

Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques

Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques 3ème année

Objectifs

La formation a pour objectifs :

- > 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.
- > 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 paraclinique.
- > 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.

Conditions d'accès

- > Etudiants ayant validé leur DFGSMa2
- > Etudiants relevant des dispositions de l'arrêté du 26 juillet 2010 relatif aux modalités d'admission en 3ème année des études de sage-femme

Poursuite d'études

Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Maïeutiques 1ère année (DFASMa1) ou études relevant de l'arrêté du 26 juillet 2010.

Infos pratiques

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé à Brest
Ouvert en stage

Contacts

Responsable pédagogique
Anne MOAL

Programme

DFGSMa3

Semestre 5

Semestre 6

Clinique 525h

Obstétrique 41h

UE Libres et librement choisies

Santé société humanité 40h

Santé publique Démarche de recherche 51h

Dernière mise à jour le 13 mars 2025

Obstétrique

7 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 6h

Travaux Dirigés : 38h

Travaux Pratiques : 13h

Pédiatrie puériculture néonatalogie

2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 9h

Travaux Pratiques : 1h

Santé publique Démarche de recherche

2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 8h

Travaux Dirigés : 13h

Santé société humanité

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 14h

Travaux Dirigés : 22h

Clinique

Présentation

Objectifs cliniques FGSMa3 divisé en 2 semestres (nombre de semaines)

- Suivi prénatal hospitalier (3 semaines)
- Suivi prénatal hors hospitalier (3 semaines)
- Périnatal - Salle de naissances (9 semaines)
- Périnatal globalisé (3 semaines)
- Suivi postnatal = suites de naissance (3 semaines)
- Suivi postnatal (associé aux consultations postnatales) (3 semaines)

9 crédits ECTS

Volume horaire

Stages : 315h

Gynécologie

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 6h

Travaux Dirigés : 30h

Travaux Pratiques : 4h

Clinique

Présentation

Objectifs cliniques FGSMa3 divisé en 2 semestres (nombre de semaines)

- Suivi prénatal hospitalier (3 semaines)
- Suivi prénatal hors hospitalier (3 semaines)
- Périnatal - Salle de naissances (9 semaines)
- Périnatal globalisé (3 semaines)
- Suivi postnatal = suites de naissance (3 semaines)
- Suivi postnatal (associé aux consultations postnatales) (3 semaines)

15 crédits ECTS

Volume horaire

Stages : 525h

Obstétrique

4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 5h

Travaux Dirigés : 36h

UE Libres et librement choisies

6 crédits ECTS

Santé société humanité

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 5h

Travaux Dirigés : 35h

Santé publique Démarche de recherche

5 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 39h