

Informations générales / General information

Evènements passés

• 3 et 4 novembre 2004, Centre hospitalier de Cayenne Andrée Rosemon. Séance délocalisée de la SPE. Troisièmes journées des centres de santé de Guyane.

Première demi-journée 3 novembre 2004

Conférences : Endémies parasitaires en Guyane française (Sous la présidence de Pr Pierre Saliou, Président de la SPE et de Pr Bernard Carme)
- La toxoplasmosse néotropicale forestière : une nouvelle entité nosologique en Parasitologie (Pr Bernard Carme, Chef du LHUPM, Directeur de l'équipe EA 3593)
- Actualités sur la chimiorésistance *in vitro* de *Plasmodium falciparum* en Guyane (Dr Philippe Esterre, Directeur du CNRCP en Guyane)
- Histoplasmosse et infection par le VIH en Guyane française (Dr Pierre Couppie, Chef de service de Dermatologie, Centre hospitalier de Cayenne)
- Parasitoses cutanées (Dr Roger Pradinaud)
Table ronde : Priorités sanitaires dans la Caraïbe et la région du Plateau des Guyanes (Sous la présidence de Pr Michel Le Bras, vice-président de la SPE et du Médecin chef des services Jacques Morvan, Directeur de l'IPG)
- Priorités sanitaires en Haïti (Pr Mario Alvarez, Doyen de la Faculté de médecine et pharmacie de Port au Prince)
- Priorités sanitaires au Surinam
- Priorités sanitaires dans les Antilles et la Guyane françaises
- Priorités sanitaires au Brésil

Deuxième demi-journée 4 novembre 2004

(Sous la présidence de Pr Mario Alvarez et Monsieur Joseph Le Behec, Directeur général du CHC)

Le Département des centres de santé, une réponse à la demande de soins pour les communes de l'intérieur de Guyane (Dr Félix Djossou, Chef de Département des centres de santé)

Les tests de diagnostic rapide. Applications en bactériologie, parasitologie et virologie (Pr Yves Buisson)
Démarche qualité pour les centres de santé de Guyane

• Conférence introductive : Madame Jacqueline Pralier, responsable de la communication et de la cellule qualité du CHC
• Présentation et discussion de processus et procédures du Département des centres de santé de Guyane

Troisième demi-journée 4 novembre 2004

Communications libres
(Sous la présidence de Pr Pierre Ambroise-Thomas, vice-président de la SPE et de Félix Djossou)
Session de posters
Mise en place du comité local de la SPE

Séminaires & colloques

• 3 au 5 février 2005 : Institut Pasteur, Paris, France. Les maladies parasitaires au Brésil : naissance d'une nosographie (1880-1935).

Comité d'organisation

Jaime Benchimol (Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz, Rio de Janeiro, Brésil)
Sandra Caponi (Université fédérale de Santa Catarina, Florianopolis, Brésil)
Gabriel Gachelin (Institut Pasteur, Paris)
Gérard Jorland (Ecole des hautes études en sciences sociales, Paris)
Annick Opinel (Institut Pasteur, Paris)
Elsa Salema-Coelho (Université fédérale de Santa Catarina, Florianopolis, Brésil)

Nisia Trindade (Casa de Oswaldo Cruz/Fiocruz, Rio de Janeiro, Brésil).

Pré-programme

Jeudi 3 février

L'élaboration des théories

Gabriel Gachelin, Institut Pasteur, Paris
Géo-pathologie des maladies tropicales en Amérique du Sud 1880-1914.
Sandra Caponi, Université fédérale de Santa Catarina, Brésil
La crise des thèses de « pessimisme climatique ». Le lien entre le paludisme et les questions sanitaires et climatiques.
Flavio Coelho Edler, Fiocruz, Rio de Janeiro
L'évolution des études brésiliennes d'helminthologie pendant la période 1866-1892 et la Scuola Tropicalista de Bahia.
Paul Reiter, Institut Pasteur, Paris
Historique de la notion d'insectes vecteurs.

La maladie de Chagas

Hans-Jörg Rheinberger, Max-planck Institut für Wissenschaftsgeschichte, Berlin
Protozoology en mécanismes de propagation et de fertilisation. Expériences sur la régulation dans le cadre de la biologie générale de Max Hartmann.

Magali Romero Sà, Fiocruz, Rio de Janeiro

La découverte de trypanosomes chez les singes au Brésil : une préparation à la découverte de *Trypanosoma cruzi*.

Annick Opinel et Gabriel Gachelin, Institut Pasteur, Paris

La délimitation des signes cliniques dans un contexte d'intrication des maladies et de polymorphisme des signes : naissance et évolution de la nosographie de la maladie.

François Delaporte, Université de Picardie, Amiens

La maladie de Chagas comme maladie émergente liée à l'habitat.

Discussion
Les contradictions dans l'histoire de la maladie de Chagas.

Animateur : José da Rocha Carvalheiro Fiocruz, Rio de Janeiro.

Vendredi 4 février

La spécificité des leishmaniose(s) brésiliennes

Jean-Pierre Dedet, CHU de Montpellier
Les étapes de l'identification des phlébotomes comme vecteurs de leishmanioses et autres maladies tropicales.

Luiz Jacintho Silva, Université de Campinas, Brésil
Vianna et la découverte de *Leishmania braziliensis* : le rôle des parasitologues brésiliens dans l'identification de l'ulcère de Bauru comme la leishmaniose américaine.

Pierre Buffet, Institut Pasteur, Paris
Leishmanies et leishmanioses : gravité clinique, tropisme, spectre et nosologie.

Jaime Benchimol, Fiocruz, Rio de Janeiro
L'introduction de l'entomologie médicale au Brésil par Adolfo Lutz.

Les acteurs nationaux et internationaux

Luiz Antonio Teixeira, Fiocruz, Rio de Janeiro
L'institut Oswaldo Cruz et ses rapports avec d'autres centres de recherche au Brésil.
Darwin Stapleton, Rockefeller Archives Center, Tarrytown, NY.
Lewis Hackett et les débuts du programme de la Fondation Rockefeller sur la fièvre jaune au Brésil, 1917-1924.

Pierre Saliou, Société de pathologie exotique, Paris, et Jean-François Pays, Hôpital Necker, Paris.

Approches comparatives des missions françaises en Afrique sub-saharienne et au Brésil avant la Seconde Guerre mondiale.

Samedi 5 février

Les maladies parasitaires et la construction d'identités

Esteban Rodriguez Ocanà, Université de Grenade, Espagne

Le paludisme : aspects scientifiques et sociaux de la prévention.

Simone Kropf, Fiocruz, Rio de Janeiro
Recherche biomédicale et santé publique au Brésil: le cas de la maladie de Chagas.

Conclusion

Luiz Antonio de Castro-Santos, Departamento de Planejamento e Administração em Saúde, Rio de Janeiro.

Politiques de santé médicale et construction de l'identité médicale brésilienne.

Renseignements et inscriptions

Informations scientifiques

Annick Opinel (Institut Pasteur)

E-mail : aopinel@pasteur.fr

Fax : 33 (0)1 45 68 82 86

Secrétariat

Institut Pasteur, Centre d'Information Scientifique – Colloques

28 rue du Docteur Roux – 75724 Paris cedex 15, France

Fax : + 33 (0)1 40 61 34 05

Email : colloque@pasteur.fr

Site web : <http://www.pasteur.fr/infosci/conf/sb/Nosography/>

Inscription (TVA 19,6% incluse) : 50 Euros

• 3 au 5 mars 2005 : Ascona, Suisse. Colloque international organisé par l'AMADES. Prévoir et prédire la maladie. De la divination au pronostic : savoirs, pratiques, techniques.

Sections thématiques

- Histoire & anthropologie : histoire du prédire et du prévoir ; pratiques divinatoires et sociétés en transformation ; les formes syncrétiques de la prédiction.

- Médecine & anthropologie : les nouvelles technologies, la médecine prédictive ; l'anticipation génétique ; le pronostic médical entre la naissance et la mort ; la maîtrise individuelle du risque et les effets subjectifs du probable ; pratiques médicales et parcours de vie.

- Santé publique & anthropologie : l'épidémiologie prédictive ; santé publique et planification.

- Sciences politiques & anthropologie : le pronostic entre principe de précaution, prévention et législation ; anticiper et assurer ; la gestion collective du probable.

Renseignements et inscriptions

AMADES / CRECSS

Bureau A 284, MMSH, 5 rue du Château de l'Horloge, 13094 Aix-en-Provence cedex 2

Tél. : 04 42 52 49 34

E-mail : secretariat.pas@mmsch.univ-aix.fr

Site web : www.amades.net

• 9 au 11 Mars 2005 : Antananarivo, Madagascar. 5^e Congrès international des sciences médicales de Madagascar, organisée par la Société des sciences médicales de Madagascar (SSMM).

Renseignements et inscriptions

Dr Miarana Damasy

Tél. : (261) (0) 33 11 052 55

Dr Haritiana Rakoto-Andrianarivelo

Tél. : (261) (0) 33 11 095 33

E-mail : mces@bluewin.ch

• 27 mai 2005 : Institut Pasteur, Paris, France. 12^e colloque « Contrôle épidémiologique des maladies infectieuses »

Programme prévisionnel

La veille épidémiologique

Au niveau national

- Les systèmes de surveillance français
- Les épidémies d'infections respiratoires dans les maisons de retraite : exemple d'alerte, d'investigation et d'action de maîtrise au sein d'une collectivité fermée de sujets à risque

- Médecins généralistes et veille sanitaire. Exemple du GROG en France. Exemple de la rougeole à Genève
- Le plan de renforcement de surveillance et d'élimination de la rougeole en France

Au niveau européen

- La stratégie de surveillance de la Commission Européenne
- Un exemple de surveillance au niveau des 52 pays de la région européenne de l'OMS la tuberculose

Au niveau international : conférence

- La veille internationale - pathogènes émergents. Nouveau règlement sanitaire international

Les infections sexuellement transmissibles en 2005

Epidémiologie des IST en France
Aspects cliniques et prises en charge des IST en 2005
Condylomatose chez l'homme
Condylomatose chez la femme
Evolution des comportements et IST
HHV8 et maladie de Kaposi

Renseignements et inscriptions

Service des maladies infectieuses
CHI - 94195 Villeneuve St Georges Cedex
Tél. : 01 43 86 24 78
Fax : 01 43 86 22 98
E-mail : olivier.patey@chiv.fr ou dominique.mutti@chiv.fr

• 8 au 10 juin 2005 : Nice, France. JNI 6^e Journées nationales d'infectiologie.

Pré-programme des 6^e Journées nationales d'Infectiologie

Mercredi 8 juin 2005

• Principe de précaution appliqué aux virus émergents William Dab (Directeur Général de la Santé) Jean-Jacques Lefrère (Institut National de la Transfusion Sanguine)

Judi 9 et vendredi 10 juin 2005
Sessions de communications orales en partenariat avec

- Le groupe d'étude sur les politiques antibiotiques de l'ESCMID (ESGAP)
- Le Groupe de Pathologie Infectieuse Pédiatrique (GPI) de la Société Française de Pédiatrie
- L'Institut de Veille Sanitaire (InVS)
- L'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)
- La Ligue Française pour la Prévention des Maladies Infectieuses (LFPMI)
- L'Observatoire National de l'Epidémiologie de la Résistance Bactérienne aux Antibiotiques (ONERBA)
- Le Réseau International des Instituts Pasteur (RIIP)
- La Société Française d'Hygiène Hospitalière (SFHH)
- Le Réseau des médecins généralistes

Sessions de communications orales thématiques

- VIH et immunothérapie
- Pharmacogénétique dans l'infection à VIH
- Stratégies thérapeutiques VIH
- Co-infection VIH-VHC
- Dermatologie et maladies infectieuses
- Recherche SPILF/CMIT
- Bonnes pratiques cliniques
- Infection et grossesse, VIH compris
- Staphylocoques et Streptocoque A : résistances
- Traitement actuel du choc septique
- Plan national pour préserver l'efficacité des antibiotiques : bilan
- Apport du laboratoire dans la description des maladies infectieuses

• Bon usage de la biologie moléculaire en infectiologie

- Leishmanioses viscérales et cutanées
- Session junior

Sessions de communications libres orales et affichées

Ateliers

- Cas cliniques de médecine tropicale
- Pourquoi développer de nouveaux antibiotiques ?
- Evaluation des pratiques en infectiologie
- Antibiothérapie difficile : hématologie-réanimation
- Les marqueurs d'inflammation aiguë et chronique
- Les nouveaux vaccins
- Atelier d'hygiène en partenariat avec la Société Française d'Hygiène Hospitalière

Posters mystères (en partenariat avec Pfizer)

Symposia satellites

Pré-programme de la Journée Nationale des Infirmier(e)s en infectiologie

Judi 9 juin 2005

Session de communications orales

- Les nouvelles infections (SRAS, grippe aviaire ...)
- La gestion pratique d'une épidémie dans un service d'Infectiologie
- Mise en place des organisations et des circuits
- Les isolements

Ateliers

(autour de cas cliniques ou de situations particulières)

- Les pansements dans un service d'Infectiologie
- Les prélèvements à visée microbiologique

Session de communications orales

- Communications libres
- Communications thématiques
- L'observance dans les AES (présentation d'un PHRC IDE)
- La vaccination du personnel soignant
- Les infections ostéo-articulaires : place de l'infirmier(e)

Session de communications orales thématiques

- Infectiologie et Pédiatrie : le point de vue des infirmier(e)s, les particularités et les expériences

Renseignements et inscriptions

Vivactis Plus - 17 rue Jean Daudin 75015 Paris

Tél. : 01 43 37 67 30 / 01 43 37 65 87

Fax : 01 43 37 65 03

E-mail : vivactisplus@wanadoo.fr

Date limite de soumission des résumés : 15 février 2005

Pré-inscription et saisie des résumés en direct sur <http://www.infectiologie.com>

• 26 juin - 1 juillet 2005 : Hanoi, VietNam. 8th Biennial Conference of the Society for Tropical Veterinary Medicine. Thème : "Impact of Emerging Zoonotic Diseases on Animal Health." Appel à communications, date limite 31 janvier 2005.

Renseignements et inscriptions

Edmour F. Blouin, President

Jean-Charles Maillard, President-elect and Local Chair

Truong Van Dung, Director-National Institute of Veterinary Research (Hanoi)

E-mail : conference@stvmvietnam.org

Web site : www.stvmvietnam.org

• 10 au 11 novembre 2005 : Londres, Royaume Uni. Conférence. 1st International Conference of the Journal of Travel Medicine and Infectious Disease. Appel à communications, date limite 11 février 2005 (communications orales et posters).

Renseignements et inscriptions

Sophie Peters

Elsevier, The Boulevard, Langford Lane, Kidlington, Oxford OX5 1GB, UK

Tél. : +44 (0) 1865 843643

Fax : +44 (0) 1865 843958

E-mail : s.peters@elsevier.com

Site web : www.travelmedicine.elsevier.com

Formations

• Animaux venimeux et vénéreux.

Module 1 : Lundi 17 janvier - Vendredi 21 janvier 2005. Venimologie générale. Vertébrés terrestres.

Responsables : Max Goyffon, Christine Rollard

Unité de recherche : USM 505 et USM 0602
Département : RDDM / Systématique et Évolution

Adresse : MNHN, 57 rue Cuvier, 75005 Paris
Tél : 01 40 79 31 54 / 01 40 79 35 75

E-mail : mgoyffon@mnhn.fr, chroll@mnhn.fr

Module 2 : Lundi 7 mars - Vendredi 11 mars 2005. Arthropodes terrestres. Parasites.

Responsables : Catherine Guette et Christine Rollard (Muséum)

Unité de recherche : USM 505 et USM 0602
Département : RDDM / Systématique et Évolution

Adresse : MNHN, 57 rue Cuvier, 75005 Paris
Tél : 01 40 79 31 26 / 01 40 79 35 75

E-mail : cguette@mnhn.fr, chroll@mnhn.fr

Module 3 : Lundi 17 janvier - Vendredi 21 janvier 2005. Faune marine et écosystèmes marins.

Responsables : Ivan Ineich, Christine Rollard

Unité de recherche : USM 0602

Département : Systématique et Évolution

Adresse : MNHN, 57 rue Cuvier, 75005 Paris

Tél : 01 40 79 34 92 / 01 40 79 35 75

E-mail : ineich@mnhn.fr, chroll@mnhn.fr

Masters

• Université libre de Bruxelles, Ecole de santé publique. Unité des politiques et programmes de santé dans les pays en développement. Cours Intensif d'Initiation à la « Recherche sur les Systèmes de Santé » (juin - juillet 2005). Master en recherche sur les systèmes de santé (juin 2005 - mai 2006)

Renseignements et inscriptions

Eric Fouty

Département « Politiques et Systèmes de Santé », ESP-ULB,

CP 597, route de Lennik, 808, B 1070

Bruxelles (Belgique)

Tél. : +32 2 555 40 54

Fax : +32 2 555 40 49

E-mail : eric.fouty@ulb.ac.be

Site web : www.ulb.ac.be/esp/psd/marss,

www.ulb.ac.be/esp/psd,

www.ulb.ac.be/esp