
anthrax	20	corresponding society	68, 78, 135	genome	215
antibiogram	6	Corrientes (Argentina)	307	genotyping	224
antibiotics <i>in vitro</i> susceptibility	6	Côte d'Ivoire	50, 55, 95, 115, 131, 198	geographic information system	208
antibiotype	307	Cotonou	23	GIS	208
antimicrobial resistance	281, 307	course (clinical)	287	<i>Glossina morsitans morsitans</i>	125
anti-ribosomal antibody	279	<i>Coxiella burnetii</i>	325	Guadeloupe	58
antibody: anti-ribosomal antibody	279	<i>Cryptococcus</i>	50	Guinea	108
arbovirosis	41, 348	cutaneous leishmaniasis	101	haemorrhagic fever (see: hemorrhagic f.)	
Argentina	307	<i>Cytomegalovirus</i>	14	handicap	260
<i>Ascaris lumbricoïdes</i>	23	Dakar	6	Hanoi	62
Asia		<i>Datura</i>	294	<i>Hantavirus</i>	177, 340
Middle South Asia	129	deltamethrin	131	health centre	121, 356
Eastern South Asia	62, 91, 119, 348	dengue	46	heart failure	25
atrial fibrillation	25	deoxyribonucleic acid (DNA) extraction	8	<i>Helicobacter pylori</i>	91, 224
auto-immunity	279	developing country	321	hemorrhagic fever	172, 177, 340
<i>Bacillus anthracis</i>	20	diagnosis	97, 361	hepatic abscess	289
bacteria	219	diarrhoea	95	hepatitis	
bacteriocin typing	307	discrimination	241	A hepatitis	34
bacteriology	6, 91, 95, 97, 219, 281, 307	disease transmission	157	B hepatitis	34, 291
Bamako	331	DNA chip	215	C hepatitis	34, 279
bambara	241	EAggEC	95	Highlands (Malagasy)	247
Bangui	198	early neonatal mortality	62	histopathological granuloma	23
bednet	131	Ebola virus	172, 340	history of medicine	365
behaviour	157	ecological virology	193	HIV	162
Benin	23	ecology	156, 157, 176	HIV infection	14, 17, 104
biliary fistula	311	EEG	255	Hodgkin's disease	55
blood smear	8	eligibility	31	hospital	3, 8, 12, 14, 17, 20, 23, 25, 29, 34, 46, 50, 55, 58, 62, 91, 104, 108, 111, 260, 279, 281, 311, 317, 328
Bobo-Dioulasso	17, 20, 104	emergence	156, 157, 162, 163, 172	HTLV-1	3, 163
body mass index (BMI)	321	emergency ward	46	hunting	157
<i>Bordetella pertussis</i>	202	emerging disease	215	hydatid cyst	311
botryoid	29	endemic	198	immunization	121, 198
Brazzaville	121, 123	endoscopic sphincterotomy	311	importation malaria	66
bromocriptine	111	endoscopy	287	Indian Ocean	29, 34, 198, 247, 281, 337
<i>Bunyaviridae</i>	177	endothelial cell	224	Indonesia	348
Burkina Faso	17, 20, 25, 104	enteric parasite	58	inguinal hernia	317
		<i>Enterovirus</i>	193	inter-species transmission	156, 163, 176, 177, 181, 182
		epidemic	156	intestinal parasitism	353
		epidemiological model	207		
		epidemiology	34, 101, 156, 176, 215, 219, 281, 337, 348		

intramuscular injection	328	Nouméa	260	school	356
intrarectal injection	328	O157:H7	95	seizure classification	255
invalidity	241	obituary	229, 303	Senegal	6, 97
invasive infection	281	obstetrics	62	sequencing	215
Iran	129	oesophagus	287	SERGEANT E	365
IS1245	182	onchocerciasis	255	serotype	307
iso-enzymatic identification	101	open forum	66	<i>Shigella flexneri</i>	307
isolate	202	ophthalmological and sexual sign	111	<i>Shigella sonnei</i>	307
Ivory Coast	50, 55, 95, 115, 131, 198	opportunistic infection	14	side effect	31
Japanese encephalitis	41	Ouagadougou	25	SIV	162
K.A.P. survey	247	pachygyria	260	small mammal	172
Kozah (Togo)	3	panchromatic spot	208	social dimension	241
<i>L. infantum</i> MON-24	12	parasitology	8, 12, 101	socio-cultural representation	241
laboratory	6, 95, 97, 101, 125	Pasteur Institute	365	Sousse (Tunisia)	311
Landsat TM	208	pathogenic agent	207	STEC	95
Laos	91	pathology association	289	STLV-I monkey	163
Lassa virus	340	PCR-RFLP	182, 224	stool examination	353
<i>Leishmania infantum</i>	101	peritonitis	23, 314	<i>Streptococcus pneumoniae</i>	281
live vaccine	193	periurban	123	subacute panencephalitis	108
Lowenstein-Jensen medium	97	PFGE	182	surgery	317
lymphatic filariasis	348	<i>Phlebotominae</i>	129	tattoo	361
lymphocytes meningitis	50	phylogenesis	162	taxonomy	182
<i>Lyssavirus</i>	181	<i>Plasmodium falciparum</i>	8, 66, 115	technology	215
Madagascar	29, 198, 247, 337	pneumoniae	325	terra cotta	291
Malagasy Highlands	247	poliomyelitis	193	therapeutic failure	31
Malagasy Middle-West	337	<i>Poliovirus</i>	198	therapeutics	31, 115, 260, 328, 361
malaria	8, 115, 119, 208, 328, 348, 365	polyarthralgia	279	thrombopenia	46
Mali	241, 331	polymorphism	202	Togo	3, 251, 361
malnutrition	321	praziquantel	356	tolerance	115, 241
Marburg virus	340	pregnancy risk factor	331	Toliara (Madagascar)	29
maternal health service	331	prematurity	62	tomodensitometry	111
measles	108, 123	prevalence	353	toxicomania	294
medical anthropology	241, 251, 361	primate	157	toxoplasmosis serology	17
medical entomology	125, 129, 131	prison	34	transmission	157, 182
Melanesia (Pacific region)	260	prognosis	314	transphenoidal way	111
MGIT	97	prolactinoma	111	travel	325
microbiological surveillance	215	protection	131	traveller	119
middle upper arm circumference (MUAC)	321	public health	31, 34, 41, 46, 119, 121, 123, 331, 337, 340, 348, 353, 356	tropical country	276
missed opportunity	121	pulmonary tuberculosis	289	tropical neurology	n°4
molecular epidemiology	163	pyrethroid	131	<i>Trypanosoma congolense</i>	125
molecular marker	219	Q fever	325	trypanosomiasis	31
morbidity	356	quality of antenatal care	331	tuberculosis	50, 287, 337
Morocco	14	quality of care	62	Tunis	279, 353
morphology	287	questionnaire	276	Tunisia	12, 101, 279, 311, 353
mortality	317	quinine	328	Uganda	255
<i>Mycobacterium avium</i>	182	rabies	181	urban	123
<i>Mycobacterium bovis</i>	337	remission	55	urogenital sinus	29
<i>Mycobacterium intracellulare</i>	182	remote sensing	208	vaccination	41
<i>Mycobacterium paratuberculosis</i>	182	resistance	115, 131	vaccination coverage	123
<i>Mycobacterium silvaticum</i>	182	retinitis	14	vaccine pressure	202
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex	97	Reunion Island	34, 281	vector-borne disease	348
myelopathy	3	RFLP	182	vector-borne transmission	207
myoclony	108	rhabdomyosarcoma	29	vectorial competence	125
national control programme	356	rickettsiosis	348	Viet Nam	62, 119
network	356	Rift Valley fever	340	viral genetics	193
neurological manifestation	17	risk prediction map	207	viral infection	156
neurology	361	rodent	176, 177	virology	3, 279
New Caledonia	260	<i>Rotavirus</i>	58	visceral leishmaniasis	12
Niamey	317, 328	<i>S. mansoni</i> schistosomiasis	291	whooping cough vaccine	202
Niger	294, 314, 317, 328	<i>Salmonella</i>	58	yellow fever	340
Nigeria	291	sanitary statistics	50, 55, 58, 62	Zaghuan (Tunisia)	12
Nok	291	satellite data	207	zoonosis	181
non-teneral fly	125	schistosomiasis	208, 356		

Liste des auteurs ayant publié en 2000*

Abdou I	314, 317	Bourathbine A	101, 353	Drabo YJ	25
Adom N	95	Boureima M	314, 328	Dramé K (coll. techn.)	6
Adou-Bryn KD	115	Bourhy H	181	Druet-Cabanac M	276
Adou-Brynh D	50	Boye CS	97	Dubreuil G	8, 340
Aguilar-Sétien A	181	Brah Bouzou S	294	Duffillot D	58
Akoua-Koffi C	198	Bricaire F	325	Dumas M	3, 235, 276
Alonso JM	307	Brisou B	229	Egmann G	46
Amadou S	314	Brisou J	229	Eholie SP	50
Amroui A	14	Cambier J	237	Ehouman A	198
Anagonou S	23	Carne B	46	Ehui E	50
Anani TK	3	Carnevale P	131	Ekala MT	8, 340
Andrianaivo P	337	Caro V	193	El Mansouri Y	14
Andrianaivalomahefa W	337	Caumes E	325	Engels D	356
Andriantseho LM	247	Chahed MK	353	Ernoult JC	356
Andriantsiva R	337	Chaker E	12	Faulques B	34
Angibaud G	260	Chandre F	131	Fayaz A	181
Aoun K	101, 353	Chevaliez S	193	Gamatie S	328
Aoussi E	50	Chippaux A	155	Gamatie Y	314, 328
Arborio S	241	Chippaux JP	356	Gangbo F	23
Asaba G	255	Chouteau Y	29	Garba A	356
Assoumou A	115	Cissé A	108	Gaultier C	260
Atelier de Niamey (atelier d'experts sur le contrôle des schistosomoses réuni au CERMES, Niamey, Niger)	356	Cissé M	108	Gaye-Diallo A	97
Aubry P (coordonateur)	78	Colyn M	172	Gazi M	314
Ayed K	279	Comité de recherche sur l'épilepsie (IENNT)	276	Gendrel D (org.)	68, 135
Azaiez R	12	Cotellon P	46	Gessain A	163
Ba F	97	Coulibaly S (Coll. techn.)	115	Giraudoux P	176
Bachir K	181	Courouble G	58	Glaser P	215
Badoual J (org.)	68	Crainic R	193	Gninafon M	23
Badrane H	181	Cuervo N	193	Golli L	311
Bahloul C	181	Daboue A	20	Gorgi Y	279
Balanant J	193	Dadié A	95	Gouamene A	50
Balogou AAK	3, 251, 361	Dahourou G	193	Gouandjika I	198
Barau G	34	Dao Ngoc Phong	62	Grimont P	215
Baret M	325	Darriet F	131	Groupe d'étude entérovirus du RIIPHA	193
Barry M	108	Debrock C	276	Grunitzky EK	3, 251, 361
Bazira L	317	Dedet JP	12	Gueliena G	314
Beavogui K	108	Delattre P	176	Gueye-Ndiaye A	97
Bel Hadj Ali S	101	Dellagi K	101	Guillot S	193
Belhadj S	12	Delpeyroux F	193	Guiso N	202
Belkaïd M	101	Desportes I	303	Guizani I	101
Ben Hassine L	353	Deubel V	172	Hajri R	279
Ben Ismaïl R	101	Dia H	108	Harouna Y	314, 317, 328
Ben Osman A	101	Diab El Hadi A	6	Harrat Z	101
Benninger C	255	Diallo Y	6	Hernandez C	41
Berchel C	58	Diop M	55	Himmich H	14
Bernard J	66	Djibo A	294	Hreňuk GE	307
Biahoua M	123	Djigbenou D	55	Ibara JR	287
Bientz M	41	Djikou S	8, 340	Idrissa Boubou M	226
Bissagnene E	50	Djoumessi S	111	IENNT (Institut d'épidémiologie neu- rologique et de neurologie tropicale, Limoges, France)	n°4
Blanc B	119	Doannio JMC	131	Issifou S	8, 340
Boelaert M	62	Dodzro CK	251, 361	Itoua-Ngaporo A	287
Bolanda D	123	Domoua K	50	Javadian E	129
Bonnard D	50	Dong A Zok F	111	Jeanne I	208
Boulanger D	356	Dongmo L	111	Jouan M	325
Boullier C	291	Dorlencourt F	321	Joubert M	46
Boullier G	291	Dos Santos G	325	Juimo AG	111
Bouloy M	177	Dosso M	95	Juminer B	298
Boukougou S	91	Doukouré M	108	Kabagambe G	255
		Dozon JP	241		

* Les noms des premiers auteurs sont en gras.

Kadio A	50	Morvan JM	172, 198, 340	Rodhain F	216, 348
Kageruka P	125	Moudzeo H	123	Rogers DJ	207
Kaire O	97	Moukassa D	287	Ronconi MC	307
Kaiser C	255	Moukouri E	111	Sabri Y	311
Kakou A	50	Mounkaila H	314, 328	Sacko M	331
Karou T	95	Mounkassa B	287	Sacramento D	181
Kasiri H	129	Mugisa C	255	Sadzo-Hetsu A	3
Kazadi JM	125	Muna WFT	111	Sakhri J	311
Kétté A	95	N'Dhatz E	55	Saley YZ	314
Kinde-Gazard D	23	N'guessan R	131	Samb A	6
Kipp W	255	Nacro B	20	Sangaré A	55
Ki-Zerbo GA	17, 104	Nakounné E	172, 340	Sanogo I	55
Klement E	325	Nébié LVA	25	Sans A	58
Koffi AA	131	Nguyen Thanh Huong	62	Sawadogo A	20
Koffi KG	55	Niakara A	25	Sawadogo AB	17, 104
Kombila M	289	Nicolas M	58	Selekon B	340
Konan L	131	Nkounkou-Pika J	121	Sevadjan B	34
Kone M	115	Nouedoui C	111	Seyedi-Rashti MA	129
Kouassi D	115	Nozais JP	291	Siala E	353
Koulibaly M	108	Ntoui F	8	Simac C	281
Kourouma S	108	Nubukpo KAP	3	Simondon F	202
Kowu A	3	Nzaba P	123	Sobesky M	46
Kueviakoe I	55	Okomé-Nkoumou M	289	Sola C	182
Le Bras M	119	Omar GS	314	Souaré IS	108
Lecomte-Houcke M	287	Osterhaus A	156	Sow AI	6
Legrand E	182	Ouédraogo I	17, 104	Stanghellini A	31
Legros D	321	Ouhon J	115	Szendrői A	193
Lekoulou F	8	Péghini M	17	Talani P	121, 123
Leroy X	287	Phan Thi Hoan	62	Tamini MM	104
Losson B	125	Picard B	219	Tapie P	276
Loza-Rubio E	181	Pratlong F	12	Thiébaud R	119
Macondo EA	97	Preux PM	235, 276	Tolo A	55
Mahieux R	163	Priem V	321	Tordo N	181
Mahjoub H	12	Rabeson D	337	Toumi NH	12
Malpote E	58	Raharisolo Vololonantenaina C	29	Touré AH	55
Malvy D	119	Rakoto Andrianarivelo M	198	Toure-Kane NC	97
Manirankunda L	62	Rakotoarivony MC	247	Traoré W	17, 20
Marais A	34	Rakotomanga P	29	Tribonnière (de la) X	365
Massougbodji A	23	Rakotondramarina D	337	Trinh Van Bao	62
Mauclère P	162	Randolph SE	207	Troalen D	34
Mayanda H	121, 123	Randrianasolo O	29	Tutin CEG	157
Mboup S	97	Raoul F	176	Valikara S	29
Meherzi A	353	Rarivomanana M	29	Verhaegen F	260
Merino LA	307	Rasachack B	91	Yala F	121, 123
Merzeau C	260	Rastogi N	182	Yalaoui S	279
Meunier O	41	Rating D	255	Yaya H	317
Michault A	34, 281	Razafimalala F	337	Zaghloul K	14
Millogo A	17, 104	Receveur MC	119	Zeller H	177, 198
Mohammadi M	224	RIPIA (réseau international des Instituts Pasteur et instituts associés, Paris) n°3			
Mokni M	101				



RECOMMANDATIONS AUX AUTEURS

Tout article adressé pour publication à la revue est enregistré et soumis pour avis à deux lecteurs spécialisés.

Il est indispensable de préciser les coordonnées complètes du correspondant (téléphone, fax, E-mail éventuellement) et de rappeler le numéro d'enregistrement de l'article dans toute correspondance ultérieure.

Lorsque l'article comporte plusieurs auteurs, l'accord de tous les cosignataires doit être confirmé par écrit lors du premier envoi. Il doit être également certifié que l'article n'a été soumis à aucune autre publication.

Il est demandé aux auteurs de joindre une disquette informatique comprenant le texte (intégrant tableaux et figures) et les fichiers d'origine des figures.

Articles

Seuls sont acceptés des articles originaux. Ils doivent être adressés sur format A4 en triple exemplaire. Chaque page sera dactylographiée avec un maximum de 30 lignes par page. Une disquette sera jointe à l'envoi de la deuxième version (sous word ou format RTF).

Le nombre de pages dactylographiées attribué à chaque article proposé à la revue est limité à 12 (illustrations, bibliographie et résumés compris).

Sur une feuille à part, on joindra un résumé, les mots-clés, et la traduction en anglais du titre, du résumé (qui doit être plus long que le résumé français), des mots-clés et des titres des figures et tableaux. Titres et résumés en espagnol ou en portugais peuvent en outre être joints pour publication.

• **Tableaux.** Ils sont à la charge du Bulletin et ne peuvent excéder le nombre de 4. Ils sont numérotés en chiffres romains, comportent obligatoirement un titre et si nécessaire une légende.

• **Figures.** Elles sont numérotées en chiffres arabes, doivent être d'excellente qualité pour une bonne reproduction et comporter un titre.

• **Photographies.** Elles doivent comporter une légende. Elles seront publiées en noir et blanc, sauf accord particulier.

• **Bibliographie.** Elle est limitée aux auteurs cités et établie par ordre alphabétique. Chaque référence comporte un numéro d'ordre rapporté dans le texte entre parenthèses, le nom des auteurs avec l'initiale de leurs prénoms, le titre de la publication, l'abréviation du nom du périodique (en italique), l'année, le tome (en caractères gras), la première et la dernière page (cf. modèle ci-dessous*). Indiquer tous les auteurs lorsqu'il y en a 6 ou moins ; sinon, indiquer les cinq premiers suivis de *et al.*

Courtes notes

Elles sont de 80 lignes dactylographiées (moins de 7000 caractères), non compris le résumé et les mots-clés, dans l'autre langue, quatre références bibliographiques, éventuellement un tableau : elles bénéficient d'une procédure de publication accélérée.

Articles sollicités

Ils font l'objet d'un accord spécial entre le comité de rédaction et le (ou les) auteur(s).

Tribunes libres

Elles peuvent être publiées sous la seule responsabilité de l'auteur, éventuellement avec un avis joint du comité de rédaction.

Tirés à part

Ils font l'objet d'une demande expresse écrite ; ils sont adressés aux auteurs par l'imprimeur qui les facture à la Société. Les frais supplémentaires engagés pour des corrections surnuméraires ou une iconographie particulière sont à la charge des auteurs. L'ensemble de ces frais doit donc être remboursé à la Société au reçu de la facture que celle-ci envoie aux auteurs.

Le **tarif** des tirés à part est le suivant :
(TVA 5,5 % et frais d'envoi non compris)

- de 1 à 4 pages composées :
25 : 30 € (200 F) - 50 : 34 € (225 F) - 100 : 37 € (240 F)
- de 5 à 8 pages composées :
25 : 50 € (330 F) - 50 : 53 € (350 F) - 100 : 57 € (370 F)

* modèle de bibliographie :

- **Articles de revue** :
 1. COLUZZI M, SABATINI A, PETRARCA V & DI DECO MA - Chromosomal differentiation and adaptation to human environments in the *Anopheles gambiae* complex. *Trans R Soc Trop Med Hyg*, 1979, **73**, 483-497.
- **Thèses, livres, congrès et rapports** (titre en italique) :
 2. BARBIE Y & SALES P - *Rapport sur les sondages paludométriques effectués dans la région de Zinder du 16 au 20 octobre 1962.* Rapport n° 1796, OCCGE, Bobo-Dioulasso, 1962.
- **Articles de livres** (titre de l'ouvrage en italique) :
 3. NELSON GS - Human behaviour and the epidemiology of helminth infections: cultural practices and microepidemiology. In: BARNARD CJ & BEHNKE JM (Eds), *Parasitism and Host Behaviour*. Taylor & Francis, Londres, 1990, pp. 234-263.

Pour plusieurs références du même auteur, l'ordre alphabétique des auteurs suivants entre en compte, puis la date de publication.
NB : Veuillez éviter les points après initiales et abréviations. Les publications de l'OMS ne doivent pas être placées à WHO, mais à OMS.

