



Maîtrise d'études avancées en médecine clinique

Orientation Néphrologie, Néphrologie pédiatrique et Hypertension

liée au Règlement-cadre du MAS en médecine clinique de la Faculté de médecine

Plan d'études

Plan d'études (150ECTS)	Heures d'ensei- nement	Heures travail personnel	Nombre d'heures total	Crédits ECTS
Immersion clinique (90 ECTS)				
Consultations ambulatoires et hospitalières de néphrologie et hypertension	300	600	900	30
Hémodialyse	300	600	900	30
Transplantation rénale	300	600	900	30
Total	900	1800	2700	90
Enseignement en recherche clinique (9 ECTS)				
Module 1 « Principes généraux de la recherche clinique »	20	25	45	1.5
Module 2 « Etudes randomisées »	20	25	45	1.5
Module 3 « Etudes transversales »	20	25	45	1.5
Module 4 « Etudes cas-témoins »	20	25	45	1.5
Module 5 « Etudes de cohortes »	20	25	45	1.5
Module 6 « Communication scientifique »	20	25	45	1.5
Total	120	150	270	9
Enseignement(s) à choix proposé(s) par le Comité directeur (13 ECTS au minimum)				
<i>Par ex, modules optionnels du CAS en recherche clinique</i>				
Total				13
Enseignement théorique structuré (8 ECTS)				
Colloques hebdomadaires de néphrologie et journées de formations	70	30	100	4
Journal club	40	20	60	2
Enseignement théorique en néphrologie	40	20	60	2
Total	150	70	220	8
Travail de fin d'études (30 ECTS)				
Intitulé du travail de recherche	0	900	900	30
Total				150

1 crédit ECTS = 25-30 heures volume travail formation

Comité directeur

Président-e du Comité directeur

Professeure Sophie de Seigneux directrice du programme, Département de médecine / Faculté de médecine

Co-présidente

Professeure Paloma Parvex, co-directrice du programme, responsable de l'Unité de Néphrologie pédiatrique, HUG

Membres académiques

Professeur Idris Guessous, Décanat

Expert-es de terrain

Professeure Belen Ponte, Département de médecine