

DFGSM 3 - Emploi du Temps du Semestre 5 :

Les cours ont lieu dans l'AMPHI II de la Faculté de Médecine **Semaine 1** (du 1 au 5 septembre 2025)

HEURES	Lundi 1 septembre	Mardi 2 septembre	Mercredi 3 septembre	Jeudi 4 septembre	Vendredi 5 septembre
08H/09H					
09H/10H		UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Présentation des cours de Neuroanatomie et de la classe inversée R. SEIZEUR 9h-10h	UE 17 Ethique M. WALTER	Anglais 1 Gr. 1 : 9h-11h M. RIOU <i>Salle de TD 2/3</i> Gr. 2 : 9h-11h R. YORK <i>Salle TD 7/8</i>	et Psychiatrie Histologie M. TALAGAS 9h00-9h15 en AMPHI Présentation de l'enseignement d'Histologie
10H/11H		UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Biophysique PY SALAUN 10h-12h	UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Neuroanatomie Morphologie et vascularisation du SNC R. SEIZEUR 10h-12h E. LEARNING (Moodle) (Travail à distance)	Anglais Gr. 3 : 11h-13h M. RIOU <i>Salle de TD 2/3</i> Gr. 4 : 11h-13h R. YORK <i>Salle de TD 7/8</i>	puis Classe Inversée (Travail à distance)
11H/12H					
14H-15H		UE 20 – AIH Présentation de l'UE Présence obligatoire 14h00-14h30: Virologie : C. PAYAN et S. VALLET Bactériologie : G. HERY-ARNAUD, C. BEAURUELLE, et C. LAMOUREUX Sémiologie : R. LE BERRE Parasitologie-Mycologie : G. NEVEZ Parasitologie-Mycologie : 14h30-17h00 : <i>Introduction, Données générales,</i> <i>Toxoplasmoses</i> G. NEVEZ		Anglais Gr. 5 : 14h-16h M. RIOU <i>Salle de TD 2/3</i> Gr. 6 : 13h30-15h30 K. BILLINGTON <i>Salle de TD 7/8</i>	UE 20 - Agents infectieux, Hygiène, aspects généraux Parasitologie/Mycologie Travail personnel séance 12/09 14h-16h
15H/16H	Réunion de rentrée DFGSM3 + Restitution des fiches Validation du stage infirmier (pour ceux qui ne l'ont pas encore transmises) AMPHI 1 (obligatoire)		UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Neuroanatomie Morphologie du SNP et organes des sens _voies veineuses R. SEIZEUR E. LEARNING (Moodle) 15h-17h (Travail à distance)		
16H/17H					
17H/18H	Réunion présentation master1 Biologie Santé 17h00-19h C. AUBRON Amphi 2 UFR LETTRES	17h00- Présentation des UEs du Master 1BS C. AUBRON +Enseignants17h00- AMPHI 1			

DFGSM 3 - Emploi du Temps du Semestre 5 :

Les cours ont lieu dans l'AMPHI II de la Faculté de Médecine

Semaine 2 (du 8 au 12 septembre 2025)

HEURES	Lundi 8 septembre	Mardi 9 septembre	Mercredi 10 septembre	Jeudi 11 septembre	Vendredi 12 septembre
08H/09H			UE 20 - Agents infectieux, Hygiène, aspects généraux		
09H/10H	UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Histologie Classe inversée (Travail à distance) 9h00-11h00 Histologie des organes des sens 11h00-12h00 en amph M. TALAGAS	UE Appareil locomoteur Loges axillaire, bras Loges avant-bras, poignet, main Membres sup B. DISSAUX	Parasitologie/Mycologie <i>(Paludisme, diarrhée de l'immunodéprimé et des voyageurs, giardiose amylose)</i> (8h-10h) G. NEVEZ	Anglais 2 Gr. 1 : 9h-11h M. RIOU Salle de TD 2/3 Gr. 2 : 9h-11h R. YORK Salle TD 7/8	UE 20 - Agents infectieux, Hygiène, aspects généraux Parasitologie/Mycologie - Cas cliniques Helminthoses (9h-10h) - Cas cliniques Helminthoses suite (10h-12h) (lire Moodle avant la séance) S. LE GAL
10H/11H		UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Neuroanatomie Anatomie fonctionnelle du cervelet et des noyaux gris centraux R. SEIZEUR Classe inversée (présentiel) 10h-12h en AMPHI	UE Système neurosensoriel et Psychiatrie organes des sens_ voies nerveuses R. SEIZEUR 10h-12h E. LEARNING (Moodle) (Travail à distance)		
11H/12H					
14H/15H	UE 17 Ethique A. GENTRIC	UE Système neurosensoriel et Psychiatrie Neuroanatomie Description des voies anatomiques (bowling + d'une douleur sciatique) R. SEIZEUR Classe inversée (présentiel) 14h00-16h00	UE Appareil locomoteur Sémiologie Hanche et épaule B. QUERE	Anglais Gr. 5 : 14h-16h M. RIOU Salle de TD 2/3 Gr. 6 : 13h30-15h30 K. BILLINGTON Salle de TD 7/8	Appareil locomoteur B. QUERE Base des traitements (Goutte et la polyarthrite rhumatoïde)
15H/16H	UE 20 - Agents infectieux, Hygiène, aspects généraux Bactériologie Séance de révision 1 Bactériologie générale Travail personnel (15h-17h)				
16H/17H	(pour la séance du 16/09)	UE 17 Ethique L. BODENES			