

MASTER 2 BIOLOGIE SANTE - Année 2023-2024

Parcours AGENTS INFECTIEUX - UE AEI

Responsables : ROBERT-GANGNEUX Florence / REVEST Matthieu

Date	heure	Cours	Intervenant	Salle	Bâtiment
jeudi 9 novembre 2023	08h30-10h30	Modèles cellulaires (PNN) post CEC et infections à <i>S. aureus</i>	JM Tadié Présentiel	E	13
	10h30-12h30	Kératite amibienne	Julie Gueudry DISTANCIEL		
	14h00-16h00	Intérêt des modèles invertébrés : Galleria, zebrafish	Guillaume Ménard Présentiel		
	16h30-18h30	Modèles d'étude des leishmanioses	F. Robert-Gangneux	C	
vendredi 10 novembre 2023	08h00-10h30	Modèles expérimentaux en infectiologie cardiovasculaire (<i>S. aureus</i>)	M. Revest /S. Reissier Présentiel	G	13
	10h30-12h30	Modèles murins : aspects législatifs et éthiques	Virginie Valet		
	16h00-18h00	Apport du modèle porcin pour l'étude des maladies infectieuses	François Meurens DISTANCIEL	VISIO	