

# Formation à la recherche



## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 recherche : alimentation et nutrition	UE				
UE 2 recherche : anatomie générale, imagerie et morphogenèse	UE				
UE 3 recherche : biochimie métabolique et régulation	UE				
UE 4 recherche : biostatistiques appliquées à la médecine	UE				
UE 5 recherche : développement galénique production	UE				
UE 6 recherche : étude physico-chimique des molécules	UE				
UE 7 recherche : immunologie fondamentale humaine	UE				
UE 8 recherche : méthodologie en pharmacologie clinique	UE				
UE 9 recherche : méthodes moléculaires en génétique	UE				
UE 10 recherche : outils d'évaluation clinique proces physio	UE				
UE 11 recherche : pathogénie moléculaire des micro-organisme	UE				
UE 12 recherche : pharmacologie fondam, cellulaire et moléc	UE				
UE 13 recherche : stage et mémoire	UE				
UE 14 recherche : traitement et analyse des images médicales	UE				
UE 15 recherche : pathologie de la reproduction humaine	UE				
UE 16 recherche : environnement et santé humaine	UE				