

Vue cycle du programme des cours

B1 Or Th Pr Au Cr

Renseignement

Monsieur le Professeur Ph. COUCKE
Service de radiothérapie
Bât. B35 - CHU - 4000 Liège
Tél : 04/366.79.49 - Fax : 04/366.79.52

Collégialité

Coordinateur : Philippe COUCKE
Daniel GILLAIN, Chantal HUMBLET, Roland HUSTINX, Nicolas JANSEN, Véra PIRLET, Françoise MALCHAIR,
Philippe MARTINIVE, Michel MEURISSE, Jean-Olivier DEFRAIGNE, Philippe GILLET, Guy JERUSALEM.

Programme de cours

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

RAON0001-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 1re année - COLLÉGIALITÉ</i>	B1	40	-	-	15
RAON0002-1	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	B1	50	-	[+]	15
MSTG2015-1	<i>Stages, 1re année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B1	-	-	[+]	30
RAON0001-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 2e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B2	40	-	-	15
RAON0002-2	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	B2	50	-	[+]	15
MSTG2015-2	<i>Stages, 2e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B2	-	-	[+]	30
RAON0001-3	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 3e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B3	40	-	-	15
RAON0002-3	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 3e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	B3	50	-	[+]	15
MSTG2015-3	<i>Stages, 3e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B3	-	-	[+]	30
RAON0001-4	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 4e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B4	40	-	-	15
RAON0002-4	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 4e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	B4	50	-	[+]	15
MSTG2015-4	<i>Stages, 4e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B4	-	-	[+]	30
RAON0001-5	<i>Cours théoriques interuniversitaires : Leçons de l'Association Belge de radiothérapie et oncologie (ABRO) : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 5e année - COLLÉGIALITÉ</i>	B5	40	-	-	15

RAON0002-5	<i>Cours théoriques universitaires et séminaires : Radiophysique, radiobiologie, radioprotection, oncologie clinique, radiothérapie oncologique, informatique médicale, 5e année - COLLÉGIALITÉ - [150h SEM]</i>	B5	50	-	[+]	15
MTFE2037-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>	B5	-	-	-	15
MSTG2015-5	<i>Stages, 5e année - COLLÉGIALITÉ - [11 demi-j St.]</i>	B5	-	-	[+]	15