

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Médicales



Composante
UFR des
Sciences de la
santé

Présentation

Programme

Diplôme de formation approfondie en sciences médicales 4e année, UFR Santé

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
ECOS facultaires M1	Unité d'enseignement				
UE Libre	Unité d'enseignement				
Anatomie pour l'EDN	Unité d'enseignement				3 crédits
Anglais	Unité d'enseignement				6 crédits
Biothérapies et biomédicaments innovants	Unité d'enseignement				6 crédits
Environnement risques sanitaires et infectieux	Unité d'enseignement				6 crédits
Environnement santé	Unité d'enseignement				6 crédits
Génomique structurale et fonctionnelle	Unité d'enseignement				6 crédits
Hématologie - Transfusion	Unité d'enseignement				6 crédits
Iconographie	Unité d'enseignement				3 crédits
Immunothérapie - Immunopathologie	Unité d'enseignement				6 crédits
Inflammation et maladies inflammatoires	Unité d'enseignement				6 crédits
Initiation à la greffe d'organes et de tissus	Unité d'enseignement				6 crédits
Initiation à la recherche en pédagogie	Unité d'enseignement				6 crédits
Investigation en santé publique : méthodes quantitatives	Unité d'enseignement				6 crédits
Lecture critique et documentaire, communication scientifique	Unité d'enseignement				3 crédits
Modélisation mathématique en biologie-santé et analyse BDD	Unité d'enseignement				6 crédits
Monitorat d'anatomie	Unité d'enseignement				6 crédits
Neurocinétique des molécules exogènes et endogènes	Unité d'enseignement				6 crédits

Pharmacologie et toxicologie médicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Physiopathologie des maladies transmissibles	Unité d'enseignement	6 crédits
Planification en promotion de la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Protocole d'investigation en santé publique	Unité d'enseignement	3 crédits
Prévention en soins primaires et éducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Psychologie et neurobiologie	Unité d'enseignement	6 crédits
Raisonnement clinique et prise de décision	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche clinique et épidémiologique	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche et innovation chirurgicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Reconstruction des membres : orthopédie à la chirurgie plast	Unité d'enseignement	3 crédits
Stage d'initiation à la recherche - Santé Publique	Unité d'enseignement	6 crédits
Stage initiation à la recherche	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques approfondies	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques de base	Unité d'enseignement	6 crédits
Stratégie des examens complémentaires	Unité d'enseignement	6 crédits
Éducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Éducation thérapeutique	Unité d'enseignement	6 crédits
Performance, gestion du stress et bien-être du soignant	Unité d'enseignement	6 crédits
UE Préparation aux ECOS	Unité d'enseignement	1 crédits
UE Préparation à l'EDN	Unité d'enseignement	1 crédits
UE12 Formation générale à la recherche - LCA	Unité d'enseignement	2 crédits
LCA Séance 1 UE12	Elément constitutif	

LCA Séance 2 UE12	Elément constitutif	
LCA Séance 3 UE12	Elément constitutif	
LCA Séance 4 UE12	Elément constitutif	
LCA Séance 5 UE12	Elément constitutif	
UE3 Psychiatrie, Pédopsychiatrie	Unité d'enseignement	5 crédits
UE4 Perception, Système Nerveux, Revêtement Cutané	Unité d'enseignement	6 crédits
UE5a Handicap, Vieillesse, Dépendance	Unité d'enseignement	3 crédits
UE5b Douleur, Soins Palliatifs, Accompagnement	Unité d'enseignement	3 crédits
UE8a Circulation, Métabolismes, Pneumologie	Unité d'enseignement	7 crédits
UE8b Hépatologie - Chirurgie digestive - Néphrologie - Urologie	Unité d'enseignement	7 crédits
UE Stage	Unité d'enseignement de stage	8 crédits
Stage 1	Unité d'enseignement	2 crédits
Stage 2	Unité d'enseignement	2 crédits
Stage 3	Unité d'enseignement	2 crédits
Stage 4	Unité d'enseignement	2 crédits

Diplôme de formation approfondie en sciences médicales 5e année, UFR Santé

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
AFGSU Niveau 2	Unité d'enseignement				
ECOS facultaires M2	Unité d'enseignement				
UE Libre	Unité d'enseignement				

Anatomie pour l'EDN	Unité d'enseignement	3 crédits
Anglais	Unité d'enseignement	6 crédits
Biothérapies et biomédicaments innovants	Unité d'enseignement	6 crédits
Environnement risques sanitaires et infectieux	Unité d'enseignement	6 crédits
Environnement santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Génomique structurale et fonctionnelle	Unité d'enseignement	6 crédits
Hématologie - Transfusion	Unité d'enseignement	6 crédits
Iconographie	Unité d'enseignement	3 crédits
Immunothérapie - Immunopathologie	Unité d'enseignement	6 crédits
Inflammation et maladies inflammatoires	Unité d'enseignement	6 crédits
Initiation à la greffe d'organes et de tissus	Unité d'enseignement	6 crédits
Initiation à la recherche en pédagogie	Unité d'enseignement	6 crédits
Investigation en santé publique : méthodes quantitatives	Unité d'enseignement	6 crédits
Lecture critique et documentaire, communication scientifique	Unité d'enseignement	3 crédits
Modélisation mathématique en biologie-santé et analyse BDD	Unité d'enseignement	6 crédits
Monitorat d'anatomie	Unité d'enseignement	6 crédits
Neurocinétique des molécules exogènes et endogènes	Unité d'enseignement	6 crédits
Pharmacologie et toxicologie médicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Physiopathologie des maladies transmissibles	Unité d'enseignement	6 crédits
Planification en promotion de la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Protocole d'investigation en santé publique	Unité d'enseignement	3 crédits
Prévention en soins primaires et éducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Psychologie et neurobiologie	Unité d'enseignement	6 crédits

Raisonnement clinique et prise de décision	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche clinique et épidémiologique	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche et innovation chirurgicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Reconstruction des membres : orthopédie à la chirurgie plast	Unité d'enseignement	3 crédits
Stage d'initiation à la recherche - Santé Publique	Unité d'enseignement	6 crédits
Stage initiation à la recherche	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques approfondies	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques de base	Unité d'enseignement	6 crédits
Stratégie des examens complémentaires	Unité d'enseignement	6 crédits
Éducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Éducation thérapeutique	Unité d'enseignement	6 crédits
Performance, gestion du stress et bien-être du soignant	Unité d'enseignement	6 crédits
UE Préparation aux ECOS	Unité d'enseignement	1 crédits
UE Préparation à l'EDN	Unité d'enseignement	1 crédits
UE1 Santé publique, médecine légale, éthique	Unité d'enseignement	4 crédits
UE10 Thérapeutique	Unité d'enseignement	5 crédits
UE11 Urgences et défaillances d'organes aiguës	Unité d'enseignement	3 crédits
UE12 Formation générale à la recherche - LCA	Unité d'enseignement	2 crédits
LCA Séance 1 UE12	Élément constitutif	
LCA Séance 2 UE12	Élément constitutif	
LCA Séance 3 UE12	Élément constitutif	

LCA Séance 4 UE12	Elément constitutif	
UE2 Gynécologie obstétrique, pédiatrie	Unité d'enseignement	7 crédits
UE6 Maladies infectieuses, risques sanitaires, santé travail	Unité d'enseignement	5 crédits
UE7 Médecine interne, hématologie non cancérologie	Unité d'enseignement	5 crédits
UE9 Oncologie, hématologie cancérologie	Unité d'enseignement	5 crédits
UE Stage	Unité d'enseignement de stage	6 crédits
Stage 1	Unité d'enseignement	2 crédits
Stage 2	Unité d'enseignement	2 crédits
Stage 3	Unité d'enseignement	2 crédits

Diplôme de formation approfondie en sciences médicales 6e année, UFR Santé

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Séminaires	Elément constitutif				
Séminaire ECOS Communication	Elément constitutif				
Séminaire ECOS et sémiologie	Elément constitutif				
Séminaire Iconographie	Elément constitutif				
Séminaire Préparation physique & mentale	Elément constitutif				
Séminaire formation ECOS	Elément constitutif				
ECOS	Unité d'enseignement				
ECOS facultaires M1	Unité d'enseignement				
ECOS facultaires M2	Unité d'enseignement				
ECOS facultaires M3	Unité d'enseignement				

GARDES

UE Libre - M3

Anatomie pour l'EDN	Unité d'enseignement	3 crédits
Anglais	Unité d'enseignement	6 crédits
Biothérapies et biomédicaments innovants	Unité d'enseignement	6 crédits
Environnement risques sanitaires et infectieux	Unité d'enseignement	6 crédits
Environnement santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Génomique structurale et fonctionnelle	Unité d'enseignement	6 crédits
Hématologie - Transfusion	Unité d'enseignement	6 crédits
Iconographie	Unité d'enseignement	3 crédits
Immunothérapie - Immunopathologie	Unité d'enseignement	6 crédits
Inflammation et maladies inflammatoires	Unité d'enseignement	6 crédits
Initiation à la greffe d'organes et de tissus	Unité d'enseignement	6 crédits
Initiation à la recherche en pédagogie	Unité d'enseignement	6 crédits
Investigation en santé publique : méthodes quantitatives	Unité d'enseignement	6 crédits
Lecture critique et documentaire, communication scientifique	Unité d'enseignement	3 crédits
Modélisation mathématique en biologie-santé et analyse BDD	Unité d'enseignement	6 crédits
Monitorat d'anatomie	Unité d'enseignement	6 crédits
Neurocinétique des molécules exogènes et endogènes	Unité d'enseignement	6 crédits
Pharmacologie et toxicologie médicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Physiopathologie des maladies transmissibles	Unité d'enseignement	6 crédits
Planification en promotion de la santé	Unité d'enseignement	6 crédits

Protocole d'investigation en santé publique	Unité d'enseignement	3 crédits
Prévention en soins primaires et éducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
Psychologie et neurobiologie	Unité d'enseignement	6 crédits
Raisonnement clinique et prise de décision	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche clinique et épidémiologique	Unité d'enseignement	6 crédits
Recherche et innovation chirurgicale	Unité d'enseignement	6 crédits
Reconstruction des membres : orthopédie à la chirurgie plast	Unité d'enseignement	3 crédits
Stage d'initiation à la recherche - Santé Publique	Unité d'enseignement	6 crédits
Stage initiation à la recherche	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques approfondies	Unité d'enseignement	6 crédits
Statistiques de base	Unité d'enseignement	6 crédits
Stratégie des examens complémentaires	Unité d'enseignement	6 crédits
�ducation pour la santé	Unité d'enseignement	6 crédits
�ducation thérapeutique	Unité d'enseignement	6 crédits
Performance, gestion du stress et bien-être du soignant	Unité d'enseignement	6 crédits
UE Libre - Résultat	Unité d'enseignement	
UE Préparation aux ECOS	Unité d'enseignement	2 crédits
UE SHS	Unité d'enseignement	2 crédits
UE Valorisation Parcours	Unité d'enseignement	
UE Stage	Unité d'enseignement de stage	20 crédits
Stage 1	Unité d'enseignement	5 crédits

Stage 2	Unité d'enseignement	5 crédits
Stage 3	Unité d'enseignement	5 crédits
Stage 4	Unité d'enseignement	5 crédits