

Diététique de l'adulte et thérapeutique II

UE 20

CATEGORIE : PARAMEDICALE

SECTION : Diététique

OPTION :

Année : BLOC 2

Acronyme : DIU22DAT2

Langues d'enseignement :

Coordonnées du service : HELdB - CAMPUS CERIA
Bâtiment 4C - 1er étage
Avenue Emile Gryson 1 - 1070 Bruxelles

Enseignant responsable : DEPOORTERE F. - fabienne.depoortere@cnldb.be

Autre(s) enseignant(s) de l'UE : MAIMOUNI Ekram - ekram.maimouni@cnldb.be
POPOLO A. - angela.popolo@cnldb.be

Nombre d'heures : 80 h

Nombre de crédits : 7 ECTS (Facteur de pondération)

Niveau du cycle :

Période : Q2

Cadre européen de certification : Niveau 6

Liste des UE pré requises : Néant

Liste des UE co requises : Néant

Caractère obligatoire ou au choix dans le programme ou option de l'étudiant :

Cours obligatoire dans le programme.

Contribution de l'UE au profil d'enseignement du programme :

Au terme de sa formation, le bachelier en **Diététique** est capable de :

AAT6 : diagnostiquer les besoins nutritionnels d'un public cible sur base de la collecte et de l'analyse de ses caractéristiques

AAT7 : mettre en place et évaluer une éducation nutritionnelle sur base des besoins spécifiques de la population étudiée.

AAT8 : transmettre oralement et par écrit les données pertinentes

AAT9 : déterminer les critères nutritionnels selon les besoins spécifiques de la situation pratique.

AAT11 : Amener une personne ou un groupe à poser des choix alimentaires sûrs et sains

Autres connaissances ou compétences prérequis :

Cours de diététique générale et nutrition du BLOC1

notions de dénutrition du cours de diététique thérapeutique 1 (BLOC2 Q1)

Descriptif des objectifs et des contenus de l'UE :

Exercices de diététique thérapeutique 2 :

Objectifs :

Transposer les recommandations nutritionnelles de l'adulte atteint d'une pathologie
Relier les choix alimentaires aux besoins nutritionnels établis d'une personne malade à l'aide d'un plan de traitement nutritionnel établi
A l'aide d'information sur la personne, provenant de tous types de patients
A l'aide d'un logiciel approprié
Analyser l'alimentation journalière d'un sujet adulte malade en vue d'adapter la prescription diététique d'un patient
Développer son esprit critique
Intégrer les matières de pratique professionnelle de façon transversale

Contenu :

Exercices pratiques/ cas patients dans des situations physiologiques ou pathologiques particulières :
Pathologies digestives
Pathologies pneumologiques
Pathologies oncologiques
Pathologies neurologiques
Adaptation de textures
Etude de la composition des aliments

Visites, séminaires et conférences 4 :

Objectifs :

Actualiser ses connaissances par le biais de la fréquentation de conférences, visites et séminaires.
Développer son esprit critique vis à vis de nouvelles informations

Contenu :

Conférences et séminaires en lien avec le cours de diététique thérapeutique en fonction des disponibilités et du programme

Diététique thérapeutique 2 :

Objectifs :

Assurer la prise en charge diététique et nutritionnelle complète du sujet adulte malade

Contenu :

Etude de la prise en charge diététique de patients atteints de :
Pathologies digestives
Pathologies pneumologiques
Pathologies oncologiques
Pathologies neurologiques

Activités et méthodes d'apprentissage et d'enseignement :

Exercices de diététique thérapeutique 2 :

Etude de cas pathologiques, résolutions de problèmes, mise en situation, discussion guidée, pratique avec les apirs

Visites, séminaires et conférences 4 :

présence à de conférences, séminaires et visites + réflexion et discussion autour des conférences, séminaires et visites.

Diététique thérapeutique 2 :

cours ex-cathedra et interactif et exercices pratiques de mise en situation

Mode d'évaluation et de pondération par activité au sein de l'UE :

Cours Concernés	H	ECTS	Pond.	Janvier				Juin *				Deuxième session			
				Eval Continue	Travaux	Ecrit	Oral	Eval Continue	Travaux	Ecrit	Oral	NR	Travaux	Ecrit	Oral
Exercices de diététique thérapeutique 2	35	3	42,8 %	0%	0%	0%	0%	30%	0%	70%	0%	30%	0%	70%	0%
Visites, séminaires et conférences 4	15	1	14,2 %	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	0%
Diététique thérapeutique 2	30	3	42,8 %	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100 %	0%	0%	0%	100%

NR = Note reportée

Informations sur le mode d'évaluation :

Attention la méthode de calcul de la note UE ci-dessous prévaut sur toute autre consigne indiquée dans la fiche UE.

Méthode de calcul de la note finale d'une UE

La note finale attribuée à une UE doit, dans tous les cas, être calculée en effectuant la moyenne arithmétique pondérée des notes des AA composant l'UE.

Remarque :

Lors des délibérations, en raison de circonstances exceptionnelles et notamment sur proposition des mini-jurys, rien n'empêche que le jury plénier puisse attribuer les crédits associés à une UE dont la note est inférieure à 10/20, sans modifier la valeur de cette dernière.

La réussite de l'unité d'apprentissage implique une note finale d'au moins 10/20.

Les cours d'exercices de diététique thérapeutique II et VCS4 sont des cours à présence obligatoire.

L'absence à plus de 25% des séances pour chacun des cours, entraîne une note finale de 0 à l'UE, non remédiable (pas d'accès à l'examen)

Justifier la NR en 2de session :

Informations complémentaires :

Acquis d'apprentissages sanctionnés, spécifiques et contribuant à l'UE :

À l'issue du cours de **Exercices de diététique thérapeutique 2**, l'étudiant est capable de :
Transposer les recommandations nutritionnelles de l'adulte atteint d'une pathologie
Relier les choix alimentaires aux besoins nutritionnels établis d'une personne malade
A l'aide d'un plan de traitement nutritionnel établi

A l'aide d'information sur la personne, provenant de tous types de patients

A l'aide d'un logiciel approprié

Analyser l'alimentation journalière d'un sujet adulte malade en vue d'adapter la prescription diététique d'un patient

Développer son esprit critique

Intégrer les matières de pratique professionnelle de façon transversale

À l'issue du cours de **Visites, séminaires et conférences 4**, l'étudiant est capable de :

Actualiser ses connaissances par le biais de la fréquentation de conférences, visites et séminaires.

Développer son esprit critique vis-à-vis de nouvelles informations

À l'issue du cours de **Diététique thérapeutique 2**, l'étudiant est capable de :

Assurer la prise en charge diététique et nutritionnelle complète du sujet adulte dans différentes situations physiologiques et pathologiques

Description des sources, des références et des supports OBLIGATOIRES :

Exercices de diététique thérapeutique 2 :

- Notes prises au cours de diététique thérapeutique 1

- Conseil Supérieur de la Santé, Recommandations Nutritionnelles pour la Belgique, CSS 9285, Bruxelles, 2016

-C. Seeuws, Table Belge de composition des aliments, NUBEL 5ième édition, mars 2010. ISBN :9789074362092

-Conseil Supérieur de la Santé, Poids et mesures. Manuel de quantification standardisé des denrées alimentaires en Belgique, révision 2005, CSH 6545, 2 2010, Bruxelles, 2007

-Bruxelles environnement, Calendrier des fruits et légumes locaux, de saisons et hors serre, Bruxelles

Visites, séminaires et conférences 4 :

Présentations power point des séminaires et conférences si disponibles.

Diététique thérapeutique 2 :

notes prises par l'étudiant au cours

présentations power point (non complètes)

listes d'aliments

Cours de diététique thérapeutique 1

Description des sources, des références et des supports SUGGERES :

Exercices de diététique thérapeutique 2 :

Visites, séminaires et conférences 4 :

Diététique thérapeutique 2 :