

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Les aspects réglementaires (notamment l'accès aux études) sont expliqués sur le site de la Faculté.

Les études de Médecine à l'Université de Liège sont organisées en fonction de différents niveaux d'acquisition des connaissances et des compétences. L'approche du patient s'effectue tout au long du cursus au travers d'activités obligatoires dynamiques (travaux pratiques, séminaires, stages).

Du premier quadrimestre du Bloc 1 à la fin du premier quadrimestre du Bloc 2 du Master, la formation aborde le diagnostic, les pathologies et les traitements sous forme de cours intégrés indissociables de pathologie, comprenant les matières suivantes : anatomie pathologique, anesthésie-réanimation, biologie clinique, chirurgie, chirurgie plastique, chirurgie orthopédique, gériatrie, gastro-entérologie, gynécologie et obstétrique, médecine, médecine aigüe, médecine ambulatoire, médecine interne, médecine d'urgence, médecine nucléaire, médecine physique et réadaptation, neurologie, neurochirurgie, oncologie médicale, ophtalmologie, oto-rhino-laryngologie, pédiatrie, radiodiagnostic, radiothérapie, rhumatologie, urologie.

Ils sont complétés par des activités à présence obligatoire, les travaux pratiques, enseignements cliniques, séminaires d'apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique (ARC et ARCD), ainsi que des stages d'observation en médecine, qui donnent un aperçu de l'activité des différents services cliniques.

Du second quadrimestre du Bloc 2 au second quadrimestre du Bloc 3 du Master, la formation est centrée sur la clinique et le patient dans sa globalité. L'étudiant effectue dix mois de stage obligatoires et six mois de stages à option dans les différentes disciplines.

Cours obligatoires

PATH3013-1	<i>Principes généraux de génétique clinique</i> - Vincent BOURS, FrançoisGuillaume DEBRAY	Q1	9	-	-	1
PATH3007-1	<i>Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie</i> - JeanFrançois BRICHANT, Patrick EMONTS, Masendu KALENGA Corequis : PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques	Q1	23	-	-	4
PATH3008-1	<i>Pathologies hématologiques, immunitaires, articulaires et infectieuses</i> - Yves BEGUIN, JeanFrançois BRICHANT, Michel MALAISE, JeanPaul MISSON, Michel MOUTSCHEN	Q1	68	-	-	11
PATH3009-1	<i>Pathologies métaboliques et endocriniennes</i> - Albert BECKERS, Michel MEURISSE, Nicolas PAQUOT, AnneSimone PARENT	Q1	33	-	-	6
PATH3010-1	<i>Pathologies rénales</i> - JeanMarie KRZESINSKI, AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAÏE Corequis : PATH3020-1 - Pathologies urologiques	Q1	14	-	-	2
PATH3011-1	<i>Pathologies dermatologiques</i> - Arjen NIKKELS	Q1	15	-	-	2
PATH3012-1	<i>Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II</i> - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, JeanFrançois BRICHANT, Patrick EMONTS, Masendu KALENGA, JeanMarie KRZESINSKI, Michel MALAISE, Michel MEURISSE, JeanPaul MISSON, Michel MOUTSCHEN, Arjen NIKKELS, Nicolas PAQUOT, AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAÏE - [50h ARC] Corequis : PATH3013-1 - Principes généraux de génétique clinique PATH3011-1 - Pathologies dermatologiques PATH3010-1 - Pathologies rénales PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes PATH3008-1 - Pathologies hématologiques, immunitaires, articulaires et infectieuses PATH3007-1 - Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie MSTG1001-1 - Stages d'observation en médecine II	Q1	-	-	[+]	5
PATH3019-1	<i>Pathologies digestives et stomatologiques</i> - Yves GILON, Masendu KALENGA, Philippe LEFÈBVRE, Edouard LOUIS, Michel MEURISSE, MarieChristine SEGHAÏE	Q2	56	-	-	9
PATH3020-1	<i>Pathologies urologiques</i> - Masendu KALENGA, AnneSimone PARENT,	Q2	21	-	-	4

WALTREGNY

Corequis :

PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques

PATH3010-1 - Pathologies rénales

PATH3021-1 *Pathologies gynécologiques* - Masendu KALENGA, Frédéric KRIDELKA Q2 32 - - 6

Corequis :

PATH3020-1 - Pathologies urologiques

PATH3007-1 - Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie

DEON1001-1 *Notions de déontologie et organisation juridique de la médecine* - Philippe BOXHO Q2 15 - - 2

Philippe BOXHO

PATH3018-1 *Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique III* - Yves GILON, Masendu KALENGA, Frédéric KRIDELKA, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Michel MEURISSE, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE, David WALTREGNY - [50h ARC] Q2 - - [+] 5

Frédéric KRIDELKA, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Michel MEURISSE, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE, David WALTREGNY - [50h ARC]

Corequis :

PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques

PATH3020-1 - Pathologies urologiques

PATH3019-1 - Pathologies digestives et stomatologiques

MSTG1002-1 - Stages d'observation en médecine III

Stages obligatoires

MSTG1001-1 *Stages d'observation en médecine II* - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Philippe DELVENNE, Patrick EMONTS, Roland HUSTINX, Masendu KALENGA, JeanMarie KRZESINSKI, Michel MALAISE, Paul MEUNIER, JeanPaul MISSON, Michel MOUTSCHEN, Arjen NIKKELS, Nicolas PAQUOT, AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE - [50h St.] Q1 - - [+] 1

Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Philippe DELVENNE, Patrick EMONTS, Roland HUSTINX, Masendu KALENGA, JeanMarie KRZESINSKI, Michel MALAISE, Paul MEUNIER, JeanPaul MISSON, Michel MOUTSCHEN, Arjen NIKKELS, Nicolas PAQUOT, AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE - [50h St.]

Corequis :

PATH3013-1 - Principes généraux de génétique clinique

PATH3012-1 - Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II

PATH3011-1 - Pathologies dermatologiques

PATH3010-1 - Pathologies rénales

PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes

PATH3008-1 - Pathologies hématologiques, immunitaires, articulaires et infectieuses

PATH3007-1 - Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie

MSTG1004-1 *Stage d'observation en Médecine générale* - Jean Luc BELCHE, Geneviève BRUWIER, Philippe BURETTE, Pierre FIRKET, Didier GIET, Christian MONTRIEUX, N..., Marc VANMEERBEEK - [80h St.] Q1 - - [+] 1

Jean Luc BELCHE, Geneviève BRUWIER, Philippe BURETTE, Pierre FIRKET, Didier GIET, Christian MONTRIEUX, N..., Marc VANMEERBEEK - [80h St.]

MSTG1002-1 *Stages d'observation en médecine III* - Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Philippe DELVENNE, Roland HUSTINX, Frédéric KRIDELKA, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Michel MEURISSE, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE, David WALTREGNY - [50h St.] Q2 - - [+] 1

Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Philippe DELVENNE, Roland HUSTINX, Frédéric KRIDELKA, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Michel MEURISSE, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE, David WALTREGNY - [50h St.]

Corequis :

PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques

PATH3020-1 - Pathologies urologiques

PATH3019-1 - Pathologies digestives et stomatologiques

PATH3018-1 - Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique III

Les stages ont lieu au 2e quadrimestre du Bloc 2 et au 1e quadrimestre du Bloc 3.

Bloc 2

Les aspects réglementaires (notamment l'accès aux études) sont expliqués sur le site de la Faculté.

Les études de Médecine à l'Université de Liège sont organisées en fonction de différents niveaux d'acquisition des connaissances et des compétences. L'approche du patient s'effectue tout au long du cursus au travers d'activités obligatoires dynamiques (travaux pratiques, séminaires, stages).

Du premier quadrimestre du Bloc 1 à la fin du premier quadrimestre du Bloc 2 du Master, la formation aborde le diagnostic, les pathologies et les traitements sous forme de cours intégrés indissociables de pathologie, comprenant les matières suivantes : anatomie pathologique, anesthésie-réanimation, biologie clinique, chirurgie, chirurgie plastique, chirurgie orthopédique, gériatrie, gastro-entérologie, gynécologie et obstétrique, médecine, médecine aiguë, médecine ambulatoire, médecine interne, médecine d'urgence, médecine nucléaire, médecine physique et réadaptation, neurologie, neurochirurgie, oncologie médicale, ophtalmologie, oto-rhino-laryngologie, pédiatrie, radiodiagnostic, radiothérapie, rhumatologie, urologie.

Ils sont complétés par des activités à présence obligatoire, les travaux pratiques, enseignements cliniques, séminaires d'apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique (ARC et ARCD), ainsi que des stages d'observation en médecine, qui donnent un aperçu de l'activité des différents services cliniques.

Du second quadrimestre du Bloc 2 au second quadrimestre du Bloc 3 du Master, la formation est centrée sur la clinique et le patient dans sa globalité. L'étudiant effectue dix mois de stage obligatoires et six mois de stages à option dans les différentes disciplines.

Cours obligatoires

PATH0028-1	<i>Pathologies neurologiques y compris génétique</i> - Vincenzo D'ORIO, FrançoisGuillaume DEBRAY, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, JeanPaul MISSON Corequis : PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique	Q1	63	-	-	9
PATH0029-1	<i>Pathologies orthopédiques y compris médecine physique</i> - Philippe GILLET, JeanFrançois KAUX, JeanPaul MISSON Corequis : PATH0028-1 - Pathologies neurologiques y compris génétique	Q1	33	-	-	4
PATH0030-1	<i>Pathologies ophtalmologiques</i> - JeanMarie RAKIC	Q1	14	-	-	2
PATH0031-1	<i>Pathologies ORL</i> - Philippe LEFÈBVRE	Q1	8	-	-	1
PATH0032-1	<i>Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgesie et de réanimation</i> - JeanFrançois BRICHANT, JeanOlivier DEFRAIGNE, JeanLuc NIZET Corequis : MEDE0009-1 - Travaux pratiques d'anesthésie et de réanimation	Q1	28	-	-	4
PATH0033-1	<i>Gériatrie</i> - Jean PETERMANS	Q1	9	-	-	1
PSYC0001-1	<i>Psychologie médicale et Pathologies psychiatriques (y compris travaux pratiques)</i> - Alain MALCHAIR, Gabrielle SCANTAMBURLO	Q1	46	4	-	5
PATH0034-1	<i>Médecine légale</i> - Philippe BOXHO	Q1	15	-	-	2
PATH0035-1	<i>Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique IV</i> - JeanFrançois BRICHANT, Vincenzo D'ORIO, JeanOlivier DEFRAIGNE, Philippe GILLET, JeanFrançois KAUX, Philippe LEFÈBVRE, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, JeanPaul MISSON, JeanLuc NIZET, Jean PETERMANS, JeanMarie RAKIC - [50h ARC] Corequis : MSTG1003-1 - Stages d'observation en médecine IV PATH0028-1 - Pathologies neurologiques y compris génétique PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique PATH0030-1 - Pathologies ophtalmologiques PATH0031-1 - Pathologies ORL PATH0032-1 - Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgesie et de réanimation PATH0033-1 - Gériatrie	Q1	-	-	[+]	5
MEDE0009-1	<i>Travaux pratiques d'anesthésie et de réanimation</i> - JeanFrançois BRICHANT Corequis : PATH0032-1 - Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgesie et de réanimation	TA	2	12	-	1

Stages obligatoires

MSTG1003-1	<i>Stages d'observation en médecine IV</i> - Philippe COUCKE, Vincenzo D'ORIO, Philippe DELVENNE, Philippe GILLET, Roland HUSTINX, JeanFrançois KAUX,	Q1	-	-	[+]	1
------------	---	----	---	---	-----	---

Philippe LEFÈBVRE, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER,
JeanPaul MISSON, JeanLuc NIZET, Jean PETERMANS, JeanMarie RAKIC - [50h
St.]

Corequis :

PATH0028-1 - Pathologies neurologiques y compris génétique

PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique

PATH0030-1 - Pathologies ophtalmologiques

PATH0031-1 - Pathologies ORL

PATH0032-1 - Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgésie et de réanimation

PATH0033-1 - Gériatrie

PATH0035-1 - Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique IV

Les stages ont lieu au 2e quadrimestre du Bloc 2 et au 1e quadrimestre du Bloc 3.

MSTG1005-1	<i>Stages hospitaliers de Médecine interne</i>	TA		15
	- <i>1e mois de stage</i> - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Guy JERUSALEM, JeanMarie KRZESINSKI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MALAISE, Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Jean PETERMANS, Luc PIERARD - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>2e mois de stage</i> - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Guy JERUSALEM, JeanMarie KRZESINSKI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MALAISE, Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Jean PETERMANS, Luc PIERARD - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>3e mois de stage</i> - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Guy JERUSALEM, JeanMarie KRZESINSKI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MALAISE, Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Jean PETERMANS, Luc PIERARD - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>Intégration du raisonnement et de la démarche cliniques</i> - Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Vincenzo D'ORIO, Guy JERUSALEM, JeanMarie KRZESINSKI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MALAISE, Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Jean PETERMANS, Luc PIERARD	-	-	-
	Prérequis :			
	PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes			
	PATH3010-1 - Pathologies rénales			
	PATH3019-1 - Pathologies digestives et stomatologiques			
MSTG1006-1	<i>Stages hospitaliers de Chirurgie</i>	TA		10
	- <i>1e mois de stage</i> - JeanOlivier DEFRAIGNE, Philippe GILLET, Didier MARTIN, Michel MEURISSE, JeanLuc NIZET, David WALTREGNY - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>2e mois de stage</i> - JeanOlivier DEFRAIGNE, Philippe GILLET, Didier MARTIN, Michel MEURISSE, JeanLuc NIZET, David WALTREGNY - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>Intégration du raisonnement et de la démarche cliniques</i> - JeanOlivier DEFRAIGNE, Philippe GILLET, Didier MARTIN, Michel MEURISSE, JeanLuc NIZET, David WALTREGNY	-	-	-
	Corequis :			
	PATH0028-1 - Pathologies neurologiques y compris génétique			
	PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique			
	PATH0032-1 - Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgésie et de réanimation			

Bloc 3

Les aspects réglementaires (notamment l'accès aux études) sont expliqués sur le site de la Faculté.

Les études de Médecine à l'Université de Liège sont organisées en fonction de différents niveaux d'acquisition des connaissances et des compétences. L'approche du patient s'effectue tout au long du cursus au travers d'activités obligatoires dynamiques (travaux pratiques, séminaires, stages).

Du premier quadrimestre du Bloc 1 à la fin du premier quadrimestre du Bloc 2 du Master, la formation aborde le diagnostic, les pathologies et les traitements sous forme de cours intégrés indissociables de pathologie, comprenant les matières suivantes : anatomie pathologique, anesthésie-réanimation, biologie clinique, chirurgie, chirurgie plastique, chirurgie orthopédique,

gériatrie, gastro-entérologie, gynécologie et obstétrique, médecine, médecine aiguë, médecine ambulatoire, médecine interne, médecine d'urgence, médecine nucléaire, médecine physique et réadaptation, neurologie, neurochirurgie, oncologie médicale, ophtalmologie, oto-rhino-laryngologie, pédiatrie, radiodiagnostic, radiothérapie, rhumatologie, urologie.

Ils sont complétés par des activités à présence obligatoire, les travaux pratiques, enseignements cliniques, séminaires d'apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique (ARC et ARCD), ainsi que des stages d'observation en médecine, qui donnent un aperçu de l'activité des différents services cliniques.

Du second quadrimestre du Bloc 2 au second quadrimestre du Bloc 3 du Master, la formation est centrée sur la clinique et le patient dans sa globalité. L'étudiant effectue dix mois de stage obligatoires et six mois de stages à option dans les différentes disciplines.

Cours obligatoires

MTFE0002-1	<i>Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim I, Travail - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	-	5
	Corequis :					
	MTFE0003-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim II, Intégration des compétences					
	MTFE0004-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim III, Module intégré					

Stages obligatoires

Les stages ont lieu au 2e quadrimestre du Bloc 2 et au 1e quadrimestre du Bloc 3.

MSTG1007-1	<i>Stage hospitalier de Pédiatrie</i>	TA				5
	- 1e mois de stage - Masendu KALENGA, JeanPaul MISSON, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE - [1mois St.]		-	-	[+]	
	- Intégration du raisonnement et de la démarche cliniques - Masendu KALENGA, JeanPaul MISSON, N..., AnneSimone PARENT, MarieChristine SEGHAYE		-	-	-	
	Prérequis :					
	PATH3007-1 - Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie					
	PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques					
MSTG1008-1	<i>Stage hospitalier d'Obstétrique et gynécologie</i>	TA				5
	- 1e mois de stage - Patrick ÉMONT, Frédéric KRIDELKA, Michelle NISOLLE - [1mois St.]		-	-	[+]	
	- Intégration du raisonnement et de la démarche cliniques - Patrick ÉMONT, Frédéric KRIDELKA, Michelle NISOLLE		-	-	-	
	Prérequis :					
	PATH3007-1 - Biologie et pathologies de la gestation-néonatalogie					
	PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques					
MSTG1009-1	<i>Stage hospitalier de Psychiatrie</i> - Alain MALCHAIR, Gabrielle SCANTAMBURLO, JeanMarc TRIFFAUX - [1mois St.]	TA	-	-	[+]	5
	Corequis :					
	PSYC0001-1 - Psychologie médicale et Pathologies psychiatriques (y compris travaux pratiques)					
MSTG1010-1	<i>Stage hospitalier d'Urgences</i> - Vincenzo D'ORIO - [1mois St.]	TA	-	-	[+]	5
MSTG1011-1	<i>Stage de Médecine générale</i> - Jean Luc BELCHE, Geneviève BRUWIER, Philippe BURETTE, Pierre FIRKET, Didier GIET, Christian MONTRIEUX, N..., Marc VANMEERBEEK - [1mois St.]	TA	-	-	[+]	5
	Prérequis :					
	MSTG1004-1 - Stage d'observation en Médecine générale					

Cours au choix

Finalité unique

Finalité spécialisée

MTFE0003-1	<i>Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim II, Intégration des compétences - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	-	8
	Corequis :					
	MTFE0002-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim I, Travail					

MTFE0004-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim III, Module intégré

MTFE0004-1 *Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim III, Module intégré* - COLLÉGIALITÉ TA - - - **2**

Corequis :

MTFE0002-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim I, Travail

MTFE0003-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim II, Intégration des compétences

Stage obligatoire

MSTG3004-1	<i>Stages de préparation à la spécialité</i>	TA		20
	- <i>1e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>2e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>3e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>4e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>5e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]
	- <i>6e mois de stage</i> - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	-	-	[+]

Bloc d'aménagement du programme de l'année