

2.0 crédits	15.0 h	2q
-------------	--------	----

Enseignants:	Piessevaux Hubert ; Dewit Olivier ; Starkel Peter ; De Ronde Thierry ; Deprez Pierre (coordinateur) ; Borbath Ivan ; Martinet Jean-Paul ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Thèmes abordés :	<p>A partir d'une casuistique illustrée concernant les différents domaines de la gastro-entérologie, les aspects physiopathologiques de connaissance récente, le "management" et la thérapeutique sont discutés, laissant aux étudiants la possibilité d'éclaircir par leurs questions des points restés incompris.</p> <p>Les sujets suivants seront traités:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oesophage - Hormones digestives - Ulcère gastro-duodéal - Les malabsorptions - Explorations isotopiques des pathologies hépato-gastro-entérologiques - Fonctions ano-rectales - Affections inflammatoires intestinales - Tumeurs du colon - Lymphomes digestifs - Le colon irritable - Les hépatites virales - La cirrhose et l'insuffisance fonctionnelles hépato-cellulaire - Thérapeutique en hépatologie - La lithiase biliaire - Pancréatites aiguës et chroniques.
Acquis d'apprentissage	<p>L'objectif essentiel du cours vise à la fois l'approfondissement de notions insuffisamment traitées lors du cours magistral et la mise à jour de notions physiopathologiques et thérapeutiques.</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 sur base d'un travail personnel
Autres infos :	Autres éléments d'information: Les cotitulaires responsables du cours se répartissent les différents sujets à traiter faisant éventuellement appel à d'autres membres du service choisis pour leur compétence particulière dans des domaines précis de la gastro-entérologie.
Cycle et année d'étude: :	> Master [240] en médecine
Faculté ou entité en charge:	MED