

# CONGRES DE LA SOCIETE FRANCAISE DE PARASITOLOGIE (SFP)

*Congrès inscrit au DPC sous le N° de programme : 32261400001*  
*SFP : Organisme n° 3226 de l'OGDPC*

**Mercredi 21 Mai 2014**

## **9h00 - 9h30 : Accueil des participants**

**Dr M. Molinari** : Bureau de la Présidence de l'URCA

**Pr J.P. Eschard** : Doyen de la Faculté de Médecine

**Dr P. Boireau** : Président de la SFP

## **9h30 - 11h15 Session « Parasitoses et dissémination dans l'environnement »**

**Modérateurs** : *Dr A. Simon, Pr L. Favennec (Université Rouen)*

## **9h30 - 10h15 : Conférence invitée « Circulation et contamination des parasites dans l'environnement »**

Dr A. Simon (Faculté vétérinaire, Université de Montréal)

## **10h15 - 11h05 : Communications sur le thème**

10h15 - 10h25 : **Contamination des sols et eaux par *Toxoplasma gondii* : variations spatiales et temporelles dans quatre communes françaises**

GILOT - FROMONT E., GOTTELAND C., LIMPALAËR L., AUBERT D., POULLE M.L., DUPUIS E., FORIN - WIART M.A., RABILLOUD M., DARDE M.L., VILLENA I.

10h25 - 10h35 : **Bioaccumulation de *Toxoplasma gondii* par la moule zébrée (*Dreissena polymorpha*) : application pour la surveillance des milieux aquatiques**

PALOS LADEIRO M., KERAMBRUN E., BIGOT - CLIVOT A., VILLENA I., AUBERT D., GEFFARD A.

10h35 - 10h45 : **Détection et caractérisation moléculaire d'isolats de *Cryptosporidium* sp. provenant du Nord-Liban**

OSMAN M., EL SAFADI D., BENAMROUZ S.

10h45 - 10h55 : **Développement d'une méthode standardisée de détection de *Cryptosporidium*, *Giardia* et *Toxoplasma* dans les matrices alimentaires**

LA CARBONA S., AUBERT D., HOUSSIN M., GARGALA G., DUMETRE A., GUYOT K., FAVENNEC L., CAZEAUX C., TRAVAILLE E., VILLENA I.

10h55 - 11h05 : **Evaluation de la prévalence de *Toxoplasma gondii* dans les viandes porcines produites en France : Plan de Surveillance 2013**

BLAGA R., DJOKIC V., PERRET C., AUBERT D., GEERS R., DUCRY T., DURAND B., VILLENA I., BOIREAU P.

**11h05 - 11h15 : Questions - Débats sur le thème**

*11h15 - 11h45 : Pause café ; visite des Stands et des Posters*

**11h45 - 12h45 : Session « Helminthiases »**

Modérateurs : Pr J. Dupouy-Camet (Université Paris V), Dr P. Boireau (ANSES)

11h45 - 11h55 : **Le Monogène qui a perdu ses pinces**

JUSTINE J.L., RAHMOUNI C., GEY D., SCHOELINCK C., HOBERG E.P.

11h55 - 12h05 : **Parasitisme en milieu aquatique : Relations Amphibiens - Mollusques**

PATRELLE C., JOUET D., DELORME D., PORTIER J., FERTE H.

12h05 - 12h15 : **De nouvelles espèces hôtes, des parasites oubliés, de nouveaux agents zoonotiques? A propos de deux observations récentes.**

FERTE H., NINIO C., HESSEMAN M., FOIS R., DELHORME T., YOUINOU A., PHILIPPE L., CLERINO K., JOUET D.

12h15 - 12h25 : **Evaluation du rôle du chat dans la transmission d'*E. multilocularis* en milieu rural**

UMHANG G., FORIN - WIART M.A., HORMAZ V., CAILLOT C., BOUCHER J.M., POULLE M.L., BOUE F.

12h25 - 12h35 : **Etude des effets d'une régulation des populations de renards sur la présence du parasite *E. multilocularis* autour de Nancy.**

COMTE S., UMHANG G., RATON V., BOUCHER J.M., CAILLOT C., FAVIER S., HORMAZ V., BOUE F., COMBES B.

12h35 - 12h45 : **Anguillulose maligne en fin de grossesse : guérison par Ivermectine injectable à usage vétérinaire**

DECONDE LE BUTOR C., POMARES C., COLLOMP R., MALEZIEUX A., SAINT PAUL M.C., DELLAMONICA J., QUEYREL - MAURANNE V., MARTY P.

**12h45 - 13h30 : Session « Entomologie médicale et infections à transmission vectorielle I »**

Modérateurs : Pr J. Depaquit et Pr N. Léger (Université Reims Champagne Ardenne)

**12h45 - 13h15 : Conférence invitée: "Les Phlébotomes cavernicoles"**

Pr N. Léger

**13h15 - 13h30 : Questions-Débat**

*13h30 - 14h30 : Repas*

## **14h30 - 16h : Session « Entomologie médicale et infections à transmission vectorielle II »**

***Modérateurs : Pr J. Depaquit et Pr N. Léger (Université Reims Champagne Ardenne)***

14h30 - 14h40 : **Borréliose de Lyme: Surveillance du vecteur *Ixodes ricinus* en Alsace en 2012 et 2013**

GOLDSTEIN V., JAULHAC B., GEORGE J.C., ZILLIOX L., DELENA C., FERQUEL E., BOULANGER N.

14h40 - 14h50 : **Détermination de la persistance de *Bartonella henselae* chez *Ctenocephalides felis*.**

BOUHSIRA E., LIENARD E., JACQUIET P., BOULOUIS H., FRANC M.

14h50 - 15h00 : **Investigation moléculaire de 40 espèces de *Culicoides* Latreille (Diptera : Ceratopogonidae) à travers trois continents**

AUGOT D., MATHIEU B., BARRIEL V., DELECOLLE J.C., ZAPATA MENA S., SMOLIS S., SLAMA D., RANDRIANAMBININTSOA F., TRUEBA G., RAHOLA N., DEPAQUIT J.

15h00 - 15h10 : **Les *Culicoides* : revue des techniques d'identification et intérêt en épidémiologie**

HADJ - HENNI L., DEPAQUIT J., AUGOT D.

15h10 - 15h20 : **Variation génétique des populations de punaises de lit (*Cimex lectularius*) en France métropolitaine**

DELAUNAY P., AKHOUNDI M., CANNET A., KENGNE P., BRENGUE C., IZRI A., BERENGER J.M., MARTY P., FONTENILLE D.

15h20 - 15h35 : **Données actuelles du CNR sur le Paludisme en France en 2013**

HOUZE S., PRADINES B., MUSSET L., THELLIER M.

15h35 - 15h45 : **Prise en charge de la gale humaine dans la région PACA - Est**

DELAUNAY P., HERISSE A.L., CHIAVERINI C., HUBICHE T., DEL GIUDICE P., LACOUR J.P., MARTY P.

***15h45 - 16h30 : Pause café ; visite des Stands et des Posters***

## **16h30 - 17h30 : Session « Infections à Protozoaires I »**

***Modérateurs : Pr S. Houzé (Université Paris V), Pr H. Pelloux (Université Grenoble)***

16h30 - 16h40 : **Les Foyers de Leishmaniose du Sud de la France : Étude génotypique des souches de *Leishmania infantum***

POMARES C., JEDDI F., PRATLONG F., BANULS A.L., HIDE M., PIARROUX R., MARTY P.

16h40 - 16h50 : **La leishmaniose viscérale infantile en Tunisie : Facteurs de pronostic, évolution sous traitement et apport de la qPCR dans la prise en charge**  
AOUN K., HABBOUL Z., AISSI W., BENEHELEL K., BENSNGHAIER I., BOUZAIENE A.,  
BOURATBINE A.

16h50 - 17h00: **Epidemic outbreak of cutaneous leishmaniasis in Kohat, Khyber Pakhtunkhawa Province, Pakistan : First molecular characterization of *Leishmania* species**  
KASBARI M., HUSSAIN M., AYAZ S., ANEES M., RAVEL C., BERRICH M.,  
BOIREAU P.

17h00 - 17h10 : **Lorsque l'enfant paraît ... ou l'histoire d'une infection congénitale solonnote improbable**  
DESOUBEAUX G., MAAKAROUN – VERMESSE Z., LANOTTE P., CHAUSSADE H.,  
PEREZ SIMARRO P., LAULIER D., BAILLY E., SUC A.C., GUENNOG A.M., DE  
TOFFOL B., GOUDEAU A., BERNARD L., PARIS L., LABARTHE F., CHANDENIER J.

17h10 - 17h20 : **Suivi de l'efficacité thérapeutique des accès palustres : attention aux splénectomies !**  
HOUZE S., BLANC V., DEVELOUX M., ARGY N., THELLIER M.

**17h30 - 18h30: Assemblée Générale de la SFP**

***18h30 : Départ pour la visite et dîner de gala au Domaine Pommery.***

**Jeudi 22 mai 2014**

**8h30 – 9h30 : Session « Infections à Protozoaires II »**

**Modérateurs : Pr ML. Dardé (Université Limoges), Pr P. Marty (CHU Nice)**

**8h30 - 8h40 : Etude des interactions entre *Blastocystis* et la flore bactérienne fécale. Quel lien avec le syndrome de l'intestin irritable ?**

POIRIER P., NOURRISSON C., SCANZI J., PEREIRA B., WAWRZYNIAK I., CIAN A., VISCOGLIOSI E., LIVRELLI V., DAPOIGNY M., DELBAC F.

**8h40 - 8h50 : Blastocystose au Sénégal : Etude des cas diagnostiqués au CHNU de Fann de 2011 à 2013**

SOW D.; SYLLA K., DIENG T., TINE R.C, NDIAYE M., FAYE B., NDIAYE J.L., GAYE O., DIENG Y.

**8h50 - 9h00 : Evaluation de l'efficacité d'un collyre de polyhexaméthylène biguanide dans un modèle de kératite à *Acanthamoeba polyphaga* chez le rat**

GUEUDRY J., C HUMBERT., RAZAKANDRAINIBE R., LE GOFF L., FRANCOIS A., MURAINÉ M., FAVENNEC L.

**9h00 - 9h10 : Toxoplasmose congénitale, faut-il craindre les lésions oculaires ?**

PEYRON F., RABODONIRINA M., WALLON M.

**9h10 - 9h20 : Toxoplasmose congénitale : étude rétrospective de 187 cas diagnostiqués au CHRU de Montpellier de 1985 à 2010**

BADAOUI B., ALBABA S., STERKERS Y., ISSERT E., AGOSTINI C., PICOT M.C., BOULOT P., BASTIEN P., PRATLONG F.

**9h20 - 9h30 : Le locus *Toxo1* contrôle la résistance vis-à-vis de *T. gondii* via le senseur intracellulaire *Nlrp1a* et l'induction de pyroptose**

CAVAILLES P., FLORI P.; PAPAPIETRO O., BIZANZ C., LAGRANGE D., PILLOUX L., MASSERA C., CRISTINELLI S., JUBLOT D., CESBRON – DELAUW M.F.

**9h30 - 11h15 : Session « Nouvelles technologies d'étude en parasitologie »**

**Modérateurs : Dr C. Schaeffer (Université Strasbourg), Dr S. Tomavo (CNRS, Lille)**

**9h30 - 10h15 : Conférence invitée : Protéomique en Parasitologie : développements techniques, applications, perspectives.**

Dr C. Schaeffer (Institut Pluridisciplinaire H Curien, Université Strasbourg), Dr S. Tomavo (CNRS Lille)

## **10h15 -11h15 : Communications sur le thème**

10h15 - 10h25: **MST COST Action CM1307 Targeted chemotherapy towards diseases caused by endoparasites**

DAVIOUD - CHARVET E., LOISEAU P.

10h25 - 10h35 : **Caractérisation des parasites dans les produits de la pêche : développement de méthodes d'identification et prévalence**

SEESAO Y.

10h35 - 10h45 : **Apport du séquençage de nouvelle génération dans l'identification de marqueurs moléculaires chez *Plasmodium falciparum*, exemple de la résistance aux dérivés de l'artémisinine**

ARIEY F., WITKOWSKI B., BEGHAIN J., LANGLOIS A.C., BERRY A., BARALE J.C., BENOIT - VICAL F., MERCEREAU PUIJALON O., MENARD D.

10h45 - 11h05 : **Nouvelles Technologies en lutte anti - vectorielle**

BOUYER J.

## **11h05 - 11h15 : Questions - Débats sur le thème**

*11h15 - 11h45 : Pause café ; visite des Stands et des Posters*

## **11h45 - 12h45 : Session « Interaction Hôtes-Parasites »**

***Modérateurs : Pr E. Candolfi (Université Strasbourg), Pr JL. Justine (Museum Histoire Naturelle)***

11h45 - 11h55 : **Des naphthoquinones antipaludiques consommant le NADPH dans une cascade rédox miment les effets de déficiences en glucose - 6 - phosphate déshydrogénase - une nouvelle stratégie pour diminuer le développement parasitaire**

DAVIOUD - CHARVET E., BIELITZA M., BELORGEY D., ELHABIRI M., EHRHARDT K., DEREGNAUCOURT C., ARESE P., LANZER M.

11h55 - 12h05 : **Etude de l'efficacité des antipaludiques sur les souches de *Plasmodium falciparum* isolées à Thiès (Sénégal)**

NDIAYE D., NDIAYE M., NDIAYE J.L., FAYE B., KOITA O.A., NWAKANMA D., WIRTH D.F., VOLKMAN S., KROGSTAD D.

12h05 - 12h15 : **Import des ARNt exogènes par les sporozoïtes de *Plasmodium***

MAHMOUDI N., BOUR T., KAPPS D., BARGIERI D., MENARD R., FRUGIER M.

12h15 - 12h25: **IL - 6: A new target for the treatment of ocular toxoplasmosis recurrence**

CANDOLFI E., ROCHET E., BOURCIER T., PFAFF A.

12h25 - 12h35 : **Importance de l'axe de signalisation CXCL12/CXCR4 dans le processus de résistance à l'infection filarienne**

PIONNIER N., BROTON E., KARADJIAN G., VALLARINO – LHERMITTE N.,  
NIEGUITSILO A., HEMON P., AKNIN M.L., BACHELERIE F., MARTIN C.

12h35 - 12h45 : ***Haemoproteus iwa* associé aux frégates du Pacifique (*Fregata minor*) dans les îles de l'Ouest de l'Océan Indien**

BASTIEN M., JAEGER A., LE CORRE M., TORTOSA P., LEBARBENCHON C.

**12h45 - 13h30 : Clôture de la SFP (P. Boireau)**

Remise des prix de thèse 2013

Journal de la Société : Actualités (Pr JL. Justine)

***13h30 - 14h30 : Repas***

# CONGRES DE LA SOCIETE FRANCAISE DE MYCOLOGIE MEDICALE

*Congrès inscrit au DPC sous le N° de programme : 34641400001*  
*SFMM : Organisme n° 3464 de l'OGDPC*

**Jeudi 22 mai 2014**

## **14h30 - 14 h45 : Discours d'accueil**

Pr L. Martiny, Vice-Président de l'Université Champagne-Ardenne  
Pr J.P. Gangneux, Président de la SFMM

## **14h45 - 16h45 : Session I** **« Interactions Hôte - Champignons »**

**Modérateurs : Pr B. Dupont, Pr D. Poulain**

## **14h45 - 15h30 : Conférence**

**"Quelques décades de recherches sur *Candida albicans* : de surprises en surprises"**

POULAIN D., Université de Lille 2, CHU Lille

## **15h30 - 16h45 : Communications sur le thème**

**15h30 - 15h45 : Mannose Binding Lectin modulates intestinal inflammation and *Candida albicans* colonization in mice**

CHOTEAU L., DUBUQUOY L., TAKAHASHI K., COLOMBEL J.F., POULAIN D., JOUAULT T., SENDID B., JAWHARA S.

**15h45 - 16h00 : Modifications de la paroi au cours de la maturation des conidies chez *Pseudallescheria boydii***

GHAMRAWI S., RENIER G., SAULNIER P., CUENOT S., ZYKWINSKA A., DUTILH B.E., THORNTON C., FAURE S., BOUCHARA J.P.

**16h00 - 16h15: Molecular cloning and functional characterization of *Pneumocystis carinii* MnSOD**

KHALIFE S., STANDAERT-VITSE A., GANTOIS N., JAKOBCZYK H., CHABÉ M., POTTIER M., DEI - CAS E., DABBOUSSI F., HAMZE M., ALIOUAT E.M., ALIOUAT C.M.

**16h15 - 16h30 : Etude de la colonisation par *Pneumocystis carinii* en fonction du degré d'immunodépression dans un modèle naturel de transmission aérienne du microchampignon**

KHALIFE S., CHABE M., GANTOIS N., AUDEBERT C., POTTIER M., DABBOUSSI F., HAMZE M., HLAIS S., ALIOUAT-DENIS C.M., ALIOUAT E.M.



16h30 - 16h45 : **Modèle *in vivo* et *ex vivo* de colite inflammatoire chez le rat BN et LEW**  
FLORI P., BAZUS L., COURBON G., DEVOS M., CHENEVIER E., RABERIN H.,  
CAVAILLES P., ROBLIN X.

**16h45 - 17h15 : Pause, Visite des Stands**

## **17h15 - 18h30 : Session II**

### **Communications libres**

**Modérateurs : Pr JP. Gangneux, Pr F. Symoens**

17h15 - 17h30: **Evaluation of the risk of fungal colonization/infection in patients with cystic fibrosis : an international prospective study comparing the performance of media for mycological culturing MucoFong International Project (MFIP)**

TOUATI K., FAURE - COGNET O., CORNET M., BOTTEREL F., DANNAOUI E., MORIO F., LEPAPE P., GRENOUILLET F., FAVENNEC L., LE GAL S., NEVEZ G., BORMAN A., SAEGEMAN V., LAGROU K., GOMEZ E., CARO-LUIS M., CANTON R., CAMPANA S., BUZINA W., CHEN S., MEYER W., ROILIDES E., SIMITSOPOULOU M., MANSO E., CARIANI L., BIFFI A., FISCARELLI E., RICCIOTI G., SENDID B., PIHET M., BOUCHARA J.P., DELHAES L.

17h30 - 17h45 : **Identification des réservoirs du complexe *Scedosporium apiospermum* au Maroc**

MOUHAJIR A., ZOUHAIR R., ANGEBAULT C., JACOB S., GIRAUD S., BOUABID R., BOUGNOUX M.E., BOUCHARA J.P.

17h45 - 18h00 : **Etude de la formation de biofilm par *Candida albicans* et de la résistance du biofilm à l'amphotéricine B**

BENDJELLOUL M., BOUCHERIT K., BOUCHERIT - OTMANI Z., ANSELME - BERTRAND I.

18h00 - 18h15 : **Etude rétrospective sur les dermatophytoses sévères chez les patients transplantés d'organe**

LANTERNIER F., ROUZAUD C., SCEMLA A., LORTHOLARY O.

18h15 - 18h30 : **Etude rétrospective nationale sur les infections à *Candida* du système nerveux central**

CHAUSSADE H., BERNARD L., CAZALS X., LORTHOLARY O., LANTERNIER F.

**18h30 - 19h15 : Assemblée Générale de la SFMM**

**20h00 : Dîner de gala, Palais du Tau**

## Vendredi 23 mai 2014

08h30 - 09h00 : Accueil des participants

### **09h00 - 10h30 : Session III** **«Perspectives biologiques en Mycologie médicale»**

Modérateurs : *Dr M.E. Bougnoux, Dr S. Ranque*

#### **Conférences**

**Apport du séquençage à haut débit en mycologie médicale**

BOTTEREL F., Hôpital Henri Mondor, Créteil

**Apport du séquençage à haut débit à la compréhension des mécanismes impliqués dans l'évolution du génome de *Candida albicans***

BOUGNOUX M.-E., Hôpital Necker Enfants Malades, Paris

**MALDI-ToF en mycologie : du microscope au numérique**

RANQUE S., NORMAND A.C., CASSAGNE C., GAUTIER-AVELLAN M., L'OLLIVIER C., HENDRICKX M., PIARROUX R., CHU La Timone, Marseille

*10h30 - 11h00 : Pause café, Visite des stands*

### **11h00 - 12h45 : Session IV** **Communications libres**

Modérateurs : *Dr M. Gari, Pr J. Chandénier*

11h00 - 11h15 : **Fongémies et temps d'incubation (TDI) : analyse de 1741 épisodes**

PAUGAM A., ANCELLE T., LORTHOLARY O., BRETAGNE S., FMSG (French Mycology Study Group)

11h15 - 11h30 : **Etude multicentrique prospective française de l'utilisation des antifongiques en Onco-Hématologie en 2013 : l'étude AFHEM**

GANGNEUX J.P., EL CHEIKH J., CAILLOT D., YAKOUB AGHA I., MICHALLET M.

11h30 - 11h45 : **Epidémie de pneumonies à *Pneumocystis jirovecii* chez les greffés rénaux : avez-vous pensé à la salle d'attente ?**

BAJOLET O., TOUBAS D., NOEL N., WYNCKEL A., NEVEZ G.

11h45 - 12h00 : **Nouvelle méthode de typage moléculaire de *Pneumocystis jirovecii* par analyse de marqueurs microsatellites**

GITS-MUSELLI M., MENOTTI J., GUIGUE N., HAMANE S., BRETAGNE S., ALANIO A.

12h00 - 12h15 : **L'histoplasmose : une maladie animale sous-estimée en Europe ?**

GUILLOT J., FANTINI O., GIER S., GANTOIS N., CHABE M., CHERMETTE R., PIN D.

12h15 - 12h30 : **Identification directe par spectrométrie de masse des levures présentes dans les hémocultures: quand le 'fait maison' équivaut à la trousse commerciale**

BONNET I., KHERRAF Z.E., BIDART M., PELLOUX H., BERGER F., CORNET M., MAUBON D.

12h30 - 12h45 : **Endophtalmie aspergillaire post-traumatique : A propos d'un cas observé au CHU de Reims**

MZABI A., LARRE I., GARCIA T., COHEN R., BOULAGNON-ROMBI C., GAUDIN A., DEPAQUIT J., DUCASSE A., VILLENA I., TOUBAS D.

*12h45 - 13 h20 : Visite des posters et des stands*

*13h30 - 14h30 : Repas*

## **14h30 - 17h : Session V** **« Champignons pathogènes émergents »**

*Modérateurs : Pr C. Hennequin, Dr A. Paugam*

**14h30 - 16h00 : Conférences**

**Les levures opportunistes émergentes**

BOUALEM S., CHU Lille

**Actualités sur *Trichosporon*, un basidiomycète émergent**

HENNEQUIN C., Hôpital St Antoine, Paris

**Champignons filamenteux en émergence**

MACHOUART M., DEBOURGOGNE A., DORIN J., CHU Brabois, Vandoeuvre-les-Nancy

**16h00 - 17h00 : Communications sur le thème**

16h00 - 16h10 : ***Candida africana* : un agent fongique commun des vaginites candidosiques à Libreville, Gabon**

ANDEME S., BENMOSTEF A., CHEVALIER A., BOUYOU-AKOTET M., BAILLY E., KOMBILA M., CHANDENIER J., HENNEQUIN C.

16h10 - 16h20 : **Infections fongiques à champignons dématiés chez deux patients transplantés rénaux**

GUITARD J., WYPLOSZ B., FRANCES C., LAZURE T., CALLARD P., SENGHOR Y., DAHANE N., HENNEQUIN C., ANGOULVANT A.

16h20 - 16h30 : **Phaeohyphomycose cérébrale à *Cladophialophora bantiana* chez un enfant guyanais**

JACOB S., PEIPOCH L., MIOSSEC C., HOCHEDÉZ P., HAMLAT A., DESBOIS N.

16h30 - 16h 40 : **Fongémie à *Arthrographis kalrae* chez une patiente atteinte de mucoviscidose**

DENIS J., SABOU M., DEGOT T., LETSCHER - BRU V.

16h40 - 16h50 : **Premier cas de phaeohyphomycose cérébrale due a *Neoscytalidium dimidiatum* en Martinique**

MIOSSEC C., JACOB S., MANZO N., FERGE J.L., MOLINIE V., ROZE B., DESBOIS N.

*17h00 : Fin du Congrès*