

2.0 crédits	21.0 h	1q
-------------	--------	----

Enseignants:	Debiève Frédéric ; Hubinont Corinne ; Bernard Pierre (coordinateur) ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Approche du fœtus: les malformations, l'imagerie (échographie: biométrie et morphologie, Doppler, résonance magnétique). 2. Techniques de diagnostic anténatal: examen de screening, ponctions diagnostiques (amniocentèse,...) la foetoscopie. 3. Techniques de thérapie foetale: médicaments trans-placentaire, administration foetale directe, thérapie interventionnelle (dérivations, chirurgie endoscopique). 4. Les annexes foetales: placenta, cordon ombilical, liquide amniotique. 5. Endocrinologie de la grossesse. 6. Pathologie foetale et prise en charge: les infections, les anémies, pathologie de la grossesse gémellaire, retard de croissance intra-utérin, autres. 7. Ethique en médecine foetale. 8. Pathologies maternelles et grossesse (compléments). 9. Les accouchements dystociques (compléments) et les manoeuvres obstétricales.
Acquis d'apprentissage	<p>Ce cours à option est très complémentaire du cours obligatoire "Physiopathologie de la grossesse" (MED 22) apportant la théorie nécessaire d'une part au futur médecin généraliste souhaitant s'investir dans le suivi des grossesses et d'autre part au futur candidat spécialiste souhaitant présenter le concours de sélection en Gynécologie-Obstétrique. Le cours est centré sur le fœtus dans son contexte obstétrical dans une approche tant diagnostique que thérapeutique.</p> <p><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></p>
Contenu :	<p>L'approche du fœtus est principalement illustrée par des images d'échographie, système par système et abordée par ailleurs autour des différents prélèvements réalisés lors du diagnostic anténatal. La thérapie foetale est étudiée dans tous ses développements actuels. Une participation à 2 staffs pluridisciplinaire de médecine foetale (jeudi 13 h - salle de colloque - 10ème étage) est demandée pour intégrer la théorie dans l'application clinique. Le complément de cours d'obstétrique intéresse principalement les annexes foetales et leur fonction (placenta, liquide amniotique, cordon).</p>
Autres infos :	<p>Cours "physiopathologie de la grossesse" MED22 Examen écrit, 4 QROC, session juin. En partie syllabus P. BERNARD et C. HUBINONT, en partie notes de cours. P. BERNARD, C. HUBINONT, F. DEBIEVE, J.P. HERMAND, C. DELFORGE: cours très illustré (images échographiques, schéma, vidéo,...) Participation à 2 staffs pluridisciplinaires de médecine foetale pour aider la compréhension et l'application clinique. //</p>
Cycle et année d'étude :	> Master [240] en médecine
Faculté ou entité en charge:	MED