



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)

Diplôme de formation générale en sciences médicales (DFGSM)



Composante
UFR Sciences
de Santé

Présentation



Programme

DFG 2

SEMESTRE 3

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE 1 Anglais	TD						1
UE 2 Bases moléculaires cellulaires et tissulaires de traitements médicamenteux	CM						3
UE 3 Biopathie tissulaire, illustrations et moyens d'exploration	Bloc						3
UE 4 Appareil digestif	Bloc						8
UE 5 Appareil cardio-vasculaire	Bloc						8
UE 6 Nutrition	Bloc						4
UE 7 Enseignements optionnels	CM						3

SEMESTRE 4

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE 8 Anglais 2	TD						1
UE 9 Appareil Locomoteur	Bloc						6
UE 10 Tissu sanguin et système immunitaire	CM						3
UE 11 De l'agent infectieux à l'hôte	CM						7
UE 12 Bases moléculaires et cellulaires des pathologies	Bloc						3
UE 13 Système neurosensoriel	Bloc						7
UE 14 Enseignements optionnels	CM						3

UE Optionnelles

UE Optionnelles dispensées à l'extérieur de l'UFR

UE REcherche "Master Mention Santé"

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
Biochimie Métabolique et Régulation	Matière						
Hématopoïèse Normale et Tumorale	Matière						
Imagerie fonctionnelle et moléculaire	Matière						



Oncogénèse, Histogénèse et Différenciation	Matière
Pharmacologie Fondamentale, Préclinique et Clinique	Matière
Physiopathologie des Maladies Transmissibles	Matière
Conception et Structure des Molécules d'intérêt Thérapeutique (Inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Développement du Médicament : De leur mise en forme vers leur évaluation Pharmacologique (Inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Gestion et Analyse des Risques Environnementaux (Inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Maladies du SNC : Modèles Animaux, Physiopathologie Et Stratégies Thérapeutiques (inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Outils Et Technologies Appliqués A La Recherche Thérapeutique (inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Nanobiosciences Nanobiotechnologies (inscription scolarité Pharmacie)	Matière
Chimie Extractive et Chimie Structurale des Composés Naturels Végétaux (Inscription scolarité Pharmacie)	Matière

UE Recherche "Master Médecine et Humanité"

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE Ethique et recherche de santé	Matière						
UE Histoire de la Médecine	Matière						
UE Médecine, spiritualité et religions	Matière						
UE Humanités médicales	Matière						

UE Recherche "Master mention Santé Publique et environnement"

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE Statistiques de base – 1er semestre	Matière						
UE Méthodes d'investigation quantitatives et qualitatives – 1er semestre	Matière						

DFG 3

Semestre 5

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
--	--------	-----	----	----	----	-----	------



UE 1 Anglais	TD	1
UE 2 Biostatistiques	CM	4
UE 3 Génétique Médicale	CM	3
UE 4 Appareil respiratoire	Compétence	6
UE 5 Immunopathologie	CM	4
UE 6 Rein et voies urinaires	CM	6
UE 7 Enseignements optionnels	CM	3
UE 15 Culture et usages numériques	TD	1
UE 17 Service Sanitaire 1	CM	2

Semestre 6

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE 8 Anglais 2	TD						1
UE 9 Santé Humanité Société	CM						4
UE 10 Sémiologie générale	Stage						3
UE 11 Revêtement cutané	CM						4
UE 12 Hormonologie et reproduction	CM						6
UE 13 Tissu Sanguin	Bloc						5
UE 14 Enseignements optionnels	CM						3
UE 16 Culture et usages numériques	TD						1
UE 18 Service Sanitaire 2	CM						3

UE Optionnelles

UE Optionnelles dispensées à l'extérieur de l'UFR

UE REcherche "Master Mention Santé"

UE Recherche "Master Médecine et Humanité"

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE Ethique et recherche de santé	Matière						
UE Histoire de la Médecine	Matière						
UE Médecine, spiritualité et religions	Matière						



UE Humanités médicales

Matière

UE Recherche "Master mention Santé Publique et environnement"

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE Statistiques de base – 2ème semestre	Matière						
UE Intervention et évaluation en Santé Publique	Matière						
Déterminants et leviers d'action en Santé – 2nd semestre	Matière						

UE Engagement Pédagogique Mixte Anatomie et Physiologique