

Programme des cours 2023-2024 Faculté de Médecine Master en Médecine

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 diagnostic (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 au choix

Choisir l'un des 2 programmes

Master en Médecine (version réformée)

Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie - Alexandre GHUYSEN, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurent SERVAIS	Q1	63	-	-	8
Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain MALCHAIR, Michaël SIMON		34 12	4	- -	5
Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Yves Gilon, Edouard Louis, Paul Meunier	Q1	50	-	-	6
Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie BARTSCH, JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION, Marco TOMASELLA, François WANG	Q1	34	-	-	4
Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo Caers, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Yves Gilon, JeanFrançois Kaux, Edouard Louis, Pierre Maquet, Didier Martin, Paul Meunier, Gabrielle Scantamburlo, Laurent Servais, Thierry Thirion - [50h ARC]	Q1	-	-	[+]	5
Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe Coucke, Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, JeanFrançois Kaux, Bernard Lambermont, Edouard Louis, Paul Meunier, Thierry Thirion - [20h St.]	Q1	-	-	[+]	2
Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent BOURS, FrançoisGuillaume DEBRAY	Q2	15	-	-	2
Pathologies obstétricales - Vincent BONHOMME, Patrick EMONTS	Q2	20	-	-	2
Pathologies hématologiques - Jo CAERS	Q2	16	-	-	2
Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud DE ROOVER, Etienne HAMOIR, Nicolas PAQUOT, Patrick PÉTROSSIANS	Q2	28	-	-	3
Pathologies rénales - François JOURET	Q2	12	-	-	1
Pathologies urologiques - Paul MEUNIER, David WALTREGNY	Q2	20	-	-	3
	Alexandre Ghuysen, Pierre Maquet, Didier Martin, Laurent Servais Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle Scantamburlo - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain Malchair, Michaël Simon Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Yves Gilon, Edouard Louis, Paul Meunier Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie Bartsch, Jeanfrançois Kaux, Thierry Thirion, Marco Tomasella, François Wang Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo Caers, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Yves Gilon, Jeanfrançois Kaux, Edouard Louis, Pierre Maquet, Didier Martin, Paul Meunier, Gabrielle Scantamburlo, Laurent Servais, Thierry Thirion - [50h ARC] Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe Coucke, Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, Jeanfrançois Kaux, Bernard Lambermont, Edouard Louis, Paul Meunier, Thierry Thirion - [20h St.] Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent Bours, FrançoisGuillaume Debray Pathologies obstétricales - Vincent Bonhomme, Patrick Emonts Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud De Roover, Etienne Hamoir, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians Pathologies rénales - François Jouret	Alexandre Ghuysen, Pierre Maquet, Didier Martin, Laurent Servais Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain Malchair, Michaël Simon Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Yves Gilon, Edouard Louis, Paul Meunier Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie Bartsch, JeanFrançois Kaux, Thierry Thirion, Marco Tomasella, François Wang Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo Caers, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Yves Gilon, JeanFrançois Kaux, Edouard Louis, Pierre Maquet, Didier Martin, Paul Meunier, Gabrielle SCANTAMBURLO, Laurent Servais, Thierry Thirion - [50h ARC] Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe Coucke, Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, JeanFrançois Kaux, Bernard Lambermont, Edouard Louis, Paul Meunier, Thierry Thirion - [20h St.] Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent Bours, François Guillaume Debray Pathologies obstétricales - Vincent Bonhomme, Patrick Emonts Q2 Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud De Roover, Etienne Hamoir, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians Pathologies rénales - François Jouret Q2	Alexandre GHUYSEN, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurent SERVAIS Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain MALCHAIR, Michaël SIMON 12 Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Yves GILON, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie BARTSCH, JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION, Marco TOMASELLA, François WANG Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo CAERS, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Yves GILON, JeanFrançois KAUX, Edouard LOUIS, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER, Gabrielle SCANTAMBURLO, Laurent SERVAIS, Thierry THIRION - [50h ARC] Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe COUCKE, Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Roland HUSTINX, JeanFrançois KAUX, Bernard LAMBERMONT, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Thierry THIRION - [20h St.] Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent BOURS, FrançoisGuillaume DEBRAY Pathologies obstétricales - Vincent BONHOMME, Patrick EMONTS Q2 15 Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud DE ROOVER, Etienne HAMOIR, Nicolas PAQUOT, Patrick PÉTROSSIANS Pathologies rénales - François JOURET Q2 12	Alexandre GHUYSEN, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurent SERVAIS Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain MALCHAIR, Michaël SIMON Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Yves GILON, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie BARTSCH, JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION, Marco TOMASELLA, François WANG Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo CAERS, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Yves GILON, JeanFrançois KAUX, Edouard LOUIS, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER, Gabrielle SCANTAMBURLO, Laurent SERVAIS, Thierry THIRION - [50h ARC] Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe COUCKE, Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Roland HUSTINX, JeanFrançois KAUX, Bernard LAMBERMONT, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Thierry THIRION - [20h St.] Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent BOURS, FrançoisGuillaume DEBRAY Pathologies obstétricales - Vincent BONHOMME, Patrick EMONTS Q2 20 - Pathologies métaboliques - Jo CAERS Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud DE ROOVER, Etienne HAMOIR, Nicolas PAQUOT, Patrick PÉTROSSIANS Pathologies rénales - François JOURET Alain MALCHAIR, Michaël SIMON 24 15 - 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Alexandre GHUYSEN, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurent SERVAIS Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain MALCHAIR, Michaël SIMON 12 Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques - Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Yves GILON, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER Médecine physique et chirurgie orthopédique - Valérie BARTSCH, JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION, Marco TOMASELLA, François WANG Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo CAERS, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Yves GILON, JeanFrançois KAUX, Edouard LOUIS, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER, Gabrielle SCANTAMBURLO, Laurent SERVAIS, Thierry THIRION - [50h ARC] Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe COUCKE, Philippe DELVENNE, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Roland HUSTINX, JeanFrançois KAUX, Bernard LAMBERMONT, Edouard LOUIS, Paul MEUNIER, Thierry THIRION - [20h St.] Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent BOURS, François Guillaume DEBRAY Pathologies obstétricales - Vincent BONHOMME, Patrick EMONTS Q2 20 - Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud DE ROOVER, Etienne HAMOIR, Nicolas PAQUOT, Patrick PÉTROSSIANS Pathologies rénales - François JOURET Alexandre GHUYSEN, Patrick PÉTROSSIANS Pathologies rénales - François JOURET

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 1 / 7



Faculté de Médecine

Master en Médecine

PATH3246-1	Pathologies gynécologiques - Frédéric KRIDELKA	Q2	30	-	-	4
PATH3247-1	Néonatologie - Vincent RIGO	Q2	10	-	-	1
PATH3018-1	Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique III - Vincent Bonhomme, Jo Caers, Gilles Darcis, Patrick Emonts, Etienne Hamoir, François Jouret, Frédéric Kridelka, Paul Meunier, Michel Moutschen, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians, Clio Ribbens, Vincent Rigo, David Waltregny - [50h Arc]	Q2	-	-	[+]	5
PATH3248-1	Pathologies immunitaires et infectieuses - Vincent BONHOMME, Gilles DARCIS, Michel MOUTSCHEN	Q2	23	-	-	2
PATH3249-1	Pathologies rhumatologiques - Clio RIBBENS	Q2	23	-	-	2
MSTG1002-2	Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q8) - Jo Caers, Philippe Coucke, Gilles Darcis, Philippe Delvenne, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, François Jouret, Frédéric Kridelka, Bernard Lambermont, Paul Meunier, Michel Moutschen, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians, Clio Ribbens, David Waltregny - [20h St.]	Q2	-	-	[+]	2
MSTG9101-1	Stage d'observation en Médecine générale - Jean Luc BELCHE, Laetitia BURET, Philippe BURETTE, Didier GIET, AnneLaure LENOIR, Christian MONTRIEUX - [80h St.]	Q2	-	-	[+]	1
Master en Méd	lecine (version transitoire)					
PATH3013-1	Principes généraux de génétique clinique et neurogénétique - Vincent BOURS, FrançoisGuillaume DEBRAY	Q1	9	-	-	1
PATH3007-1	Pathologies obstétricales - Vincent BONHOMME, Patrick EMONTS, Vincent RIGO Corequis: PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques	Q1	23	-	-	4
PATH3008-1	Pathologies hématologiques - Jo CAERS, MarieFrançoise DRESSE	Q1	25	-	-	4
PATH3009-1	Pathologies métaboliques et endocriniennes - Arnaud DE ROOVER, Etienne HAMOIR, Nicolas PAQUOT, AnneSimone PARENT, Patrick PÉTROSSIANS	Q1	33	-	-	6
PATH3010-1	Pathologies rénales - MarieFrançoise DRESSE, François JOURET Corequis : PATH3020-1 - Pathologies urologiques	Q1	14	-	-	2
PATH3011-1	Pathologies dermatologiques - Arjen NIKKELS	Q1	15	-	-	2
PATH3012-1	Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique II - Jo CAERS, Arnaud DE ROOVER, Alexandre GHUYSEN, Yves GILON, JeanFrançois KAUX, Edouard LOUIS, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER, Gabrielle SCANTAMBURLO, Laurent SERVAIS, Thierry THIRION - [50h ARC] Corequis: PATH3237-1 - Pathologies rhumatologiques PATH3011-1 - Pathologies dermatologiques PATH3010-1 - Pathologies rénales PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes PATH3008-1 - Pathologies hématologiques PATH3007-1 - Pathologies obstétricales PATH3236-1 - Pathologies immunitaires et infectieuses	Q1	-	-	[+]	5
PATH3236-1	Pathologies immunitaires et infectieuses - Vincent BONHOMME, Gilles DARCIS, Michel MOUTSCHEN	Q1	23	-	-	4
PATH3237-1	Pathologies rhumatologiques - Clio RIBBENS	Q1	23	-	-	3
PATH3019-1	Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques -	Q2	56	-	-	8

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 2 / 7



Faculté de Médecine

Master en Médecine

	DE ROOVER, MarieFrançoise DRESSE, Yves GILON, Edouard LOUIS, Vincent RIGO					
PATH3020-1	Pathologies urologiques - MarieFrançoise DRESSE, David WALTREGNY Corequis: PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques PATH3010-1 - Pathologies rénales	Q2	21	-	-	4
PATH3021-1	Pathologies gynécologiques - Frédéric KRIDELKA, Vincent RIGO Corequis : PATH3020-1 - Pathologies urologiques PATH3007-1 - Pathologies obstétricales	Q2	32	-	-	5
DEON1001-1	Notions de déontologie et organisation juridique de la médecine - Philippe BOXHO	Q2	15	-	-	2
PATH3018-1	Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique III - Vincent Bonhomme, Jo Caers, Gilles Darcis, Patrick Emonts, Etienne Hamoir, François Jouret, Frédéric Kridelka, Paul Meunier, Michel Moutschen, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians, Clio Ribbens, Vincent Rigo, David Waltregny - [50h ARC] Corequis: PATH3019-1 - Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiq	Q2	-	-	[+]	5
	PATH3020-1 - Pathologies urologiques PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques PATH3233-1 - Définition et fonction d'une unité de soins intensifs	ues				
PATH3233-1	Définition et fonction d'une unité de soins intensifs - Bernard LAMBERMONT	Q2	10	-	-	2
Stages obligate	pires					
MSTG1001-1	Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q7) - Philippe Coucke, Philippe Delvenne, Arnaud De Roover, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, JeanFrançois Kaux, Bernard Lambermont, Edouard Louis, Paul Meunier, Thierry Thirion - [20h St.] Corequis: PATH3011-1 - Pathologies dermatologiques PATH3010-1 - Pathologies rénales PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes PATH3008-1 - Pathologies obstétricales	Q1	-	-	[+]	1
MSTG1004-1	Stage d'observation en Médecine générale - Jean Luc BELCHE, Laetitia BURET, Philippe BURETTE, Didier GIET, AnneLaure LENOIR, Christian Montrieux - [80h St.]	Q1	-	-	[+]	1
MSTG1002-1	Stages d'observation en médecine y compris TP de sémiologie et simulation (Q8) - Jo Caers, Philippe Coucke, Gilles Darcis, Philippe Delvenne, Alexandre Ghuysen, Roland Hustinx, François Jouret, Frédéric Kridelka, Bernard Lambermont, Paul Meunier, Michel Moutschen, Nicolas Paquot, Patrick Pétrossians, Clio Ribbens, David Waltregny - [20h St.] Corequis: PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques PATH3020-1 - Pathologies urologiques PATH3019-1 - Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiq PATH3233-1 - Définition et fonction d'une unité de soins intensifs	Q2	-	-	[+]	1

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).

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 3 / 7



Programme des cours 2023-2024 Faculté de Médecine Master en Médecine

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 diagnostic (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 au choix

Choisir l'un des 2 programmes

Master en Médecine (version réformée)

PATH0028-1	Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie - Alexandre GHUYSEN, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurent SERVAIS Corequis : PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique	Q1	63	-	-	9
PATH0029-1	Pathologies orthopédiques y compris médecine physique - Valérie BARTSCH, JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION, Marco TOMASELLA, François WANG Corequis: PATH0028-1 - Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie	Q1	33	-	-	4
PATH0030-1	Pathologies ophtalmologiques - JeanMarie RAKIC	01	14	_	_	2
PATH0031-1	Pathologies ORL - Philippe LEFÈBVRE	Q1		_	_	1
PATH0032-1	Pathologies et thérapeutiques chirurgicales générales, éléments d'anesthésie, d'analgésie et de réanimation - Vincent BONHOMME, JeanOlivier DEFRAIGNE, JeanLuc NIZET Corequis: MEDE0009-1 - Travaux pratiques d'anesthésie et de réanimation	_	28	-	-	4
PATH0033-1	Gériatrie - Sophie GILLAIN	Q1	9	-	-	1
PSYC0001-1	Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juvénile - Psychiatrie adulte - Gabrielle SCANTAMBURLO - Psychiatrie infanto-juvénile - Alain MALCHAIR, Michaël SIMON	Q1	34 12	4	- -	5
PATH0034-1	Médecine légale - Philippe BOXHO	Q1	15	-	-	2
PATH0035-1	Intégration des connaissances y compris apprentissage au raisonnement clinique et diagnostique IV - Vincent Bonhomme, JeanOlivier Defraigne, Alexandre Ghuysen, Sophie Gillain, JeanFrançois Kaux, Bernard Lambermont, Philippe Lefèbvre, Pierre Maquet, Didier Martin, JeanLuc Nizet, JeanMarie Rakic, Laurent Servais, Thierry Thirion - [50h ARC] Corequis: PATH0028-1 - Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique PATH0030-1 - Pathologies ophtalmologiques PATH0031-1 - Pathologies orthopédiques chirurgicales générales, élémente de réanimation PATH0033-1 - Gériatrie	Q1		- hésie,	[+]	5 Ilgésie
MEDE0009-1	Travaux pratiques d'anesthésie et de réanimation - Vincent BONHOMME	TA	2	12	-	1

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 4 / 7

Faculté de Médecine

Master en Médecine

Corequis:

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

Stages obligatoires

MSTG1003-1 Stages d'observation en médecine IV - Philippe COUCKE, Q1 - - [+] 1 Philippe DELVENNE, MarieFrançoise DRESSE, Alexandre GHUYSEN, Sophie GILLAIN, Roland HUSTINX, JeanFrançois KAUX, Bernard LAMBERMONT, Bernard LAMBERMONT, Philippe LEFÈBVRE, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Paul MEUNIER, JeanLuc NIZET,

JeanMarie RAKIC - [50h St.]

Corequis:

PATH0028-1 - Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie 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.

Les stages one	neu uu ze quuurmessi e uu zioe z ei uu ie quuurmessi e uu zioe ei				
MSTG1005-1	Stages hospitaliers de Médecine interne	TA			9
	- 1e mois de stage - Jo CAERS, Sophie GILLAIN, Guy JERUSALEM,	-	-	[+]	
	François JOURET, Patrizio LANCELLOTTI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS,				
	Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT,				
	Patrick PÉTROSSIANS, Clio RIBBENS - [1mois St.]				
	- 2e mois de stage - Jo CAERS, Sophie GILLAIN, Guy JERUSALEM,	-	-	[+]	
	François JOURET, Patrizio LANCELLOTTI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS,				
	Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT,				
	Patrick PÉTROSSIANS, Clio RIBBENS - [1mois St.]				
	- 3e mois de stage - Jo CAERS, Sophie GILLAIN, Guy JERUSALEM,	_	-	[+]	
	François JOURET , Patrizio LANCELLOTTI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS,			. ,	

Pierre MAQUET, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT,

Patrick PÉTROSSIANS, Clio RIBBENS - [1mois St.]

Prérequis :

PATH3009-1 - Pathologies métaboliques et endocriniennes

PATH3010-1 - Pathologies rénales

PATH3019-1 - Pathologies digestives médico-chirurgicales et stomatologiques

Stages hospitaliers de Chirurgie MSTG1006-1

TA - 1e mois de stage - JeanOlivier DEFRAIGNE, Arnaud DE ROOVER, [+] Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, Thierry THIRION, David WALTREGNY -- 2e mois de stage - JeanOlivier DEFRAIGNE, Arnaud DE ROOVER, [+]

Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, Thierry THIRION, David WALTREGNY -[1mois St.]

Corequis:

PATH0028-1 - Pathologies neurologiques, neurochirurgie et neuropédiatrie PATH0029-1 - Pathologies orthopédiques y compris médecine physique

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

TA - -

5

MEDI0701-1 Médecine interne : intégration du raisonnement et de la démarche

cliniques - Jo CAERS, Alexandre GHUYSEN, Sophie GILLAIN, Guy JERUSALEM, François JOURET, Patrizio LANCELLOTTI, Edouard Louis, Renaud Louis, Michel Malaise, Pierre Maquet, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Patrick PÉTROSSIANS, Clio RIBBENS

Corequis:

MSTG1005-1 - Stages hospitaliers de Médecine interne

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 5 / 7



Faculté de Médecine

Master en Médecine

CHIR0258-1 Chirurgie: intégration du raisonnement et de la démarche cliniques -

TA - - - 5

JeanOlivier DEFRAIGNE, Arnaud DE ROOVER, Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, Thierry THIRION, David WALTREGNY

Corequis:

MSTG1006-1 - Stages hospitaliers de Chirurgie

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 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 diagnostic (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 au choix

Choisir l'un des 2 programmes

Master en Médecine (version réformée)

Master en Médecine (version transitoire)

MTFE0002-1	Trava	uil a	le fin d'études y	compris	intégration	des com	pétences -	Partim I,	TA	-	-	-	5
	æ	• 7	a / /										

Travail - Collégialité

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

Stages obligate	ones					
MSTG1007-1	Stage hospitalier de Pédiatrie - MarieFrançoise DRESSE, AnneSimone PARENT, Vincent RIGO - [1mois St.] Prérequis : PATH3007-1 - Pathologies obstétricales PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques	TA	-	-	[+]	3
MSTG1008-1	Stage hospitalier d'Obstétrique et gynécologie - Patrick EMONTS, Frédéric KRIDELKA, Michelle NISOLLE - [1mois St.] Prérequis : PATH3007-1 - Pathologies obstétricales PATH3021-1 - Pathologies gynécologiques	TA	-	-	[+]	3
MSTG1009-1	Stage hospitalier de Psychiatrie - Alain MALCHAIR, Gabrielle SCANTAMBURLO, Michaël SIMON, JeanMarc TRIFFAUX - [1mois St.] Corequis: PSYC0001-1 - Pathologies psychiatriques y compris psychiatrie infanto-juv	TA vénile		-	[+]	3
MSTG1010-1	Stage hospitalier d'Urgences - Alexandre GHUYSEN - [1mois St.]	TA	-	-	[+]	3
MSTG1011-1	Stage de Médecine générale - Jean Luc BELCHE, Laetitia BURET, Philippe BURETTE, Didier GIET, AnneLaure LENOIR,	TA	-	-	[+]	3

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 6 / 7



Faculté de Médecine

Master en Médecine

	Pré	RIEUX - [1mois St.] requis : FG1004-1 - Stage d'observation en Médecine générale				
PEDI0174-1	Mar Cor	iatrie : intégration du raisonnement et de la démarche cliniques - ieFrançoise DRESSE, AnneSimone PARENT, Vincent RIGO equis : FG1007-1 - Stage hospitalier de Pédiatrie	TA -	-	-	5
GYNE0351-1	dém Mic Cor	tétrique et gynécologie : intégration du raisonnement et de la arche cliniques - Patrick EMONTS, Frédéric KRIDELKA, helle NISOLLE equis : IG1008-1 - Stage hospitalier d'Obstétrique et gynécologie	TA -	-	-	5
Finalité unique	e					
Finalité spéc	cialisé	é e				
MTFE000	03-1	Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim II, Intégration des compétences - COLLÉGIALITÉ Corequis : MTFE0002-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des co MTFE0004-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des co				
		intégré	mpetences	- I altin	11 111, 1	vioduic
MTFE000	04-1	Travail de fin d'études y compris intégration des compétences - Partim III, Module intégré	TA			3
		- ARPc - Didier Giet, AnneLaure Lenoir - [40h SEM] - Thérapeutique intégrée - Jean Luc Belche, AnneLaure Lenoir, Régis Radermecker - [25h SEM]	-	-	[+]	
		- Organisation de la Santé et médecine sociétale - Vincent Bonhomme, Philippe Boxho, Alexandre Ghuysen, Didier Giet, AnneLaure Lenoir, Régis Radermecker, Dorina Rusu - [35h SEM] Corequis:	-	-	[+]	
		MTFE0002-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des co MTFE0003-1 - Travail de fin d'études y compris intégration des co Intégration des compétences				avail
Stage obl	igatoi	ire				
MSTG300	04-1	Stages de préparation à la spécialité - 1e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.] - 2e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.] - 3e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.] - 4e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.] - 5e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.] - 6e mois de stage - COLLÉGIALITÉ - [1mois St.]	TA	- - - - -	[+] [+] [+] [+] [+]	18

Bloc d'aménagement du programme de l'année

Université de Liège : Service des Affaires Académiques Date de validité des données : 13/05/2024 - Page 7 / 7