

**Vue bloc du programme des cours**

Or Th Pr Au Cr

**Bloc 1**

**Renseignements**

Monsieur le Professeur P. MAQUET  
 Service de Neurologie  
 Bât. B35 - CHU - 4000 Liège  
 Tél : 04/366.85.55 - Fax : 04/366.84.49  
 Courriel : neurologie@uliege.be

**Collégialité**

Président : Pierre MAQUET  
 Secrétaire : Alain MAERTENS DE NOORDHOUDT,  
 Membres : Olivier BODART, Frédérique DEPIERREUX, Philippe DESFONTAINES, Dominique DIVE, Julien FANIELLE, Gaëtan GARRAUX, Isabelle HANSEN, Isabelle LIEVENS, Emilie LOMMERS, Julien LY, Eric PARMENTIER, Bernard ROGISTER, Bernard SADZOT, Eric SALMON.

**Cours obligatoires**

NEUR2038-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 1</i>	TA				<b>10</b>
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - COLLÉGIALITÉ	30	-	-		
	- Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - COLLÉGIALITÉ	15	-	-		
	- Séminaires - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	-	-	[+]		
NEUR2115-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 1</i>	TA				<b>23</b>
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - COLLÉGIALITÉ	-	90	-		
	- Apprentissage au lit du malade - COLLÉGIALITÉ	-	150	-		
REAN0753-1	<i>ALS : gestion de l'arrêt cardiaque de l'adulte, avant-pendant-après - Benoît CARDOS</i>	TA	-	16	-	<b>1</b>
SIMU0115-1	<i>Ateliers procéduraux et simulation appliqués en Neurologie, Bloc 1 - Pierre MAQUET</i>	TA	-	8	-	<b>1</b>

**Stages obligatoires**

MSTG2003-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 1 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	<b>25</b>
------------	--	----	---	---	-----	-----------

**Bloc 2**

**Cours obligatoires**

NEUR2039-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 2</i>	TA				<b>10</b>
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - COLLÉGIALITÉ	30	-	-		
	- Etudes approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - COLLÉGIALITÉ	15	-	-		
	- Séminaires - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	-	-	[+]		
NEUR2215-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 2</i>	TA				<b>25</b>
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - COLLÉGIALITÉ	-	90	-		
	- Apprentissage au lit du malade - COLLÉGIALITÉ	-	150	-		

**Stages obligatoires**

MSTG2003-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 2 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	<b>25</b>
------------	--	----	---	---	-----	-----------

**Bloc 3**

**Cours obligatoires**

NEUR2040-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 3</i>	TA			<b>10</b>
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - COLLÉGIALITÉ	30	-	-	
	- Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - COLLÉGIALITÉ	15	-	-	
	- Séminaires - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	-	-	[+]	
NEUR2315-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 3</i>	TA			<b>25</b>
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - COLLÉGIALITÉ	-	90	-	
	- Apprentissage au lit du malade - COLLÉGIALITÉ	-	150	-	

**Stages obligatoires**

MSTG2003-3	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 3 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+] <b>25</b>
------------	--	----	---	---	---------------

**Bloc 4**

**Cours obligatoires**

NEUR2041-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 4</i>	TA			<b>10</b>
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques - COLLÉGIALITÉ	30	-	-	
	- Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - COLLÉGIALITÉ	15	-	-	
	- Séminaires - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	-	-	[+]	
NEUR2415-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 4</i>	TA			<b>25</b>
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - COLLÉGIALITÉ	-	90	-	
	- Apprentissage au lit du malade - COLLÉGIALITÉ	-	150	-	

**Stages obligatoires**

MSTG2003-4	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc 4 - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+] <b>25</b>
------------	--	----	---	---	---------------

**Bloc 5**

**Cours obligatoires**

NEUR2042-1	<i>Cours théoriques universitaires et interuniversitaires y compris séminaires, Bloc 5</i>	TA			<b>10</b>
	- Aspects physiopathologiques (y compris aspects neuropathologiques et génétique), diagnostiques, pronostiques des affections neurologiques) - COLLÉGIALITÉ	30	-	-	
	- Etude approfondie des pathologies neurologiques, des techniques diagnostiques et de thérapeutique particulière - COLLÉGIALITÉ	15	-	-	
	- Séminaires - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	-	-	[+]	
MTFE2016-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	- <b>15</b>
MEDE3001-1	<i>Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique - Vincent BONHOMME, COLLÉGIALITÉ - [16h SEM]</i>	TA	-	-	[+] <b>5</b>
NEUR2515-1	<i>Exercices dirigés de Neurologie, Bloc 5</i>	TA			<b>15</b>
	- Exercices dirigés y compris de neurophysiologie - COLLÉGIALITÉ	-	90	-	
	- Apprentissage au lit du malade - COLLÉGIALITÉ	-	150	-	

**Stages obligatoires**

MSTG2003-5	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Neurologie, Bloc</i>	TA	-	-	[+] <b>15</b>
------------	---	----	---	---	---------------

