

M2 - PLANNING DES DIFFERENTES UE

UE TC

- Biostatistiques II
- Anglais
- [Nouvelles approches analytiques](#)
- Expérimentation animale
- Conduite des essais cliniques

UE thématiques

Parcours Infectiologie/Cancérologie

- [Dérégulation et cancérogénèse](#)
- [Signalisation ionique et cancer](#)
- Microenvironnement tumoral et thérapie ciblée
- Résistance aux anti-infectieux
- Pathogènes émergents et environnement
- Nouvelles approches anti-infectieuses
- [Microbiote et implications en santé](#)
- [Chimiothérapie et environnement : impact sur les processus cancéreux](#)

Parcours Neurosciences du développement, de la cognition et des addictions

- Sommeil et développement
- [Imagerie Electro-optique](#)
- [Maturation cérébrale, environnement et comportements](#)
- Imagerie fonctionnelles cérébrales
- [Neuropharmacologie des addictions approche bio psycho sociale](#)
- Modèles et pathologies en neurosciences cognitives
- [Modèles et pathologies psychiatriques au cours du développement](#)

Parcours Stratégies thérapeutiques cardiovasculaires et osseuses

- [Nouvelles stratégies cliniques de reconstruction et de régénération tissulaire](#)
- Endocrinologie : physiopathologie du retentissement cardiovasculaire et osseux
- [Remodelage ostéarticulaire et pathologies](#)
- [Remodelage cardiovasculaire et pathologies](#)