

Etudes de sage-femme (maïeutique) - 1er cycle

Composante Santé

Présentation

En application du cadre établissement, la délivrance du diplôme de 1 er cycle est désormais soumise à la passation du module TEDS de l'université de Poitiers. Seule la passation totale du module est exigée, et non l'obtention d'un niveau spécifique. Nous vous encourageons toutefois à profiter de cette occasion pour faire de votre mieux et certifier votre niveau de connaissance dans la transition écologique pour un développement soutenable.

Le diplôme de formation générale en sciences maïeutiques sanctionne la première partie des études en vue du diplôme d'État de sage-femme. Il comprend six semestres de formation validés par l'obtention de 180 crédits européens, correspondant au niveau licence.

Le programme de 2^{ème} et 3^{ème} année du Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques (DFGSMa) met l'accent sur la connaissance de la physiologie et vise à donner aux étudiants une maîtrise de l'obstétrique normale, de la prise en charge du nouveau-né en bonne santé et de la santé génésique des femmes.

Les enseignements conduisant au diplôme de formation générale en sciences maïeutiques comprennent des enseignements théoriques, méthodologiques, appliqués et pratiques et l'accomplissement de stages.

Afin de suivre les stages obligatoires, les étudiants doivent remplir les conditions exigées par l'article L3111-4 du Code

de la santé publique en ce qui concerne les vaccinations obligatoires et fournir un justificatif.

main

Objectifs

- La formation a pour objectifs :
- 1) l'acquisition d'un socle de connaissances scientifiques indispensables à la maîtrise ultérieure des savoirs et des savoir-faire nécessaires à l'exercice de la profession de sage-femme. Cette base scientifique englobe la biologie, certains aspects des sciences exactes, plusieurs disciplines des sciences humaines et sociales, indispensables à l'appropriation progressive des compétences nécessaires à l'exercice des métiers médicaux;
- 2) l'approche fondamentale de l'être humain dans l'optique du maintien de la santé et de la prise en charge du malade, par l'acquisition de connaissances en santé publique, en séméiologies clinique et para clinique;
- 3) l'acquisition de connaissances fondamentales de physiopathologie et de pharmacologie permettant à l'étudiant d'obtenir une vision intégrée du fonctionnement normal et pathologique des appareils et systèmes du corps humain.

L'apport théorique est complété par des activités de raisonnement clinique et d'apprentissage pratique en milieu clinique, permettant à l'étudiant de construire la relation de soin et sa réflexivité.



Savoir-faire et compétences

Visualiser le fichier «referentiel-professionnel-situationscliniques-et-competences-sages-femmes-2023 (1).pdf» en ligne

Organisation

Aménagements particuliers

A la rentrée universitaire de septembre, les étudiants de la 2ème année du 2ème cycle suivent un séminaire obligatoire de 20 heures abordant les thèmes de la gestion du stress, la nutrition, l'activité physique.. (séminaire Happy'Doc).

La certification PIX se déroule en 2^{ème} année de DFGSMa. La validation des connaissances et des compétences est à obtenir au plus tard en 3^{ème} année de DFGSMa.

Et après

Poursuite d'études dans l'établissement

• Etudes de sage-femme (maïeutique) - 2nd cycle



Programme

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

Accès aux études de santé

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements de la licence d'inscription	UE				6 crédits
UE2 Enseignements de la licence d'inscription	UE				6 crédits
UE3 Santé 1	UE	52h			6 crédits
Biochimie	EC	22h			
Chimie organique	EC	10h			
Equilibre acido-basique	EC	6h			
Rayonnements ionisants et radioactivité	EC	8h			
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	EC	6h			
UE4 Santé 2	UE	44h			6 crédits
Anatomie	EC	26h			
Initiation à la connaissance du Médicament	EC	14h			
Pharmacie Galénique	EC	4h			
UE5 Anglais	UE		16,5h		3 crédits
Anglais TD	EC		16,5h		
Anglais Plate-forme	EC				
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE		25h		3 crédits

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements de la licence d'inscription	UE				6 crédits
UE2 Enseignements de la licence d'inscription	UE				6 crédits
UE3 Santé 3	UE	46h			6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	EC	28h			
Biologie moléculaire	EC	8h			
Transports membranaires	EC	10h			
UE4 Santé 4	UE	51h			6 crédits
Santé publique - Biostatistiques - Ethique	EC	51h			
UE5 Anglais	UE		16,5h		3 crédits
Anglais TD	EC		16,5h		



Anglais Plate-forme	EC		
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE	25h	3 crédits
PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	EC	25h	
Stage facultatif	EC		

UE = Unité d'enseignement EC = Élément Constitutif