

4.00 crédits	30.0 h + 21.0 h	Q2
--------------	-----------------	----

Enseignants	Couttenier Alexandra (supplée Speybroeck Niko) ;D'Hoore William (coordinateur(trice)) ;Speybroeck Niko (coordinateur(trice)) ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Préalables	WESP1010
Thèmes abordés	Répétition des concepts de base de l'analyse statistique, Tests statistiques (principes, utilisation pratique des tests statistiques) pour comparer deux groupes, introduction au modèle de régression.
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pouvoir préciser, pour un problème défini, le type de données recueillies et le nombre d'échantillons. • Reconnaître, pour un problème donné, le type de méthode statistique à utiliser. • <p>1</p>

Bibliographie

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences de la santé publique	ESP2M	4		