

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1

Renseignements

Professeur Jean-Olivier DEFRAIGNE
 Département de chirurgie cardio-vasculaire et thoracique
 Bât. B35 - Quartier Hôpital
 Avenue de l'Hôpital 13 - 4000 Liège
 Secrétariat administratif: Mme Catherine AMORMINO
 Tél. : 04/366.71.63
 Courriel : c.amormino@chu.ulg.ac.be
 Personne de contact:
 Monsieur Marc-Gilbert LAGNY: 04/366.81.32 mlagny@chu.ulg.ac.be
 Monsieur Jean-Noël KOCH: 04/366.81.32 jnkoch@chu.ulg.ac.be

Conditions d'accès

Cette formation s'adresse aux titulaires d'un diplôme de bachelier infirmier.
 Les personnes intéressées sont invitées à prendre contact avec le responsable de la formation pour examen de leur candidature.

Frais d'inscription

- Taux certificat

Cours obligatoires

METO1002-1	<i>Ressources documentaires : Approches par données probantes - Olivier BRUYÈRE, Nancy DURIEUX - [5h Lect. dir.]</i>	Q1	5	5	[+]	2
TECH0740-1	<i>Applications cliniques et pratique professionnelle I - Jonathan GOFFOY, Dominique HELLA, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY</i>	Q2	30	-	-	3
TECH0750-1	<i>Éléments structurels et fonctionnels de base - Physiologie humaine / Hémostase et coagulation - Alexandre GHUYSEN, Pierre PETERS</i>			15	-	2
	<i>- Biochimie - Christel PEQUEUX</i>		5	-	-	
	<i>- Approches anatomiques - Pierre BONNET</i>		5	-	-	
TECH0756-1	<i>Problèmes déontologiques et éthiques spécifiques au patient critique - Nicole BARTHELEMY, Alexandre GHUYSEN</i>	Q2	10	-	-	2
TECH1002-1	<i>Introduction aux dispositifs de suppléance - Entraînement par simulation - Théophile AMAND, Rodolphe DURIEUX, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY, Paul MASSION</i>	Q2	10	10	-	2
METO1008-1	<i>Recherche et données probantes - Partie théorique - Nancy DURIEUX</i>		5	-	-	2
	<i>- Travaux pratiques - Sylvie STREEL</i>		-	2	-	
	<i>- Travaux pratiques en épidémiologie et économie de la santé - Olivier BRUYÈRE</i>		-	13	-	
REAN0003-1	<i>Techniques de Monitoring du patient critique - Alexandre GHUYSEN</i>	Q2	20	-	-	3
MMEM9008-1	<i>Introduction au mémoire y compris outils formatifs - COLLÉGIALITÉ</i>		-	-	-	5
MSTG0740-1	<i>Stage clinique et au laboratoire de simulation - JeanOlivier DEFRAIGNE, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY</i>	TA	-	-	-	3

Bloc 2

Cours obligatoires

REAN0002-1	<i>Physiopathologie du patient critique - Partie I : Physiopathologie cardiovasculaire - Alexandre GHUYSEN</i>		15	-	-	4
	<i>- Partie II : Physiopathologie respiratoire - Alexandre GHUYSEN</i>		15	-	-	
	<i>- Partie III : Pathologie rénale, hémofiltration et dialyse du patient critique -</i>		15	-	-	

JeanMarie KRZESINSKI

TECH0754-1	<i>Applications cliniques et pratique professionnelle II</i> - Jonathan GOFFOY, Dominique HELLA, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY - [10h SEM]	Q1	10	10	[+]	3
TECH1003-1	<i>Chirurgie du patient critique</i> - <i>Introduction à la chirurgie cardiaque et perfusion en réanimation</i> - Quentin DESIRON, Vincent TCHANASATO - <i>Chirurgie de transplantation : cardio-pulmonaire, rein-pancréas, foie</i> - Pierre BONNET, Olivier DETRY, JeanPaul SQUIFFLET, Vincent TCHANASATO - <i>Polytraumatisé</i> - Romain BETZ	Q1	15	-	-	3
PHAR1001-1	<i>Pharmacologie du patient critique</i> - Grégory HANS, MarieBernard HUBERT, Laurence ROEDIGER, Marc SENARD - [4h Vis.]	Q1	20	-	[+]	2
TECH0751-1	<i>Anesthésie et réanimation-pharmacologie appliquée à la CEC</i> - Grégory HANS, MarieBernard HUBERT, Laurence ROEDIGER, Marc SENARD	Q2	30	-	-	2
TECH0752-1	<i>Dispositifs de suppléance</i> - Théophile AMAND, Jonathan GOFFOY, Dominique HELLA, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY, Paul MASSION, Philippe MORIMONT	Q2	10	-	-	2
TECH0753-1	<i>Biocompatibilité et biomatériaux, dynamique des fluides et modélisation circulatoire</i> - Théophile AMAND, Thomas DESAIVE, JeanNoël KOCH, Philippe MORIMONT	Q2	15	-	-	2
TECH1001-1	<i>Chirurgie cardiaque adulte et pédiatrique approfondie</i> - Pierre BONNET, Marc RADERMECKER, Vincent TCHANASATO, Dominique THIRY	Q2	15	5	-	2
SANG0001-1	<i>Administration de produits sanguins - Transfusion</i> - André GOTHOT, Mélanie MONFORT	Q2	10	-	-	1
MMEM9011-1	<i>Mémoire de fin de formation</i> - COLLÉGIALITÉ - [10h SEM]	TA	-	-	[+]	12
MSTG0752-1	<i>Stage spécifique en perfusion, y compris au laboratoire de simulation</i> - JeanOlivier DEFRAIGNE, JeanNoël KOCH, Marc LAGNY	TA	-	-	-	3