

M1 - PLANNING DES DIFFERENTES UE

UE TC Fondamentales

Physiologie et physiopathologie humaine des grands systèmes
Bases cellulaires et moléculaires des processus pathologiques
Signalisation moléculaire et cellulaire
Bases de physiologie procaryote impliquées en pathologie

UE TC Transversales

Biostatistiques I
Anglais
La recherche de l'évaluation à la communication scientifique
Méthodes d'évaluation des thérapeutiques

UE Thématiques

Techniques de recherche en sciences morphologiques
Plasticité cérébrale : de la mémoire aux addictions
Electrophysiologie cérébrale
Initiation à l'imagerie
De la cellule normale à la cellule cancéreuse
Epidémiologie et recherche clinique en infectiologie
Infectiologie moléculaire et thérapeutique
Thérapie cellulaire et génique
Altérations génomiques et pathologies
Pathologies cérébrales et fonctions de contrôle cognitif et comportemental
La recherche dans les pathologies cardiovasculaires.