

wfsp2273 2025

Evaluation et réadaptation en gériatrie

La version que vous consultez n'est pas définitive. Cette fiche d'activité peut encore faire l'objet de modifications. La version finale sera disponible le 1er juin.

3.00 crédits	22.5 h	Q1

Langua diamaniamanas				
Langue d'enseignement	Français			
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe			
Thèmes abordés	Evaluation ' Bilan : - les capacités fonctionnelles - handicap physique : neurologie (SN), cardio-pulmonaire, digestif, locomoteur, urologique - handicap mental et/ou psychologique Réadaptation : - Philosophie du travail en équipe : définition, fonctionnement, stratégie - Spécificités de la réadaptation des personnes âgées fragiles : polypathologie et troubles cognitifs - théorie de la réadaptation : cardio-vasculaire, locomotrice - malade grabataire et complications - aides fonctionnelles Exposés théoriques des principaux concepts de l'évaluation du handicap et de la réadaptation. Sensibilisation au travail en équipe et à la stratégie multidisciplinaire.			
Acquis d'apprentissage	A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de : Permettre à l'étudiant d'appréhender, par des méthodes objectives, le degré d'autonomie et d'handicap de la personne âgée. A partir de ces données objectives, proposer les différentes stratégies de réadaptation appropriées à l'état physique et mental de la personne âgée dans son contexte social.			
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Evaluation par l'acquis et de la capacité d'appliquer cet acquis par un examen écrit (QROC et QCM)			
Méthodes d'enseignement	Cours magistral			
Ressources en ligne	Moodle			
Faculté ou entité en charge:	FSP			

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	3				