

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1
Cours au choix

Choisir un module différent pour chaque bloc sur les deux premières années (Bloc 1 et Bloc 2) et suivant l'approbation du plan de stages par la Commission d'Agrément en Neurochirurgie :

Module Neurologie

NEUR2038-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 1</i> - <i>Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - <i>Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapie particulière</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - <i>Séminaires</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	TA					10
			30	-	-		
			15	-	-		
				-	-	[+]	
NEUR2115-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 1</i> - <i>Exercices dirigés y compris de neurophysiologie</i> - Olivier BODART, Dominique DIVE - <i>Apprentissage au lit du malade</i> - Pierre MAQUET	TA					23
				-	90	-	
				-	150	-	
REAN0753-1	<i>ALS : gestion de l'arrêt cardiaque de l'adulte, avant-pendant-après</i> - Alexandre GHUYSEN, Julien SZECEL	TA			16		1
SIMU0115-1	<i>Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Neurologie, Bloc 1</i> - Pierre MAQUET	TA			8		1

Stages obligatoires

MSTG2003-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 1</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [11 demi-j St.]	TA				[+]	25
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--	--	--	-----	-----------

Module Chirurgie

CHIR2100-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 1</i> - <i>Formation interuniversitaire</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - <i>Séminaires postgradués de la société royale belge de chirurgie</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - [20h SEM] - <i>Séminaires hebdomadaires organisés par les différents services de stages</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - [40h SEM]	TA					10
			45	-	-		
				-	-	[+]	
				-	-	[+]	
CHIR2045-1	<i>Rédaction et présentation de travaux scientifiques, Bloc 1</i> - COLLÉGIALITÉ	TA					5
CHIR2146-1	<i>Exercices dirigés de Chirurgie, Bloc 1</i> - <i>Initiation aux techniques opératoires en salles d'opération</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO,	TA					15
				-	150	-	

	ALTREGNY - <i>Initiation aux nouvelles technologies (vidéoscopie, échographie préopératoire, techniques microchirurgicales, chirurgie endovasculaire)</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY	-	150	-	
	- <i>Apprentissage au lit du malade</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY	-	50	-	
SIMU0111-1	<i>Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Chirurgie, Bloc 1</i> - Olivier DETRY	TA	-	48	- 5

Stages obligatoires

MSTG0023-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Chirurgie et d'Urgences, Bloc 1</i> - Olivier DETRY - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+] 25
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	---	--------

Bloc 2

Cours au choix

Choisir un module qui n'a pas été suivi en bloc 1 :

Module Neurologie

NEUR2038-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 1</i> - <i>Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - <i>Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - <i>Séminaires</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	TA			10
			30	-	-
			15	-	-
			-	-	[+]
NEUR2115-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 1</i> - <i>Exercices dirigés y compris de neurophysiologie</i> - Olivier BODART, Dominique DIVE - <i>Apprentissage au lit du malade</i> - Pierre MAQUET	TA	-	90	- 23
			-	150	-
REAN0753-1	<i>ALS : gestion de l'arrêt cardiaque de l'adulte, avant-pendant-après</i> - Alexandre GHUYSEN, Julien SZECEL	TA	-	16	- 1
SIMU0115-1	<i>Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Neurologie, Bloc 1</i> - Pierre MAQUET	TA	-	8	- 1

Stages obligatoires

MSTG2003-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 1</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+] 25
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	---	--------

Module Chirurgie

CHIR2100-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 1</i> - <i>Formation interuniversitaire</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - <i>Séminaires postgradués de la société royale belge de chirurgie</i> -	TA	45	-	- 10
			-	-	[+]

	DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - [20h SEM]								
	- Séminaires hebdomadaires organisés par les différents services de stages	-	-	-	[+]				
	- Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - [40h SEM]								
CHIR2045-1	Rédaction et présentation de travaux scientifiques, Bloc 1 - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	-				5
CHIR2146-1	Exercices dirigés de Chirurgie, Bloc 1	TA							15
	- Initiation aux techniques opératoires en salles d'opération - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY				150	-			
	- Initiation aux nouvelles technologies (vidéoscopie, échographie préopératoire, techniques microchirurgicales, chirurgie endovasculaire) - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY				150	-			
	- Apprentissage au lit du malade - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY				50	-			
SIMU0111-1	Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Chirurgie, Bloc 1 - Olivier DETRY	TA	-	48	-				5
Stages obligatoires									
MSTG0023-1	Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Chirurgie et d'Urgences, Bloc 1 - Olivier DETRY - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]				25

Bloc 3

Cours obligatoires

NEUR2108-1	Cours théoriques, Bloc 3	TA							5
	- Neuroanatomie et physiologie normale et pathologique - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Neuro-imagerie - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Traumatologie crânienne - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Traumatologie rachidienne - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Infection du système nerveux central - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Neurochirurgie fonctionnelle (Epilepsie, Mouvements anormaux, douleur) - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Neuro-oncologie - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Pathologie vasculaire - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Pathologie rachidienne et médullaire - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Anomalie de développement et hydrocéphalie - Didier MARTIN		4	-	-				
	- Pathologie du système nerveux périphérique - Didier MARTIN		4	-	-				
NEUR0115-1	Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 3	TA							20
	- Apprentissage en salle d'opération - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [160h APPR]					[+]			
	- Exercices au lit du malade - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES				80	-			
NEUR2114-1	Séminaires de Neurochirurgie, Bloc 3	TA							5
	- Séminaires interuniversitaires de Neurochirurgie - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]					[+]			
	- Séances universitaires de formation continue en Neurochirurgie - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]					[+]			
	- Séances de la Société Belge de Neurochirurgie - Quentin DEWANDRE,					[+]			

Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]

MSTG2030-6	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 3</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	25
NEUR0009-3	<i>Rédaction et présentation de publications scientifiques, Bloc 3</i> - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	-	5

Bloc 4

Cours obligatoires

NEUR2408-1	<i>Cours théoriques, Bloc 4</i> - <i>Neuroanatomie et physiologie normale et pathologique</i> - Didier MARTIN - <i>Neuro-imagerie</i> - Didier MARTIN - <i>Traumatologie crânienne</i> - Didier MARTIN - <i>Traumatologie rachidienne</i> - Didier MARTIN - <i>Infection du système nerveux central</i> - Didier MARTIN - <i>Neurochirurgie fonctionnelle (Epilepsie, Mouvements anormaux, douleur)</i> - Didier MARTIN - <i>Neuro-oncologie</i> - Didier MARTIN - <i>Pathologie vasculaire</i> - Didier MARTIN - <i>Pathologie rachidienne et médullaire</i> - Didier MARTIN - <i>Anomalie de développement et hydrocéphalie</i> - Didier MARTIN - <i>Pathologie du système nerveux périphérique</i> - Didier MARTIN	TA	4	-	-	5
NEUR2414-1	<i>Séminaires de Neurochirurgie, Bloc 4</i> - <i>Séminaires interuniversitaires de Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM] - <i>Séances universitaires de formation continue en Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM] - <i>Séances de la Société Belge de Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	TA	-	-	[+]	5
NEUR0415-1	<i>Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 4</i> - <i>Apprentissage en salle d'opération</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - <i>Exercices au lit du malade</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	TA	-	160	-	20
NEUR0009-1	<i>Rédaction et présentation de publications scientifiques, Bloc 4</i> - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	-	5

Stage obligatoire

MSTG2030-5	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 4</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	25
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	---	-----	----

Bloc 5

Cours obligatoires

NEUR2508-1	<i>Cours théoriques, Bloc 5</i> - <i>Neuroanatomie et physiologie normale et pathologique</i> - Didier MARTIN - <i>Neuro-imagerie</i> - Didier MARTIN - <i>Traumatologie crânienne</i> - Didier MARTIN	TA	4	-	-	5
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	---	---	---

	- <i>Traumatologie rachidienne</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Infection du système nerveux central</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Neurochirurgie fonctionnelle (Epilepsie, Mouvements anormaux, douleur)</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Neuro-oncologie</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologie vasculaire</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologie rachidienne et médullaire</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Anomalie de développement et hydrocéphalie</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologie du système nerveux périphérique</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
NEUR2514-1	<i>Séminaires de Neurochirurgie, Bloc 5</i>	TA			5
	- <i>Séminaires interuniversitaires de Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	-	-	[+]	
	- <i>Séances universitaires de formation continue en Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	-	-	[+]	
	- <i>Séances de la Société Belge de Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	-	-	[+]	
NEUR0515-1	<i>Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 5</i>	TA			20
	- <i>Apprentissage en salle d'opération</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	160	-	
	- <i>Exercices au lit du malade</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	80	-	
NEUR0009-2	<i>Rédaction et présentation de publications scientifiques, Bloc 5 - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	5
Stage obligatoire					
MSTG2030-7	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 5</i> - Quentin DEWANDRE, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+] 25
Bloc 6					
Cours obligatoires					
NEUR2608-1	<i>Cours théoriques, Bloc 6</i>	TA			5
	- <i>Neuroanatomie et physiologie normale et pathologique</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Neuro-imagerie</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Traumatologie crânienne</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Traumatologie rachidienne</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Infection du système nerveux central</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Neurochirurgie fonctionnelle (Epilepsie, Mouvements anormaux, douleur)</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Neuro-oncologie</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologie vasculaire</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologies rachidienne et médullaire</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Anomalie de développement et hydrocéphalie</i> - COLLÉGIALITÉ, Didier MARTIN	4	-	-	
	- <i>Pathologie du système nerveux périphérique</i> - Didier MARTIN	4	-	-	
NEUR2614-1	<i>Séminaire de Neurochirurgie, Bloc 6</i>	TA			5
	- <i>Séminaires interuniversitaires de Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	-	-	[+]	
	- <i>Séances universitaires de formation continue en Neurochirurgie</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN,	-	-	[+]	

	Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]				
	- Séances de la Société Belge de Neurochirurgie - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [15h SEM]	-	-	[+]	
NEUR0615-1	<i>Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 6</i>	TA			10
	- Apprentissage en salle d'opération - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	120	-	
	- Exercices au lit du malade - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	40	-	
MTFE2034-1	<i>Travail de fin d'études présenté dans le cadre de l'agrément - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	15
MEDE3001-1	<i>Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique - Vincent BONHOMME - [16h SEM]</i>	TA	-	-	[+] 5
Stage obligatoire					
MSTG2030-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 6 - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+] 20