

## Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques

# Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques 2ème 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 admis à l'issue du concours PACES ;
- > Etudiants relevant des dispositions de l'arrêté du 26 juillet 2010 relatif aux modalités d'admission en 2ème année des études de sage-femme

### Poursuite d'études

---

Diplôme de Formation Générale en Sciences Maïeutiques 3ème année (DFGSMa3).

### Infos pratiques

---

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé à Brest

## Programme

### DFG 2ème année

#### Semestre 3

<b>Obstétrique</b>	44h
<b>Santé, société, humanité</b>	12h
<b>Sémiologie</b>	16h
<b>Agent infectieux, hygiène</b>	79h
<b>Génétique médicale</b>	34h
<b>Hormono-reproduction</b>	57h
<b>Tissu sanguin et système immunitaire</b>	47h

#### Semestre 4

<b>Obstétrique</b>	42h
--------------------	-----

<b>Pédiatrie, puériculture, néonatalogie</b>	42h
--	-----

#### Stages

<b>Evaluation clinique</b>	
----------------------------	--

<b>Appareil cardio-vasculaire et respiratoire</b>	52h
---	-----

<b>Reins-Voies urinaires</b>	25h
------------------------------	-----

<b>Systèmes digestif, locomoteur, neuro-sensoriel</b>	36h
---	-----

#### Santé publique - Démarche de recherche

- Anglais	10h
- Exposés	18h
- Informatique	

<b>AFGSU</b>	12h
--------------	-----

<b>C2I</b>	18h
------------	-----

Dernière mise à jour le 03 mai 2016