

5 crédits	30.0 h	Q2
-----------	--------	----

Enseignants	de Saint Hubert Marie coordinateur ;Schoevaerds Didier ;Seldrum Stéphanie ;Sonet Anne ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables	Ce cours s'adresse aux étudiants inscrits au master en sciences de la santé publique dont le parcours antérieur est externe à une formation médicale ou paramédicale...
Thèmes abordés	Donner une vue globale des maladies ayant des conséquences fréquentes et importantes en terme de morbi-mortalité, sur base du Global Disease Burden (GBD)
Acquis d'apprentissage	<p>S'approprier des concepts médicaux</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour rechercher et sélectionner des données utiles • interpréter des informations médicale mises à disposition • à partir de la présentation de maladies prédominant en terme de morbi-mortalité dans le monde • pour transférer les apprentissages dans d'autres situations • avec un éclairage interdisciplinaire <p>1</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	<p>Cotation sur 20</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se présenter : 1 • Présenter un article : 2 • Participation au cours : 1 • Travail en binôme : 16 <p>Voir consignes et critères sur Moodle</p>
Méthodes d'enseignement	<p>- Eléments de classes inversées :</p> <p style="padding-left: 40px;">Activités en présence et à distance</p> <p>- 10 séances de 3h :</p> <p style="padding-left: 40px;">Séance 1</p> <p style="padding-left: 40px;">Séances 2-9 :</p> <p style="padding-left: 80px;">Article à présenter</p> <p style="padding-left: 80px;">Cours théorique</p> <p>Séance 10 : présentation de travaux</p>
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> • Épidémiologie • Physiopathologie • Diagnostic • Traitement • Prévention
Ressources en ligne	Documents sur Moodle WESP1008
Faculté ou entité en charge:	FSP