

2.0 crédits	15.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Sluysmans Thierry (coordinateur) ; Barréa Catherine ; Moniotte Stéphane ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	Ce cours présente différentes pathologies non abordées dans la partie pédiatrique du cours intégré de cardiologie: circulation fœtale et adaptation à la naissance, échographie fœtale, diagnostic différentiel des cardiopathies cyanogènes, cathétérisme interventionnel, obstacle gauche, insuffisance valvulaire, médecine générale et cardiopathies congénitales, troubles du rythme du nourrisson, shunt gauche-droit, hypertension pulmonaire et rôle de la résonance magnétique nucléaire en cardiologie pédiatrique. Ce cours est introduit de façon magistrale et se déroule le plus possible sur le mode interactif.
Acquis d'apprentissage	<i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i>
Autres infos :	Évaluation: par QCM et QROC.
Cycle et année d'étude :	<a href="#">&gt; Master [120] en sciences biomédicales</a> <a href="#">&gt; Master [240] en médecine</a>
Faculté ou entité en charge:	MED