

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Cours obligatoires

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

Stages obligatoires

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

Bloc 2

Cours obligatoires

NEUR2039-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 2</i>	TA				10
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET	30	-	-		
	- Etudes approfondies des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET	15	-	-		
	- Séminaires - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	-	-	[+]		
NEUR2215-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 2</i>	TA				25
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - Olivier BODART, Dominique DIVE	-	90	-		
	- Apprentissage au lit du malade - Pierre MAQUET	-	150	-		

Stages obligatoires

MSTG2003-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 2</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
------------	--	----	---	---	-----	----

Bloc 3

Cours obligatoires

NEUR2040-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 3</i> - Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - Séminaires - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	TA				10
			30	-	-	
			15	-	-	
			-	-	[+]	
NEUR2315-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 3</i> - Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - Olivier BODART, Dominique DIVE - Apprentissage au lit du malade - Pierre MAQUET	TA				24
			-	90	-	
			-	150	-	
SIMU0122-1	<i>Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Neurologie, Bloc 3 - N...</i>	TA	-	8	-	1

Stages obligatoires

MSTG2003-3	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 3</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
------------	--	----	---	---	-----	----

Bloc 4

Cours obligatoires

NEUR2041-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 4</i> - Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - Séminaires - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	TA				10
			30	-	-	
			15	-	-	
			-	-	[+]	
NEUR2415-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 4</i> - Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - Olivier BODART, Dominique DIVE - Apprentissage au lit du malade - Pierre MAQUET	TA				25
			-	90	-	
			-	150	-	

Stages obligatoires

MSTG2003-4	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc</i>	TA	-	-	[+]	25
------------	---	----	---	---	-----	----

4 - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX,
Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS,
Julien LY, Pierre MAQUET - [11 demi-j St.]

Bloc 5

Cours obligatoires

NEUR2042-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 5</i>	TA				10
	- <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	30	-	-		
	- <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	15	-	-		
	- <i>Séminaires</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [50h SEM]	-	-		[+]	
MTFE2016-1	<i>Travail de fin d'études</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
NEUR2515-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 5</i>	TA				15
	- <i>Exercices dirigés y compris de neurophysiologie</i> - Olivier BODART, Dominique DIVE	-		90	-	
	- <i>Apprentissage au lit du malade</i> - Pierre MAQUET	-		150	-	

Stages obligatoires

MSTG2003-5	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 5</i> - Olivier BODART, François DELVOYE, Frédérique DEPIERREUX, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, Nicolas LEJEUNE, Emilie LOMMERS, Julien LY, Pierre MAQUET - [11 demi-j St.]	TA	-	-		15
------------	--	----	---	---	--	-----------