

2 crédits	12.0 h
-----------	--------

Enseignants	Beuken Guy ;Bolly Cécile ;De Jonghe Michel coordinateur ;Dumontier Emilie ;Duyver Corentin ;Feron Jean-Marc ;Gilliaux Marc ;Heureux Philippe ;Lamy Dominique ;Minguet Cassian ;Roucoux François ;Verstraete Bruno ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables	Satisfaire aux conditions du règlement général de participation au master complémentaire en médecine générale à l'UCL
Thèmes abordés	<ul style="list-style-type: none"> • L'EBM • L'amélioration continue de la qualité des soins en médecine générale • La recherche en médecine générale • La responsabilité sociale en santé du médecin généraliste • Les méthodes de rapprochements entre la recherche en médecine générale et La pratique clinique • La gestion des incidents critiques • La formation d'experts pour la formation continuée
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <p>1. Modules Partim A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprendre les principaux concepts de l'EBM et comment les intégrer à la pratique • Comprendre les besoins de la société d'aujourd'hui et de demain • Comprendre les étapes de l'amélioration continue des soins • Expliquer les étapes du raisonnement jusqu'à l'écriture d'une question clinique précise et contextualisée • Accéder efficacement aux sources d'information médicale • Expliquer les méthodologies disponibles en recherche pragmatique (ou clinique) • Utiliser une méthodologie adaptée à sa question clinique <p>1. Modules Partim B :</p> <p>1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Faire preuve d'un esprit critique • Faire preuve d'un esprit collaboratif • Faire preuve d'un partage des connaissances scientifiques • Réfléchir, proposer et argumenter une procédure d'amélioration de la qualité des soins • Mettre en pratique ses connaissances d'épidémiologie et de statistiques • Réaliser une critique argumentée d'articles sélectionnés et en apprécier l'extrapolabilité possible des conclusions (applicabilité) • Faire une synthèse d'une pathologie à fort impact sur les soins primaires • Réaliser une description détaillée d'une expérience clinique singulière permettant un partage des connaissances scientifiques • Préparer les outils de communications scientifiques les plus adéquats selon les objectifs et les publics visés • Réaliser une communication écrite et/ou orale d'une synthèse de son travail sous forme d'article publiable, de Poster scientifique, de projet ou autre <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	<ul style="list-style-type: none"> • Examen écrit et/ou oral • Validation de l'épreuve écrite (Poster, article, projet, etc) • Validation des épreuves de formation en ligne • Participation à des formations extérieures adaptées et validées par le CAMG
Méthodes d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> • Présentiels • Ateliers interactifs • Travail individuel réalisé en dehors des séances de cours • Participation à des formations en ligne • Participation à des formations extérieures au CAMG mais validées par celui-ci
Contenu	Partim A:

	<ul style="list-style-type: none"> • Cours étude qualitative • Cours étude quantitative • Atelier TFE • Comprendre les besoins de la société d'aujourd'hui et de demain : notre responsabilité sociale en santé <p>Partim B:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La Revue Prescrire ' test de lecture • Excellensis ' test Folia • Formations permanentes organisées par le CEBAM • Écriture d'un article • Création d'un projet pour répondre à un besoin de santé : notre responsabilité sociale en santé
Ressources en ligne	<ul style="list-style-type: none"> • Diapositives postées sur Moodle • Formations en ligne accréditées
Bibliographie	La bibliographie de chaque module est détaillée sur l'application Moodle correspondante.
Autres infos	<ul style="list-style-type: none"> • Les tests de lecture de la Revue Prescrire sont payants. • Les tests de lecture relatif aux Folia sur Excellensis sont payants. • La participation à des formations extérieures peut être payante.
Faculté ou entité en charge:	MED

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master de spécialisation en médecine générale [180]	MG2MC	2		
Certificat universitaire préparatoire au master de spécialisation en médecine générale	MEGE9CE	2		
Master de spécialisation en médecine générale [120]	MEGE2MC	2		