

# U.E. "Physiopathologie des maladies transmissibles" - Année 2020-2021

Les cours ont lieu à la **Faculté de Médecine Lyon-Est**

Dates	Horaires	Salle	Intitulé du cours	Intervenants
14/01/21	13h00 – 16h00		Rétrovirus et Cancer	C. LEROUX
21/01/21	13h00 – 16h00		Agents transmissibles non conventionnels : Modèle Prion	T. BARON
28/01/21	13h00 – 16h00		Immunité anti-infectieuse, mécanismes et parades microbiennes, exemple de l'inflammasome	Th. HENRY
04/02/21	13h00 – 16h00		Choc endotoxinique, choc toxique, choc septique	F. VENET O. DAUWALDER
11/02/21	13h00 – 16h00		Polynucléaires et défenses antiinfectieuses	A. BELAAOUAJ
25/02/21	13h00 – 16h00		Pathogénie multifactorielle : Modèle staphylocoque	C. BOUCHIAT
04/03/21	14h00 – 17h00		Toxoplasmose	G. COZON
11/03/21	13h00 – 16h00		Biologie évolutive et infections	L. PERINO
18/03/21	13h00 – 16h00		Modèle Grippe. Coopération virus de la grippe / bactérie.	C. CHIDIAC B. LINA
25/03/21	13h00 – 16h00		Virus de l'hépatite B : cycle viral et histoire naturelle de l'infection	C. RAMIERE
01/04/21	13h00 – 16h00		Coopération / coexistence bactériennes dans le cadre de la mucoviscidose	K. MOREAU
08/04/21	13h00 – 16h00		Biodiversité, transferts de gènes et bactéries pathogènes.	X. CHARPENTIER
15/04/21	13h00 – 16h00		Réplication intracellulaire d'une bactérie environnementale : le modèle <i>Legionella</i>	S.JARRAUD