

Première année

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

Des cours de séméiologie seront organisés la première semaine du quadrimestre - André SCHEEN, Jean-Pierre BOURGUIGNON, Jacques BELAICHE, Michel MEURISSE, Philippe GILLET, Michel MALAISE, Jean de LEVAL, Renaud LOUIS, Gustave MOONEN, Jean-Michel FOIDART, Frédéric KRIDELKA.

Module Cardio-vasculaire

PATH0142-2 *Pathologies du système cardio-vasculaire* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, 65 - - 7
Jean-Michel CRIELAARD, Vincenzo D'ORIO, Jean-Olivier DEFRAIGNE,
Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Luc PIERARD, André SCHEEN

Module Pneumologie

PATH0143-2 *Pathologies du système pulmonaire* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, 61 - - 7
Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Jean-Olivier DEFRAIGNE, Robert DONDELINGER,
Roland HUSTINX, Philippe LEFÈVRE, Renaud LOUIS, André SCHEEN

Module général

PATH1140-1 *Module Général* 3
- *Introduction à la médecine nucléaire* - Roland HUSTINX 3 - -
- *Éléments de radiodiagnostic et d'imagerie médicale (Partim I)* -
Robert DONDELINGER 7 - -
- *Radiothérapie (Partim I)* - Philippe COUCKE 3 - -
- *Introduction à la médecine générale* - Didier GIET 10 - -

Module Santé et Société

SANT0141-2 *Module Santé et Société 1* 3
- *Déontologie et organisation juridique de la médecine* - Christian BOUFFIOUX, 2 - -
Philippe BOXHO
- *Notions de déontologie* - Christian BOUFFIOUX, Philippe BOXHO 13 - -
- *Prescription et interprétation d'examens complémentaires* -
Jean-Pierre BOURGUIGNON, Renaud LOUIS, Michel MEURISSE, André SCHEEN 4,5 - -
- *Psychologie médicale* - Marc ANSSEAU, Bruno GEPNER 10 - -

MSTG0144-1 *Stage en médecine Partim A* - COLLÉGIALITÉ - 72 - 3

MSTG0145-1 *Stage en médecine Partim B* - COLLÉGIALITÉ - 72 - 3

MEDE0140-2 *Travaux pratiques* 3
- *imagerie médicale* - Robert DONDELINGER - 8 -
- *anatomie pathologique* - Jacques BONIVER, Albert THIRY 12 - -
- *médecine générale* - Didier GIET - [12h St.] - - [+]
- *psychologie médicale* - Marc ANSSEAU 4 - -
- *pharmacologie* - André SCHEEN 6 - -
- *ARC* - COLLÉGIALITÉ - [28h ARC] - - [+]

MEDE0144-1 *Apprentissage au raisonnement clinique* - COLLÉGIALITÉ 10 - - 1

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

Module Mère-enfant

PATH0144-3 *Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie* - Jean-Michel FOIDART, 6 - [+]
Jacques RIGO - [13,5h APP] 2

Module Hématologie-Oncologie

PATH0145-3 *Pathologies hématopoïétique et oncologiques* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, 13 - - 5
Jean-François BRICHANT, Philippe COUCKE, Georges FILLET, Roland HUSTINX,
André SCHEEN

Module Infectiologie-Immunologie-Rhumatologie

PATH0146-3 *Pathologies immunitaires, articulaires et infectieuses* - Oreste BATTISTI, 13 - - 5
Jacques BONIVER, Jean-François BRICHANT, Roland HUSTINX, Michel MALAISE,
Michel MOUTSCHEN, André SCHEEN

Module Métabolisme-Diabète-Système endocrinien

PATH0147-3 *Pathologies métaboliques et endocriniennes* - Albert BECKERS, Jacques BONIVER, 13 - - 5
Jean-Pierre BOURGUIGNON, Jean-François BRICHANT, Philippe COUCKE,
Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Didier MARTIN, Michel MEURISSE,
André SCHEEN

Module Rénal

PATH0148-3 *Pathologies rénales* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Jean-Marie KRZESINSKI, André SCHEEN 13 - - 2

Module Dermatologie

PATH0149-2 *Pathologies dermatologiques* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, Philippe COUCKE, Roland HUSTINX, Arjen NIKKELS - Suppl : Pascale QUATRESOOZ 13 - - 2

MSTG0146-1 *Stage en médecine Partim C* - COLLÉGIALITÉ - 72 - - 3

MSTG0147-1 *Stage en médecine Partim D* - COLLÉGIALITÉ - 72 - - 3

MEDE0141-2 *Travaux pratiques* - 2

- *imagerie médicale* - Robert DONDELINGER - 6 - -

- *anatomie pathologique* - Jacques BONIVER, Albert THIRY - 12 - -

- *pharmacologie* - André SCHEEN - 6 - -

- *ARC* - COLLÉGIALITÉ - [30h ARC] - - [+]

MEDE0145-1 *Apprentissage au raisonnement clinique* - COLLÉGIALITÉ 10 - - 1

Deuxième année

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

Module Digestif

PATH0152-3 *Pathologies digestives et stomatologiques* - Oreste BATTISTI, Jacques BELAICHE, Jacques BONIVER, Philippe COUCKE, Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Thierry LAHAYE, Philippe LEFÈBVRE, Michel MEURISSE, Jacques RIGO, André SCHEEN 49 - - 6

Module Urologie

PATH0153-3 *Pathologies urologiques* - Oreste BATTISTI, Jacques BONIVER, Philippe COUCKE, Jean DE LEVAL, Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, André SCHEEN 35 - - 6

Module Mère-enfant

PATH0154-3 *Pathologies gynécologiques et génétiques* - Jacques BONIVER, Vincent BOURS, Philippe COUCKE, Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Frédéric KRIDELKA, Jacques RIGO, André SCHEEN - Suppl : Nicolas JANIN 41 - - 6

Module Santé et Société

SANT0152-1 *Module Santé et Société A* 3

- *Médecine et environnement* - Philippe MAIRIAUX 7,5 - -

- *Principes généraux de Santé publique et d'économie de la Santé* - Jean-Yves REGINSTER 12 - -

- *Anthropologie philosophique des questions d'éthique médicale* - Vinciane DESPRET, Jean-Rémy VAN CAUWENBERGE 10 - -

MSTG0154-1 *Stage en médecine Partim A* - COLLÉGIALITÉ - 84 - - 3

MSTG0155-1 *Stage en médecine Partim B* - COLLÉGIALITÉ - 84 - - 3

MEDE0150-2 *Travaux pratiques* - 2

- *imagerie médicale* - Robert DONDELINGER - 8 - -

- *anatomie pathologique* - Jacques BONIVER, Albert THIRY - 12 - -

- *anesthésie et réanimation* - Jean-François BRICHANT 12 - -

- *anthropologie* - Vinciane DESPRET, Jean-Rémy VAN CAUWENBERGE - 10 - -

- *pharmacologie* - André SCHEEN - 4 - -

- *ARC* - COLLÉGIALITÉ - [28h ARC] - - [+]

MEDE0154-1 *Apprentissage au raisonnement clinique* - COLLÉGIALITÉ 10 - - 1

Quadrimestre 2

Cours obligatoires

Module Neurologie

PATH0155-3 *Pathologies neurologiques, y compris génétique* - Vincent BOURS, Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Manuel DEPRez, Robert DONDELINGER, Roland HUSTINX, Didier MARTIN, Jean-Paul MISSON, Gustave MOONEN, André SCHEEN - Suppl : Nicolas JANIN 64 - - 7

Module Locomoteur

PATH0156-3 *Pathologies orthopédiques, y compris médecine physique* - Jacques BONIVER, Philippe COUCKE, Jean-Michel CRIELAARD, Robert DONDELINGER, Philippe GILLET, Roland HUSTINX, Jean-Paul MISSON, André SCHEEN 42 - - 5

Module Ophtalmologie-ORL

PATH0157-4	<i>Pathologies ophtalmologique et oto-rhino-laryngologiques</i> - Jacques BONIVER, Thierry LAHAYE, Philippe LEFÈBVRE, Jean-Marie RAKIC	21	-	-	2
------------	--	----	---	---	----------

Module Général

PATH0159-2	<i>Module général</i>				3
	- <i>Pathologie et thérapeutiques chirurgicales générales</i> - Jean-Olivier DEFRAIGNE	16,5	-	-	
	- <i>Eléments d'anesthésie et d'analgésie</i> - Jean-François BRICHANT	8,5	-	-	
	- <i>Gériatrie</i> - Jean PETERMANS	5	-	-	

Module Santé et Société

SANT0153-2	<i>Module Santé et Société B</i>				4
	- <i>Médecine légale</i> - Philippe BOXHO	15	-	-	
	- <i>Pathologies psychiatriques</i> - Marc ANSSEAU	24	-	-	
MSTG0156-1	<i>Stage en médecine Partim C</i> - COLLÉGIALITÉ	-	84	-	3
MSTG0157-1	<i>Stage en médecine Partim D</i> - COLLÉGIALITÉ	-	84	-	3
MEDE0151-2	<i>Travaux pratiques</i>				2
	- <i>imagerie médicale</i> - Robert DONDELINGER	-	8	-	
	- <i>anatomie pathologique</i> - Jacques BONIVER, Manuel DEPRez	-	12	-	
	- <i>pharmacologie</i> - André SCHEEN	-	4	-	
	- <i>ARC</i> - COLLÉGIALITÉ - [30h ARC]	-	-	[+]	
MEDE0155-1	<i>Apprentissage au raisonnement clinique</i> - COLLÉGIALITÉ	10	-	-	1

Cours facultatifs

PATH0151-1	<i>Neuroanatomie</i> - Gustave MOONEN	3	-	-	1
------------	---------------------------------------	---	---	---	----------

Troisième année (perspectives 2009-2010)

Remarque : Le programme des 3e et 4e années sera scindé ultérieurement.

Cours obligatoires

CHIR0160-2	<i>Chirurgie</i>	-	9	-	1
MEDE0160-2	<i>Médecine</i>	-	7	-	1
PEDI0160-2	<i>Pédiatrie</i>	-	9	-	1
GYNE0160-2	<i>Gynécologie et Obstétrique</i>	-	3	-	1
MEDE1162-1	<i>Cliniques intégrées et thérapeutiques</i>				10
	- <i>Thérapeutique</i>	60	-	-	
	- <i>Cliniques intégrées (Chirurgie 13h, Médecine 14h, Pédiatrie 11h, Gynécologie et obstétrique 7h, Médecine ambulatoire 7h, Anatomie pathologique 11h)</i>	-	63	-	
MTFE0160-1	<i>Travail de fin d'études</i>	-	-	-	11
Stages obligatoires					
Pour la 3e année du master					
MSTG0001-2	<i>Médecine interne</i>				15
	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim IV : 4e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim V : 5e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
MSTG0002-2	<i>Chirurgie</i>				15
	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim IV : 4e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim V : 5e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
MSTG0003-2	<i>Pédiatrie</i>				10
	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim IV : 4e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
MSTG0004-2	<i>Gynécologie et obstétrique</i>				5

	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
MSTG0005-2	<i>Psychiatrie</i>				5
	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	

Remarque : Dans le cadre des stages obligatoires, les étudiants doivent réaliser au moins 3 mois de Médecine interne (sur 5), 3 mois de Chirurgie (sur 5), 2 mois de Pédiatrie (sur 4 mois), 1 mois d'Obstétrique et gynécologie (sur 3) et 1 mois de Psychiatrie (sur 3) pour être délibérés.
Pour la médecine interne, l'étudiant peut effectuer 1 mois dans le service des urgences de médecine (URM).
Pour la Chirurgie, l'étudiant peut effectuer 1 mois dans le service de Neurochirurgie.

Pour la 4e année du master

MSTG0010-2	<i>Stages hospitaliers</i>				15
	- <i>Partim I : 1e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim II : 2e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim III : 3e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim IV : 4e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim V : 5e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	
	- <i>Partim VI : 6e mois de stage</i> - [1mois St.]	-	-	[+]	

Cours facultatifs

AUTO0160-2	<i>Démonstrations d'autopsies (à l'exclusion du système nerveux et musculaire)</i>	170	-	-	-
AUTO0161-1	<i>Démonstrations d'autopsies : partim : système nerveux et musculaire</i>	30	-	-	-
PVDE0160-1	<i>Maladies tropicales</i>	30	60	-	-
KINE0160-1	<i>Démonstrations pratiques de physiothérapie</i>	-	-	-	-
SANG0160-1	<i>Groupes sanguins et transfusion</i>	10	15	-	-
STAT0160-1	<i>Notions élémentaires de statistique appliquée à la médecine</i>	15	15	-	-
MEGE0166-1	<i>Stages de médecine générale</i> - [120h St.]	-	-	[+]	-
MEGE0167-2	<i>Certificat d'EKG</i>	-	20	-	2
MEGE1160-1	<i>Certificat de spirométrie</i>	-	10	-	2

Finalité spécialisée

Cours obligatoires

MEDE0164-1	<i>Intégration des compétences</i>				7
	- <i>Séminaires d'apprentissage à la résolution de problèmes complexes</i> - [48h ARP]	-	-	[+]	
	- <i>Médecine ambulatoire</i>	-	4	-	
	- <i>Médecine palliative et de fin de vie</i> - [10h SEM]	10	-	[+]	
	- <i>Analyse critique des pratiques non conventionnelles</i>	10	-	-	
	- <i>Questions d'éthique (conférences)</i>	10	-	-	
	- <i>Anatomie pathologique</i>	-	7	-	

Cours au choix

Choisir une option parmi :

Médecine générale

Un certificat complémentaire d'enseignement spécifique de médecine générale est délivré aux docteurs en médecine qui justifient :

* 12 mois de stage (voir rubrique STAGES) ;

* avoir participé à un minimum de 160h de cours sur les 200h dispensées et satisfait aux épreuves portant sur les cours suivants :

MEGE1161-1	<i>Cours de médecine générale</i>				8
	- <i>Aspects spécifiques du développement humain</i>	-	40	-	
	- <i>Introduction générale à la médecine générale</i>	-	40	-	
	- <i>Aspects spécifiques de la pathologie et de la thérapeutique en médecine</i>	-	40	-	

générale

- Aspects spécifiques de psychologie médicale	-	40	-
- Aspects sociaux de la médecine générale, partim : aspects administratifs et professionnels	-	20	-
- Aspects sociaux de la médecine générale, partim : aspects de société	-	20	-

Pour obtenir le certificat complémentaire d'enseignement spécifique de Médecine générale, l'étudiant est tenu d'effectuer 12 mois de stages durant la 4^e année de master.

MSTG0006-2	Stage de médecine générale			15
	- Partim I : 1 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim II : 2 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim III : 3 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim IV : 4 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim V : 5 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim VI : 6 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]

Médecine spécialisée

MEGE0169-1	Cours de médecine spécialisée			8
	- Contrôle des infections nosocomiales	20	-	-
	- Urgences hospitalières	8	-	-
	- Aspects administratifs et organisationnels de la médecine (Partims des cours dispensés au certificat complémentaire d'enseignement spécifique de médecine générale détaillés ci-dessus)	10	-	-
	- Travail personnel	-	40	-

Stages obligatoires de l'option médecine spécialisée

Pour se préparer à l'une des spécialités mentionnées ci-dessous :

Anatomie et cytologie pathologiques ; Anesthésie-réanimation ; Biologie médicale ; Chirurgie ; Dermatologie ; Médecine interne ; Médecine nucléaire ; Médecine physique et Réadaptation fonctionnelle ; Neurochirurgie ; Neuropsychiatrie ; Ophtalmologie ; Obstétrique-Gynécologie ; Oto-Rhino-Laryngologie ; Pédiatrie ; Radiodiagnostic ; Radiothérapie ; Urologie et Médecine légale ; l'étudiant doit effectuer, outre les 10 mois obligatoires :

MSTG0008-2	Stages de préparation à la spécialité			15
	- Partim I : 1 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim II : 2 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim III : 3 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim IV : 4 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim V : 5 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]
	- Partim VI : 6 ^e mois de stage - [1mois St.]	-	-	[+]

Après accord d'un chef de service (clinique, préclinique ou de sciences fondamentales) et approbation du Jury, un plan de stages complet comportant deux à cinq mois de recherches aux cours des troisième et quatrième années peut être accepté. Le dossier comportant le curriculum vitae de l'intéressé et la description du projet de recherches doit être soumis au Jury. L'accès à une des spécialités, via l'option recherche, est laissé à l'appréciation du titulaire de cette spécialité.

Stages

Les stages des troisième et quatrième années de master s'étalent du 1^{er} juillet au 30 juin de la deuxième année. Tous les étudiants doivent avoir une activité de stages dans les services cliniques et/ou de laboratoire ou de recherches de 21 mois minimum dont 16 mois minimum d'activités cliniques. Toutefois, pour accéder à la 4^e année de Master, les étudiants sont tenus d'avoir effectué 10 mois de stages.

Les stages de clinique, policlinique ou de laboratoire (y compris les séminaires de service) concernent les disciplines suivantes :

Médecine

- * Médecine interne générale - 200h - André Scheen
- * Cardiologie - 200h - Luc Piérard
- * Diabète, nutrition et maladies métaboliques - 200h - André Scheen
- * Endocrinologie - 200h - Albert Beckers
- * Gastroentérologie - 200h - Jacques Belaïche
- * Hématologie - 200h - Georges Fillet
- * Oncologie médicale - 200h - Georges Fillet
- * Immunologie-transplantation - 200h - Michel Moutschen
- * Néphrologie - 200h - Jean-Marie Krzesinski
- * Neurologie - 200h - Gustave Moonen
- * Pneumologie - 200h - Renaud Louis
- * Rhumatologie - 200h - Michel Malaise

- * Maladies infectieuses - 200h - Michel Moutschen
- * Médecine nucléaire - 200h - Roland Hustinx
- * Urgences - 200h - Vincenzo d'Orto
- * Gériatrie - 200h - Jean Petermans

Chirurgie

- * Traumatologie de l'appareil locomoteur et orthopédie - 200h - Philippe Gillet
- * Chirurgie thoracique et vasculaire - 200h - Jean-Olivier Defraigne
- * Chirurgie abdominale - 200h - Michel Meurisse
- * Neurochirurgie - 200h - Didier Martin
- * Urologie - 200h - Jean de Leval

Pédiatrie

- * Pédiatrie générale - 200h - N...
- * Néonatalogie - 200h - Jacques Rigo
- * Pédiatrie ambulatoire et de l'adolescent - 200h - Jean-Pierre Bourguignon
- * Neuropédiatrie - 200h - Jean-Paul Misson

Gynécologie obstétrique

- * Gynécologie et obstétrique - 200h - Jean-Michel Foidart
- * Gynécologie - 200h - Frédéric Kridelka

Psychiatrie

- * Psychiatrie - 200h - Marc Ansseau
- * Psychiatrie infanto-juvénile - 200h - Marc Ansseau

Autres spécialités

- * Ophtalmologie - 200h - Jean-Marie Rakic
- * Oto-Rhino-laryngologie - 200h - Philippe Lefèbvre
- * Dermatologie - 200h - Arien Nikkels
- * Radiothérapie - 200h - Philippe Coucke
- * Anatomie pathologique - 200h - Jacques Boniver
- * Biologie clinique - 200h - Patrick de Mol
- * Génétique - 200h - Vincent Bours
- * Médecine légale - 200h - Philippe Boxho
- * Médecine physique et de réadaptation - 200h - Jean-Michel Crielaard
- * Radiologie - 200h - Robert Dondelinger
- * Médecine générale - 120h - Didier Giet
- * Anesthésie-Réanimation - 200h - Jean-François Brichant

Organisation pratique

Médecine générale

L'enseignement spécifique de la Médecine générale sera donné durant la quatrième épreuve.

Anatomie et Cytologie pathologiques

- * Anatomie pathologique : 1 à 2 mois
- * Médecine interne et Radiologie : 1 à 4 mois
- * 1 mois au choix de l'étudiant

Anesthésie-Réanimation

- * 1 stage d'Anesthésie-Réanimation : 2 mois (1 anesthésie-réanimation, 1 en soins intensifs)
- * 2 stages à option de 2 mois selon les affinités personnelles de l'étudiant (urgence - médecine interne - pneumologie, pédiatrie - néonatalogie)

Biologie clinique

- * 1 mois de stage à option en chimie médicale
- * 1 mois de stage à option en transfusion; le temps de stage peut être prolongé en fonction de l'orientation ultérieure
- * 1 mois de stage en hématologie clinique, en hématologie biologique
- * 2 stages d'un mois au choix de l'étudiant

Chirurgie

- * Chirurgie générale : chirurgie générale de 3 mois, chirurgie orthopédique 1 mois, chirurgie plastique 1 mois, soins intensifs 1 mois
- * Chirurgie orthopédique : chirurgie orthopédique 2 mois, chirurgie générale 2 mois, chirurgie plastique 1 mois, rhumatologie 1 mois, physiothérapie 1 mois
- * Chirurgie plastique : chirurgie plastique 2 mois, chirurgie générale 2 mois, chirurgie orthopédique 1 mois, dermatologie 1 mois
- * Neurochirurgie : neurochirurgie 2 mois, chirurgie générale 1 mois, chirurgie orthopédique 1 mois, neurologie médicale 1 mois, soins intensifs 1 mois

Dermatologie

Deux possibilités :

- * option 1 : recherche durant 6 mois

- * option 2 : médecine interne et URM - policlinique médicale : 3 mois; urologie, ophtalmologie, ORL, pédiatrie, gynécologie, stomatologie ou chirurgie maxillo-faciale durant les 3 autres mois

Médecine

- * URM - policlinique médicale : 1 mois
- * Médecine interne (salle) : 1 à 3 mois dans le Master complémentaire envisagé

Médecine nucléaire

- * Médecine nucléaire : 3 mois
- * Radiodiagnostic : 1 mois
- * Oncologie : 1 mois
- * Chimie médicale : 1 mois

Médecine physique et réadaptation fonction.

- * Neurochirurgie, médecine interne - neurologie, médecine interne - cardiologie : 1 à 4 mois

Neurochirurgie

- * Neurochirurgie : 1 à 2 mois au choix : chirurgie orthopédique, maxillo-faciale ou vasculaire
- * Neuropsychiatrie, ORL, ophtalmologie, anesthésie-réanimation, URM, URC

Psychiatrie

- * Psychiatrie : 3 mois

Psychiatrie infanto-juvénile

- * Psychiatrie : 2 mois
- * Psychiatrie infanto-juvénile : 1 mois

Ophtalmologie

- * Ophtalmologie
- * Deux stages à option de 2 mois dans les disciplines suivantes : médecine interne - neurologie, neurochirurgie, dermatologie, chirurgie maxillo-faciale

Obstétrique-Gynécologie

- * Obstétrique
- * Pédiatrie, néonatalogie : 1 mois
- * Urologie : 1 mois
- * Médecine interne : 1 mois
- * URC : 1 mois

Oto-Rhino-Laryngologie

- * ORL : 2 mois
- * URM - policlinique médicale ou URC : 2 mois
- * Chirurgie générale, chirurgie maxillo-faciale, médecine interne - neurologie, neurochirurgie, pédiatrie suivant les affinités des étudiants : 2 mois

Pédiatrie

- * Pédiatrie : 2 mois
- * ORL : 1 mois
- * Ophtalmologie : 1 mois
- * URM - policlinique médicale : 2 mois

Radiodiagnostic

- * URM-policlinique médicale : 1 mois
- * URC : 1 mois
- * Anatomie pathologique : 4 mois
- * Radiothérapie : 2 mois
- * Médecine interne - hématologie : 2 mois
- * Anatomie et cytologie pathologique : 2 mois

Urologie

- * Urologie : 2 mois
- * Chirurgie abdominale : 1 mois
- * Médecine interne - néphrologie : 1 mois
- * Gynécologie : 1 mois
- * Radiologie : 1 mois

Médecine légale

- * Médecine légale : 1 à 4 mois
- * 2 mois au choix de l'étudiant

Recherche

Après accord d'un chef de service (clinique, parclinique ou de sciences fondamentales) et approbation du Jury, un plan de stages complet comportant 2 à 6 mois de recherches aux cours des 3^e et 4^e épreuves peut être accepté. Le dossier comportant le curriculum vitae de l'intéressé et la description du projet de recherche doit être soumis au Jury.