

# U.E. "Physiopathologie des maladies transmissibles" - Année 2021-2022

Faculté de Médecine Lyon-Est – Site Laennec

Dates	Horaires	Salle	Intitulé du cours	Intervenants
07/10/21	13h00 – 17h00	RB 102 (ex IML)	Présentation et Introduction de l'Unité d'Enseignement	F. VANDENESCH
14/10/21	13h00 – 15h00	RAH 202 (Rockefeller)	Nature des agents infectieux : Structure et répllication des virus (Notions de base à connaître. Le cours sera consacré à des analyses d'articles sur la découverte de nouveaux virus et sur le virome)	V. ESCURET L. JOSSET
	15h00 – 17h00		Nature des agents infectieux : Champignons, protozoaires et helminthes	F. PERSAT
21/10/21	14h00 – 17h00	RB 101 (ex IML)	Virulence et pathogénie : Interactions hôte-microorganisme le versant du microorganisme (facteurs d'adhésion et de colonisation, toxines, stratégies de subversion des défenses de l'hôte)	J.P. RASIGADE
28/10/21	14h00 – 17h00	LA 104 (Laennec)	Bactériophages et bactéries : un modèle de coévolution au service du traitement des infections bactériennes ?	C. KOLENDA
04/11/21	14h00 – 17h00	Cier 210 (Rockefeller)	Virulence et pathogénie : interactions hôte-microorganisme – le versant de l'hôte	G. COZON
18/11/21	14h00 – 17h00	Info 1	Agents anti-infectieux et vaccinations : nouvelles approches vaccinales	C. MONGE
25/11/21	14h00 – 17h00	Info 4	Lecture et rédaction scientifique: maîtrise des outils de recherche bibliographique	F. VANDENESCH
02/12/21	14h00 – 17h00	RB 101 (ex IML)	Coopération/coexistence bactériennes dans le cadre de la mucoviscidose	K. MOREAU
09/12/21	13h00 – 16h00	LA 106 (Laennec)	Virulence et pathogénie : Approches expérimentales d'étude de la virulence (méthodes génétiques et modèles animaux)	S. BOISSET
16/12/21	13h00 - 16h00	LF 104 (Laennec)	Lecture et rédaction scientifique : Lecture, analyse critique et rédaction scientifiques (2/2)	F. VANDENESCH
<b>Vacances de Noël</b>				