

MEDECINE TROPICALE – SANTE INTERNATIONALE
 [DE LA MEDECINE EN MILIEU TROPICAL ET DANS LES P.E.D.]

Pr E. Caumes ; Pr. O. Bouchaud

Année universitaire 2016-2017

Coordination 2016-2017 : Pr Eric CAUMES

Date du cours	Heure et Thème du cours	Intervenants
<i>Module n°1 – Santé publique et principaux déterminants de l'influence de l'environnement sur la santé en zone tropicale et dans les pays à faibles ressources</i>		
Jeudi 06/10/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 16h45</u> Présentation de l'enseignement <u>16h45 à 19h30</u> De l'Anthropologie du corps à l'anthropologie du malheur : du déchet aux virus émergents	Pr E. Caumes Dr A. Epelboin
Vendredi 07/10/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Indicateurs de santé et principes d'épidémiologie	Dr H. Cordel
Jeudi 13/10/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Financement des systèmes de santé et accès aux soins en PED	Dr L. Pizarro
Vendredi 14/10/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Organisation des systèmes de santé dans les pays à faibles ressources	Pr D. Porignon
Jeudi 03/11/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Contraintes de la pauvreté sur la santé	Pr E. Pichard
Vendredi 04/11/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Maladies métaboliques et dégénératives (diabète et carence en iode)	Pr E. Pichard
Jeudi 10/11/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> <u>1°) cours</u> Influence des Financements Internationaux sur l'évolution des systèmes de santé <u>2°) cours</u> Santé Internationale : concept et grandes tendances	Dr J. Cailhol

Jeudi 17/11/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologies et prise en charge des principales IST dans les pays à faibles ressources	Pr E. Caumes
Vendredi 18/11/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Médicaments antipaludiques et chimio résistance en zone d'endémie	Pr S. Houze
Module n°2 - Les grands problèmes de santé publique dans les pays à faibles ressources		
Jeudi 24/11/2016 SALLE H	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie du paludisme en zone d'endémie	Dr M. Cot
Vendredi 25/11/16 SALLE H	<u>De 16h30 à 19h30</u> Démographie et santé	Dr N. Brouard
Jeudi 01/12/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Gestion d'une épidémie de choléra et de shigellose	Dr J. Rigal
Vendredi 02/12/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Schistosomoses : épidémiologie et programmes de lutte	Pr O. Bouchaud
Jeudi 08/12/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Approvisionnement en eau potable dans les pays à faibles ressources	Dr O. Schlosser Dr H. Srun
Vendredi 09/12/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 17h30</u> Rôle des vecteurs et principe de lutte anti-vectorielle <u>De 17h30 à 19h30</u> Leishmanioses viscérales	Dr A. Izri Pr P. Marty
Jeudi 15/12/2016 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Traitement du paludisme et Aspects opérationnels de la prise en charge du paludisme en zone d'endémie	Dr JF. Faucher
Vendredi 16/12/16 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie de la tuberculose	Dr Kobto Ghislain Koura
Jeudi 05/01/2017 SALLE G	<u>16h30 à 19h30</u> Aspects opérationnels de la lutte contre la tuberculose	Dr Kobto Ghislain Koura
Vendredi 06/01/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Prise en charge globale du VIH en zone tropicale (dépistage, traitements antirétroviraux, infections opportunistes, accompagnement psycho-social) : cas cliniques	Pr O. Bouchaud
Jeudi 12/01/2017 SALLE H	<u>De 16h30 à 19h30</u> Les maladies du péril fécal	Dr P. Bourée
Vendredi 13/01/17 SALLE H	<u>De 16h30 à 19h30</u> Filarioses : épidémiologies et programmes de lutte	Dr M. Boussinesq

Jeudi 19/01/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Climatologie, géographie et santé	Pr S. Brunel
Vendredi 20/01/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Hépatites virales et hépatologie tropicale	Pr E. Pichard
Jeudi 26/01/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 18h30</u> Mycoses superficielles et profondes en milieu tropical <u>De 18h30 à 19h30</u> Leishmanioses cutanées	Dr F. Lanternier Dr P. Buffet
Vendredi 27/01/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Arboviroses et fièvre hémorragiques	Pr C. Rapp
Jeudi 02/02/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 18h00</u> Trypanosomoses africaines : aspects épidémiologiques et de prise en charge actuelle en zone d'endémie <u>De 18h00 à 19h30</u> Trypanosomoses américaine (maladie de chagas) : aspects épidémiologiques et de prise en charge actuelle en zone d'endémie	Pr J. Chandener Dr S. Jaureguiberry
Vendredi 03/02/17 SALLE 26	<u>De 16h30 à 18h00</u> Hydatidose : aspects épidémiologiques et de prise en charge actuelle en zone d'endémie <u>18h00 à 19h30</u> Ulcère de Buruli : aspects épidémiologiques et de prise en charge actuelle en zone d'endémie	Dr A. Izri Pr C. Rapp
Jeudi 23/02/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie générale de l'infection par le VIH en zone tropicale	Dr K. Lacombe
Vendredi 24/02/17 SALLE 26	<u>De 16h30 à 19h30</u> Lèpre : aspects épidémiologiques et de prise en charge actuelle en zone d'endémie	Dr A. Mahé
Jeudi 02/03/2017 Salle 127	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie des méningites épidémiques. Impact des programmes de vaccination	Dr J. Mueller
Vendredi 03/03/17 SALLE 26	<u>De 16h30 à 19h30</u> Gestion d'une épidémie de méningite cérébrospinale	MSF – Dr J. Rigal
Jeudi 09/03/17 SALLE 26	<u>De 16h30 à 19h30</u> Gestion d'une épidémie de rougeole	MSF – Dr J. Rigal

<i>Module n°3 – Le laboratoire en zone tropicale et dans les P.E.D</i>		
Vendredi 10/03/17 SALLE J	<u>16h30 à 19h30</u> Les enjeux du laboratoire dans les pays à ressources limitées	Dr C. Longuet
Jeudi 16/03/2017 SALLE 505	<u>16h30 à 19h30</u> Les tests de diagnostic rapides : une voie d'avenir dans les pays à ressources limitées	Dr M. Leportier
<i>Module n°4 – Problèmes spécifiques de la pédiatrie et dans les pays à faibles ressources</i>		
Vendredi 17/03/17 SALLE 505	<u>De 16h30 à 19h30</u> Rougeole et infections courantes	Dr P. Imbert
Jeudi 23/03/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Diarrhées de l'enfant	Dr P. Imbert MSF – MC. Bottineau
Vendredi 24 /03/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Paludisme de l'enfant et néonatalogie	Dr P. Imbert
Jeudi 30/03/2017 SALLE 011	<u>De 16h30 à 18h30</u> L'enfant infecté par le VIH <u>De 18h30 à 19h30</u> L'enfant migrant	Dr A. Faye Dr F. Sorge
Vendredi 31/03/17 SALLE 011	<u>De 16h30 à 19h30</u> Prise en charge de la malnutrition sévère	Dr J. Rigal
<i>Module n°5 – La médecine au quotidien en zone tropicale et dans les P.E.D</i>		
Jeudi 20/04/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> L'œil sous les tropiques	Dr M.H. Errera
Vendredi 21/04/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 18h30</u> Cancérologie dans les pays à faibles ressources : aspects épidémiologiques et prise en charge	Dr G. Malouf
Jeudi 27/04/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Programme Elargi de Vaccinations	Dr K. Senouci
Vendredi 28/04/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 18h00</u> Emergence des bactéries multi-résistantes : gestion et utilisation des antibiotiques dans les pays à faibles ressources <u>De 18h00 à 19h00</u> Traumatologie dans les pays en développement	Dr JF. Faucher Dr F. Boillot

Jeudi 04/05/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Dermatologie tropicale (sauf lèpre)	Pr E. Caumes
Vendredi 05/05/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 18h00</u> Les mutilations génitales féminines <u>De 18h00 à 19h30</u> Particularité de la gynécologie et de l'obstétrique dans les PED	Dr Claire Tantet Dr J. Tort
Jeudi 11/05/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Les anémies en zone tropicale	Dr F. Lionnet
Vendredi 12/05/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie de la rage et conduite à tenir devant une morsure d'animal	Dr P. Poujol
Jeudi 18/05/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Conduite à tenir devant une morsure de serpent	Dr S. Larréché
Vendredi 19/05/17 SALLE G	<u>De 14h30 à 16h45</u> Neurologie tropicale (dont cysticercose)	Pr PM. Preux
Vendredi 26/05/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Epidémiologie et prise en charge des infections respiratoires en zone tropicale (hors tuberculose)	Pr J. Gonzales
Jeudi 01/06/2017 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h30</u> Psychiatrie en zone tropicale : épidémiologie, sémiologie, et prise en charge	Dr R. Airault
Vendredi 02/06/17 SALLE G	<u>De 16h30 à 19h00</u> Gestion du médicament dans les pays à faibles ressources	ReMed Dr C. Bruneton