

5 crédits	60.0 h	Q1
-----------	--------	----

Enseignants	Annet Laurence ;Aydin Selda ;Clapuyt Philippe ;Danse Etienne ;Devuyst Olivier ;Feyaerts Axel ;Godefroid Nathalie ;Goffin Eric ;Jadoul Michel coordinateur ;Labriola Laura ;Libbrecht Louis ;Morelle Johann ;Saussez Thibaud Pierre ;Stainier Annabelle ;Tombal Bertrand ;Van Nieuwenhove Sandy ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés	Pathologie interne : néphrologie (dont néphrologie pédiatrique). Pathologie chirurgicale : urologie. Aspects anatomo-pathologiques. Aspects diagnostiques par imagerie. Pharmacologie et pharmacothérapie. Thèmes des séminaires : diagnostics différentiels en néphrologie, lithiases.
Acquis d'apprentissage	<p>1 Enseignement des notions élémentaires des grandes pathologies uro-néphrologiques (reins, voies urinaires et appareil génital masculin), en mettant en exergue les maladies les plus fréquentes et les plus importantes en terme de morbidité - mortalité, et en tenant compte de leurs particularités en fonction de l'âge (volet pédiatrique, adulte et gériatrique). L'accent est mis sur une approche intégrée médico-chirurgicale qui aborde systématiquement l'approche diagnostique (démarche clinique; apport de l'imagerie et de l'anatomo-pathologie) et les aspects thérapeutiques actuels, tout en insistant sur la nécessaire ouverture à la formation continue. Objectifs optionnels: compléments d'urologie, compléments de néphrologie.</p> <p>-----</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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Examen écrit (cfr fiche à ce sujet)
Méthodes d'enseignement	Cours magistraux, cours cliniques
Contenu	L'enseignement associe des cours magistraux et des cours cliniques . Urologie : Introduction (méthodes d'examen) - Pathologies malformatives congénitales - Troubles mictionnels et impuissance - La lithiase urinaire - Les infections des voies urinaires - Les tumeurs urogénitales - Cancer rénal - L'appareil génital. Néphrologie: Insuffisance rénale chronique - Les éléments du diagnostic en néphrologie - Néphropathies glomérulaires - L'infection urinaire - Les néphrites interstitielles chroniques - La lithiase urinaire - Néphropathies vasculaires - Rein et grossesse - Néphropathies héréditaires - Insuffisance rénale aiguë - Les traitements substitutifs de l'IRC. Néphrologie pédiatrique: syndrome néphrotique; infections urinaires chez l'enfant, pyélonéphrite; insuffisance rénale aiguë et chronique chez l'enfant, étiologie et sémiologie (néphropathie constitutionnelle). Radiodiagnostic : illustre les principales lésions de l'appareil urogénital et montre les possibilités et les limites des différents moyens d'exploration en vue de préparer les futurs médecins à l'utilisation optimale de l'imagerie médicale. Anatomie pathologique : établir les relations entre les aspects macro et microscopiques des lésions et leurs manifestations cliniques.
Ressources en ligne	Aucune indispensable
Bibliographie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les diapositives des cours et cours cliniques = matière d'examen</li> </ul>
Autres infos	Evaluation en 2 niveaux: évaluation des connaissances acquises (QCM ou QROC) au terme du trimestre d'enseignement et évaluation de la capacité d'utiliser les connaissances dans la solution d'un problème clinique
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 [180] en médecine	MD2M	5		