

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master de spécialisation en médecine nucléaire

#### Vue cycle du programme des cours

Bl Or Th Pr Au Cr

##### Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 60Cr, B4 : 60Cr, B5 : 60Cr)

MEDI2012-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, Partim I</i> - Sophie GILLAIN, Roland HUSTINX, Guy JERUSALEM, Patrizio LANCELLOTTI, Caroline LE GOFF, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Clio RIBBENS - [80h SEM]	B1	TA	71	-	[+]	<b>15</b>
MSTG2039-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes aux urgences, Bloc 1</i> - Nicolas PAQUOT - [11 demi-j St.]	B1	TA	-	-	[+]	<b>45</b>
MEDI2012-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, Partim II</i> - Sophie GILLAIN, Roland HUSTINX, Guy JERUSALEM, Patrizio LANCELLOTTI, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Clio RIBBENS - [80h SEM]	B2	TA	71	-	[+]	<b>15</b>
MSTG2039-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes aux urgences, Bloc 2</i> - Nicolas PAQUOT - [11 demi-j St.]	B2	TA	-	-	[+]	<b>45</b>
STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	B3	Q1	15	-	[+]	<b>2</b>
PHYS0071-1	<i>Bases expérimentales de la physique nucléaire et détection des rayonnements</i> - Laurent DREESSEN	B3	TA	20	-	-	<b>1</b>
PHYS0072-1	<i>Détection nucléaire</i> - David STRIVAY	B3	TA	10	8	-	<b>1</b>
MEDI2000-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 3</i> - Roland HUSTINX	B3	TA	24	-	-	<b>2</b>
MCMN2001-1	<i>Radiopharmacie et radiochimie</i> - AnneSophie DEROUAUX	B3	TA	25	50	-	<b>2</b>
MCMN2009-1	<i>Radiobiologie cellulaire et humaine</i> - <i>Radiobiologie cellulaire et humaine : biochimie</i> - Chantal HUMBLET, François LALLEMAND - <i>Radiobiologie cellulaire et humaine : histopathologie</i> - Chantal HUMBLET, François LALLEMAND	B3	TA	30	-	-	<b>4</b>
MCMN2015-1	<i>Radioprotection</i> - <i>Problèmes d'hygiène</i> - Nadia WITHOFS - <i>Techniques de radioprotection et compléments</i> - Véra PIRLET - <i>Technique de radioprotection et législation</i> - Véra PIRLET	B3	TA	15	-	-	<b>4</b>
MCMN2006-1	<i>Méthodologie des indicateurs radioactifs et techniques de mesure</i> - Véra PIRLET	B3	TA	15	30	-	<b>2</b>
MEDI2310-1	<i>Cours théoriques universitaires, Bloc 3 Partim 1</i> - <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques</i> - Alain SERET - <i>Techniques in vitro</i> - Alain SERET	B3	TA	40	40	-	<b>8</b>
MEDI2410-1	<i>Cours théoriques universitaires, Bloc 3 Partim 2</i> - <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques</i> - Claire BERNARD - <i>Techniques in vitro</i> - Claire BERNARD	B3	TA	40	40	-	<b>8</b>
RADI2004-4	<i>Eléments d'informatique médicale</i> - Christophe PHILLIPS	B3	TA	15	-	-	<b>2</b>
MCMN2008-1	<i>Eléments d'imagerie médicale, y compris radioprotection</i> - François COUSIN	B3	TA	30	-	-	<b>2</b>
MCMN2007-1	<i>Séminaires interdisciplinaires de thérapeutique oncologique</i> - Céline DERWAEL, Alexandre JADOUL	B3	TA	45	-	-	<b>2</b>
MSTG2025-1	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Médecine nucléaire, Bloc 3</i> - Catherine BECKERS, Carmen BISOGNI, François COUSIN, Céline DERWAEL, Roland HUSTINX, Alexandre JADOUL, Pierre LOVINFOSSE, Marine STOFFELS, Nadia WITHOFS - [11 demi-j St.]	B3	TA	-	-	[+]	<b>20</b>
MEDI2000-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 4</i> - Roland HUSTINX	B4	TA	24	-	-	<b>15</b>
MEDI2011-1	<i>Séminaires, Bloc 4</i> - Céline DERWAEL, Alexandre JADOUL - [50h SEM]	B4	TA	-	-	[+]	<b>5</b>

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master de spécialisation en médecine nucléaire

MSTG2025-2	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Médecine nucléaire, Bloc 4 - Catherine BECKERS, Carmen BISOGNI, François COUSIN, Céline DERWAEL, Roland HUSTINX, Alexandre JADOUL, Pierre LOVINFOSSE, Marine STOFFELS, Nadia WITHOFS - [11 demi-j St.]</i>	B4	TA	-	-	[+]	<b>40</b>
MEDI2000-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires, Bloc 5 - Roland HUSTINX</i>	B5	TA	24	-	-	<b>15</b>
MEDI2011-2	<i>Séminaires, Bloc 5 - Céline DERWAEL, Alexandre JADOUL - [50h SEM]</i>	B5	TA	-	-	[+]	<b>5</b>
MTFE2024-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B5	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 - [16h SEM]</i>	B5	TA	-	-	[+]	<b>5</b>
MSTG2025-3	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes spécifiques de Médecine nucléaire, Bloc 5 - Catherine BECKERS, Carmen BISOGNI, François COUSIN, Céline DERWAEL, Roland HUSTINX, Alexandre JADOUL, Pierre LOVINFOSSE, Marine STOFFELS, Nadia WITHOFS - [11 demi-j St.]</i>	B5	TA	-	-	[+]	<b>20</b>