

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, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, Vincent TCHANASATO,	TA				15
		-	150	-		

	David WALTREGNY - <i>Initiation aux nouvelles technologies (vidéoscopie, échographie préopératoire, techniques microchirurgicales, chirurgie endovasculaire)</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY	-	150	-	
	- <i>Apprentissage au lit du malade</i> - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, 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 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, JeanLuc NIZET, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY - <i>Séminaires postgradués de la société royale belge de chirurgie</i> -	TA	45	-	-
			-	-	[+]

	DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, 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, JeanLuc NIZET, Vincent TCHANASATO, David WALTREGNY		-	150	-			
	- Apprentissage au lit du malade - Arnaud DE ROOVER, Olivier DETRY, Rodolphe DURIEUX, Nicholas GILBO, Didier MARTIN, JeanLuc NIZET, 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	Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 3 - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+] 25
NEUR0009-3	Rédaction et présentation de publications scientifiques, Bloc 3 - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	- 5

Bloc 4

Cours obligatoires

NEUR2408-1	Cours théoriques, Bloc 4	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	-	-	
NEUR2414-1	Séminaires de Neurochirurgie, Bloc 4	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]	-	-	[+]	
NEUR0415-1	Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 4	TA			20
	- Apprentissage en salle d'opération - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	160	-	
	- Exercices au lit du malade - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	80	-	
NEUR0009-1	Rédaction et présentation de publications scientifiques, Bloc 4 - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	- 5

Stage obligatoire

MSTG2030-5	Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 4 - 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	Cours théoriques, Bloc 5	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	-	-	
NEUR2514-1	<i>Séminaires de Neurochirurgie, Bloc 5</i>	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]	-	-	[+]	
NEUR0515-1	<i>Exercices dirigés de Neurochirurgie, Bloc 5</i>	TA			20
	- Apprentissage en salle d'opération - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES	-	160	-	
	- Exercices au lit du malade - 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 - Quentin DEWANDRE, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+] 25
Bloc 6					
Cours obligatoires					
NEUR2608-1	<i>Cours théoriques, Bloc 6</i>	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	-	-	
	- Pathologies rachidienne et médullaire - Didier MARTIN	4	-	-	
	- Anomalie de développement et hydrocéphalie - COLLÉGIALITÉ, Didier MARTIN	4	-	-	
	- Pathologie du système nerveux périphérique - Didier MARTIN	4	-	-	
NEUR2614-1	<i>Séminaire de Neurochirurgie, Bloc 6</i>	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 -	-	-	[+]	

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
	- <i>Apprentissage en salle d'opération</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES		-	120	-	
	- <i>Exercices au lit du malade</i> - 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</i> - COLLÉGIALITÉ	TA	-	-	-	15
MEDE3001-1	<i>Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique</i> - Vincent BONHOMME - [16h SEM]	TA	-	-	[+]	5

Stage obligatoire

MSTG2030-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Neurochirurgie, Bloc 6</i> - Quentin DEWANDRE, Annie DUBUISSON, Bruno KASCHTEN, Didier MARTIN, Tudor RACARU, Gilles REUTER, AnneLaure SALADO, Félix SCHOLTES - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	20
------------	---	----	---	---	-----	-----------