



## UE Recherche (UE du M1 Santé)



ECTS  
3 crédits



Composante  
UFR Sciences  
de Santé

### Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Biochimie Métabolique et Régulation	UE		46h	14h			6 crédits
Hématopoïèse Normale et Tumorale	UE		54h	6h			6 crédits
Imagerie fonctionnelle et moléculaire	UE		49h	12h			6 crédits
Oncogénèse, Histogénèse et Différenciation	UE		40h	5h	15h		6 crédits
Physiopathologie des Maladies Transmissibles	UE		30h	30h			6 crédits
Conception et Structure des Molécules d'intérêt Thérapeutique (Inscription scolarité Pharmacie)	UE		42h	18h			6 crédits
Développement du Médicament : De leur mise en forme vers leur évaluation Pharmacologique (Inscription scolarité Pharmacie)	UE		20h	24h	16h		6 crédits
Gestion et Analyse des Risques Environnementaux (Inscription scolarité Pharmacie)	UE		42h	12h	6h		6 crédits
Maladies du SNC : Modèles Animaux, Physiopathologie Et Stratégies Thérapeutiques (inscription scolarité Pharmacie)	UE		50h	10h			6 crédits
Outils Et Technologies Appliqués A La Recherche Thérapeutique (inscription scolarité Pharmacie)	UE		55h	8h	6h		6 crédits
Nanobiosciences Nanobiotechnologies (inscription scolarité Pharmacie)	UE		48h		12h		6 crédits
Chimie Extractive et Chimie Structurale des Composés Naturels Végétaux (Inscription scolarité Pharmacie)	UE		20h	20h	20h		6 crédits
UE Les Enjeux de la décarbonisation en Santé	UE						3 crédits
Morphologie : anatomie, tissus et fonctions, imagerie	UE		30h				3 crédits
Physiopathologies Cardiométaboliques	UE		30h				3 crédits