

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Renseignements

Monsieur le Professeur R. HUSTINX
 Service de Médecine Nucléaire
 Bât. B35 - CHU - 4000 Liège
 Tél : 04/366.71.99 - Fax : 04/366.82.57
 Courriel : rhustinx@chu.ulg.ac.be

Les 2 premières années du master de spécialisation en médecine nucléaire correspondent au programme des 2 premières années du master de spécialisation en médecine interne. Le candidat est tenu de se conformer pour chaque année aux conditions de ce master de spécialisation tant en ce qui concerne les cours que l'épreuve d'évaluation.

Collégialité

Coordinateur : Roland HUSTINX
 Claire BERNARD, Etienne CAVALIER, Philippe COUCKE, Anne-Françoise DONNEAU, Laurent DREESEN, Chantal HUMBLET, Sébastien JODOGNE, Philippe MARTINIVE, Paul MEUNIER, Véra PIRLET, Mallory SALVE, Alain SERET, David STRIVAY, Nadia WITHOFS.

Cours obligatoires

MEDI2012-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires - COLLÉGIALITÉ - [80h SEM]</i>	71	-	[+]	15
MSTG2039-1	<i>Stages, y compris exercices dirigés - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	250	[+]	45

Bloc 2

Cours obligatoires

MEDI2012-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires - COLLÉGIALITÉ - [80h SEM]</i>	71	-	[+]	15
MSTG2039-2	<i>Stages, y compris exercices dirigés - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	-	250	[+]	45

Bloc 3

Cours obligatoires

MEDI2000-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires, 3e année - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	24	-	-	6
PHYS2009-2	<i>Physique moderne</i>	Q1				2
	- <i>Partim A</i> - Laurent DREESEN, David STRIVAY		20	-	-	
	- <i>Partim D</i> - Laurent DREESEN, David STRIVAY		-	15	-	
MCMN2001-1	<i>Radiopharmacie et radiochimie, 3e année</i>		25	50	-	2
MCMN2009-1	<i>Radiobiologie cellulaire et humaine</i>	TA				4
	- <i>Radiobiologie cellulaire et humaine : histopathologie, 3e année</i> - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE		18	5	-	
	- <i>Radiobiologie cellulaire et humaine : biochimie, 3e année</i> - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE		30	-	-	
MCMN2005-1	<i>Radioprotection</i>	TA				6
	- <i>Problèmes d'hygiène, 3e année</i> - Roland HUSTINX, Nadia WITHOFS		15	-	-	
	- <i>Techniques de radioprotection et compléments, 3e année</i> - Véra PIRLET		15	10	-	
	- <i>Techniques de radioprotection et législation, 3e année</i> - Véra PIRLET		5	-	-	
MCMN2006-1	<i>Méthodologie des indicateurs radioactifs et techniques de mesure, 3e année</i> - Roland HUSTINX, Véra PIRLET	TA	15	30	-	2
RADI2004-4	<i>Eléments d'informatique médicale, 3e année</i>		15	-	-	2
MCMN2008-1	<i>Eléments d'imagerie médicale</i>		30	-	-	2
MCMN2007-1	<i>Séminaires interdisciplinaires de thérapeutique oncologique</i> - Philippe COUCKE		45	-	-	2

STAT0420-1	<i>Biostatistiques II</i> - AnneFrançoise DONNEAU	Q1	15	15	-	2
MSTG2025-1	<i>Stages, 3e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	30

Bloc 4

Cours obligatoires

MEDI2000-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires, 4e année</i> - COLLÉGIALITÉ	TA	24	-	-	15
MEDI2010-3	<i>Cours théoriques universitaires</i> - <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques, 4e année</i> - Claire BERNARD, Roland HUSTINX, Alain SERET - <i>Techniques in vitro, 4e année</i> - Roland HUSTINX	TA				10
			40	40	-	
			30	30	-	
MEDI2011-1	<i>Séminaires, 4e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	TA	-	-	[+]	5
MSTG2025-2	<i>Stages, 4e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	30

Bloc 5

Cours obligatoires

MEDI2000-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires</i> - COLLÉGIALITÉ	TA	24	-	-	15
MEDI2010-4	<i>Cours théoriques universitaires</i> - <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques, 5e année</i> - Claire BERNARD, Roland HUSTINX, Alain SERET - <i>Techniques in vitro, 5e année</i> - Roland HUSTINX	TA				10
			40	40	-	
			30	30	-	
MEDI2011-2	<i>Séminaires, 5e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	TA	-	-	[+]	5
MTFE2024-1	<i>Stages y compris travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	TA	-	-	[+]	30