



| | | |
|--------------|--------|----|
| 2.00 crédits | 15.0 h | Q2 |
|--------------|--------|----|

| | |
|---|---|
| Enseignants | Dolmans Marie-Madeleine ;Jadoul Pascale ;Pirard Céline ;Squifflet Jean-Luc (coordinateur(trice)) ; |
| Langue d'enseignement | Français |
| Lieu du cours | Bruxelles Woluwe |
| Préalables | Cours intégré au secteur gynécologie obstétrique |
| Acquis d'apprentissage | A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : 1 Cours consacré aux compléments de gynécologie et à l'infertilité où étiologie, diagnostic et traitement sont discutés en détail. |
| Modes d'évaluation des acquis des étudiants | examen écrit |
| Méthodes d'enseignement | cours magistraux |
| Contenu | 1. Malformations mullériennes et leur traitement. 2. Techniques de thérapie dans l'infertilité (3 h) : recours aux traitements chirurgicaux. 3. Fertilisation in vitro et fécondation assistée (6 h). 4. Gynécologie de l'adolescence (3 h) ; malformations, troubles endocriniens, contraception. |
| Faculté ou entité en charge: | MED |

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