



2.0 crédits

15.0 h

1q

Enseignants:	Jadoul Pascale ; Squifflet Jean-Luc (coordinateur) ; Pirard Céline ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Acquis d'apprentissage	Cours consacré aux compléments de gynécologie et à l'infertilité où étiologie, diagnostic et traitement sont discutés en détail. <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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants :	sera précisée au cours
Contenu :	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Malformations müllériennes et leur traitement</li> <li>2. Techniques de thérapie dans l'infertilité (3 h) : recours aux traitements chirurgicaux.</li> <li>3. Fertilisation in vitro et fécondation assistée (6 h)</li> <li>4. Gynécologie de l'adolescence (3 h) ; malformations, troubles endocriniens, contraception.</li> </ol>
Autres infos :	1er quadrimestre, le mercredi de 18h à 20h à partir du 5/10/2016 (aud. Roi Baudouin B)
Faculté ou entité en charge:	MED

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences biomédicales	SBIM2M	3	-	
Master [180] en médecine	MD2M	2	-	
Master [240] en médecine	MED2M	2	-	