

6.0 crédits	72.0 h
-------------	--------

Enseignants:	Clapuyt Philippe ; Godefroid Nathalie ; Labriola Laura ; Tombal Bertrand ; Sokal Etienne ; Danse Etienne ; Feyaerts Axel ; Goffin Eric ; Boland Benoît ; Jadoul Michel (coordinateur) ; Annet Laurence ; Devuyst Olivier ; Opsomer Reinier-Jacques ; Wese François-Xavier ; Marbaix Etienne ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	<p>Pathologie interne : néphrologie (dont néphrologie pédiatrique).                      Pathologie chirurgicale : urologie.                      Aspects anatomo-pathologiques.                      Aspects diagnostiques par imagerie.                      Pharmacologie et pharmacothérapie.</p> <p>Thèmes des séminaires : diagnostics différentiels en néphrologie, lithiases.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>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.</p> <p>Objectifs optionnels: compléments d'urologie, compléments de néphrologie.</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'enseignement associe des cours magistraux (dont les cliniques) et des séminaires</p> <p>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.</p> <p>Néphrologie: Insuffisance rénale chronique - Les éléments du diagnostic en néphrologie - Néphropathies glomérulaires - L'infection urinaire - Les néphrites interstitielles chroniques - La lithiase urinaire - L'hypertension artérielle - Néphropathies vasculaires - Rein et grossesse - Rein et dysglobulémie - Néphropathies héréditaires - Insuffisance rénale aiguë - Les traitements substitutifs de l'IRC.</p> <p>Néphrologie pédiatrique: syndrome néphrotique; infections urinaires chez l'enfant, la pyélonéphrite; insuffisance rénale aiguë et chronique chez l'enfant, étiologie et sémiologie (néphropathie constitutionnelle).</p> <p>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.</p> <p>Anatomie pathologique : établir les relations entre les aspects macro et microscopiques des lésions et leurs manifestations cliniques.</p>
Autres infos :	<p>Evaluation en 2 niveaux: évaluation des connaissances acquises (QCM et QROC) au terme du trimestre d'enseignement et évaluation de la capacité d'utiliser les connaissances dans la solution d'un problème clinique.</p> <p>Syllabus remis à jour annuellement.</p>
Cycle et année d'étude: :	<a href="#">&gt; Master [240] en médecine</a>
Faculté ou entité en charge:	MED