

## Stages d'intégration professionnelle

### Titulaires

Joachim Van Cant (Coordonnateur), Jean-Michel ANNAERT et Ana BENGOTXEA

### Mnémonique du cours

BIME-I533

### Crédits ECTS

5 crédits

### Langue(s) d'enseignement

Français

### Période du cours

1e et 2e quadrimestre

### Campus

Erasme et Hors campus ULB

## Contenu du cours

Chaque étudiant doit effectuer 78 heures de stage dans minimum 2 structures différentes. Ces structures doivent être des centres, cabinets, hôpitaux,... prenant en charge l'accompagnement de patients sportifs souffrant d'une pathologie musculosquelettique. Une liste de stage existe (voir sous l'onglet documents de stages sur l'UV) mais celle-ci est donnée à titre informatif. Un lieu de stage qui n'est pas dans la liste fournie peut être proposé.

## Objectifs (et/ou acquis d'apprentissages spécifiques)

Expérimenter sous la responsabilité du maître de stage une prise en charge d'un sujet sportif :

- > en appliquant la démarche du raisonnement clinique dans une perspective biopsychosociale ;
- > en pratiquant des techniques spécifiques et des exercices adaptés à la problématique du sujet sportif ;

- > en utilisant une communication adaptée à la problématique du sujet sportif ;
- > en collaborant avec l'équipe pluridisciplinaire autour des objectifs sportifs du sujet.

## Méthodes d'enseignement et activités d'apprentissages

Prise en charge autonome et complète (sous la tutelle du maître de stage) des patients porteurs de pathologies sportives.

## Contribution au profil d'enseignement

Mise en situation professionnelle. Prise en charge, sous la tutelle d'un maître de stage de la discipline de l'étudiant (médecin, kinésithérapeute, ostéopathe), de patient souffrant de pathologies consécutive à la pratique sportive.

## Autres renseignements

### Lieu(x) d'enseignement

Erasme et Hors campus ULB

### Contact(s)

Coord. : Pr. Joachim Van Cant (joachim.van.cant@ulb.be)

## Programmes

Programmes proposant ce cours à la faculté des Sciences de la motricité

MA-MOTR | Master en sciences de la motricité, orientation générale | finalité Pathologies sportives/bloc 2