

Master Biologie Santé : Modalités de contrôle des connaissances - Année académique 2022-23		
Master 2		
Tronc commun mention		
S1		
UE3.4 Concepts fondamentaux et méthodologiques pour l'analyse en biologie santé	3ECTS	Terminal écrit
UE3.5 Epistémologie, éthique, réglementation	3ECTS	Terminal écrit
UE5.4 Projet personnel de l'étudiant	3ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Anatomie : recherche biomédicale sur corps de donateur		
S1		
UE2.1 Concepts de base en anatomie	6ECTS	Contrôle continu intégral
UE2.2 Séminaires thématiques de spécialité	12ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Compétences pour la conduite d'un projet de recherche sur corps de donateur	3ECTS	Contrôle continu intégral
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Cellular, integrative and translational neuroscience		
S1		
UE2.1 Concepts récents en Biologie Santé	6ECTS	Contrôle continu intégral
UE2.2 Concepts récents en neuroscience	12ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Compétences technologiques pour la conduite d'un projet de recherche en bio santé	3ECTS	Terminal écrit
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Diabetes and cardiovascular diseases (NON OUVERT en 2022/23)		
S1		
UE2.1 Concepts récents en Biologie Santé	6ECTS	Contrôle continu intégral
UE2.2 Concepts récents en diabète et MCV	12ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Compétences technologiques pour la conduite d'un projet de recherche en bio santé	3ECTS	Terminal écrit
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Immunité, inflammation, infection		
S1		
UE2.1 Concepts récents en Biologie Santé	6ECTS	Contrôle continu intégral
UE2.2 Concepts récents en immunité, inflammation, infection	12ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Compétences technologiques pour la conduite d'un projet de recherche en bio santé	3ECTS	Terminal écrit
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Oncologie fondamentale et clinique		
S1		
UE2.1 Concepts récents en Biologie Santé	6ECTS	Contrôle continu intégral
UE2.2 Concepts récents en oncologie	12ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Compétences technologiques pour la conduite d'un projet de recherche en bio santé	3ECTS	Terminal écrit
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral
Parcours Precision Health		
S1		
UE2.1 Current concepts in precision health	15ECTS	Contrôle continu intégral
UE3.3 Study lab	6ECTS	Contrôle continu intégral
S2		
UE4.2 Formation en laboratoire	30ECTS	Contrôle continu intégral