

1ère année Master 2015-2016 - Prof. Y. Vial responsable d'année

Modules et enseignements	Composante	Nb heures	Responsable(s)	Crédits
MMed1.1 Douleurs articulaires			Zufferey Pascal	7
M1.1 Douleurs articulaires - Chirurgie plastique et reconstructive	Cours	4		
M1.1 Douleurs articulaires - Neurochirurgie du rachis	Cours	1		
M1.1 Douleurs articulaires - Orthopédie/traumatologie	Cours	17		
M1.1 Douleurs articulaires - Orthopédie/traumatologie pédiatrique	Cours	2		
M1.1 Douleurs articulaires - Pathologie	Cours	1		
M1.1 Douleurs articulaires - Pathologie	Travaux pratiques	2		
M1.1 Douleurs articulaires - Pharmacologie	Cours	4		
M1.1 Douleurs articulaires - Radiologie	Cours	5		
M1.1 Douleurs articulaires - Rhumatologie	Cours	24		
M1.1 Douleurs articulaires - Rhumatologie pédiatrique	Cours	9		
MMed1.2 Mère-enfant			Hohlfeld Patrick Roth-Kleiner Matthias	8
M1.2 Mère-enfant - Chirurgie pédiatrique	Cours	11		
M1.2 Mère-enfant - Gynécologie-obstétrique	Cours	33		
M1.2 Mère-enfant - Pathologie	Cours	5		
M1.2 Mère-enfant - Pathologie	Travaux pratiques	2		
M1.2 Mère-enfant - Pédiatrie	Cours	17		
M1.2 Mère-enfant - Radiologie	Cours	1		
MMed1.3 ORL, Dermatologie, Ophtalmologie			Pasche Philippe	8
M1.3 Dermatologie	Cours	28		
M1.3 Ophtalmologie	Cours	28		
M1.3 Oto-rhino-laryngologie	Cours	31		
MMed1.4 Travail de Maîtrise			Burnand Bernard	5
M1.4 - Travail de Maîtrise	Cours	29		
M1.4 - Travail de Maîtrise - Atelier à choix	Atelier	4		
- Recherche clinique de base				
- Recherche clinique orientée patients				
- Recherche en communication et sciences humaines en médecine				
- Recherche en santé publique				
- Recherche fondamentale				
MMed1.5 Généralisme I			Cornuz Jacques	5
M1.5 Généralisme - Docteur, j'ai de la peine à respirer	Cours	28		
M1.5 Généralisme - Docteur, j'ai mal	Cours	26		
M1.5 Généralisme - Docteur, je suis fatigué	Cours	30		
MMed1.6 Cours-blocs			Zanetti Giorgio Denys Alban	

1ère année Master 2015-2016 - Prof. Y. Vial responsable d'année

Modules et enseignements	Composante	Nb heures	Responsable(s)	Crédits
MMed1.6 Cours-blocs I		4 semaines		5
MMed1.6 Cours-blocs II		4 semaines		5
MMed1.6 Cours-blocs III		4 semaines		5
MMed1.6 Cours-blocs IV		4 semaines		5
- Dermatologie		1/2 semaine		
- Ophtalmologie		1/2 semaine		
- Soins palliatifs		1/2 semaine		
- Urgences		1/2 semaine		
- Chirurgie spéciale (anesthésiologie - urologie - chirurgie cardiaque - chirurgie plastique - chirurgie de la main)		1 semaine		
- Gynécologie-obstétrique		1 semaine		
- Neurologie / neurosciences		1 semaine		
- Oto-rhino-laryngologie		1 semaine		
- Polyclinique médicale		1 semaine		
- Pédiatrie		2 semaines		
- Psychiatrie		2 semaines		
- Chirurgie générale		2 semaines		
- Médecine interne		4 semaines		
- Radiologie		1 semaine		
- Gériatrie		1 semaine		
- Appareil locomoteur		1 semaine		
- Journées interprofessionnelles EIP		1.5 jours		
MMed1.7 Médecine : Individu, Communauté, Société			Daepfen Jean-Bernard	4
M1.7 Cours intégré sexualité	Cours intégré	4		
M1.7 Economie de la santé	Cours	6		
M1.7 Médecine du travail et Santé environnementale I	Cours	3		
M1.7 Médecine du travail et Santé environnementale II	Cours	3		
M1.7 Médecine du travail et Santé environnementale III	Cours	3		
M1.7 Médecine du travail et Santé environnementale IV	Cours	4		
M1.7 Médecine du travail et Santé environnementale V	Cours	3		
M1.7 Aspects médico-légaux et éthiques de la pratique clinique	Cours	4		
M1.7 Systèmes de santé et assécurologie	Cours	8		
M1.8: Compétences cliniques			Félix Sylvie Newman Christopher	
M1.8 Habilités cliniques et techniques, HCT (ex-ELM)	HCT	126		-
M1.8 Skills - Psychiatrie	Cours	4		
M1.8 Skills - Sutures	Cours	3		
M1.8 Introduction à l'annonce de mauvaise nouvelle	Cours	1		
MMed1.9 Cours à option - thèmes à choix		36	So Alexander Kai-Lik	3
- Anesthésie				



1ère année Master 2015-2016 - Prof. Y. Vial responsable d'année

Modules et enseignements	Composante	Nb heures	Responsable(s)	Crédits
- Approches translationnelles en neurosciences cliniques				
- Croissance et développement				
- Disparités en santé : des pathologies, des patients, des réalités !				
- Fondements du traitement chirurgical de l'insuffisance cardiaque				
- Gène et vision				
- Introduction à la médecine d'urgence ambulatoire				
- Les logiques de la dépression : psychopathologies, psychothérapies et neurosciences				
- Les métiers du médecin de famille				
- Maladies transmissibles				
- Summerschool en immunologie				
- Summerschool neurological sciences				
- Summerschool en oncologie				
- Vivre face à la mort				