

Descriptif de module 32

Domaine : Santé
Filière : Ostéopathie
Orientation :

1. Intitulé de module Stage d'observation 2022-2024

Code :

S.OS.SO.3232.FD.24

Type de formation :

Bachelor Master MAS DAS CAS Autres : ...

Niveau :

- Module de base
 Module d'approfondissement
 Module avancé
 Module spécialisé
 Autres : ...

Caractéristique :

Module dont l'échec peut entraîner l'exclusion définitive de la filière selon l'art.25 des directives-cadres relatives à la formation de base (bachelor et master) en HES-SO

Type :

- Module principal
 Module lié au module principal
 Module facultatif ou complémentaire
 Autres : ...

Organisation temporelle :

- Module sur 1 semestre
 Module sur 2 semestres
 Semestre de printemps
 Semestre d'automne
 Autres : ...

2. Organisation

Crédits ECTS

5

Langue principale d'enseignement :

- Français Italien
 Allemand Anglais
 Autres : ..

3. Prérequis

- Avoir validé le module
 Avoir suivi le module
 Pas de prérequis
 Autres : ...

4. Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage

- A. Rôle Expert : Ab1 Ab2 Ab3
B. Rôle Communicateur-trice: Bb1 Bb2 Bb3
C. Rôle Collaborateur-trice : Cb1 Cb2 Cb3
D. Rôle Manager : Db1 Db2 Db3
E. Rôle Promoteur-trice de la santé : Eb1 Eb2 Eb3
F. Rôle d'apprenant-e et formateur-trice : Fb1 Fb2 Fb3
G. Rôle professionnel-le : Gb1 Gb2 Gb3

A la fin du module, l'étudiant-e sera capable de :

- Maîtriser les différents temps d'une anamnèse.
- Analyser un cas clinique vu lors du stage.
- Communiquer un raisonnement ostéopathique dans une relation interprofessionnelle.
- Pratiquer un examen clinique

5. Contenu et formes d'enseignement

- Observation des différents temps d'une consultation (anamnèse, tests cliniques, etc...).
- Colloques.
- ELM (enseignement au lit du malade).
- Présence au bloc chirurgical.
- Tests cliniques

Radiologie : Imagerie, lecture et diagnostic. Les cours de radiologie peuvent être donnés tout au long de l'année académique.

Modalités pédagogiques : Cours magistraux Ateliers Self-learning

6. Modalités d'évaluation et de validation

Modalités d'évaluation : Oral Examen écrit QCM QAD Dossier écrit Pratique

7. Modalités de remédiation et de répétition

Remédiation possible

Pas de remédiation

Répétition : Appréciation ECTS = F

Modalités : L'étudiant-e a le choix de refaire l'examen lors de la session de rattrapage ou de suivre à nouveau le module avant de se représenter à l'examen.

La répétition permet à l'étudiant-e d'obtenir l'appréciation comprise entre A et E en cas de réussite, ou F en cas d'insuffisance. Dans ce cas, l'échec au module est définitif et entraîne l'exclusion de la filière ainsi que l'exmatriculation.

En cas de répétition du module, la dernière version du descriptif de module fait foi.

8. Remarques

9. Bibliographie

10. Enseignants

Personne de référence en fonction du lieu de stage et différents intervenants radiologues.
Yann Chaumont : examen clinique

Nom du responsable de module :
Marcel Paturel

Descriptif validé le

16 septembre 2024

Descriptif validé par
Pierre Frachon



Sandro Fossetti

