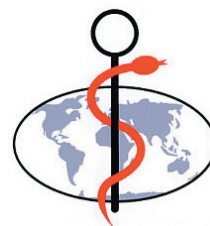


B U L L E T I N
DE LA
S O C I É T É
DE
PATHOLOGIE
EXOTIQUE

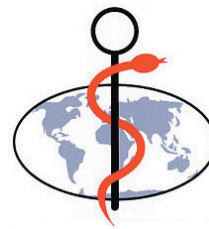
Index 2005, T. 98

sommaire

recommandations aux auteurs	II
Index des articles	III
<i>Articles indexation</i>	
Index des mots-clés	VIII
Key-words indexation	X
Index par nom d'auteurs	XII
<i>Authors indexation</i>	
<i>instructions to authors</i>	XV



Supplément au tome 98, n°5, 2005



RECOMMANDATIONS AUX AUTEURS

Tout article adressé pour publication à la revue est enregistré et soumis au comité de rédaction hebdomadaire qui, après examen de celui-ci, s'il le juge conforme à la ligne éditoriale de la revue, l'adresse à des lecteurs spécialisés.

Il est indispensable de **préciser les coordonnées complètes** du correspondant (adresse postale, téléphone, fax, e-mail) 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 co-signataires 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 nous faire parvenir, par e-mail (de préférence) ou tout support informatique, le fichier texte (tableaux compris) et les **fichiers d'origine** des figures et photographies.

La fourniture de documents de toute nature (texte, images, infographie) implique l'autorisation de publication et de reproduction **uniquement par le Bulletin** (revue et site), sauf convention particulière préalable entre l'auteur et l'éditeur.

Articles

Le nombre de pages dactylographiées attribué à chaque article proposé à la revue est limité en principe à 12 (illustrations, bibliographie et résumés compris), soit 15 000 à 25 000 signes, sauf cas exceptionnel avec l'accord du comité de rédaction.

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.

Iconographie

- **Tableaux.** Ils sont à la charge du Bulletin et ne peuvent *a priori* excéder le nombre de 4. Ils sont numérotés en chiffres romains, comportent obligatoirement un titre (en français et en anglais) et si nécessaire une légende.
- **Figures.** Elles sont numérotées en chiffres arabes, doivent être **d'excellente qualité**, si possible en fichier natif, pour une bonne reproduction et comporter un titre (en français et en anglais).
- **Photographies.** Fournies de préférence sur support numérique, ou par défaut sur support papier (dans un fichier à part), elles doivent comporter une légende. et être, comme les figures, **d'excellente qualité**. Elles seront publiées en noir et blanc dans la revue et en couleur sur le site.

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 (*en italique*) du périodique suivant l'*Index Medicus*, 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 7 000 signes, résumé et mots-clés non compris). Un résumé doit l'accompagner et être dans l'autre langue que celle de l'article (en anglais, si l'article est en français), des mots-clés (en anglais et en français), quatre références bibliographiques, éventuellement un ou deux tableaux ou photos: 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 ou des lecteurs.

La Société de pathologie fait parvenir le fichier définitif de l'article (par e-mail, au format PDF) au premier auteur.

* 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.

Articles publiés en 2005

Tome 98, volume 1

Virologie / Virology

5 Évaluation de cinq tests rapides et de deux algorithmes pour le diagnostic de l'infection par le VIH au Niger.

Assessment of five rapid tests and two algorithms for the HIV infection diagnosis in Niger.

Amadou A, Kouka N, Elhadj Mahamane A & Chanteau S

Bactériologie / Bacteriology

9 Sensibilité à la pénicilline G des pneumocoques isolés des méningites et implication thérapeutique au CHU de Treichville, Abidjan. (Courte note)

Sensitivity to penicillin G of isolates of pneumococci meningitis and therapeutic implication in CHU of Treichville, Abidjan. (Short note).

Etoh V, Kakou A R, Tia H & Oulai S M

Clinique / Clinics

11 Méningo-encéphalite primitive à amibes libres : 1^{er} cas observé à Madagascar.

Primary amebic meningoencephalitis: 1st case observed in Madagascar.

Jaffar-Bandjee MC, Alessandri JL, Molet B, Clouzeau J, Jacquemot L, Sampéris S & Saly JC

14 Aspects radiologiques du mal de Pott chez l'enfant. **AW** propos de 92 cas.

Radiological profile in 92 children suffering from Pott's disease.

Mabiala Babela JR, Makosso E, Nzingoula S & Senga P

18 Actinomycétomes au Sénégal : étude de 90 cas

Actinomycetomas in Senegal: study of 90 cases.

Dieng MT, Niang SO, Diop BM & Ndiaye B

Thérapeutique / Therapeutics

21 Apport de l'autogreffe cutanée à l'air libre dans le traitement de l'ulcère de Buruli.

The contribution of skin autograft in open air in the treatment of the Buruli ulcer.

Kibadi Kapay A, Mputu-Yamba JB, Muyembe T, Bonga G & N'siala A

Tribune libre / Open forum

26 L'infection due à *Mycobacterium ulcerans* ne doit plus s'appeler « ulcère de Buruli ».

The mycobacterium infection cannot be called "Buruli ulcer" any longer.

Pradinaud R

Épidémiologie / Epidemiology

28 Malaria Epidemiology in the Pakaanóva (Wari') Indians, Brazilian Amazon.

Épidémiologie du paludisme chez les Indiens Pakaanóva (Wari'), Amazone, Brésil.

Ribeiro SàD, Souza-Santos R, Escobar AL & Coimbra Jr CEA

Santé publique / Public health

33 Parasitoses digestives au cours de la diarrhée du sida.

Intestinal parasitosis during AIDS diarrhoea.

Konate A, Minta D, Diarra M, Dolo A, Dembele M, Diarra B, Maïga MY, Traore HA & Doumbo O

36 Les piqûres et les envenimations scorpioniques au niveau de la population de Khouribga (Maroc).

Scorpion poisonous stings in the population of Khouribga (Morocco).

Soulaymani-Bencheikh R, Soulaymani A, Semlali I, Tamim OK, Zemrour F, Eloufir R & Mokhtari A

Histoire de la médecine /

History of medicine

41 Histoire de la lutte contre la filariose lymphatique en Polynésie Française : leçons de 50 années d'efforts.

The history of Lymphatic Filariasis control programme in French Polynesia: lessons from a 50 years effort.

Esterre P, Vigneron E & Roux J

Tome 98, volume 2

Clinique / Clinics

83 Facteurs de risque de complications post-opératoires dans les sorties précoces : cas des CHU de Yopougon et Treichville.

Risk factors of post-operative complications in early hospital releases: case of the Yopougon and Treichville teaching hospitals.

Touré-Ecra A, Horo A, Fanny M, Guié P & Koné M

87 Rechute de la tuberculose pulmonaire bacillifère dans le contexte de la co-infection tuberculose-VIH à Abidjan (Côte-d'Ivoire). (courte note)

Relapse of pulmonary tuberculosis in the context of tuberculosis-HIV co-infection in Abidjan, Côte-d'Ivoire. (short note)

Domoua K, Daix T, Coulibaly G, Bakayoko A, Kassi A, M'bouandi H, Beugre L K, Traore M & Yapi A

89 Amibiase pleuropulmonaire : un diagnostic inat-

tendu. (courte note)

Amebic lung abscess: an unexpected diagnosis. (short note)

Hugard L, Dubrous P, Massoure PL, Thefenne H & Coué J-C

91 Prise en charge des hyperthyroïdies au CHU de Brazzaville, Congo.

Treatment of hyperthyroidisms in Brazzaville Teaching Hospital, Congo.

Monabeka HG, Bouenizabila E & Ondzotto G

94 Le pied diabétique au Cameroun.

The diabetic foot in Cameroon.

Tchakonté B, Ndip A, Aubry P, Malvy D & Mbanya JC

Biologie clinique / Clinical biology

99 Étude du phénotype de la lipoprotéine (a) chez l'Ivoirien.

Study of lipoprotein (a) phenotypes in Ivorian subject.

Tiahou G, Aveyrier E, Djessou P, Sess D & Cristol JP

104 Les méningites à liquide clair chez les patients infectés par le VIH à Dakar.

Clear-fluid meningitis in HIV-infected patients in Dakar.

Soumare M, Seydi M, Ndour CT, Dieng Y, Ngom-Faye N F, Fall N & Diop BM

Thérapeutique / Therapeutics

109 Kystes et fistules congénitaux de la face et du cou. À propos de 78 cas.

Cysts and congenital fistulas of the face and the neck. About 78 cases.

Ondzotto G, Ehouo F, Peko JF, Fouemina T, Bissiko F, Akolbout D & Mokebe M

114 L'hydatidose vertébrale : apport de l'imagerie moderne et actualités thérapeutiques. À propos d'un cas.

Vertebral hydatidosis: medical imaging and management. A case report.

Abdelmoula Cheikhrouhou L, Amira C, Chaabouni L, Ben Hadj Yahia C, Montacer Kchir M & Zouari R

118 La prescription des morphiniques dans la prise en charge de la douleur dans les centres hospitalo-universitaires de Dakar.

Prescription of morphinics in the management of pain in Dakar teaching hospitals.

Pouye A, Dia D, Sow PS, Yacouba H, Ndour CT, Soumare M, Ciss M & Moreira Diop T

Santé publique / Public health

121 Séroprévalence du VIH au sein des tuberculeux de l'hôpital de Nkembo à Libreville, Gabon (courte note)

HIV seroprevalence among tuberculosis patients in Nkembo Hospital, Libreville, Gabon. (short note)

Nkonge D, Toung Mve M, Nnegue S, Okome

Nkoume M, Iba Ba J, Hypolite J, Leonard P & Kendjo E

123 Profil des patients infectés par le VIH, dépistés au Centre national de transfusion sanguine d'Abidjan, Côte-d'Ivoire, 1992-1999.

Profile of HIV infected patients among blood donors in Abidjan, Côte-d'Ivoire (1992-1999).

Minga AK, Huët C, Coulibaly I, Abo Y, Dohoun L, Bonard D, Gourvellec G, Coulibaly Y, Konaté S, Dabis F, Bondurand A & Salamon R

127 Helminthoses intestinales en milieu scolaire en Haïti en 2002.

Intestinal helminthiasis in school children in Haiti in 2002.

Champetier de Ribes G, Fline M, Désormeaux AM, Eyma E, Montagut P, Champagne C†, Pierre J, Pape JW & Raccurt CP

Tome 98, volume 3

Parasitologie / Parasitology

177 Développement d'un test dot blot de détection d'antigène, basé sur le système de fixation biotine-avidine, pour le diagnostic de l'onchocercose humaine.

Development of an antigen detection dot blot assay for the diagnosis of human onchocerciasis based on the biotin-avidin binding system.

Wembé FE, Tume C, Ayong SL, Manfouo G, Lando G, Asonganyi T & Ngu LJ.

Clinique / Clinics

183 Diagnostic et traitement du cancer invasif du col utérin au Cambodge (à propos de 35 cas).

Diagnosis and treatment of invasive cervical cancer in Cambodia (about 35 cases).

Monchy D, Lieng CR, Kruiy LS, Kahler K & Eav S

Thérapeutique / Therapeutics

187 Manifestations dermatologiques associées au syndrome de restauration immunitaire du patient VIH+ débutant un traitement antirétroviral : étude rétrospective en Guyane française.

Dermatologic manifestations associated with Immune Reconstitution Syndrome in HIV+ patients starting HAART: a retrospective study in French Guiana.

Sarazin F, Nacher M, Toure Y, Clyti E, El Guedj M, Aznar C, Vaz T, Sainte-Marie D, Sobesky M, Carme B & Couppié P

193 Évaluation de l'efficacité thérapeutique de la chloroquine versus amodiaquine dans le traitement du paludisme simple à Abié, Côte-d'Ivoire.

Evaluation of efficacy of amodiaquin versus chloroquin in the treatment of uncomplicated malaria in Abie, Côte-d'Ivoire.

Adjetey TAK, Affoumou GB, Loukou DDA, Nebavi NGF, Barro-Kiki P, Menan EIH, Yavo W & Kone M

Épidémiologie / Epidemiology

197 L'incidence des morsures de serpent en zone rurale au Sénégal oriental.

The incidence of snakebite in a rural zone of South-Eastern Senegal.

Guyavarch E & Trape JF

Entomologie médicale /

Medical entomology

201 Comportement d'*Anopheles gambiae* Kdr+ face à des moustiquaires bi-imprégnées d'insecticides pyréthrinoides et organophosphorés.

Effect of pyrethroid and organophosphate bi-treated nets on the behaviour of Kdr+ Anopheles gambiae mosquitoes.

Darriet F, Hougaard JM & Corbel V

Virologie / Virology

205 Laboratory diagnosis of Ebola and Marburg hemorrhagic fever.

Diagnostic au laboratoire de la fièvre hémorragique due au virus Ebola et Marburg.

Grolla A, Lucht A, Dick D, Strong JE, & Feldmann H

Épidémiologie / Epidemiology

210 Ebola virus circulation in Africa: a balance between clinical expression and epidemiological silence.

Circulation du virus Ebola en Afrique : équilibre entre expression clinique et silence épidémiologique.

Gonzalez JP, Herbreteau V, Morvan J & Leroy ÉM

218 Prise en charge des malades et des défunts lors de l'épidémie de fièvre hémorragique due au virus Ebola d'octobre à décembre 2003 au Congo.

Clinical management of patients and deceased during the Ebola outbreak from October to December 2003 in Republic of Congo.

Boumandouki P, Formenty P, Epelboin A, Campbell P, Atsangandoko C, Allarangar Y, Leroy ÉM, Koné LM, Molamou A, Dinga-Longa O, Salemo A, Koukou RY, Mombouli J-V, Ibara JR, Gaturuku P, Nkunku S, Lucht A & Feldmann H

224 Plusieurs épidémies de fièvre hémorragique due au virus Ebola au Gabon, d'octobre 2001 à avril 2002. *Multiple Ebola virus haemorrhagic fever outbreaks in Gabon, from October 2001 to April 2002.*

Nkoghe D, Formenty P, Leroy ÉM, Nnegue S, Obame Edou SY, Iba Ba J, Allarangar Y, Cabore J, Bachy C, Andraghetti R, de Benoist AC, Galanis E, Rose A, Bausch D, Reynolds M, Rollin P, Choueibou C, Shongo R, Gergonne B, Koné LM, Yada A, Roth C & Toung Mve M

Anthropologie médicale /

Medical anthropology

230 Medical anthropology and Ebola in Congo: cultural models and humanistic care.

Anthropologie médicale et fièvre due au virus Ebola au Congo : modèles culturels et soins humanistes.

Hewlett BS, Epelboin A, Hewlett BL & Formenty P

Écologie / Ecology

237 Ebola and Great Apes in Central Africa: current status and future needs. (short note)

Le virus Ebola et les primates anthropoïdes en Afrique centrale : état actuel et besoins futurs.

(courte note)

Karesh W & Reed P

239 Climate-based health monitoring systems for eco-climatic conditions associated with infectious diseases.

Systèmes de surveillance de santé des maladies infectieuses, basés sur les conditions climatiques.

Pinzon JE, Wilson JM & Tucker CJ

Santé publique / Public health

244 Séminaire de formation des formateurs et d'analyse des épidémies de fièvre hémorragique due au virus Ebola en Afrique centrale de 2001 à 2004. (Brazzaville, République du Congo, 6-8 avril 2004).

Training the trainers seminar and analysis of the Ebola virus hemorrhagic fever outbreaks in central Africa from 2001 to 2004. (Brazzaville, Republic of Congo, April 6-8, 2004)

Formenty P, Epelboin A, Allarangar Y, Libama F, Boumandouki P, Koné LM, Molamou A, Gami N, Mombouli J-V & Guardo Martinez M

Tome 98, volume 4

spécial « envenimations en Afrique francophone »

263 Évaluation de la situation épidémiologique et des capacités de prise en charge des envenimations ophidiennes en Afrique subsaharienne francophone.

Ophidian envenomations and emergencies in Sub-Saharan Africa.

Chippaux J-P

269 Mesurer l'incidence des morsures de serpent : méthodologie d'enquête auprès des ménages (l'exemple de Bandafassi, Sénégal).

Methodology of the household surveys: the case of two investigations carried out (example of Bandafassi, Senegal).

Guyavarch E & Chippaux J-P

273 Prise en charge hospitalière des morsures de serpent en Afrique.

Hospital care of snakebites in Africa.

Bellefleur J-P & Le Dantec P

277 Évaluation de l'incidence des morsures de serpent au Sénégal.

Appraisal of snakebite incidence in Senegal, West Africa.

Chippaux J-P, Vieillefosse S, Sall O, Mafouta R & Diallo A

283 Incidence des morsures de serpent : enquête communautaire dans la collectivité rurale de développement (CRD) de Frilguiagbé (République de Guinée). (courte note)

Impact of snakebites in rural environment: Community survey in the DRC of Frilguiagbe, Republic of Guinea. (short note)

Baldé MC, Camara AMB, Bah H, Barry AO & Camara SK

285 Les envenimations de la préfecture de Kindia traitées à l'Institut Pasteur de Guinée durant un an (2003-2004). (courte note)

Envenomations of the Kindia prefecture treated in the Institut Pasteur of Guinea for one year (2003-2004). (short note)

Baldé MC, Camara AMB, Koivogui A & Camara SK

287 Les accidents d'envenimation par morsure de serpent dans le service des urgences chirurgicales de l'hôpital Gabriel-Touré, Bamako, Mali, (1998-1999).

Envenomation accidents caused by snakebites in the surgical emergency unit of Gabriel-Touré Hospital, Bamako, Mali (1998-1999).

Dramé B, Diani N, Togo MM, Maïga MY, Diallo D & Traoré A

291 Aspects épidémiologiques des morsures de serpent au Bénin. (courte note)

Epidemiological aspects of snakebites in Benin. (short note)

Fourn L, Adè G, Fayomi EB & Zohoun Th

293 Scorpions dangereux du Niger.

Dangerous scorpions from Niger.

Goyffon M & Guette C

297 Répartition biogéographique des serpents venimeux au Cameroun.

Biogeographical distribution of snakes in Cameroon: the venomous snake case.

Gonwouo NL, LeBreton M, Chirio L, Ngassam P & Ngoa LE

302 Distribution des sérums antivenimeux au Cameroun. (courte note)

Distribution of antivenoms in Cameroon. (short note)

Diffo JLD, Dzikouk G, LeBreton M, Ngoa LE, Chirio L & Moyou RS

304 Situation des envenimations par morsures de serpent au Congo-Brazzaville : approches épidémiologique, clinique et thérapeutique.

Situation of the envenomations by snake bites in Congo-Brazzaville: epidemiological, clinical and therapeutic approaches.

Akiana J, Mokondjimobé E, Parra H-J, Mombouli J-V, Kouka MT & Moussa J-B

307 Épidémiologie et prise en charge des morsures des serpent dans la province de Bas-Congo (République Démocratique du Congo).

Epidemiology and management of snakebites in the province of Bas-Congo (Democratic Republic of

Congo).

Bokata S

310 Résultats préliminaires d'une enquête herpétologique en plantation de cannes à sucre en République Démocratique du Congo. (courte note)

Preliminary results of an herpetology investigation in sugar cane plantation in Democratic Republic of Congo. (short note)

Malukisa J, Collet M, Bokata S & Odio W

312 Épidémiologie des morsures de serpent dans les plantations de cannes à sucre de Kwilu Ngongo en République Démocratique du Congo.

Epidemiology of snakebites in sugar cane plantations of Kwilu Ngongo in Democratic Republic of Congo.

Odio W, Musama E, Engo Biongo G, Malukisa J & Biezakala E

316 Table ronde 20 novembre 2004 : recommandations pour l'amélioration de la prise en charge des envenimations en Afrique.

Round table of November 20th, 2004: recommendations for improving the management of envenomations.

Chippaux JP, Massougbodji A & Goyffon M

Tome 98, volume 5

Virology / Virology

343 Dépistage du VIH en zone sahélienne à partir de sang séché sur sérobuvard

The use of Dried Blood Spots for HIV-antibody testing in Sahel

Ouwe-Missi-Oukem-Boyera ON, Amadou Hamidoua A, Sidikoua F, Garbaa A, Louboutin-Croc J-P

Mycologie / Clinics

347 Mucormycose cutanée primitive et diabète : à propos d'une observation.

Cutaneous mucormycosis and diabetes: about one observation.

Jemli B, Garsallah H, Lebben I, Ferjeni M & Gargouri S

350 Entomophthoromycose rhinofaciale. À propos de deux nouveaux cas diagnostiqués à Mayotte.

Rhinofacial entomophthoromycosis. About two new cases in Mayotte.

Receveur M-C, Roussin C, Mienniel B, Gasnier O, Rivière JP, Malvy D & Lortholary O

354 La candidose cutanée congénitale : à propos d'une observation et revue de la littérature.

Congenital cutaneous candidiasis: a case report and review.

Moutaj R, Tligui H, Sbai M, Lmimouni B & Elmellouki W

Parasitologie / Parasitology

359 Données épidémiologiques, cliniques et parasitologiques sur la leishmaniose générale canine en Tunisie.

Epidemiological, clinical and parasitological data about canine leishmaniasis in Tunisia.

Bouratbine A, Aoun K, Gharbi M, Haouas N, Zaroui J, Harrat Z, Baba H & Darghouth MA

363 Filariose lymphatique en République du Congo et éléphantiasis du scrotum.

Lymphatic filariasis in the Congo and scrotal elephantiasis.

Carme B

Clinique / Clinics

365 Les crises vaso-occlusives drépanocytaires chez l'enfant et l'adolescent à Brazzaville (Congo).

Sickle-cell crisis in the child and teenager in Brazzaville, Congo. A retrospective study of 587 cases.

Mabiala Babela JR, Nzingoula S & Senga P

371 Aspects épidémiologiques, cliniques et pronostiques du tétanos juvénile à Dakar.

Epidemiology, clinical features and prognosis of juvenile tetanus in Dakar (Senegal).

Soumaré M, Seydi M, Ndour CT, Ndour JD & Diop BM

374 La leishmaniose cutanée de la face dans la région de Gafsa (Tunisie).

The Cutaneous leishmaniasis of the face in Gafsa area (Tunisia).

Masmoudi A, Kitar A, Rebai M, Bouassida S, Turki H & Zahaf A

380 Leishmaniose sporotrichoïde de la verge.

Penial sporotrichoid cutaneous leishmaniasis

Masmoudi A, Boudaya S, Bouzid L, Frigui F, Meziou TJ, Akrouf F, Turki H & Zahaf A

Thérapeutique / Therapeutics

383 Anticorps recombinants : vers un renouveau de la sérothérapie anti-scorpionique ?

Recombinant antibodies: new application in scorpion envenomation?

Muzard J, Billiald P, Goyffon M & Aubrey N

Santé publique / Public health

387 Motifs de consultation liés à l'usage des dépigmentants chez 104 utilisatrices à Brazzaville (Congo).

Bleaching consultations motives about 104 using women in Brazzaville (Congo).

Gathse A, Obengui & Ibara JR

390 Dépistage de la syphilis dans le cadre d'un programme de réduction de la transmission mère-enfant du VIH : exemple du centre de santé de Wassakara à Abidjan.

Syphilis test proposed within the context of a programme to reduce mother/child HIV transmission: example of the Wassakara health care center in

Abidjan.

Rey J-L, Coulibaly M & Noba V

392 Causes d'hospitalisation des enfants drépanocytaires : influence de l'âge (C.H.U. de Brazzaville, Congo).

Effects of age on causes of hospitalization in children with sickle cell disease.

Mabiala-Babela JR, Nkanza-Kaluwako SAT, Ganga-Zandzou PS, Nzingoula S & Senga P

394 Composition corporelle d'enfants drépanocytaires homozygotes congolais. Étude longitudinale à Brazzaville.

Body composition in Negro African children with sickle cell disease. A mixed cross-sectional longitudinal study.

Mabiala-Babela JR, Massamba A, Tsiba JJ, Mouloungou JGA, Nzingoula S & Senga P

Entomologie médicale / Medical entomology

400 Utilisation des insecticides agricoles au Bénin.

Use of agricultural insecticides in Benin.

Akogbeto MC, Djouaka R & Noukpo H

406 Sensibilité de *Culex quinquefasciatus* aux insecticides à Bobo Dioulasso (Burkina Faso).

Susceptibility of Culex quinquefasciatus to insecticides in Bobo Dioulasso (Burkina Faso).

Ouedraogo TDA, Baldet T, Skovmand O, Kabre G & Guiguemde TR

411 *Phlebotomus (Larrousius) langeroni* Nitzulescu en Tunisie en 1930 : présence de la femelle et actualisation de la distribution géographique.

Phlebotomus (Larrousius) langeroni Nitzulescu in Tunisia in 1930: presence of the female and actualisation of geographical distribution

Ghrab J, Rhim A, Bach Hamba D, Aoun K & Bouratbine A

Mots-clés des articles parus en 2005

abcès pulmonaire	89	Bordeaux	89	éléphantiasis	363
Abidjan	9, 83, 123, 390	Brazzaville	91, 109, 304, 365	ELISA	205
Abié	193		387, 392, 394	encéphalite arbovirale	239
abondance	297	Brésil	28	enfant	14, 365, 392, 394
accident du travail	312	Burkina Faso	406	enfant scolarisé	127
<i>Actinomadura pelletieri</i>	18	Cambodge	183	enquête auprès des ménages	269
actinomycétome	18	Cameroun	94, 177, 297, 302	<i>Entamoeba histolytica</i>	89
adhésion	123	cancer invasif	183	entomologie médicale	201, 400, 406, 411
Adzopé	193	<i>Candida albicans</i>	354	Enthomophthoromycose	350
Afrique du Nord	36, 114, 347	candidose cutanée congénitale	354	envenimation	36, 263, 269
	354, 359, 374, 380, 411	canne à sucre	310, 312		273, 277, 283, 285, 287, 291, 293
Afrique intertropicale	5, 9, 14	Caraïbes	127		297, 302, 304, 307, 310, 312, 316
	18, 21, 33, 83, 87, 91, 94, 99, 104	Cayenne	187	épidémiologie	28, 36, 104
	109, 118, 121, 123, 177, 193, 197	Centre national de transfusion			127, 197, 210, 218, 224, 244, 269
	205, 210, 218, 224, 230, 237, 239	sanguine	123		277, 287, 291, 302, 304, 307, 312
	263, 269, 273, 277, 283, 285, 287	chien	359	épidémiologie de paysage	239
	291, 293, 297, 302, 304, 307, 310	chimpanzé	237	étiologie	91, 104
	312, 316, 343, 363, 365, 371, 387	chloroquine	193	face	109, 374
	390, 392, 394, 400, 406	chlorpyrifos-méthyl	201	femelle	411
âge	392	clinique	11, 14, 18, 83, 87, 89	fièvre de vallée du Rift	239
agriculture	400		91, 94, 183, 104, 218, 287, 365	fièvre hémorragique	210, 224
algorithme	343		371, 374, 380		239, 244
Amérique du sud	28, 187	col utérin	183	fièvre hémorragique virale	218
amibe libre	11	Comores	350	filarirose lymphatique	41, 363
amibiase	89	complication	94	<i>Filovirus</i>	210
amodiaquine	193	complication post-opératoire	83	fistule	109
analyse	244	composition corporelle	394	formation	244, 316
ankylostome	127	congénital	109	France	89
<i>Anopheles</i>	28	Congo	14, 91, 109, 218, 230, 304	Frilguiagbe	283
<i>Anopheles gambiae</i>	201		363, 365, 387, 392, 394	funérailles	218
anthropologie médicale	230	<i>Conidiobolus coronatus</i>	350	Gabon	121, 224, 363
antalgique	118	Côte-d'Ivoire	9, 83, 87, 99, 123	Gafsa	374
anticorps recombinant	383		193, 390	GIS	239
antigène recombinant	177	coton	400	gorille	237
antimoniote de méglumine	374	cou	109	Guinée	283, 285
antivenin	383	crise vaso-occlusive	365	Guyanne française	187
apolipoprotéine (a)	99	<i>Culex quinquefasciatus</i>	406	gynécologie	83
<i>Ascaris lumbricoides</i>	127	cycline	380	Haïti	127
Asie du sud oriental	183	Dakar	18, 104, 118, 371	helminthose intestinale	127
autogreffe cutanée à l'air libre	21	dépistage	123	herpès	187
baignade	11	dermatologie	387	histoire de la médecine	41
balance spatiale et temporelle		diabète	347	histoplasmosse	187
permanente	239	diabète de type 2	94	hôpital	9, 11, 18, 33, 83, 89, 91
<i>Bacillus sphaericus</i>	406	diabète sucré	94		104, 109, 114, 118, 121, 183, 273
bactériologie	9	diagnostic de terrain	205		287, 347, 354, 365, 371, 374, 387
Bamako	287	diarrhée	33		392, 394
Bandafassi	197, 269, 277	distribution	297	<i>Hymenolepis nana</i>	127
Bas-Congo	21, 307, 310, 312	diversité	297	hyperthyroïdie	91
Bénin	291, 400	douleur	118	imagerie par résonance magnétique	114
bifenthrine	201	drépanocytose	365, 392, 394	immunofiltration	205
biogéographie	297	dynamique éco-climatique	239	immunothérapie	273
biologie clinique	99, 104	école	127, 394		
Bobo Dioulasso	406	écologie	237, 239, 310		
bouton de Gafsa	374				

- immunothérapie passive 383
 incidence 197, 283
 Indien d'Amérique du Sud 28
 ingénierie moléculaire 383
 insecticide 400, 406
 Institut Pasteur de Guinée 285
 irritabilité 201
 Kasangulu 307
 Kavwaya 307
 Kimpese 21
 Kindia 285
 Kinshasa 21
 Khouribga 36
 Kwilu Ngongo 312
 kyste 109
 kyste hydatique 114
 laboratoire 9
 laboratoire de terrain 205
 légume 400
Leishmania infantum 359
Leishmania major 380
 leishmaniose 187
 leishmaniose canine 359
 leishmaniose cutanée 374
 leishmaniose sporotrichoïde 380
 lèpre 187
 létalité 197
Limax 11
 lipoprotéine (a) 99
 Madagascar 11
 Maghreb 36, 114, 347, 354, 359
 374, 380, 411
 mal de Pott 14
 maladie émergente 230
 maladie infectieuse 239
 Mali 33, 287
 Maroc 36, 354
 Mbandza 218
 Mbomo 218
 méningites à liquide clair 104
 méningo-encéphalite 11
 méthodologie 269
 modèle culturel 230
 morphinique 118
 morsure de serpent 197, 263
 273, 277, 283, 287, 291, 304, 307
 moustiquaire bi-imprégnée 201
 mucormycose cutanée 347
 mutation *Kdr* 201
 mycologie 347, 350, 354
 mycose rhinofaciale 350
Naegleria fowleri 11
Necator americanus 127
 neurotoxine 383
 Niakhar 277
 Niger 5, 293, 343
 Nioro du Rip 277
 Océan Indien 11, 350
 onchocercose 177
 Pacifique Sud 41
 paludisme 28, 193, 400
 parasitologie 177, 359, 363
 parasitose opportuniste 33
 pays en voie de développement 183
 pénicilline G 9
 peste 239
 phénotype 99
Phlebotomus (Larroussius) lange-roni 411
 pied diabétique 94
 Pikine 371
 piqûre 36
 plantation 310, 312
 Polynésie française 41
 prévalence 121
 primate 210
 primate anthropoïde 237
 prise en charge 218
 produit dépigmentant 387
 programme de lutte 41
 programme PTME+ 390
 pronostic 371
 Rabat 354
 rachis 114
 radiologie 14
 rechute 87
 République Démocratique du Congo 21, 307, 310, 312
 résistance 9, 400, 406
Rhizopus oryzae 347
 riz 400
 RT-PCR en temps réel 205
 Sahel 343
 sang total 5
 santé publique 33, 36, 121, 123
 127, 244, 387, 390, 392, 394
 santé reproductive 390
 scorpion 36, 293, 316, 383
 scrotum 363
 Sénégal 18, 104, 118, 197, 269
 277, 371
 sensibilité 177
 sang séché sur sérobuvar 5, 343
 sérologie 390
 seroprévalence VIH 343
 serpent 297, 310, 312, 316
 sérum antivenimeux 263, 285,
 302, 304
 sida 33
 Sonabata 307
 sortie précoce 83
 spécificité 177
 stratégie sanitaire 316
Streptococcus pneumoniae 9
Strongyloides stercoralis 127
 suivi médical 123
 surveillance épidémiologique 239
 syphilis 390
 syndrome de restauration immu-
 nitaire 187
 système biotine-avidine 177
 télédétection satellite 239
 test dot blot d'immuno-fixation 177
 test rapide 5
 test tunnel 201
 tétanos juvénile 371
 thérapeutique 21, 109, 114, 118
 187, 193, 383
 Thiès-Mbour 277
 tradipraticien 283
 traitement 91, 263, 273, 287
 traitement antituberculeux 87
 traitement chirurgical 21
 traitement médical 18
 transfusion 123
 Treichville 83
Trichuris trichiura 127
 tuberculose 121, 187
 Tunis 114, 347
 Tunisie 114, 347, 359, 374, 380
 411
 typage iso-enzymatique 359
 ulcère de Buruli 21, 26
 urgence 263, 273
 VIH 5, 87, 104, 121, 123, 187
 virologie 5, 205, 343
 virus Ebola 205, 210, 218, 224
 230, 237, 239, 244
 virus Marburg 205
 Yopougon 83
 zona 187
 zoonose 237

Key-words of the articles published in 2005

Abidjan	9, 83, 123, 390	clear-fluid meningitis	104	envenomation	36, 263, 269, 273
Abie	193	clinics	11, 14, 18, 83, 87, 89, 91	277, 283, 285, 287, 291, 293, 297	302, 304, 307, 310, 312, 316
abundance	297		94, 104, 183, 218, 287, 365, 371	epidemiological surveillance	239
<i>Actinomadura pelletieri</i>	18	clinical biology	99, 104	epidemiology	28, 36, 104
actinomycetoma	18	clinical management	218	127, 197, 210, 218, 224, 244, 269	277, 287, 291, 302, 304, 307, 312
Adzope	193	Comores Islands	350		316, 371
aetiology	91, 104	compliance	123	face	109, 374
age	392	complication	94	female	411
agriculture	400	congenital	109	field diagnostic	205
AIDS	33	congenital cutaneous candidiasis	354	field laboratory	205
algorithm	343	Congo	14, 91, 109, 218, 230	<i>Filovirus</i>	210
amebiasis	89	304, 363, 365, 387, 392, 394		fistula	109
amodiaquin	193	continuous spatial and temporal		follow-up	123
<i>Anopheles</i>	28	scale	239	France	89
<i>Anopheles gambiae</i>	201	<i>Conidiobolus coronatus</i>	350	free-living ameba	11
antalgic	118	control programme	41	French Guiana	187
antivenom	263, 285, 302	Côte-d'Ivoire	9, 83, 87, 99	French Polynesia	41
	304, 383		123, 197, 390	Frilguiagbe	283
apolipoprotein (a)	99	cotton	400	funeral	218
arboviral encephalitis	239	<i>Culex quinquefasciatus</i>	406	Gabon	121, 224, 363
<i>Ascaris lumbricoides</i>	127	cultural model	230	Gafsa	374
<i>Bacillus sphaericus</i>	406	cutaneous leishmaniasis	374	geohelminthiasis	127
bacteriology	9	cutaneous mucormycosis	347	GIS	239
Bamako	287	cycline	380	gorilla	237
Bandafassi	197, 269, 277	cyst	109	great ape	237
Bas-Congo	21, 307, 310, 312	Dakar	18, 104, 118, 371	Guinea	283, 285
bathe	11	Démocratic République of Congo		Guinea Pasteur Institut	285
Benin	291, 400		21, 307, 310, 312	gynaecology	83
bifenthrin	201	dermatology	387	haemorrhagic fever	210, 224
biogeography	297	developing countries	183		239, 244
biotin-avidin binding system	177	diabetes	347	Haiti	127
bi-treated mosquito nets	201	diabetes mellitus	94	health policy	316
bleaching agent	387	diabetic foot	94	herpes simplex infection	187
blood donor	123	diarrhoea	33	herpes zoster infection	187
Bobo Dioulasso	406	distribution	297	histoplasmosis	187
body composition	394	diversity	297	history of medicine	41
Bordeaux	89	dog	359	HIV	5, 87, 104, 121, 123, 187
Brazil	28	dot blot immunobinding assay		hookworm	127
Brazzaville	91, 109, 304, 365		177	hospital	9, 11, 18, 33, 83, 89, 91
	387, 392, 394	dried blood spot	5, 343	104, 109, 114, 118, 121, 183, 273	287, 347, 354, 365, 371, 374, 387
Burkina Faso	406	early discharge	83		392, 394
Buruli ulcer	21, 26	Eastern South Asia	183	household survey	269
button of Gafsa	374	Ebola virus	205, 210, 218, 224	hydatid cyst	114
Cambodia	183		230, 237, 239, 244	<i>Hymenolepis nana</i>	127
Cameroon	94, 177, 297, 302	eco-climatic dynamics	239	hyperthyroidism	91
<i>Candida albicans</i>	354	ecology	237, 239, 310	immune reconstitution syn-	
canine leishmaniasis	359	elephantiasis	363	drome	187
Caribbean	127	ELISA	205	immunofiltration	205
case fatality rate	197	emergency	263, 273	immunotherapy	273
Cayenne	187	emerging disease	230	incidence	197, 283
child	14, 365, 392, 394	<i>Entamoeba histolytica</i>	89	Indian Ocean	11, 350
chimpanzee	237	Entomophthoromycosis	350		
chloroquin	193				
chlorpyrifos-methyl	201				

- industrial accident 312
 infectious disease 239
 insecticide 400, 406
 intestinal helminthiasis 127
 invasive cancer 183
 irritancy 201
 iso-enzymatic typing 359
 juvenile tetanus 371
 Kasangulu 307
 Kavwaya 307
Kdr mutation 201
 Khouribga 36
 Kimpese 21
 Kindia 285
 Kinshasa 21
 Kwilu Ngongo 312
 laboratory 9
 landscape epidemiology 239
Leishmania infantum 359
Leishmania major 380
 leishmaniasis 187
 leprosy 187
Limax 11
 lipoprotein (a) 99
 lung abscess 89
 lymphatic filariasis 41, 363
 Madagascar 11
 Maghreb 36, 114, 347, 354
 359, 374, 380, 411
 magnetic resonance imaging 114
 malaria 28, 193, 400
 Mali 33, 287
 Marburg virus 205
 Mbandza 218
 Mbomo 218
 medical anthropology 230
 medical entomology 201, 400,
 406, 411
 medical treatment 18
 meglumine antimoniate 374
 methodology 269
 molecular engineering 383
 Morocco 36, 354
 morphinic 118
 mycology 347, 350
 National Blood transfusion cen-
 ter 123
Naegleria fowleri 11
Necator americanus 127
 neck 109
 neurotoxin 383
 Niakhar 277
 Niger 5, 293, 343
 Nioro du Rip 277
 Northern Africa 26, 114, 347
 354, 359, 374, 380, 411
 onchocerciasis 177
 opportunist parasitosis 33
 pain 118
 parasitology 177, 359, 363
 passive immunotherapy 383
 penicillin G 9
 phenotype 99
Phlebotomus (Larroussius) lange-
roni 411
 Pikine 371
 plague 239
 plantation 310, 312
 post-operative complication 83
 Pott's disease 14
 prevalence 121
 primary amebic meningitidis 11
 primate 210
 prognosis 371
 program MTCT+ 390
 public health 33, 36, 121, 123
 127, 244, 387, 390, 392, 394
 Rabat 354
 radiology 14
 rapid test 5
 real-time RT-PCR 205
 recombinant antibody 383
 recombinant antigen 177
 relapse 87
 resistance 9, 400, 406
 rhinofacial mycosis 350
Rhizopus oryzae 347
 rice 400
 Rift Valley fever 239
 Sahel 343
 satellite remote sensing 239
 school 127, 394
 school child 127
 scorpion 36, 293, 316, 383
 screening 123
 scrotum 363
 Senegal 18, 104, 118, 197, 269
 277, 371
 sensitivity 177
 serology 390
 seroprevalence HIV 343
 sickle cell anemia 365
 sickle cell crisis 365
 sickle cell disease 392, 394
 skin autograft in open air 21
 snake 297, 310, 312, 316
 Sonabata 307
 South America 28, 187
 South American Indian 28
 South Pacific 41
 specificity 177
 spine 114
 sporotrichoid leishmaniasis 380
 SR 390
 sting 36
Streptococcus pneumoniae 9
Strongyloides stercoralis 127
 Sub Saharan Africa 5, 9, 14
 18, 21, 33, 83, 87, 91, 94, 99, 104
 109, 118, 121, 123, 177, 193, 197
 205, 210, 218, 244, 230, 237, 239
 263, 269, 273, 277, 283, 285, 287
 291, 293, 297, 302, 304, 307, 310
 312, 316, 343, 363, 365, 371, 387
 390, 392, 394, 400, 406
 sugar cane 310, 312
 surgical treatment 21
 therapeutics 21, 109, 114, 118
 187, 193, 383
 syphilis 390
 Thiès-Mbour 277
 traditional healer 283
 transfusion 123
 training 244, 316
 treatment 91, 263, 273, 287
 Treichville 83
Trichuris trichiura 127
 tuberculosis 121, 187
 tuberculosis treatment 87
 Tunis 114, 347
 Tunisia 114, 347, 359, 374
 380, 411
 tunnel test 201
 type 2 diabetes 94
 uterine cervix 183
 vegetable 400
 viral haemorrhagic fever 218
 virology 5, 205, 343
 whole blood 5
 Yopougon 83
 zoonotic disease 237

Auteurs / Authors *

Abdelmoula-Cheikhrouhou L		Camara SK	283, 285	Ehouo F	109
Abo Y	114	Campbell P	218	El Guedj M	187
Adè G	291	Carme B	187, 363	Elhadj Mahamane A	5
Adjetey TAK	193	Chaabouni L	114	Elmellouki W	354
Affoumou GB	193	Champagne C†	127	Eloufir R	36
Akiana J	304	Champetier de Ribes G	127	Engo Biongo G	312
Akogbeto MC	400	Chanteau S	5	Epelboin A	218, 230, 244
Akolbout D	109	Chippaux J-P	263, 269, 277, 316	Escobar AL	28
Akrout F	380	Chirio L	297, 302	Esterre P	41
Alessandri JL	11	Choueibou C	224	Eyma E	127
Allarangar Y	218, 224, 244	Ciss M	118	Fall N	104
Amadou A	5	Clouzeau J	11	Fanny M	83
Amira C	114	Clyti E	187	Fayomi EB	291
Andraghetti R	224	Coimbra Jr CEA	28	Feldmann H	205, 218
Aoun K	359, 411	Collet M	310	Ferjeni M	347
Asonganyi T	177	Corbel V	201	Frigui F	380
Atsangandoko C	218	Coué J-C	89	Fline M	127
Aubrey N	383	Coulibaly G	87	Formenty P	218, 224, 230, 244
Aubry P	94	Coulibaly I	123	Fouemina T	109
Aveynier E	99	Coulibaly M	390	Fourn L	291
Ayong SL	177	Coulibaly Y	123	Galanis E	224
Aznar C	187	Couppié P	187	Gami N	244
Baba H	359	Cristol JP	99	Ganga-Zandzou PS	392
Bach Hamba D	411	Dabis F	123	Garbaa A	343
Bachy C	224	Daix T	87	Gargouri S	347
Bah H	283	Darghouth MA	359	Garsallah H	347
Bakayoko A	87	Darriet F	201	Gasnier O	350
Baldé MC	283, 285	Dembele M	33	Gathse A	387
Baldet T	406	Désormeaux AM	127	Gaturuku P	218
Barro-Kiki P	193	Dia D	118	Gergonne B	224
Barry AO	283	Diallo A	277	Gharbi M	359
Bausch D	224	Diallo D	287	Ghrab J	411
Bellefleur J-P	273	Diani N	287	Gonwouo NL	297
Ben Hadj Yahia C	114	Diarra B	33	Gonzalez JP	210
de Benoist AC	224	Diarra M	33	Gourvellec G	123
Beugre LK	87	Dick D	205	Goyffon M	293, 316, 383
Biezakala E	312	Dieng MT	18	Grolla A	205
Billiald P	383	Dieng Y	104	Guardo Martinez M	244
Bissiko F	109	Diffo JLD	302	Guette C	293
Bokata S	307, 310	Dinga-Longa O	218	Guié P	83
Bonard D	123	Diop BM	18, 104, 371	Guiguemde TR	406
Bondurand A	123	Djouaka R	400	Guyavarch E	197, 269
Bonga G	21	Djessou P	99	Hamidoua AA	343
Bouassida S	374	Dohoun L	123	Haouas N	359
Boudaya S	380	Dolo A	33	Harrat Z	359
Bouenizabila E	91	Domoua K	87	Herbreteau V	210
Boumandouki P	218, 244	Doumbo O	33	Hewlett BL	230
Bouratbine A	359, 411	Dramé B	287	Hewlett BS	230
Bouzid L	380	Dubrous P	89	Horo A	83
Cabore J	224	Dzikouk G	297, 302	Hougard JM	201
Camara AMB	283, 285	Eav S	183	Huët C	123
		Edoh V	9	Hugard L	89

* Les noms des premiers auteurs sont en gras / First author in bold

Hypolite J	121	Molet B	11	Rollin P	224
Iba Ba J	121, 224	Mombouli J-V	218, 244, 304	Rose A	224
Ibara JR	218, 387	Monabeka HG	91	Roth C	224
Jacquemot L	11	Monchy D	183	Roussin C	350
Jaffar-Bandjee MC	11	Montacer Kchir M	114	Roux J	41
Jemli B	347	Montagut P	127	Sainte-Marie D	187
Kabre G	406	Moreira Diop T	118	Salamon R	123
Kahler K	183	Morvan J	210	Salemo A	218
Kakou AR	9	Moulongo JGA	394	Sall O	277
Karesh W	237	Moussa J-B	304	Saly JC	11
Kassi A	87	Moutaj R	354	Sampéris S	11
Kendjo E	121	Moyou RS	302	Sarazin F	187
Kibadi Kapay A	21	Mputu-Yamba JB	21	Sbai M	354
Kitar A	374	Musama E	312	Semlali I	36
Koivogui A	285	Muyembe T	21	Senga P	14, 365, 392, 394
Konate A	33	Muzard J	383	Sess D	99
Konaté S	123	N'siala A	21	Seydi M	104, 371
Koné LM	218, 224, 244	Nacher M	187	Sidikoua F	343
Koné M	83	Ndiaye B	18	Shongo R	224
Kone M	193	Ndip A	94	Skovmand O	406
Kouka MT	304	Ndour CT	104, 118, 371	Sobesky M	187
Kouka N	5	Ndour JD	371	Soulaymani A	36
Kounkou RY	218	Nebavi NGF	193	Soulaymani-Bencheikh R	36
Kruy LS	183	Ngassam P	297	Soumaré M	104, 118, 371
Lando G	177	Ngoa LE	297, 302	Souza-Santos R	28
Le Dantec P	273	Ngom-Faye NF	104	Sow PS	118
Lebben I	347	Ngu LJ	177	Strong JE	205
LeBreton M	297, 302	Niang SO	18	Tamim OK	36
Leonard P	121	Nkanza-Kaluwako SAT	392	Tchakonté B	94
Leroy ÉM	210, 218, 224	Nkoghe D	121, 224	Thefenne H	89
Libama F	244	Nkunku S	218	Tia H	9
Lieng CR	183	Nnegue S	121, 224	Tiahou G	99
Lmimouni B	354	Noba V	390	Tligui H	354
Lortholary O	350	Noukpo H	400	Togo MM	287
Louboutin-Croc J-P	343	Nzingoula S	14, 365, 392, 394	Toung Mve M	121, 224
Loukou DDA	193	Obame Edou SY	224	Toure Y	187
Lucht A	205, 218	Odio W	310, 312	Touré-Ecra A	83
M'bouandi H	87	Obengui	387	Traoré A	287
Mabiala Babela JR	14, 365, 392	Okome Nkoume M	121	Traoré HA	33
	394	Ondzotto G	91, 109	Traoré M	87
Mafouta R	277	Ouedraogo TDA	406	Trape JF	197
Maïga MY	33, 287	Oulai SM	9	Tsiba JJ	394
Makosso E	14	Ouwe-Missi-Oukem-		Tucker CJ	239
Malukisa J	310, 312	Boyera ON	343	Tume C	177
Malvy D	94, 350	Pape JW	127	Turki H	374, 380
Manfouo G	177	Parra H-J	304	Vaz T	187
Masmoudi A	374, 380	Peko JF	109	Vieillefosse S	277
Massamba A	394	Pierre J	127	Vigneron E	41
Massougbodji A	316	Pinzon JE	239	Wembé FE	177
Massoure PL	89	Pouye A	118	Wilson JM	239
Mbanya JC	94	Pradinaud R	26	Yacouba H	118
Menan EIH	193	Raccurt CP	127	Yada A	224
Meziou TJ	380	Rebai M	374	Yapi A	87
Mienniel B	350	Receveur MC	350	Yavo W	193
Minga AK	123	Reed P	237	Zahaf A	374, 380
Minta D	33	Rey JL	390	Zaroui J	359
Mokebe M	109	Reynolds M	224	Zemrour F	36
Mokhtari A	36	Rhim A	411	Zohoun T	291
Mokondjimobé E	304	Ribeiro SàD	28	Zouari R	114
Molamou A	218, 244	Rivière JP	350		



INSTRUCTIONS TO AUTHORS

Every article sent for publication is registered and submitted to the weekly Editorial Board which examines and addresses it to two specialized external reviewers if considered in accordance with the editorial line of the issue.

A complete address must be provided (telephone and fax numbers, e-mail); the registration number of the article must be cited in all subsequent correspondence.

If the article has been co-authored, the written agreement of all authors must be enclosed in the first dispatch of the text. Confirmation that the article has not been submitted elsewhere for publication is also required.

Authors are asked to provide us, preferably by e-mail or any computer support, the text file (tables included) and the **original files** of figures and photographs.

Documents of all kinds (text, illustrations, computer graphics) **imply the publication and reprinting agreement by the Bulletin only**, except in the case of a special prior agreement between author and publisher.

Articles

The number of pages for each article submitted to the review must not exceed 12 (including illustrations, bibliography, and summaries), i.e. 15 000 to 25 000 signs, except in exceptional circumstances with the agreement of the editorial board.

The summary, key-words, and the translation into English of the title, summary (which should be longer than the French one), key-words, titles of figures and tables must be attached. Titles and summaries in Spanish or Portuguese may also be accepted for publication.

Iconography

- **Tables:** they should not exceed a total of 4, and should be numbered in Roman numerals and be described by a title in both language (French and English) and possibly a legend.
- **Figures:** figures should be numbered in Arabic numerals, be of **excellent quality**, possibly on native file in order to ensure satisfactory reproduction and be described with a title (in French and English).
- **Photographs:** photographs must be preferably provided on computer support if not on hard copy (on a separate file) described by a legend and, as the figures, they should be of **excellent quality**. They will be reproduced in black and white in the issue and in colours on the website.

Bibliography

The bibliography is limited to cited authors who are listed in **alphabetical order**. References are composed as follows: a number, indicated in the text in parentheses; the author's surname, followed by the initial of the first name; the title of the publication, the abbreviation

of the title of the issue (*in italics*) according to the Index Medicus; the year; the volume number (**in bold print**); the first and last page (see example below*). Cite all authors when six or fewer, otherwise cite the first five, followed by *et al.*

Short notes

Short notes should total 80 typed lines, not including the summary and key-words. A summary written in a different language than the one used in the article should be joined (in French if the article is in English), key-words (in English and French) four bibliographical references, possibly one or two tables or photographs. Short notes profit from an accelerated publication procedure.

Solicited or editorial articles

Solicited or editorial articles are subject to a special agreement between the Editorial Board and the author(s).

Open forum

Texts may be published under the sole responsibility of the author, possibly accompanied by an opinion from the Editorial Board or reviewers.

The Société de pathologie exotique sent the final file of the article (by e-mail, in PDF format) to the first author.

* Example of a bibliographical reference:

- **Articles from periodicals** (periodical title in italics, volume number in bold print)
 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.
- **Dissertations, books, conferences, reports** (title in italics)
 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 from books** (book title in italics)
 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.

For several references by the same author, consider the first letter or following names, and then years of publication.