



# NEWSLETTER



Pour cette dernière newsletter du bureau actuel du RéJIF, vous avez :

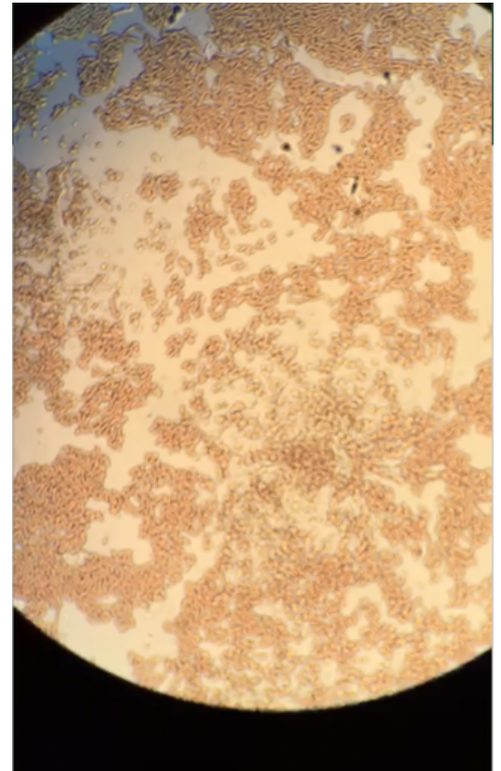
- Une interview du président de la Société de Médecine des Voyages
- Quelques rappels de dates de congrès à venir, etc
- et un dernier cas clinique mystère !

La section du RéJIF sur [infectiologie.com](http://infectiologie.com) a été complètement réactualisée, + fluide, + interactive

N'hésitez pas à aller dessus pour avoir toutes les informations, deadline, biblio mensuelle de chaque ville.

Un prochain podcast sur la consultation en entomologie médicale, expérience niçoise est en préparation.

Un grand merci à toutes et tous !



## Cas clinique mystère



Homme de 30 ans,  
 Originaire de Yaoundé - Voyages à l'Ouest du Cameroun  
 En France depuis octobre 2019 - Parcours migratoire : Turquie et Grèce  
 Antécédents : péricardite en 2010, accès palustre non grave,  
 entorses de genou gauche  
 Pas de traitement usuel - pas d'intoxication éthylo-tabagique  
 Travaille dans le bâtiment

Découverte fortuite d'une hyperéosinophilie 1.49G/L sur NFS demandée à la PASS.  
 Clinique pauvre : Prurit diffus et lésions cutanées squameuses lichénifiées des faces latérales du tronc, scapulaire gauche, face interne des avant-bras, creux poplités.

Que voyez-vous ? Quel(s) est(sont) votre(vos) diagnostic(s)? Que faites vous ?

**Clique sur l'image pour accéder à la vidéo**  
**(et mets le son à fond !)**



# QUELQUES CONGRÈS À VENIR

Cliquez sur les logos pour accéder aux sites des congrès



## Mai 2024



Journée du groupe  
Vaccination-Prévention  
de la SPILF  
Mardi 14 Mai 2024

28-29 mai 2024  
Campus des Cordeliers  
La Sorbonne, Paris

- IST
- PrEP
- Vaccination

[www.jtss2024.fr](http://www.jtss2024.fr)



7e journées des travaux  
scientifiques  
des soignant.e.s de Guyane  
**23 & 24 mai**  
Présentiel et **distanciel**, inscription  
**gratuite**



## Juin 2024

JNI 25<sup>th</sup> Journées  
Nationales  
d'Infectiologie  
du mercredi 12 au vendredi 14 juin 2024  
DEAUVILLE  
et la région Normandie

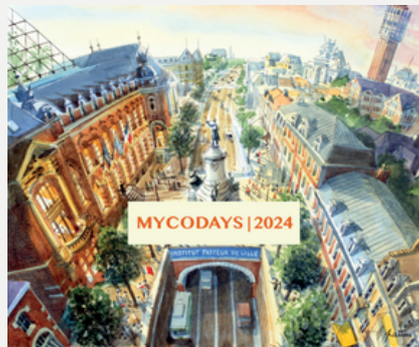
Gratuité pour les internes  
au DESC ou DES MIT ou  
microbio



Pensez à prendre vos gourdes et  
ecocup le plus possible !



## Juillet 2024



Actualités mycobactéries  
Institut Pasteur de Lille  
du 3 au 5 juillet 2024

European Meeting on HIV &  
Hepatitis  
**isheid**  
7-9 juin 2023- Rome

## Automne 2024

SFM Société Française  
de Microbiologie  
19<sup>E</sup> CONGRÈS  
NATIONAL DE LA SFM  
**MICROBES**  
7-9 octobre 2024  
Bienvenue chez les Microbes  
Lille  
Grand Palais

15>18  
OCTOBRE  
2024  
Cayenne  
PRESNEL & VIDY  
**AgIT**  
Assises guyanaises  
d'infectiologie et de médecine  
Tropicale

SAVE THE DATE  
26 ET 27  
SEPTEMBRE  
2024  
CORE VIH G- SFLS  
PRÉVENTION DU RISQUE INFECTIEUX  
EN POPULATIONS PARTICULIÈRES  
**JOURNÉES THÉMATIQUES  
RÉGIONALES SPILF SFLS  
AVEC LE COREVIH  
GRAND-EST**  
STRASBOURG  
JEUDI 26 SEPTEMBRE 2024  
"Journée prévention et vaccinations chez  
les patients immunodéprimés"  
VENDREDI 27 SEPTEMBRE 2024 :  
"Journée migrants et  
populations vulnérables"  
Inscription gratuite mais obligatoire  
<https://www.alicetv.com/congres>

CONGRÈS  
SFLS  
Lutter contre le SIDA  
**BIEN VIEILLIR  
AVEC LE VIH &  
Avec votre santé sexuelle**  
25<sup>ÈME</sup> CONGRÈS  
DE LA SFLS  
DU 20 AU 22  
NOVEMBRE 2024  
CENTRE DE CONGRÈS BELLEVUE  
**BIARRITZ**  
CONGRÈS SPILF-Pr

# INTERVIEW



Pour cette nouvelle série d'interviews, nous vous proposons un focus sur les 2 sociétés savantes orientées vers le voyage, l'internationale, la diversité, l'altérité, ...

Dans ce numéro, nous commençons avec le **Pr Christophe RAPP**, président de la **Société de Médecine des Voyages (SMV)**.

## **Pourriez-vous nous présenter votre parcours professionnel ?**

Médecin militaire de formation, j'ai étudié à l'Ecole Santé Navale de Bordeaux et obtenu mon diplôme de médecine à la faculté de Bordeaux. Je suis professeur agrégé de Maladies infectieuses et Tropicales depuis 2006 et j'ai dirigé pendant de longues années le Service de MIT de l'Hôpital militaire Bégin à Saint-Mandé, (94) avec en particulier une expérience de terrain en milieu tropical. J'exerce désormais en qualité de chef du service du département de maladies infectieuses à l'Hôpital Américain de Paris qui est un Hôpital International situé à Neuilly sur Seine (92). J'enseigne les maladies infectieuses depuis de nombreuses années, je suis membre du CA du CMIT et président de la SMV depuis 2018.

## **Pouvez-vous nous présenter brièvement l'histoire de la société de médecine des voyages ?**

Héritière de l'APMAVOY fondée en 1986 sous l'impulsion du Pr Maxime Armengaud, la Société de Médecine des Voyages (SMV) est une société savante au statut d'association régie selon la loi de 1901 créée en 2004. Ses objectifs sont de coordonner les activités des professionnels de la médecine des voyages et d'harmoniser et remettre à jour les pratiques dans le domaine de la protection de la santé des voyageurs.

## **Quelle est la mission de la société ?**

Ses objectifs sont de coordonner les activités des professionnels de la médecine des voyages et d'harmoniser et remettre à jour les pratiques dans le domaine de la protection de la santé des voyageurs.

## **Comment la SMV est-elle organisée ?**

La SMV dispose d'un conseil d'administration de 18 membres qui se réunit cinq à six fois par an. Elle est structurée en commissions dont les principales sont la formation, la recherche, la veille épidémiologique. Un groupe de travail gère la lettre périodique de la SMV et le site internet.

# INTERVIEW



Christophe RAPP

SMV



**Quels sont vos différents axes d'action ? (Recommandations, conseils, formations, recherche, actions publiques, etc... ?).**

La SMV se mobilise autour de cinq axes principaux :

- La transmission des connaissances lors des formations dédiées aux infirmier.es et médecins, en particuliers médecins de santé au travail ;
- L'échange d'expériences au cours des deux journées scientifiques de formation continue (FMC) annuelles organisées à Paris et en province (Journées d'Automne) ;
- L'offre d'expertise au profit des institutions (DGS, HCSP, HAS) et des sociétés savantes partenaires (SPILF, SFMTSI, CMIT), avec en particulier la participation annuelle à la rédaction du BEH « recommandations aux voyageurs » ;
- Le partage d'informations via la mailing-liste de diffusion (plus de 500 membres) et la lettre périodique adressée à tous les membres et amis de la SMV;
- La promotion de la recherche avec l'attribution d'une bourse de recherche annuelle.

**Pourriez-vous nous présenter quelques exemples d'actions déjà réalisées en lien avec ces différents axes ?**

La SMV participe à la saisine actuelle de l'HAS sur les recommandations du vaccin contre la dengue Qdengua. Les recommandations aux voyageurs 2024 sont pilotés par le Pr N. Vignier. La SMV, solidaire des actions de communications menées dans le domaine de la prévention de l'infection HPV à signer les lettres adressées aux institutions.

**Médecine de voyage rime souvent avec prévention des infections, probablement à tort. Pourriez-vous nous parler de vos domaines d'activité hors maladies infectieuses ?**

En effet la médecine des voyages ne se limitent pas aux risques infectieux, nous abordons dans les congrès et dans nos recommandations tous les autres risques liés aux voyages tels que le jet lag, la pathologie d'altitude (Mal aigu des montagnes) ou bien les mutilations génitales.

# INTERVIEW



*Christophe RAPP*

**SMV**



## **Pouvez-vous nous présenter des projets en cours ou à venir ?**

Parmi les projets en cours, nous participons à un projet de communication sur la médecine des voyages au sein d'un observatoire (<https://maladiesduvoyage.fr>). Nous intégrons des symposiums de l'industrie pharmaceutique au sein de nos deux congrès annuels.

## **Quels liens entretenez-vous avec la SPILF ? La SMTSI ? Des collaborations existent-elles déjà ? Que pourrions - nous imaginer ?**

La SMV est une société savante partenaire de la SPILF, du CMIT et de la SFMTSI au sein du collège national des infectiologues (CNP) et certains praticiens s'investissent au sein des différentes sociétés. Les échanges sont nombreux sur les thématiques de la vaccination, du paludisme, des arboviroses et des émergences.

## **Quels sont les événements organisés ou soutenus par la SMV ?**

La SMV organise chaque année deux congrès, un au printemps à Paris et l'autre en province (Journées d'Automne). La SMV organise des sessions en partenariat avec d'autres sociétés savantes. A titre d'illustration, un symposium sur la thématique des arboviroses sera proposé avec la SFMTSI aux JNI de Deauville 2024.

## **Quelles sont vos priorités pour les prochaines années ?**

Parmi les priorités, l'engagement de la SMV dans le processus de certification de ses formations est incontournable. Le second challenge est celui d'intégrer les infirmier.es et autres soignants impliqués dans la vaccination. Enfin, nous devons multiplier les échanges internationaux avec les experts de la Travel Medicine pour faire valoir l'expertise française dans les recommandations internationales.

# INTERVIEW



Christophe RAPP

SMV

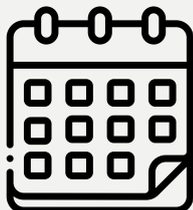


## Auriez-vous autre chose à ajouter ?

La prévention des risques liés aux voyages est une valence de l'infectiologie qui va de pair avec la gestion des pathologies d'importation. Cette thématique est délaissée par les structures hospitalières publiques. Les jeunes infectiologues doivent s'approprier ce champs d'expertise qui ne se limite pas à la vaccination. J'invite les plus jeunes à nous rejoindre au sein de la SMV (<https://www.medecine-voyages.fr>).

Merci Pr RAPP pour cette belle présentation de la SMV. On espère que cela a pu éclairer nos lecteurs.

Jeudi 4 avril



Inscription  
Journées SMV 2024



Fiches thématiques



Adhésion SMV



# LES OUTILS DU RÉJIF



## LE GUIDE DES M2

Le guide est toujours disponible pour vous aidez si vous envisager de faire un M2

## PODCAST INFECTIO AU MICRO

Un nouvel épisode est en préparation ! En attendant, (ré)écoutez les épisodes précédents sur votre plateforme de podcast préférée ou sur le site de la SPILF, section RÉJIF

*Prochain en cours : la consultation d'entomologie médicale, expérience niçoise*

## VEILLE BIBLIOGRAPHIQUE

Retrouvez la en cliquant sur la pile de livres.  
Merci aux internes !  
Les anciennes sont disponibles sur le site de la SPILF section RÉJIF



Et cette année,  
une session plénière RéJIF/SPILF/CRO **"SHIFT INFECTIOLOGIE"** avec des intervenants du Board Shift project, de Green Team de différents hôpitaux, etc.

Venez nombreux !  
**RDV jeudi matin 10H**

puis s'en suivra questions pour un champignon !!

**(N'OUBLIEZ PAS DE FAIRE VOS EQUIPES !)**

ainsi qu'un atelier jeux & pédagogie (mercredi)

**SOIREE RéJIF le jeudi soir**, plus d'infos dans les prochains mails RéJIF.



## L'ECCMID 2024 vient de se terminer, encore félicitations aux 7 lauréats de la bourse ECCMID 2024 RéJIF/SPILF

- Thiziri Tala-Ighil (Paris) "FONGIFIL: what is the epidemiology associated with mould-positive blood cultures? Ten-year data from thirty French centers"
- Gaultier Dallo Sebastien (Paris) "Isolated *P. falciparum* hyper-parasitaemia in imported malaria, an "has-been" severity criterion? "
- Le Hyaric Coralie (Strasbourg) "Invasive aspergillosis in liver transplant"
- Baptiste Jean (Toulouse) "Blaz betalactamase impacts treatment outcomes in infective endocarditis due to methicillin-sensitive *Staphylococcus aureus*"
- Josua Puel (Montpellier) "General population and healthcare professional level of knowledge of the burden and prevention of respiratory syncytial virus and other respiratory infections in France"
- Samantha Poloni (Besançon) "Linezolid or daptomycin as alternative to vancomycin for the treatment of vancomycin-susceptible *Enterococcus faecium* bloodstream infection"
- Lea Malinowski (Besançon) "Efficacy of linezolid in enterococcal urinary tract infection: a multicenter study"

## RDV l'année prochaine à Vienne



Save the date  
11 - 15 April 2025, Vienna, Austria

# OFFRES DE POSTE

CCA - Novembre 2024

**APHP Avicenne** - 1 an - 22 lits avec recrutement très diversifié (communautaires, TB, VIH, palu, ID, autres infections tropicales... médecine des migrants/dimension transculturelle- HDJ, cs voyage, + équipe mobile etc, très bonne ambiance  
Mail [sophie.camalet@aphp.fr](mailto:sophie.camalet@aphp.fr)

**APHP Pitié salpêtrière** - 40 lits dont 7 REB. HC, HDJ, CeGIDD, transversal... Mail :  
[valerie.martinez@aphp.fr](mailto:valerie.martinez@aphp.fr)

**APHP R. Poincaré**, 20 lits, inf° bactériennes communautaires, CRIOAC, IU compliquées sur vessie neurologique. Equipe mobile, Cs, CeGIDD, etc. contact :  
[aurelien.dinh@aphp.fr](mailto:aurelien.dinh@aphp.fr)

**SMIT - CHU Clermont** - pour 1 an renouvelable, hospit conventionnelle, infectiologie transversale, cs, etc- Contact: [crichaud@chu-clermontferrand.fr](mailto:crichaud@chu-clermontferrand.fr)

**AHU - APHP Bichat Equipe de Prévention Risque Infectieux** - surveillance et investigation des IAS, contrôle des phénomènes épidémiques, mission REB, BUA, etc.  
Contact : [solen.kerneis@aphp.fr](mailto:solen.kerneis@aphp.fr)

**APHP BICHAT** - novembre 2025 - CCA en ambulatoire

Assistant spécialiste

**SMIT Guadeloupe** - 18 lits : infect° urinaire, pulmonaire, VIH/SIDA, immunodéprimé, dengue, histoplasmosse, leptospirose, ... transversale, pédago, recherche, contact :  
[samuel.markowicz@chu-guadeloupe.fr](mailto:samuel.markowicz@chu-guadeloupe.fr)

**Hémato Greffe - CHU Toulouse** - Poste au sein du secteur de soins intensifs de greffe de 20 lits dédié à l'activité autogreffes (environ 100 / an), allogreffes (environ 80 / an), CAR T-cells (environ 80 / an) - mail : [Huynh.Anne@iuct-oncopole.fr](mailto:Huynh.Anne@iuct-oncopole.fr)

**SMIT CHU Mondor - Créteil** - Nov 2024. HC (20 lits) et ambu Infections de l'ID (VIH, greffés, drépanocytose) + endocardite, tuberculose, infections ostéoarticulaires ..). + staff & RCP et activité universitaire d'enseignement (encadrement des internes et étudiants, ECOS, cours) et de recherche. mail : [sebastien.gallien@aphp.fr](mailto:sebastien.gallien@aphp.fr)

**Hôpital Européen Marseille**- Recrutement infectiologique varié. Pour activité d'équipe mobile d'infectiologie, cs externes , hospitalisation complète, la recherche ...  
mail : [s.rebaudet@hopital-europeen.fr](mailto:s.rebaudet@hopital-europeen.fr)

# OFFRES DE POSTE

## PHc

**APHP - Bicêtre**, (94) 26 lits, 6 chambres pressions neg, cs policlinique. VIH, voyage, vaccin, IOAC, Immunodéprimés etc . contact : [stephane.jaureguiberry@aphp.fr](mailto:stephane.jaureguiberry@aphp.fr) avec possibilité de transformer en poste de PH

**AP-HP Pitié** PHC Sept 2024 Remplacement Congé maternité Mail : [valerie.martinez@aphp.fr](mailto:valerie.martinez@aphp.fr)

**SMIT Niort** – sept 2024 – HC 9 lits, EMA, CeGIDD, etc. contact : [simons.sunder@ch-niort.fr](mailto:simons.sunder@ch-niort.fr)

**SMIT - CHU Lille** - HC, HDJ, cs, transversale, REB. Contact : [karine.faure@chu-lille.fr](mailto:karine.faure@chu-lille.fr)

**CHU Nantes** – nov 2024– 50% SMIT + 50% Centre de prévention des maladies infectieuses et transmissibles ( Cs Tb, migrants, PREP, IST AES, vaccination voyage) – [david.boutoille@chu-nantes.fr](mailto:david.boutoille@chu-nantes.fr)

## PH

- **CH Sud Francilien Corbeil Essonnes**, Disponibilité à partir de Novembre 2024 (possible avant si besoin). mail : [amelie.chabrol@chsf.fr](mailto:amelie.chabrol@chsf.fr)

- **Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild** dès mai 2024- mail : [blevavasseur@for.paris](mailto:blevavasseur@for.paris)  
- 6è poste temps plein à partir de l'été 2024 – **VALENCE** – Contact: [hchampagne@ch-valence.fr](mailto:hchampagne@ch-valence.fr)

- **CHU Saint Etienne** - hospitalisation, consultations, VIH, activité transversale, CEGGID, consultation voyages, CAR, consultations vaccination immunodéprimés, CRIOAC, CRMVT, activité importante de recherche clinique). Contact: [elisabeth.botelho-nevers@chu-st-etienne.fr](mailto:elisabeth.botelho-nevers@chu-st-etienne.fr)

- **CH Argenteuil** médecine interne- mail [maud.pichon@ch-argenteuil.fr](mailto:maud.pichon@ch-argenteuil.fr)

Rempla à **la Réunion** du 12 Aout au 20 septembre 2024 en libéral à la Clinique Sainte Clotilde au sein d'une équipe mobile d'infectiologie. 3 contact: [buretjennifer2@gmail.com](mailto:buretjennifer2@gmail.com)

**Mentorat clinique** : cours et coaching en ligne d'un groupe de 10 médecins de MSF pour les former au Bon Usage des Antibiotiques (6h par semaine par étudiant, pendant 9 mois. mail : [bastien.mollo@paris.msf.org](mailto:bastien.mollo@paris.msf.org)

## Poste partagé

- **Entre unité d'Infectiologie GH Diaconesses Croix St Simon (GHDCSS), Paris 20 Et MIF Saint Louis/Lariboisière**, Pr. Molina, Paris 10. CDD de 2 ans, renouvelable une fois- mail : [vzeller@hopital-dcss.org](mailto:vzeller@hopital-dcss.org)

- **Entre SMIT/immunologie du CHU Henri Mondor (Créteil) et SMIT de Centre Hospitalier de Villeneuve-Saint-Georges (CHIV) et de médecine interne du Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil (CHIC)**. mail : [sebastien.gallien@aphp.fr](mailto:sebastien.gallien@aphp.fr)



# REPONSE CAS CLINIQUE MYSTERE

Examen à l'état frais du frottis sanguin  
présence de **nombreux microfilaires de *Loa loa***



Pour rappel, le patient présentait des **lésions cutanées squameuses lichénifiées** des faces latérales du tronc, scapulaire gauche, face interne des avant-bras, creux poplités évocatrices de co-infection à Onchocercose, > *Onchocerca volvulus* aperçue à la biopsie exsangue (microfilarie sans gaine) + très rares *Loa loa*

Microfilarémie à 9920 mf/mL

## rappel

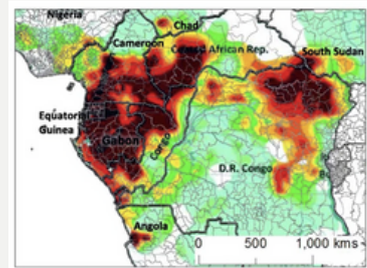
Traitement initial hospitalier :

- ALBENDAZOLE 200 mg x 2 / jour pendant 21 jours
- DOXYCYCLINE 200 mg /jour pendant 6 semaines
- PREDNISONE 1 mg/kg/jour pendant 3 jours puis posologie décroissante sur une semaine

Evolution favorable avec régression du prurit, pas de signe de lyse parasitaire, baisse des PNeo à 0.33G/L à J4, microfilarémie à 3050/ml à J4

< 2000 mf/ml	2000 – 8000 mf/ml	8000 – 30000 mf/ml	> 30 000 mf/ml
Diéthylcarbamazine Microfilaricide	Ivermectine 150-200 µg/kg	Ivermectine Avec surveillance étroite en hospitalisation durant les 3-4 premiers jours	Albendazole 200 mg x 2 / jour pendant 21 jours
Traitement initial hospitalier Début à dose faible (3 ou 6 mg/jour si mf ou 50 mf/j si amicrofilarémie) Doublent la dose chaque jour Jusqu'à 400 mg/jour (ou 6 mg/kg/j)	Microfilaricide Faible effet sur les adultes	Alternative : albendazole (200 mg deux fois/jour pendant 21 jours) Puis Ivermectine	Inhibe la naissance des microfilaires
+ Antihistaminique ou corticoïdes	Cures répétées à intervalle de 1 à 3 mois		Cytaphérèses x 3
Si échec : une cure d'albendazole			

**Attention aux potentielles co infections loase et onchocercose dans les régions d'Afrique centrale pour la thérapeutique**



Quelques références bibliographiques :

Paris L, et al. Value of ivermectin in the initial treatment of loiasis. *Presse Med.* 1991;20:1393

Gobbi, F. (2018). Comparison of different drug regimens for the treatment of loiasis—A TropNet retrospective study. *PLOS Neglected Tropical Diseases*,

Gobbi, F. (2019). Efficacy of High-Dose Albendazole with Ivermectin for Treating Imported Loiasis, Italy. *Emerging Infectious Diseases*

Bouchaud, O. (2020). Imported loiasis in France: a retrospective analysis of 167 cases with comparison between sub-Saharan and non sub-Saharan African patients. *BMC Infectious Diseases*

Boussinesq, M. (2012). Loiasis: New Epidemiologic Insights and Proposed Treatment Strategy. *Journal of Travel Medicine*



Changement et présentation du nouveau bureau du Comité de pilotage du RéJIF aux JNI



**N'oubliez de créer vos équipes pour question pour un champignon et venez nombreux à la plénière shift infectiologie jeudi matin**



Sur ce, bonne continuation à toutes et tous ! Merci pour vos lectures !

