

PROGRAMME DE COURS DE MEDECINE TROPICALE sur l'année 2024-2025 - PREVISIONNEL

Cours en distanciel *live streaming* via ZOOM  
obligatoires pour tous les apprenants inscrits en Médecine tropicale à l'Université de Bordeaux (DU/DIU & Capacité)  
Ce programme est susceptible de modifications pendant les deux semaines de cours

Semaine 1 : du lundi 10 au vendredi 14 février 2025 - Semaine 2 : du lundi 24 au vendredi 28 mars 2025  
à partir de 08h30 et jusqu'à 19h00 (horaires de France métropolitaine)

Ces cours doivent impérativement être complétés par un travail personnel sur les cas cliniques présentés sur notre site web  
<http://medecinetropicale.free.fr/>

LIEN ZOOM UNIQUE POUR TOUS LES COURS : communiqué ultérieurement par mél

Nb H	PLACEMENT	THEMES	Intervenant(s)
1	Sem1	Infection à HTLV en milieu tropical	Dr Abdelmoumen Karim (SMIT - CH de Bayonne)
2	Sem1	Surveillance, détection et riposte aux épidémies en Afrique Sub-Saharienne	Dr Altmann Mathias (ISPED Bordeaux) & Dr Ines Da Evelynne (Centre Muraz Burkina Faso)
2	Sem1	Dengue	Pr Cabié André (SMIT - CHU Fort de France, Martinique)
2	Sem1	Mycologie Tropicale - Mycoses cutanées et systémiques : Focus sur les infections à champignons dimorphiques	Pr Delhaes Laurence (Parasitologie Mycologie - CHU Bordeaux)
3	Sem1	Paludisme : démarche diagnostique et stratégie thérapeutique	Pr Delhaes Laurence (Parasitologie Mycologie - CHU Bordeaux) & Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Diarrhée du voyageur en zone tropicale	Dr Duvignaud Alexandre (Dir. Adj. CRL / SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Fièvre de lassa et autres Fièvres Hémorragiques Virales (hors Filovirus)	Dr Duvignaud Alexandre (Dir. Adj. CRL / SMIT - CHU Bordeaux)
2	Sem1	Helminthoses : démarche diagnostique et stratégie thérapeutique	Dr Duvignaud Alexandre (Dir. Adj. CRL / SMIT - CHU Bordeaux)
1,5	Sem1	Leishmanioses	Dr Duvignaud Alexandre (Dir. Adj. CRL / SMIT - CHU Bordeaux) & Dr Desclaux Arnaud (SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Arboviroses émergentes en Amazonie	Pr Epelboin Loïc (UMIT - CH Guyane)
1	Sem1	Autres viroses aiguës émergentes en Amazonie	Pr Epelboin Loïc (UMIT - CH Guyane)
1,5	Sem1	Faire reculer le paludisme : une histoire à rebondissements	Pr Faucher Jean-François (SMIT - CHU Limoges)
2,5	Sem1	Trypanosomose humaine africaine et maladie de Chagas	Dr Imbert Sébastien (Parasitologie Mycologie - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Cancers dans les Pays à ressources limitées	Dr Jaquet Antoine (ISPED - Inserm U 593 Bordeaux)
2	Sem1	Vaccinologie tropicale	Dr Konu Rodion (CARESP-Togo)
2	Sem1	Anthropologie et MIE : la longue durée des expériences épidémiques en Guinée	Pr Le Marcis Frederic (ENS de Lyon, Triangle UMR5206 - IRD, UMI 233 TransVIHMI)
2	Sem1	Problématique du médicament dans les pays à ressources limitées	Dr Maillard Antoine (ALIMA)
1	Sem1	Qu'est-ce que la Médecine tropicale ?	Pr Malvy Denis (Directeur CRL / SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Mpox	Dr Nguyen Duc (SMIT - CHU Bordeaux)
1,5	Sem1	Maladies infectieuses émergentes : concept et préparation aux épidémies	Dr Nguyen Duc (SMIT - CHU Bordeaux) & Dr Da Inès Evelynne
2	Sem1	Infection VIH dans les pays du Sud : prise en charge & Recherche clinique	Dr Ouattara Eric (UCAIM - CHU Bordeaux)
2	Sem1	Conseil aux voyageurs & Vaccination internationale - Cas concrets de conseils aux voyageurs	Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Grossesse et voyages en milieu tropical	Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Classe inversée sur les Maladies tropicales négligées (séance introductive)	Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux) & Dr Ouattara Eric (UCAIM - CHU Bordeaux)
1	Sem1	Leptospirose en milieu tropical : épidémiologie, enjeux diagnostiques et thérapeutiques	Pr Raffray Loïc (Médecine Interne & Dermatologie - CHU Réunion)
1	Sem1	Développement d'antiviraux contre la dengue	Pr Touret Franck (Unité des Virus Emergents - IRD Marseille)
1,5	Sem2	Histoplasmoses au cours de la maladie VIH avancée: enjeux et perspectives	Dr About Frédégonde (SMIT - CH Cayenne)
1	Sem2	Hématologie : Savoir utiliser un microscope - Le frottis sanguin et la goutte épaisse - Confection, coloration, lecture et interprétation	Dr Augis Vanessa (Hématologie Cytologie - CHU Bordeaux)
3	Sem2	Dermatologie Tropicale et des voyageurs	Dr Blaizot Romain (Dermatologie - CH Cayenne)
1,5	Sem2	Paludisme gestationnel et du petit enfant en zone d'endémie	Dr Briand Valérie (IRD - Epicentre)
3	Sem2	Lèpre: approche épidémioclinique illustrée	Dr de Carsalade Georges Yves (Urgences-Réanimation - CH Mont de Marsan)
1,5	Sem2	Drépanocytose	Dr Desclaux Arnaud (SMIT - CHU Bordeaux)
1,5	Sem2	Recherche interventionnelle en milieu isolé: exemple du projet Malakit, une nouvelle stratégie pour contrôler le paludisme chez les orpailleurs clandestins en Guyane	Pr Douine Maylis (DRISP CH Cayenne - Guyane)
1,5	Sem2	Une seule santé (One Health) : du concept aux applications	Dr Goutard Flavie (CIRAD-ASTRE - Hanoi, Vietnam )
1,5	Sem2	Mycologie Tropicale : la Cryptococcose	Dr Imbert Sébastien (Parasitologie Mycologie - CHU Bordeaux)
2	Sem2	Hépatites virales dans les pays à ressources limitées	Dr Jaquet Antoine (ISPED - Inserm U 593 Bordeaux)
1,5	Sem2	Infections à filovirus : Ebola & Marburg	Dr Jaspard Marie (SMIT Saint Antoine Paris)
2	Sem2	Infection VIH dans les pays du Sud : prise en charge & Recherche clinique	Dr Marcy Olivier (IRD - GHIGS Bordeaux)
3	Sem2	Tuberculose dans les pays en ressources limitées	Dr Marcy Olivier (IRD - GHIGS Bordeaux)
1	Sem2	L'eSanté : une solution miracle pour l'infectiologie en contexte humanitaire ?	Dr Mollo Bastien (MSF Paris & CRAtb Ile-de-France)
1	Sem2	Programme de Bon Usage des Antibiotiques : l'expérience de MSF	Dr Mollo Bastien (MSF Paris & CRAtb Ile-de-France)
1	Sem2	Conduite à tenir devant une fièvre et/ou une éosinophilie au retour de zone tropicale	Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux)
4	Sem2	Classe inversée sur les Maladies tropicales négligées (Atelier de restitution)	Dr Pistone Thierry (SMIT - CHU Bordeaux) & Dr Ouattara Eric (UCAIM - CHU Bordeaux)
1	Sem2	La bilharziose : la gravité épidémioclinique d'une maladie tropicale négligée	Pr Rakotoarivelo Rivo (Faculté de Médecine de l'Université de Fianarantsoa)
2	Sem2	Fonction venimeuse/ Animaux venimeux / Envenimations	Pr Rivière Loïc (Microbiologie Fondamentale et Pathogénicité - Bordeaux)
1	Sem2	La France en Santé Mondiale: Exemple de l'Océan Indien	Pr Vanhecke Christophe (CRSM Océan Indien Ambassade de France à Madagascar)
1	Sem2	Le choléra: épidémiologie et prise en charge en période d'épidémie	Pr Vanhecke Christophe (CRSM Océan Indien Ambassade de France à Madagascar)
2	Sem2	Enjeux de santé publique chez les personnes migrantes primo-arrivantes en Europe	Pr Vignier Nicolas (SMIT - IAME - Inserm UMR 1137 - Université Sorbonne Paris Nord)

78,50 heures

Examens écrits organisés par Bordeaux :  
MARDI 27 ou MERCREDI 28 MAI 2025 (session 1) & MERCREDI 10 SEPTEMBRE 2025 (session 2 / rattrapage)  
à partir de 13 heures (horaire de Bordeaux). Organisation en présentiel ou en distanciel (à confirmer)  
Capacité de Médecine tropicale = 3 sujets en 2h30 de composition maximum  
Diplômes Universitaires et InterUniversitaire = 2 sujets en 2h00 de composition maximum