

Vue cycle du programme des cours

Bl Or Th Pr Au Cr

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

Collégialité (pour les deux premières années de formation de base en médecine interne)

Coordinateur : Michel MALAISE

Albert BECKERS, Yves BEGUIN, Vincent D'ORIO, Guy JERUSALEM, Jean-Marie KRZESINSKI, Victor LEGRAND, Edouard LOUIS, Renaud LOUIS, Michel MOUTSCHEN, Nicolas PAQUOT, Jean PETERMANS, Luc PIERARD, Robert POIRRIER, Bernard SADZOT, André SCHEEN.

Collégialité (pour les trois années de formation spécialisée en médecine nucléaire)

Coordinateur : Roland HUSTINX

Joël AERTS, Claire BERNARD, Etienne CAVALIER, Philippe COUCKE, Brigitte DESPRECHINS, Laurent DREESEN, Daniel GILLAIN, Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE, Véra PIRLET, Alain SERET, David STRIVAY.

Programme de cours

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

MEDI2012-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [80h SEM]</i>	B1	71	-	[+]	15
MSTG2039-1	<i>Stages, y compris exercices dirigés, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B1	-	250	[+]	45
MEDI2012-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires, y compris séminaires, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [80h SEM]</i>	B2	71	-	[+]	15
MSTG2039-2	<i>Stages, y compris exercices dirigés, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B2	-	250	[+]	45
MEDI2000-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires, 3e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B3	24	-	-	6
PHYS0253-1	<i>Bases expérimentales de la physique nucléaire et détection des rayonnements - Laurent DREESEN, David STRIVAY</i>	B3	20	15	-	2
MCMN2001-1	<i>Radiopharmacie et radiochimie, 3e année - Joël AERTS</i>	B3	25	50	-	2
MCMN2009-1	<i>Radiobiologie cellulaire et humaine</i>	B3				4
	<i>- Radiobiologie cellulaire et humaine : histopathologie, 3e année - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE</i>		18	5	-	
	<i>- Radiobiologie cellulaire et humaine : biochimie, 3e année - Chantal HUMBLET, Philippe MARTINIVE</i>		30	-	-	
MCMN2005-1	<i>Radioprotection</i>	B3				6
	<i>- Problèmes d'hygiène, 3e année - Roland HUSTINX, N...</i>		15	-	-	
	<i>- Techniques de radioprotection et compléments, 3e année - Véra PIRLET</i>		15	10	-	
	<i>- Techniques de radioprotection et législation, 3e année - Véra PIRLET</i>		5	-	-	
MCMN2006-1	<i>Méthodologie des indicateurs radioactifs et techniques de mesure, 3e année - Roland HUSTINX, Véra PIRLET</i>	B3	15	30	-	2
STAT0700-1	<i>Probabilité et statistique appliquée aux sciences biomédicales, 3e année</i>	B3	15	15	-	2
RADI2004-4	<i>Éléments d'informatique médicale, 3e année - Sébastien JODOGNE</i>	B3	15	-	-	2
MCMN2008-1	<i>Éléments d'anatomie en coupe - N...</i>	B3	30	-	-	2
MCMN2007-1	<i>Séminaires interdisciplinaires de thérapeutique oncologique - Philippe COUCKE</i>	B3	45	-	-	2
MSTG2025-1	<i>Stages, 3e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B3	-	-	[+]	30
MEDI2000-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires, 4e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B4	24	-	-	15
MEDI2010-3	<i>Cours théoriques universitaires</i>	B4				10

	- <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques, 4e année</i> - Claire BERNARD, Roland HUSTINX, Alain SERET	40	40	-		
	- <i>Techniques in vitro, 4e année</i> - Roland HUSTINX	30	30	-		
MEDI2011-1	<i>Séminaires, 4e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	B4	-	-	[+]	5
MSTG2025-2	<i>Stages, 4e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	B4	-	-	[+]	30
MEDI2000-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires</i> - COLLÉGIALITÉ	B5	24	-	-	15
MEDI2010-4	<i>Cours théoriques universitaires</i>	B5				10
	- <i>Techniques in vivo : diagnostics, thérapeutiques, 5e année</i> - Claire BERNARD, Roland HUSTINX, Alain SERET	40	40	-		
	- <i>Techniques in vitro, 5e année</i> - Roland HUSTINX	30	30	-		
MEDI2011-2	<i>Séminaires, 5e année</i> - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]	B5	-	-	[+]	5
MTFE2024-1	<i>Stages y compris travail de fin d'études</i> - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]	B5	-	-	[+]	30