

# Index des articles publiés en 1997

**3 Zeller (H.), Rabarijaona (L.), Rakoto-Andrianarivelo (M.) & Boisier (P.)**

Prévalence de l'infection par le virus de l'hépatite C en population générale à Madagascar.

*Prevalence of Hepatitis C virus infection in the general population of Madagascar.*

**6 Cassel-Béraud (A.M.), Peghini (M.), Mouden (J.C.) & Rajaonarison (P.)**

Prévalence de l'infection à *Helicobacter pylori* à Tananarive, Madagascar.

*Prevalence of Helicobacter pylori infection in Tananarive, Madagascar.*

**10 Villadary (I.), Paquet (C.), Hemelsdael (E.), Blanchard (G.) & Saki (Z.M.)**

Chimiosensibilité in vivo de *Plasmodium falciparum* dans la région de Tabou en Côte d'Ivoire.

*Study of the resistance of Plasmodium falciparum to chloroquine, pyrimethamine/sulfadoxine and quinine in the district of Tabou, Côte d'Ivoire.*

**14 Koko (J.), Duffillot (D.), Gahouma (D.), Amblard (J.) & Kani (F.)**

Trypanosomose humaine africaine chez l'enfant. Expérience d'un service de pédiatrie à Libreville, Gabon.

*Human African trypanosomiasis in children. A pediatric department experience in Libreville (Gabon).*

**19 Assmar (M.), Amirkhani (A.), Piazak (N.), Hovanesian (A.), Kooloobandi (A.) & Etessami (R.)**

Toxoplasmose en Iran. Résultats d'une étude épidémiologique.

*Toxoplasmosis in Iran, results of a seroepidemiological investigation.*

**22 Pampiglione (S.), Montevecchi (R.), Lorenzini (P.) & Puccetti (M.)**

*Dirofilaria (Nochtiella) repens* dans le cordon spermatique : un nouveau cas humain en Italie.

*Dirofilaria (Nochtiella) repens in spermatic duct : a new case in Italy.*

**25 Maslin (J.), Cuguillère (A.), Bonnet (D.) & Martet (G.)**

Accès palustre : une rechute très tardive à *Plasmodium vivax* (courte note).

*Plasmodium vivax malaria : a very late form (short note).*

**27 Djindingar (D.), Chippaux (J.-P.), Gragnic (G.), Tchani (O.), Meynard (D.) & Julvez (J.)**

La leishmaniose viscérale au Niger : six nouveaux cas confirmés parasitologiquement.

*Visceral leishmaniasis in Niger : six new parasitological cases.*

**30 Harouna (Y.), Tardivel (G.), Abdou (I.), Gamatie (Y.), Mariama (S.) & Bia (M.)**

Pronostic de l'invagination intestinale aiguë du nourrisson à l'hôpital national de Niamey (Niger). A propos de 11 cas traités chirurgicalement.

*Prognosis of acute intestinal invagination of the nursling at the National Hospital of Niamey (Niger). Concerning 11 cases surgically treated.*

**33 Ngou-Milama (N.), Djeki (J.), Akpona (S.), Duffillot (D.), Lebreton Devonne (T.) & Mouray (H.)**

Critères de sélection pour l'établissement des valeurs de référence en zone tropicale. Application aux protéines spécifiques CRP, HPT, TRF chez l'enfant gabonais.

*Selection criteria for reference values in tropical areas: application to specific proteins CRP, HPT, TRF to Gabonese children.*

**37 Caumes (E.)**

Ivermectine et dermatoses tropicales.

*Ivermectine and tropical dermatoses.*

**39 Tévi-Benissan (C.), Gresenguet (G.), Si Mohamed (A.) & Bélec (L.)**

Neutralisation in vivo de l'acidité cervicovaginale physiologique par les bases azotées du sperme.

*In vivo semen-associated neutralization of cervicovaginal acidity.*

**44 Messou (E.), Sangaré (S.V.), Josseran (R.), Le Corre (C.) & Guélain (J.)**

Effet de l'observance des mesures d'hygiène, d'approvisionnement en eau et de la thérapie par voie orale sur les diarrhées chez les enfants de moins de 5 ans dans le sud de la Côte d'Ivoire.

*Effect of hygiene and water sanitation and oral rehydration on diarrhea and mortality of children under five years in rural areas of Côte d'Ivoire.*

**48 Messou (E.), Sangaré (S.V.), Josseran (R.), Le Corre (C.) & Guélain (J.)**

Impact de l'assainissement et de l'hygiène domestique sur l'incidence de l'ascaridiose et de l'ankylostomose chez les enfants de 2 à 4 ans dans les zones rurales de Côte d'Ivoire.

*Effect of improvement of sanitary conditions and domestic hygiene on incidence of enteric for ascariasis and ankylostomiasis of children aged 2 to 4 years in rural areas of Côte d'Ivoire.*

**51 Menan (E.I.H.), Nebavi (N.G.F.), Adjetey (T.A.K.), Assavo (N.N.), Kiki-Barro (P.C.) & Kone (M.)**

Profil des helminthiases intestinales chez les enfants d'âge scolaire dans la ville d'Abidjan.

*Profile of intestinal helminthiasis in children of school age in the city of Abidjan.*

- 55 Léger (N.), Haddad (N.) & Chaker (A.)**  
Description de *Phlebotomus (Synphlebotomus) saltiae* n. sp. (Diptera-Psychodidae) du Liban.  
*Description of Phlebotomus (Synphlebotomus) saltiae n. sp. (Diptera-Psychodidae) in Lebanon.*
- 59 Badoual (J.) & Lagardère (B.) (Organisateurs)**  
Groupe de pédiatrie tropicale. Nouveaux outils diagnostiques en pédiatrie tropicale.  
*Tropical pediatrics. January 23th 1997.*
- 71 Beau (J.P.) & Imboua-Coulibaly (L.)**  
Déshydratation : un facteur important de mortalité chez l'enfant malnutri séropositif vis-à-vis du virus de l'immunodéficience humaine (VIH).  
*Dehydration : an important mortality factor in malnourished human immunodeficiency virus (HIV) positive children.*
- 74 Mamadou (S.), Gragnic (G.), Kabo (R.), Salami (H.) & Boukassoum (Z.)**  
Dépistage de l'hépatite C chez les donneurs de sang à Niamey (courte note).  
*Detection of Hepatitis C among blood donors in Niamey (short note).*
- 75 Aurégan (G.), Ramaroson (F.), Génin (C.) & Vincent Lévy-Frébault (V.)**  
Un cas d'infection pulmonaire à *Mycobacterium shimoïdei* à Madagascar.  
*A case of pulmonary infection due to Mycobacterium shimoïdei in Madagascar.*
- 78 Boudghène-Stambouli (O.) & Mèrad-Boudia (A.)**  
Le chancre mou en Algérie : état de cette maladie sexuellement transmissible en 1995.  
*The chancroid in Algeria : state of this sexually transmitted disease (S.T.D.) in 1995.*
- 81 Baïdy (B. Lô), Philippon (M.), Cunin (P.), Meynard (D.) & Tandia-Diagana (M.)**  
Étiologie microbienne des écoulements génitaux à Nouakchott, Mauritanie.  
*Sexually transmitted disease agents of genital discharges in Nouakchott, Mauritania.*
- 83 Sokhna (C. S.), Molez (J. F.), Ndiaye (P.), Sané (B.) & Trape (J. F.)**  
Tests *in vivo* de chimiosensibilité de *Plasmodium falciparum* à la chloroquine au Sénégal : évolution de la résistance et estimation de l'efficacité thérapeutique.  
*In vivo sensitivity of Plasmodium falciparum to chloroquine in Senegal : evolution of resistance and assessment of therapeutic efficacy.*
- 90 Basco (L. K.) & Le Bras (J.)**  
Sensibilité *in vitro* de *Plasmodium falciparum* aux antifoliques (triméthoprime, pyriméthamine, cyclo-guanil) : étude sur 29 souches africaines.  
*In vitro sensitivity of Plasmodium falciparum to trimethoprim.*
- 94 Julvez (J.), Mouchet (J.), Michault (A.), Fouta (A.) & Hamidine (M.)**  
Eco-épidémiologie du paludisme à Niamey et dans la vallée du fleuve, République du Niger, 1992-1995.  
*Ecoepidemiology of malaria in the river valley, Republic of Niger.*
- 51 Julvez (J.), Mouchet (J.), Michault (A.), Fouta (A.) & Hamidine (M.)**  
Évolution du paludisme dans l'est sahélien du Niger. Une zone écologiquement sinistrée.  
*Malaria in the south eastern sahelian part of the Republic of Niger.*
- 105 Monnet (D.), Lonsdorfer (A.), Pénali (K.), Valero (D.), Doua (F.), Bogui (P.) & Yapo (A.E.)**  
Valeurs sériques des marqueurs protéiques de l'inflammation et de la nutrition dans la phase méningo-encéphalitique de la trypanosomose humaine africaine.  
*Plasma level of nutritional and acute phase proteins during human African trypanosomiasis in meningo-encephalitic state.*
- 107 Newell (E. D.) & Ndimuruvugo (N.)**  
Endémicité et manifestations cliniques de l'onchocercose dans la province de Rutana (Burundi).  
*Endemicity and clinical manifestations of onchocerciasis in the province of Rutana (Burundi).*
- 111 Bankolé-Sanni (R.), Denoulet (C.), Coulibaly (B.), Mbiot (M. L.), Anglaret (X.) & Sylla-Koko (F.)**  
La fistule recto-vaginale acquise (FRVA) chez l'enfant : le VIH est-il en cause ? (Courte note).  
*Acquired rectovaginal fistula in children : is AIDS involved ? (Short note).*
- 113 Sainte-Foie (S.), Bourhis (V.), Joly (F.)† & Petit-Bon (J.)**  
Neuromyélopathies dans la population de Noirs marons de Saint-Laurent du Maroni en Guyane française.  
*Myeloneuropathy among "Noir-marron" individuals of Saint-Laurent du Maroni in French Guyana.*
- 117 Aguémon (A.-R.), Atchadé (D.), Houngré (F.) & Fayomi (B.)**  
A propos d'un cas d'intoxication aiguë à la pyriméthamine.  
*Acute intoxication by pyrimethamine, a case report.*
- 120 Afoutou (J. M.), Diallo (A. S.), d'Almeida (C.), Faye (O.), Diallo (D.), Silou (J.), Bah-Diawo (M.), Diadhiou (F.), Mensah (A.) & Correa (P.)**  
Place du test post-coïtal direct de HÜHNER dans le bilan de la stérilité conjugale en milieu africain au Sénégal. A propos de 2593 tests post-coïtaux réalisés par le laboratoire.  
*The importance of HÜHNER direct post-coital test (PCT) in the assessment of conjugal sterility in the black African environment in Senegal.*

**124 Kayantao (D.), Keïta (B.) & Sangaré (S.)**

Résultats du retraitement de la tuberculose pulmonaire par un régime court de 6 mois de 1985-1991 dans le service de pneumo-physiologie de l'hôpital du Point G à Bamako.

*Results of the pulmonary tuberculosis re-treatment by a short 6-month regime from 1985 to 1991 in the pneumo-physiology ward of the Point G Bamako Hospital, Mali.*

**128 Manga (L.), Bouchité (B.), Toto (J.C.) & Froment (A.)**

La faune anophélienne et la transmission du paludisme dans une zone de transition forêt/savane au centre du Cameroun.

*Anopheline species and malaria transmission in a forest-savannah transitional area in Cameroon.*

**131 Froment (A.)**

Ecologie humaine et médecine tropicale.

*Human ecology : a perspective in tropical medicine.*

**147 De Groof (D.), Michielsen (P.), Hassane (A.), Leyssens (N.), Ramon (A.) & Pelckmans (P.)**

Séroprévalence du VHC au Niger dans la population générale et chez des malades atteints d'hépatopathies chroniques : comparaison de différents tests de seconde génération et de la PCR.

*Seroprevalence of Hepatitis C in the general population and patients with chronic liver disease in Niger : comparative evaluation of second generation tests and PCR.*

**150 Aubry (P.), Larouzé (B.), Niyongabo (T.) & Niel (L.)**

Contribution à l'étude des marqueurs des hépatites à virus C et E au Burundi (Afrique centrale).

*Contribution to the study of markers of Hepatitis C virus and Hepatitis E virus from Burundi (Central Africa).*

**153 Hommel (D.), Bollandard (F.) & Hulin (A.)**

Ré-émergence d'un virus du complexe de l'encéphalomyélite équine vénézuélienne en Guyane française. A propos d'un cas confirmé.

*Re-emerging infection of Venezuelan equine encephalitis virus in French Guiana. A reported case.*

**156 El Baghdadi (J.), Lazraq (R.), Ibrahimy (S.) & Benslimane (A.)**

Typage moléculaire de souches marocaines de *Mycobacterium tuberculosis*.

*Molecular Typing of Moroccan Mycobacterium tuberculosis isolates.*

**160 Sow (A.I.), Cisse (M.F.), Gaye (M.), Kebe (A.), Sy (O.K.), Dia (N.M.) & Komo (A.)**

Collaboration technique : Samb (T.), Gassama-Gaye (B.) & Badiane (E.)

Diversité bactérienne au cours de l'épidémie de choléra à Dakar, Sénégal (1995-1996).

*Bacterial diversity in cholera outbreak in Dakar (1995-1996).*

**162 Mouchet (J.), Laventure (S.), Blanchy (S.), Fioramonti (R.), Rakotonjanabelo (A.), Rabarison (P.), Sircoulon (J.) & Roux (J.)**

La reconquête des Hautes Terres de Madagascar par le paludisme.

*The reconquest of Madagascar Highlands by malaria*

**169 Gardien (E.), Schlegel (L.), Desbois (N.) & Chout (R.)**

Prévalence des parasitoses intestinales dans les laboratoires publics de Martinique : évolution de 1988 à 1995.

*Intestinal parasitism prevalence in public laboratories of Martinique : evolution from 1988 to 1995.*

**172 Abed-Benamara (M.), Achir (I.), Rodhain (F.) & Perez-Eid (C.)**

Premier cas algérien d'otomyiase humaine à *Chrysomya bezziana*.

*First Algerian case of human otomyiasis due to Chrysomya bezziana.*

**176 Aoun (K.), Bouratbine (A.), Datry (A.), Biligui (S.) & Ben Ismail (R.)**

Présence de microsporidies intestinales en Tunisie : à propos d'un cas (courte note).

*Presence of intestinal microsporidia in Tunisia : about one case (Short note).*

**177 Théodoridès (J.)**

Note historique sur la découverte de la transmission de la leishmaniose cutanée par les phlébotomes.

*Historical note on the discovery of the transmission of cutaneous leishmaniasis by phlebotomes.*

**179 Cruel (T.), Arborio (M.), Schill (H.), Neveux (Y.), Nédélec (G.), Chevalier (B.), Teyssou (R.) & Buisson (Y.)**

Néphropathie et filariose à *Loa loa*. A propos d'un cas de réaction adverse à la prise d'ivermectine.

*Renal disease in loiasis and adverse reaction following ivermectin treatment.*

**182 Koffi (N.), Boka (J.B.), Anzouan-Kacou (J.B.) & Aka-Danguy (E.)**

L'histoplasmosse africaine à localisation ganglionnaire. A propos d'une observation chez un sujet VIH négatif.

*One case of ganglionic African histoplasmosis in an HIV-negative patient.*

**184 Yédomon (H. G.), Hodonou (R.), Do Ango-Padonou (F.), Akpo (C.), Goudote (E.) & Bourlond (A.)**

Tumeur de BUSCHKE-LOEWENSTEIN. A propos de deux cas vus à Cotonou, Bénin (courte note).

*BUSCHKE-LOEWENSTEIN tumor : study of two cases seen in Cotonou, Bénin (short note).*

**186 Pitché (P.), Ategbo (S.), Gbadoé (A.), Bassuka-Parent (A.), Mouzou (B.) & Tchangaï-Walla (K.)**

Toxidermies bulleuses et infection à VIH en milieu hospitalier à Lomé (Togo).

*Bullous toxicodermatosis and HIV infection in hospital environment in Lome, Togo.*

**189 Pitché (P.) & Tchangai-Walla (K.)**

Les érysipèles de jambe en milieu hospitalier à Lomé (Togo).

*Legs erysipelas in hospital environment in Lome (Togo).*

**192 Ballereau (F.), Merville (C.), Lafleuriel (M.T.) & Schrive (I.)**

Stabilité et efficacité antimicrobienne de l'eau de javel en milieu hospitalier tropical.

*Stability and antimicrobial effectiveness of sodium hypochlorite solutions for hospital cares in tropical countries.*

**196 Traoré (S.), Diarrassouba (S.), Hébrard (G.) & Rivière (F.)**

Capacités vectrices naturelles du complexe *Simulium damnosum* s. l. (Diptera : Simuliidae) au niveau de la station écologique de Taï (Côte d'Ivoire).

*Transmission of onchocerciasis by local black flies in the rain forest of Taï, Côte d'Ivoire, before massive flow of refugees.*

**200 Euzéby (J.)**

Les sarcocystoses zoonosiques : des coccidioses à Sarcocystis à la myosite éosinophilique sarcocystique.  
*Zoonotic sarcocystosis : from sarcocystic coccidioses to sarcocystic eosinophilic myosites.*

**210 Dutertre (J.)**

JD\_STAT, un ensemble de programmes pour étudiants, médecins, épidémiologistes et biologistes (logiciel bilingue).

*JD\_STAT, a set of programs for students, physicians, epidemiologists or biologists (a bilingual program).*

**219 Rey (M.)**

Les voyages, la médecine des voyages... et la pathologie exotique (éditorial).

*(no summary). Travel, travel medicine... and exotic pathology.*

**221 Moulin (A.-M.)**

Expatriés français sous les tropiques. Cent ans d'histoire de la santé.

*French expatriates under the tropics. A hundred years of history of health.*

**229 Delavalle (P.)**

L'examen médical des étrangers à leur entrée en France : objectifs, applications, résultats.

*The medical examination of foreigners entering France: objectives, applications, results.*

**233 Loutan (L.), Bierens-De-Haan (D.) & Subilia (L.)**

La santé des demandeurs d'asile : du dépistage des maladies transmissibles à celui des séquelles post-traumatiques.

*The health of asylum seekers : from screening for communicable diseases to post-traumatic disorders.*

**228 Lambert (P.H.)**

Les vaccins de l'an 2000 (résumé).

*Vaccines in the year 2000 (abstract).*

**239 Biclet (P.)**

La responsabilité du médecin vaccinateur (courte note).

*Vaccinations and liability (short note).*

**240 Chippaux (A.)**

Les vaccins sans autorisation de mise sur le marché utiles à certains voyageurs.

*Vaccines without licence useful for certain travellers.*

**243 Tessier (D.)**

Comment planifier les vaccinations du voyageur quand elles sont multiples et quand il est pressé ?

*How should the immunization of travellers -when numerous or short of time - be planned ?*

**245 Rey (M.) (modérateur)**

Comment gérer les vaccinations du voyageur âgé (table-ronde).

*How should the immunizations of the older traveller be managed (round-table).*

**253 Longuet (C.), Ramiliarisoa (O.), Thor (R.), Bouchaud (O.), Basco (L.K.), Doury (J. C.) & Le Bras (J.)**

Chimiosensibilité du paludisme d'importation à *Plasmodium falciparum* en France en 1995.

*Chemosusceptibility of falciparum malaria imported into France in 1995.*

**257 Goyet (F.), Legros (F.), Belkaid (M.), Wade (A.), Danis (M.) & Gay (F.)**

Note sur le paludisme d'importation en France métropolitaine de 1993 à 1995.

*Note on malaria imported into France from 1993 to 1995.*

**260 Clain (J.), Peytavin (G.), Gachot (B.), Vachon (F.) & Le Bras (J.)**

Du bon usage thérapeutique de la quinine dans l'accès palustre à *P. falciparum* contracté en Afrique.

*The optimum quinine therapy for acute P. falciparum malaria acquired in Africa.*

**263 Charmot (G.) & Steffen (R.) (modérateurs)**

Le traitement de réserve du paludisme : le pour et le contre (table-ronde).

*Stand-by treatment for malaria: the pros and cons (round-table).*

**266 Van Gompel (A.) & Armengaud (M.) (modérateurs)**

Communication de l'information aux voyageurs, les expériences française et belge (table-ronde).

*Travel Medicine information - Present and future of means of communication (round-table).*

**268 AA**

Résumés des communications affichées lors de la 2ème journée de Médecine des voyages (3 mai 1996, Institut Pasteur, Paris)

*(no summary). Abstracts of posters at Second Workshop on Travel Medicine (3 May 1996, Paris Pasteur Institute)*

**273 Carme (B.), Péguet (C.) & Nevez (G.)**

Chimio prophylaxie du paludisme : tolérance et observance de la méfloquine et de l'association proguanil-chloroquine chez des touristes français.

*Compliance and tolerance of mefloquine and chloroquine + proguanil chemoprophylaxis in French short-term travellers to Africa.*

**277 Nkinin (S.W.), Chippaux (J.-P.), Piétin (D.), Doljansky (Y.), Trémeau (O.) & Ménez (A.)**

L'origine génétique de la variabilité des venins : impact sur la préparation des sérums antivenimeux.

*Genetic origin of the variability of venoms: impact on the preparation of antivenom sera (SAV)*

**282 Chippaux (J.P.), Rakotonirina (V.S.), Rakotonirina (A.) & Dzikouk (G.)**

Substances médicamenteuses ou végétales antagonistes du venin ou potentialisant le sérum antivenimeux.

*Drugs and plants which antagonise venom or potentiate antivenom.*

**286 Champetier de Ribes (G.), Rasolofonirina (R.N.), Ranaivoson (G.), Razafimahefa (N.), Rakotoson (J.D.) & Rabeson (D.)**

Intoxications par animaux marins vénéreux à Madagascar (ichtyosarcotisme et chélonitoxisme) : données épidémiologiques récentes.

*Seafood poisonings in Madagascar.*

**291 Lagarde (D.)**

Place de la pharmacopée dans la prévention du décalage horaire (courte note).

*Pharmacological management in preventing jet-lag (short note).*

**299 Niel (L.), Lamarque (D.), Coué (J.L.), Soares (J.L.), Milleliri (J.M.), Boutin (J.P.), Mérouze (F.) & Rey (J.L.)**

Chronique d'une épidémie annoncée de méningite à méningocoque (Goma, Zaire, août 1994).

*Chronicle of a declared epidemic of meningococcal meningitis (Goma, Zaire, August 1994).*

**303 El Baghdadi (J.), Lazraq (R.), Benani (A.), Naciri (M.), Ibrahimy (S.) & Benslimane (A.)**

Détection par PCR de *Mycobacterium tuberculosis* sans IS 6110.

*Detection by PCR of Mycobacterium tuberculosis lacking IS 6110.*

**307 Eholie (S.P.), N'Gbocho (L.), Bissagnene (E.), Coulibaly (M.), Ehui (E.), Kra (O.), Assoumou (A.), Aoussi (E.) & Kadio (A.)**

Mycoses profondes au cours du sida à Abidjan (Côte d'Ivoire).

*Deep mycoses in AIDS in Abidjan (Côte d'Ivoire).*

**312 Esterre (P.), Andriantsimahavandy (A.) & Raharisolo (C.)**

Histoire naturelle des chromoblastomycoses à Madagascar et dans l'Océan Indien.

*The natural history of Chromoblastomycosis in Madagascar and the Indian Ocean.*

**318 Faye (O.), Fall (M.), Gaye (O.), Bah (I.B.), Dieng (T.), Dieng (Y.), Ndir (O.) & Diallo (S.)**

Impact de l'accessibilité aux antipaludéens sur la morbidité palustre et la chloroquinorésistance. Etude menée à Touba (Sénégal).

*Impact of antimalarial drug accessibility on malarial morbidity and chloroquine resistance. A study carried out in Touba, Senegal.*

**321 Bisser (S.), Bouteille (B.), Sarda (J.), Stanghellini (A.), Ricard (D.), Jauberteau (M.O.), Marchan (F.), Dumas (M.) & Breton (J.C.)**

Apport des examens biochimiques dans le diagnostic de la phase nerveuse de la trypanosomose humaine africaine.

*Contribution of biochemistry in the diagnosis of the nervous stage of human African trypanosomiasis.*

**327 Kamgno (J.), Bouchité (B.), Baldet (T.), Folefack (G.), Godin (C.) & Boussinesq (M.)**

Contribution à l'étude de la répartition des filarioses humaines dans la province de l'Ouest du Cameroun.

*Study on the distribution of onchocerciasis and loiasis in the West Province of Cameroon.*

**331 Graber (D.), Jaffar (M.C.), Attali (T.), Poisson (J.), Renouil (M.), Alessandri (J.L.) & Combes (J.C.)**

L'angiostrongylose chez le nourrisson à la Réunion et à Mayotte. A propos de trois méningites à éosinophiles dont une radiculomyéloencéphalite avec hydrocéphalie fatale (courte note).

*Angiostrongylus eosinophilic meningitis in Reunion and Mayotte islands. Report of 3 cases in infants including 1 fatal radiculomyeloencephalitis with hydrocephalus (short note).*

**333 Guillet (G.) & Guillet (M.H.)**

Dyschromie créole ou hypomélanose maculeuse idiopathique du métis mélanoderme de GUILLET-HÉLÉNON. (courte note)

*Creole dischromia or idiopathic macular hypomelanosis of melanodermic halfcasts.*

**335 Nozais (J.P.), Caumes (E.), Datry (A.), Bricaire (F.), Danis (M.) & Gentilini (M.)**

A propos de cinq nouveaux cas d'œdème onchocerquien.

*About five new cases of onchocercian oedema.*

**339 Diop (S.), Koffi (G.), N'Dahtz (E.), Allangba (O.), Aka Adjo (M.A.), Sanogo (I.) & Sangaré (A.)**

Profil infectieux chez le drépanocytaire.

*Infection in sickle cell disease.*

**342 Diallo (A.D.), Nochy (D.), Niamkey (E.) & Yao Beda (B.)**

Aspects étiologiques des syndromes néphrotiques de l'adulte noir africain en milieu hospitalier à Abidjan.

*Aetiology of nephrotic syndromes in black adult patients hospitalized in Abidjan.*

**346 Diallo (A.D.), Niamkey (E.) & Yao Beda (B.)**

L'insuffisance rénale chronique en Côte d'Ivoire : étude de 800 cas hospitaliers.

*Chronic renal failure in Côte d'Ivoire. Report of 800 cases.*

**349 Champetier de Ribes (G.), Ranaivoson (G.), Rakotoherisoa (E.), Andriamahefazafy (B.) & Blanchy (S.)**

Le risque annuel d'infection tuberculeuse à Madagascar : étude réalisée de 1991 à 1994.

*The annual risk of tuberculous infection in Madagascar : a study run from 1991 to 1994.*

**353 Newell (E.D.), Ndimuruvugo (N.) & Nimpa (D.)**

Endémicité et manifestations cliniques de l'onchocercose dans les provinces de Cibitoke et Bubanza (Burundi).

*Endemicity and clinical manifestations of onchocerciasis in the provinces of Cibitoke and Bubanza (Burundi).*

**358 Traoré (S.), Diarrassouba (S.), Hébrard (G.) & Rivière (F.)**

Vitres-pièges et déplacement des adultes de *Simulium damnosum* s.l. le long d'une ligne de gîtes en zone forestière de Côte d'Ivoire.

*Window traps and the displacement of adult black-flies along a line of breeding sites in forest zone of Côte d'Ivoire.*

**361 Diarrassouba (S.) & Dossou-Yovo (J.)**

Rythme d'activité atypique chez *Aedes aegypti* en zone de savane sub-soudanienne de Côte d'Ivoire.

*Atypical biting activity rhythm of Aedes aegypti in dry season in Sub-Sudanian savannah of Côte d'Ivoire.*

**364 Chambon (R.), Lemardeley (P.), Louis (F.J.), Foumane (V.) & Louis (J.P.)**

Connaissances, perceptions et pratiques des populations face aux nuisances culicidiennes : résultats de six enquêtes menées au Cameroun en 1994.

*Knowledge, attitudes and practices of populations vis-à-vis culicine nuisance : the results of six surveys carried out in Cameroon in 1994.*

**370 Koffi (N.), Ngom (A.), Kouassi (B.), Aka-Danguy (E.) & Tchamran (M.)**

Les pneumopathies bactériennes à germes banals au cours de l'infection par le VIH chez l'adulte africain hospitalisé à Abidjan, Côte d'Ivoire.

*Bacterial pneumonia in African adults with human immunodeficiency in Abidjan hospital, Côte d'Ivoire.*

# Mots-clés des articles parus en 1997

Abidjan, Côte d'Ivoire	51, 307, 342, 370	chancres mou	78
acclimatation	221	charge parasitaire	196, 327
acide folinique	117	chélonitoxisme	286
adaptabilité	131	chimio prophylaxie	253, 273
adulte	150	chimiorésistance	253
<i>Aedes aegypti</i>	361	chimosensibilité	253
Afrique	90, 335	chirurgie	30, 147
Afrique centrale	14, 33, 39, 107, 128, 150	chloroquine	10, 83, 90, 273
	179, 299, 321, 327, 353, 364	chloroquino-résistance	10, 83, 318
Afrique de l'Ouest	10, 27, 30, 44, 48, 51, 71, 74, 81,	choléra	160
	83, 94, 101, 105, 117, 120, 124,	chromoblastomycose	312
	147, 160, 182, 184, 186, 189, 196, 307,	chronobiologie	291
	318, 339, 342, 346, 358, 361, 370	<i>Chrysomya bezziana</i>	172
Afrique du Nord	78, 156, 172, 176, 303	ciguatera	286
agent étiologique des MST	81	cirrhose hépatique	147
Air, Niger	27	<i>Cladophialophora carrionii</i>	312
Algérie	78, 172	climat	221
Amérique	113, 153, 169	clinique	117, 153, 257
amphotéricine b	307	clupéotoxine	286
anamnèse	33	coccidie kystogène	200
andrologie	120	coccidiose	200
angiostrongylose	331	colpocytologie (test de PAPANICOLAOU)	120
<i>Angiostrongylus</i>	331	communication	266
ankylostomose	48	comparaison	147, 321
anophèle	128	complication	189
<i>Anopheles funestus</i>	94, 101, 162	condylome	120
anthropologie biologique	131	Congo (voir aussi Rép dém Congo)	321
anthropologie culturelle	131	conseil aux voyageurs	266
antibiotique	160, 186, 299, 370	conservation	192
anticorps	74, 150	contamination	78
antipaludique (médicament)	10, 83, 90, 94, 117,	contrôle des maladies infectieuses	238
	253, 257, 260, 263, 273, 318	contrôle sanitaire	229
ascariose	48	coprologie	51, 169
assainissement	48	cordon spermatique	22
assistance sanitaire	229	Côte d'Ivoire	10, 44, 48, 51, 71, 105, 182, 196,
association	27, 273		307, 339, 342, 346, 358, 361, 370
autorisation de mise sur le marché (AMM)	240	Cotonou, Bénin	117, 184
autorisation temporaire d'utilisation (ATU)	240	cotrimoxazole	78
autotraitement (paludisme)	94, 263	cours d'eau	358
bactériologie	6, 160	<i>Crotalus atrox</i>	277
Bamako, Mali	124	cycloguanil	90
Bandafassi-Ibel, Sénégal	83	Dakar, Sénégal	120, 160
Bangui, République centrafricaine	39	Daloa, Côte d'Ivoire	105
Bénin	117	décalage horaire	291
<i>Bidens pilosa</i>	282	démographie	94
biochimie	277, 321	<i>Dendroaspis jamesoni</i>	282
biogéographie	55	dépistage médical	169, 233
biologie	33, 210	déplacement (diptères)	358
biologie humaine	131	description entomologique	55
biopsie	6	déshydratation	71
Burundi	107, 150, 353	désinfectant	192
caféine	291	développement	131
Cameroun	128, 179, 327, 364	diagnostic	14, 30, 59, 153, 182, 257, 312
<i>Candida albicans</i>	81	diagnostic de la phase nerveuse (trypanosomose)	321
capture (diptères)	358, 361	diarrhée	44, 176
carcinome verruqueux	184	dihydrofolate réductase	90
Casablanca, Maroc	156, 303	Diohine, Sénégal	83
centre de santé	318	<i>Dirofilaria repens</i>	22
chaleur	192	dirofilariose humaine	22

donneur de sang	74	grossesse	182
douche vaginale	39	Guyane française	113, 153
drépanocytose	339	Hautes Terres, Madagascar	162
“dry sex”	39	<i>Helicobacter pylori</i>	6
durée de traitement	260	helminthiase intestinale	51
durée validité (stabilité)	192	hépatite à virus C	3, 74, 147, 150
dyschromie	333	hépatite à virus E	150
eau	44, 48	histoire de la santé	221
eau de Javel	192	histologie, histopathologie	6, 312
<i>Echis ocellatus</i>	282	<i>Histoplasma duboisii</i>	182
école	349	histoplasmosse	182
écologie	94, 131	historique	162, 177, 229, 312
écoulement génital	81	homme	78
ectoparasite	37	homosexualité	184
éducation sanitaire	44, 48	hôpital	14, 30, 78, 117, 124, 147, 186, 189, 192, 307, 339, 342, 346, 370
effet indésirable	117, 179, 273	hydrocéphalie	331
efficacité	192	hygiène	44, 48
eflornithine	14	hypnotique	291
emporiatric	243	hypoalbuminémie	342
encéphalite à tiques	240	hypochlorite de sodium	192
encéphalite japonaise	240	hypomélanose	333
encéphalomyélite	331	hypothèse	162
endémicité	353	ichtyosarcotoxisme	286
endémie	83, 94	Ile de la Réunion	331
endoscopie	6	Ile Mayotte	331
enfant	14, 33, 51, 59, 71, 111, 153, 176, 331, 349	immunisation	238, 243
enfant de 2 à 4 ans	48	immunité	221
enfant de moins de 5 ans	44	immunoallergie	179
enquête CAP (connaissances, attitudes & pratiques)	364	immunodépression	25
envenimation	282	immunofluorescence indirecte	19
environnement	221	incidence	44, 48, 257
éosinophilie	331	indice parasitaire	94
épidémie	160, 162, 299	infection	147, 339
épidémiologie	3, 51, 78, 94, 101, 107, 153, 162, 169, 189, 200, 210, 257, 312, 327, 346, 353	infection par le VIH	186, 370
erysipèle	189	infestation	196
étiologie	81, 200, 339, 342, 346, 370	information	266
étranger	229	insuffisance rénale chronique	346
Europe (voir France et Italie)		internet	266
européen	335	intoxication	117
évolution	184, 186, 189, 221, 321	intoxication alimentaire	286
examen coprologique	51, 169	invagination intestinale aiguë du nourrisson	30
expatrié	221	Iran	19
facteur favorisant	189	IS 6110 (voir séquence d'insertion)	
facteur pronostique	30	Italie	22
faune marine	286	ivermectine	37, 179, 327
fièvre	339	jambe	189
filariose	37, 179, 327	“jet-lag”	291
fistule recto-vaginale	111	kala-Azar	27
fleuve Niger	94	laboratoire	120, 160, 169
flore marines	286	<i>Larva currens</i>	37
<i>Fonsecaea pedrosoi</i>	312	<i>Larva migrans</i>	37
forêt tropicale	196	leishmanie	55
forme tardive d'accès paludéen	25	leishmaniose cutanée	177
forme topique	37	leishmaniose viscérale	27
France	229, 253	Liban	55
frottis	27	Libéria	10
Gabon	14, 33	Libreville, Gabon	14
gale	37	loase	179, 327
ganglion	182	localisation	182
<i>Gardnerella vaginalis</i>	81	logiciel	210
génétique des populations	131	Lomé, Togo	186, 189
génotype	147	Lugo de Romagne, Nord Italie	22
géographie médicale	131	lumière	192
glaire cervicale	120	lutte antipaludique	162
glomérulonéphrite	179, 346	Madagascar	3, 6, 75, 162, 286, 312, 349

maladie sexuellement transmissible (MST)	78, 81	parasitose intestinale	169
maladie tropicale	333	pathologie ethnique	113
Mali	124	pathologie exotique	219
malnutrition	71	pathologie tropicale	131, 221
manioc	113	pays en développement	192, 221, 349
Maroc	156, 303	Pays Tikar, Cameroun	128
marqueur de l'inflammation et de la nutrition	105	pays tropical	192, 221
marqueur épidémiologique	150, 156	PCR (voir Polymerase Chain Reaction)	
Martinique	169	pédiatrie	14, 59
Mauritanie	81	pédiculose	37
Mayotte	331	pénicillinothérapie	189
médecin, médecine	210, 239	personne âgée	245
médecine des voyages	1997, T.90, n°4	pH cervicovaginal	39
médecine tropicale	131, 221	pharmacocinétique	260
méfloquine	273	pharmacologie	260
méglumine antimoniate	27	phlébotome	55, 177
mélarsoprol	14	<i>Phlebotomus (Synphlebotomus) saltiae</i>	55
mélatonine	291	pigmentation	333
membre supérieur	335	Pikine, Sénégal	83
méningite	299, 331	planification	243, 245
meningocoque	299	plante médicinale	282
microsporidie	176	<i>Plasmodium</i> (voir aussi test <i>in vivo</i> )	
migrant	229	<i>Plasmodium falciparum</i>	10, 83, 253, 260, 318
migration	221, 233	<i>Plasmodium vivax</i>	25
milieu rural	364	pluviométrie	94
milieu scolaire	51	pneumopathie bactérienne	370
milieu urbain	364	Polymérase Chain Réaction (PCR)	147, 303
Mlomp, Sénégal	83	polymorphisme	131
morbidité	221, 318	ponction biopsie rénale	342
morsure de serpent	282	poumon	75, 124
mortalité	30, 44, 162, 186, 221	pouponnière	71
moustiquaire de lit	364	prévalence	3, 6, 51, 147, 169, 233, 327, 346, 349, 353
Moyen-Orient (voir Iran)		prévention	44, 48
mycobactériose	75	Proche-Orient (voir Liban)	
<i>Mycobacterium shimoidei</i>	75	profil RFLP	156
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	156, 303	proguanil	90, 273
mycose	182	prophylaxie	257, 263, 312, 339
mycose profonde	307	prostitution	78
myiase humaine	172	protection	364
myosite éosinophilique	200	protéine spécifique	33
<i>Naja haje</i>	277	protéinurie	342
nécrologie : BROTTES Henri	373	Province de l'ouest, Cameroun	327
nécrologie : LAMY Louis	373	Province du nord, Italie	22
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	81	prurit	335
néphroangiosclérose	346	pyriméthamine	90, 117
néphropathie	179	pyriméthamine-sulfadoxine	10
neuromyélopathie nutritionnelle	113	quinine	10, 260
neuromyélopathie tropicale	113	radiculite	331
neurotoxine-	277	rappel vaccinal	245
Niamey, Niger	30, 74, 94	Ravenne, Italie	22
Niger	27, 30, 74, 94, 101, 147	réaction adverse (voir effet indésirable)	
Noir marron	113	récidive	124, 189
Nouakchott, Mauritanie	81	réfugé	10, 196, 299
nourrisson	331	réhydratation	44
observance	44, 273	répartition	327
Océan Indien (sud-ouest)	3, 6, 75, 162, 286, 312, 331, 349	réponse immunitaire	245
oedème	335	reprise du traitement	124
onchocercose	107, 196, 327, 335, 353	République centrafricaine (RCA)	39
otomyiase	172	République démocratique du Congo (ex Zaïre)	299
outil diagnostic	59	requérant d'asile	233
paludisme	10, 25, 83, 90, 94, 101, 128, 162, 253, 257, 260, 263, 273, 318, 339, 364	requin	286
paludisme d'importation	253, 257	résistance aux antipaludéens	10, 83, 90, 253
paludisme du voyageur	263	résistance médicamenteuse, thérapeutique	10, 83, 90, 160, 253
pancytopénie	117	responsabilité	239
parasitose	37, 48, 51	Réunion (La)	331
		risque annuel d'infection tuberculeuse (RAI)	349

rythme d'activité	361	thiamine	113
rythme d'agressivité	361	titre d'anticorps	19
Sahel	94, 101	Togo	186, 189
saison sèche	361	tolérance	273
sarcocystose	200	tortue	286
sarcosporidiose	200	Touba, Sénégal	318
sardine	286	toxicité	277
savane sub-soudanienne	361	toxidermie bulleuse	186
schéma de vaccination	238	toxine	286
<i>Schumannia phyton magnificum</i>	282	<i>Toxoplasma gondii</i>	19
sécrétion cervicovaginale	39	toxoplasmose	19
selles	48, 51	traitement de masse	327
Sénégal	83, 120, 160, 318	traitement de réserve du paludisme	94, 263
sensibilité <i>in vitro</i>	90	transfusion sanguine	3, 74, 147
séquence d'insertion IS 6110	156, 303	transition forêt-savane	128
sérodiagnostic	14, 335	transmission	27, 55, 128, 147, 153, 169, 177, 196, 327
séroépidémiologie	19	transmission hétérosexuelle du VIH	39
sérologie	27, 147, 245	traumatisme, traumatologie	221, 233
séroprévalence	147, 150, 370	<i>Trichomonas vaginalis</i>	81
sérothérapie antivenimeuse	282	trypanosomose humaine africaine	14, 105, 321
sérum antivenimeux	277, 282	tuberculose	75, 124, 233, 303, 349
sexe	33, 39, 120	tumeur de BUSCHKE-LOEWENSTEIN	184
sida	37, 307	tumeur primitive du foie	147
simulie adulte	358	Tunisie	176
<i>Simulium damnosum s. l.</i>	196, 358	typage moléculaire	156
sperme	39, 120	ulcère duodéal	6
stabilité	192	vaccin	238, 240, 243
statistique	210	vaccination	221, 238, 239, 240, 243, 245, 299, 339
stérilité conjugale	120	vaccinologie	238
stimulant	291	valeur de référence (biologie médicale)	33
stratégie vaccinale	238	vecteur	55, 94, 101, 128, 162, 177, 196, 358, 361
stress post-traumatique	233	venin	277, 282
structure sanitaire	30	violence	233
sujet semi-immun	83	virus	3, 74, 147, 150, 240
sulfamide	186, 299	virus de l'immunodéficience humaine (VIH)	3, 27, 39, 71, 74, 111, 147, 150, 182, 184, 186, 370
surveillance	196, 257, 299, 349	virus de l'encéphalite équine vénézuélienne	153
symptomatologie	107, 353	vitre-piège	358
syndrome de LYELL	186	voyage	221, 243
syndrome de STEVENS-JOHNSON	186	voyageur	221, 243, 245, 253, 273
syndrome néphrotique secondaire	342	voyageur âgé	245
Tabou, Côte d'Ivoire	10	Yopougon, Côte d'Ivoire	339
Taï, Côte d'Ivoire	196	Zaïre (voir République démocratique du Congo)	
terbinafine	312	zone forestière	358
test de dépistage ELISA	147	zone rurale	44
test immunoblot	147	zoonose parasitaire	200
test <i>in vivo</i> ( <i>Plasmodium</i> )	10, 83		
test post-coïtal	120		
thérapeutique, thérapie	124, 257, 312		

# Key-words of the articles published in 1997

Abidjan, Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	51, 307, 342, 370	caffeine	291
acclimatization	221	Cameroon	128, 179, 327, 364
acquired rectovaginal fistula	111	<i>Candida albicans</i>	81
acute intestinal invagination of nursling	30	Casablanca, Morocco	156, 303
acute phase protein	105	cassava	113
adaptability	131	Central Africa (cf. Africa)	
adult	150	Central African Republic	39
<i>Aedes aegypti</i>	361	cervical mucus	120
Africa	90, 335	cervicovaginal pH	39
Central Africa	14, 33, 39, 107, 128, 150	cervicovaginal secretion	39
	179, 299, 321, 327, 353, 364	chancroid	78
West Africa	10, 27, 30, 44, 48, 51, 71, 74, 81,	cheloniotoxicism	286
	83, 94, 101, 105, 117, 120, 124,	chemoprophylaxis	253, 273
	147, 160, 182, 184, 186, 189, 196, 307,	chemosusceptibility	253
	318, 339, 342, 346, 358, 361, 370	child	14, 33, 51, 59, 71,
North Africa	78, 156, 172, 176, 303		111, 153, 176, 331, 349
AIDS	37, 307	child (2 to 4 years old)	48
Air, Niger	27	child under 5 years old	44
Algeria	78, 172	chloroquine	10, 83, 90, 273
America	113, 153, 169	chloroquino-resistance	10, 83, 318
amphotericin b	307	cholera	160
anamnesis	33	chromoblastomycosis	312
andrology	120	chronic renal failure	346
angiostrongylosis	331	chronobiology	291
<i>Angiostrongylus</i>	331	<i>Chrysomya bezziana</i>	172
ankylostomiasis	48	ciguatera	286
annual risk of tuberculous infection	349	<i>Cladophialophora carrionii</i>	312
anopheles	128	climate	221
<i>Anopheles funestus</i>	94, 101, 162	clinical manifestation	107, 353
antibiotic	160, 186, 299, 370	clinics	117, 153, 257
antibody	74, 150	clupeotoxin	286
antibody titer	19	<i>Coccidia</i>	200
antimalarial	10, 83, 90, 94, 117,	coccidiosis	200
	253, 257, 260, 263, 273, 318	collection (mosquito)	358, 361
antivenom serotherapy	282	communication	266
antivenom	277, 282	Comoro Island	331
ascariidiosis	48	comparison	147, 321
association	27, 273	complication	189
asylum seeker	233	computering	210
bacterial pneumonia	370	condyloma	120
bacteriology	6, 160	Congo (cf. also Dem Rep Congo)	321
Bamako, Mali	124	conjugal sterility	120
Bandafassi-Ibel, Senegal	83	conservation	192
Bangui, Central African Republic	39	contamination	78
bednet	364	control of the infectious diseases	238
Benin	117	coprological test, coprology	51, 169
<i>Bidens pilosa</i>	282	Côte d'Ivoire (cf. Ivory coast)	
biochemistry	277, 321	Cotonou, Benin	117
biogeography	55	cotrimoxazole	78
biological anthropology	131	counselling to travellers	266
biology	33, 210	<i>Crotalus atrox</i>	277
biopsy	6	cultural anthropology	131
biotxin	286	cutaneous leishmaniasis	177
biting activity	361	cycloguanil	90
blood transfusion	3, 74, 147	Dakar, Senegal	120, 160
blood donor	74	Daloa, Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	105
bullous toxidermatosis	186	daylight	192
Burundi	107, 150, 353	Democratic Republic of Congo	299
BUSCHKE-LOEWENSTEIN tumor	184	deep mycosis	307

dehydration	71	health centre	318
demography	94	health education	44, 48
<i>Dendroaspis jamesoni</i>	282	health screening	229
developing country	192, 221, 349	heat	192
development	131	<i>Helicobacter pylori</i>	6
diagnosis	14, 30, 59, 153, 182, 257, 312	hepatitis C virus	3, 74, 147, 150
diagnosis of the nervous stage (trypanosomiasis)	321	hepatitis E virus	150
diarrhea	44, 176	heterosexual HIV transmission	39
dihydrofolate reductase	90	Highlands, Madagascar	162
Diohine, Senegal	83	histopathology	6, 312
<i>Dirofilaria repens</i>	22	<i>Histoplasma duboisii</i>	182
disinfection	192	histoplasmosis	182
displacement (Diptera)	358	history	162, 177, 229, 312
distribution	327	history of health	221
drug resistance	10, 83, 90, 160, 253	HIV infection	186, 370
dry season	361	homosexuality	184
dry sex	39	hospital	14, 78, 117, 124, 147, 186, 189, 192, 307, 339, 342, 346, 370
duodenal ulceration	6	human african trypanosomiasis	14, 105, 321
durability (cf. stability)	192	human biology	131
duration of treatment	260	human dirofilariosis	22
dyschromia	333	human immunodeficiency virus (HIV)	3, 27, 39, 71, 74, 111, 147, 150, 182, 184, 186, 370
<i>Echis ocellatus</i>	282	human myiasis	172
ecology	94, 131	human polymorphism	131
ectoparasite	37	hydrocephalus	331
efficacy	83, 192	hygiene	44, 48
eflornithine	14	hypnotic	291
elderly	245	hypoalbuminemia	342
emporiatriy	243	hypochlorite sodium	192
encephalomyelitis	331	hypomelanosis	333
endemcity	353	ichtyosarcotoxism	286
endemia	83, 94	immune response	245
endoscopy	6	immunization	238, 243
entomological description	55	immunity	221
envenimation	282	immunoallergy	179
environment	221	immunoblotting test	147
eosinophilia	331	immunodepression	25
eosinophilic myositis	200	imported malaria	253, 257
epidemic	160, 162, 299	<i>in vitro</i> drug sensitivity	90
epidemiological marker	150, 156	<i>in vivo</i> test (malaria)	10, 83
epidemiology	3, 51, 78, 94, 101, 107, 153, 162, 169, 189, 200, 210, 257, 312, 327, 346, 353	incidence	44, 48, 257
erysipela	189	Indian Ocean (south-west)	3, 6, 75, 162, 286, 312, 331
ethnic pathology	113	indirect fluorescent assay	19
etiology	81, 200, 339, 342, 346, 370	infant home	71
Europe (cf. France & Italy)		infection	147, 339
European	335	infestation	196
evolution	184, 186, 189, 221, 321	information	266
evolutive relapse	124	insertion sequence IS 6110	156, 303
expatriate	221	internet	266
exotic pathology	219	intestinal helminthiasis	51
fever	339	intestinal parasitism	169
filariosis	37, 179, 327	intoxication	117
folinic acid	117	Iran	19
<i>Fonsecaea pedrosoi</i>	312	IS 6110 (cf. insertion sequence)	
foreign country	229	Italy	22
forest zone	358	ivermectine	37, 179, 327
forest-savannah transition	128	Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	10, 44, 48, 51, 71, 105, 182, 196, 307, 339, 342, 346, 358, 361, 370
France	229, 253	japanese encephalitis	240
French Guyana	113, 153	jet-lag	291
French West Indies, Martinique	169	kala-Azar	27
Gabon	14, 33	KAP survey	364
ganglion	182	laboratory	120, 160, 169
<i>Gardnerella vaginalis</i>	81		
genital discharge	81		
genotype	147		
glomerulonephritis	179, 346		

<i>Larva currens</i>	37	nutritional markers	105
<i>Larva migrans</i>	37	nutritional myeloneuropathy	113
late form (malaria)	25	obituary : BROTTES Henri	373
Lebanon	55	obituary : LAMY Louis	373
leg	189	observance	44, 273
leishmania	55	oedema	335
liability	239	old traveller	245
liberia	10	onchocerciasis	107, 196, 327, 335, 353
Libreville, Gabon	14	otomyiasis	172
licence	240	pronosis factor	30
liver cirrhosis	147	pancytopenia	117
liver tumour	147	PAP's test	120
loase	179, 327	parasite index	94
localization	182	parasitic load	196, 327
Lome, Togo	186, 189	parasitic zoonose	200
Lugo de Romagna, North Italy	22	parasitosis	37, 48, 51
lung	75, 124	PCR	147, 303
LYELL's syndrome	186	pediatric	14, 59
Madagascar	3, 6, 75, 162, 286, 312, 349	pediculosis	37
malaria	10, 25, 83, 90, 94, 101, 128, 162, 253, 257, 260, 263, 273, 318, 339, 364	penicillinotherapy	189
malaria control	162	pharmacokinetics	260
malaria stand-by treatment	94, 263	pharmacology	260
Mali	124	phlebotome	55, 177
malnutrition	71	<i>Phlebotomus (Synphlebotomus) saltiae</i>	55
man	78	pigmentation	333
marine fauna and flora	286	Pikine, Senegal	83
marine turtle	286	planification	243, 245
mass treatment	327	<i>Plasmodium</i> (cf. also <i>In vivo</i> test)	
Mauritania	81	<i>Plasmodium falciparum</i>	10, 83, 253, 260, 318
Mayotte	331	<i>Plasmodium vivax</i>	25
medical assistance	229	pluviometry	94
medical detection	169, 233	Polymerase Chain Réaction (PCR)	147, 303
medical geography	131	populations genetics	131
medicinal plant	282	post-coital test (PCT)	120
medicine	210, 239	post-traumatic stress	233
mefloquine	273	pregnancy	182
méglumine antimoniate	27	prevalence	3, 6, 51, 147, 169, 233, 327, 346, 349, 353
melarsoprol	14	prevention	44, 48
melatonin	291	proguanil	90, 273
meningitis	299, 331	prophylaxy	257, 263, 312, 339
meningococcus	299	prostitution	78
microsporidia	176	protection	364
Middle East (cf. Iran)		proteinuria	342
migrant	229	pruritus	335
migration	221, 233	pyrimethamine	90, 117
Mlomp, Senegal	83	pyrimethamine-sulfadoxine	10
molecular typing	156	quinine	10, 260
morbidity	221, 318	radiculitis	331
Morocco	156, 303	rain forest	196
mortality	30, 44, 162, 186, 221	Ravenna, Italy	22
mycobacteriosis	75	recurrence	189
<i>Mycobacterium shimoidei</i>	75	reference value (medical biology)	33
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	156, 303	refugee	10, 196, 299
mycosis	182	rehydration	44
<i>Naja haje</i>	277	renal biopsy	342
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	81	renal disease	179
nephrosclerosis	346	resistance (antimalarial)	10, 83, 90, 160, 253
neurotoxin-	277	restriction fragment length polymorphism (RFLP)	156
Niamey, Niger	30, 74, 94	Reunion Island	331
Niger	27, 30, 74, 94, 101, 147	river	358
Niger river	94	rural area	44
Noir marron ethnic group	113	rural setting	364
North Africa (cf. Africa)		Sahel	94, 101
North Province, Italy	22	sanitary facilities	30
Nouakchott, Mauritanie	81	sanitation	48
		sarcocystosis	200

sarcosporidiasis	200	tissue cyst-forming	200
sardine	286	Togo	186, 189
scabies	37	tolerance	273
school	349	topic form	37
school circle	51	Touba, Senegal	318
<i>Schumanniohyton magnificum</i>	282	toxic epidermal necrolysis	186
screening test ELISA	147	toxicity	277
seafood poisoning	286	<i>Toxoplasma gondii</i>	19
secondary nephrotic syndrome	342	toxoplasmosis	19
self-treatment (malaria)	94, 263	transmission	27, 55, 128, 147, 153, 169, 177, 196, 327
semen	39, 120	trauma, traumatology	221, 233
semi-immune person	83	travel medicine	1997, T.90, n°4
Senegal	83, 120, 160, 318	traveller	221, 243, 245, 253, 273
serodiagnosis	14, 335	traveller's malaria	263
seroepidemiology	19	<i>Trichomonas vaginalis</i>	81
serology	27, 147, 245	tropical country	192, 221
seroprevalence	147, 150, 370	tropical disease	333
sex	33, 39, 120	tropical myeloneuropathy	113
sexually transmitted disease (STD)	78, 81	tropical pathology	131, 221
shark	286	tuberculosis	75, 124, 233, 303, 349
sickle cell anemia	339	Tunisia	176
side effect	273	upper limb	335
simulie adulte	117, 179, 358	urban setting	364
<i>Simulium damnosum s. l.</i>	196, 358	vaccine	238, 240, 243
smear	27	vaccination	221, 238, 239, 240, 243, 245, 299, 339
snake bite	282	vaccination booster	245
specific protein	33	vaccination scheme	238
spermatic duct	22	vaccination strategy	238
stability	192	vaccinology	238
statistics	210	vaginal douching	39
STD etiologiical agent	81	vector	55, 94, 101, 128, 162, 177, 196, 358, 361
STEVENS-JOHNSON'S syndrome	186	Venezuelan equine encephalitis virus	153
stimulant	291	venom	277, 282
stool	48, 51	verrucous carcinoma	184
sudan savannah	361	violence	233
sulphamide	186, 299	virus (cf.HIV)	3, 74, 147, 150, 153, 240,
surgery	30, 147	visceral leishmaniasis	27
surveillance	196, 257, 299, 349	water	44, 48
Tabou, Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	10	West Africa (cf. Africa)	
Taï, Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	196	West Province, Cameroon	327
temporary authorization (ATU)	240	window trap	358
terbinafine	312	Yopougou, Ivory Coast (Côte d'Ivoire)	339
therapeutics	124, 257, 312	Zaire (cf. Democratic Republic of Congo)	
thiamin	113		
tick-borne encephalitis	240		
Tikar region, Cameroon	128		

# Liste des auteurs ayant publié en 1997\*

ABDOU (I)	30	BONNET (D)	25
ABED-BENAMARA (M)	172	BOUCHAUD (O)	253
ACHIR (I)	172	BOUCHITE (B)	128, 327
ADJETEY (TAK)	51	BOUDGHENE-STAMBOULI (O)	78
AFOUTOU (JM)	120	BOULKASSOUM (Z)	74
AGUEMON (AR)	117	BOURATBINE (A)	176
AKA ADJO (MA)	339	BOURHIS (V)	113
AKA-DANGUY (E)	182, 370	BOURLOND (A)	184
AKPO (C)	184	BOUSSINESQ (M)	327
AKPONA (S)	33	BOUTEILLE (B)	321
ALESSANDRI (JL)	331	BOUTIN (JP)	299
ALLANGBA (O)	339	BRETON (JC)	321
AMBLARD (J)	14	BRICAIRE (F)	335
AMIRKHANI (A)	19	BUISSON (Y)	179
ANDRIAMAHEFAZAFY (B)	349	CARME (B)	273
ANDRIANTSIMAHAVANDY (A)	312	CASSEL-BERAUD (AM)	6
ANGLARET (X)	111	CAUMES (E)	37, 335
ANZOUAN-KACOU (JB)	182	CHAKES (A)	55
AOUN (K)	176	CHAMBON (R)	364
AOUSSI (E)	307	CHAMPETIER DE RIBES (G)	286, 349
ARBORIO (M)	179	CHARMOT (G)	263
ARMENGAUD (M)	266	CHEVALIER (B)	179
ASSAVO (NN)	51	CHIPPAUX (A)	240
ASSMAR (M)	19	CHIPPAUX (JP)	27, 277, 282
ASSOUMOU (A)	307	CHOUT (R)	169
ATCHADE (D)	117	CISSE (MF)	160
ATEGBO (S)	186	CLAIN (J)	260
ATTALI (T)	331	COMBES (JC)	331
AUBRY (P)	150	CORREA (P)	120
AUREGAN (G)	75	COUE (JL)	299
BADIANE (E)	160	COULIBALY (B)	111
BADOUAL (J)	59	COULIBALY (M)	307
BAH (I B)	318	CRUEL (T)	179
BAH-DIAWO (M)	120	CUGUILLERE (A)	25
BAÏDY (B Lô)	81	CUNIN (P)	81
BALDET (T)	327	D'ALMEIDA (C)	120
BALLEREAU (F)	192	DANIS (M)	257, 335
BANKOLE-SANNI (R)	111	DATRY (A)	176, 335
BASCO (LK)	90, 253	DE GROOF (D)	147
BASSUKA-PARENT (A)	186	DELAVALLE (P)	229
BEAU (JP)	71	DENOULET (C)	111
BEDA (BY)	342, 346	DESBOIS (N)	169
BELEC (L)	39	DIA (NM)	160
BELKAID (M)	257	DIADHIOU (F)	120
BEN ISMAIL (R)	176	DIALLO (AD)	342, 346
BENANI (A)	303	DIALLO (AS)	120
BENSLIMANE (A)	156, 303	DIALLO (D)	120
BIA (M)	30	DIALLO (S)	318
BICLET (P)	239	DIARRASSOUBA (S)	196, 358, 361
BILIGUI (S)	176	DIENG (T)	318
BIERENS-DE-HAAN (D)	233	DIENG (Y)	318
BISSAGNENE (E)	307	DIOP (S)	339
BISSER (S)	321	DJEKI (J)	33
BLANCHARD (G)	10	DJIDINGAR (D)	27
BLANCHY (S)	162, 349	DO ANGO-PADONOU (F)	184
BOGUI (P)	105	DOLJANSKY (Y)	277
BOISIER (P)	3	DOSSOU-YOVO (J)	361
BOKA (JB)	182	DOUA (F)	105
BOLLANDARD (F)	153	DOURY (J C)	253

\* Les noms des premiers auteurs sont en gras.

DUFILLOT (D)	14, 33	KOKO (J)	14
DUMAS (M)	321	KOMO (A)	160
DUTERTRE (J)	210	KONE (M)	51
DZIKOUK (G)	282	KOOLOOBANDI (A)	19
EHOLIE (SP)	307	KOUASSI (B)	370
EHUI (E)	307	KRA (O)	307
EL BAGHDADI (J)	156, 303	LAFLEURIEL (MT)	192
ESTERRE (P)	312	LAGARDE (D)	291
ETESSAMI (R)	19	LAGARDERE (B)	59
EUZEBY (J)	200	LAMARQUE (D)	299
FALL (M)	318	LAMBERT (PH)	238
FAYE (O)	120, 318	LAROUZE (B)	150
FAYOMI (B)	117	LAVENTURE (S)	162
FIORAMONTI (R)	162	LAZRAQ (R)	156, 303
FOLEFACK (G)	327	LE BRAS (J)	90, 253, 260
FOUMANE (V)	364	LE CORRE (C)	44, 48
FOUTA (A)	94, 101	LEBRETON DEVONNE (T)	33
FROMENT (A)	128, 131	LEGER (N)	55
GACHOT (B)	260	LEGROS (F)	257
GAHOUMA (D)	14	LEMARDELEY (P)	364
GAMATIE (Y)	30	LEYSENS (N)	147
GARDIEN (E)	169	LONGUET (C)	253
GASSAMA-GAYE (B)	160	LONSDORFER (A)	105
GAY (F)	257	LORENZINI (P)	22
GAYE (M)	160	LOUIS (JP)	364
GAYE (O)	318	LOUIS (FJ)	364
GBADOE (A)	186	LOUTAN (L)	233
GENIN (C)	75	MAMADOU (S)	74
GENTILINI (M)	335	MANGA (L)	128
GODIN (C)	327	MARCHAN (F)	321
GOUDOTE (E)	184	MARIAMA (S)	30
GOYET (F)	257	MARTET (G)	25
GRABER (D)	331	MASLIN (J)	25
GRAGNIC (G)	27, 74	MENAN (EIH)	51
GRESENGUET (G)	39	MENEZ (A)	277
GUELAIN (J)	44, 48	MENSAH (A)	120
GUILLET (G)	333	MERAD-BOUDIA (A)	78
GUILLET (MH)	333	MEROUZE (F)	299
HADDAD (N)	55	MERVILLE (C)	192
HAMIDINE (M)	94, 101	MESSOU (E)	44, 48
HAROUNA (Y)	30	MEYNARD (D)	27, 81
HASSANE (A)	147	MICHAULT (A)	94, 101
HEBRARD (G)	196, 358	MICHIELSEN (P)	147
HEMELSDAEL (E)	10	MILLELIRI (JM)	299
HODONOU (R)	184	MOBIOT (ML)	111
HOMMEL (D)	153	MOLEZ (J F)	83
HOUNGBE (F)	117	MONNET (D)	105
HOVANESIAN (A)	19	MONTEVECCHI (R)	22
HULIN (A)	153	MOUCHET (J)	94, 101, 162
IBRAHIMY (S)	156, 303	MOUDEN (JC)	6
IMBOUA-COULIBALY (L)	71	MOULIN (AM)	221
JAFFAR (MC)	331	MOURAY (H)	33
JAUBERTEAU (MO)	321	MOUZOU (B)	186
JOLY (F)†	113	NACIRI (M)	303
JOSSERAN (R)	44, 48	N'DAHTZ (E)	339
JULVEZ (J)	27, 94, 101	NDIAYE (P)	83
KABO (R)	74	NDIMURUVUGO (N)	107, 353
KADIO (A)	307	NDIR (O)	318
KAMGNO (J)	327	NEBAVI (NGF)	51
KANI (F)	14	NEDELEC (G)	179
KAYANTAO (D)	124	NEVEUX (Y)	179
KEBE (A)	160	NEVEZ (G)	273
KEÏTA (B)	124	NEWELL (ED)	107, 353
KIKI-BARRO (PC)	51	N'GBOCHO (L)	307
KOFFI (G)	339	NGOM (A)	370
KOFFI (N)	182, 370	NGOU-MILAMA (N)	33

NIAMKEY (E)	342, 346	SAKI (ZM)	10
NIEL (L)	150, 299	SALAMI (H)	74
NIMPA (D)	353	SAMB (T)	160
NIYONGABO (T)	150	SANE (B)	83
NKININ (S W)	277	SANGARE (A)	339
NOCHY (D)	342	SANGARE (S)	124
NOZAIS (JP)	335	SANGARE (SV)	44, 48
PAMPIGLIONE (S)	22	SANOGO (I)	339
PAQUET (C)	10	SARDA (J)	321
PEGHINI (M)	6	SCHILL (H)	179
PEGUET (C)	273	SCHLEGEL (L)	169
PELCKMANS (P)	147	SCHRIVE (I)	192
PENALI (K)	105	SILOU (J)	117
PEREZ-EID (C)	172	SI MOHAMED (A)	39
PETIT-BON (J)	113	SIRCOULON (J)	162
PEYTAVIN (G)	260	SOARES (JL)	299
PHILIPPON (M)	81	SOKHNA (CS)	83
PIAZAK (N)	19	SOW (AI)	160
PIETIN (D)	277	STANGHELLINI (A)	321
PITCHE (P)	186, 189	STEFFEN (R)	263
POISSON (J)	331	SUBILIA (L)	233
PUCCETTI (M)	22	SY (OK)	160
RABARIJAONA (L)	3	SYLLA-KOKO (F)	111
RABARISON (P)	162	TANDIA-DIAGANA (M)	81
RABESON (D)	286	TARDIVEL (G)	30
RAHARISOLO (C)	312	TCHAMRAN (M)	370
RAJAONARISON (P)	6	TCHANGAI-WALLA (K)	186, 189
RAKOTO-ANDRIANARIVELO (M)	3	TCHANI (O)	27
RAKOTOHERISOA (E)	349	TESSIER (D)	243
RAKOTONIRINA (A)	282	TEVI-BENISSAN (C)	39
RAKOTONIRINA (VS)	282	TEYSSOU (R)	179
RAKOTONJANABELO (A)	162	THEODORIDES (J)	177
RAKOTOSON (JD)	286	THOR (R)	253
RAMAROSON (F)	75	TOTO (JC)	128
RAMILIARISOA (O)	253	TRAORE (S)	196, 358
RAMON (A)	147	TRAPE (J F)	83
RANAIVOSON (G)	286, 349	TREMEAU (O)	277
RASOLOFONIRINA (RN)	286	VACHON (F)	260
RAZAFIMAHEFA (N)	286	VALERO (D)	105
RENOUIL (M)	331	VAN GOMPEL (A)	266
REY (JL)	299	VILLADARY (I)	10
REY (M)	219, 245	VINCENT LEVY-FREBAULT (V)	75
RICARD (D)	321	WADE (A)	257
RIVIERE (F)	196, 358	YAPO (A E)	105
RODHAIN (F)	172	YEDOMON (HG)	184
ROUX (J)	162	ZELLER (H)	3
SAINTE-FOIE (S)	113		