

Faculté de médecine

**EDPH1045 Didactique des sports acrobatiques**

[0h+37.5h exercices] 3 crédits

Enseignant(s): Dominique De Jaeger
Langue d'enseignement : français
Niveau : Premier cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Au terme de cette entité d'enseignement, l'étudiant sera capable d'exploiter les spécificités des disciplines du mouvement acrobatique afin d'initier, en toute sécurité, un groupe de pratiquants à ce type de maîtrise du corps dans l'espace. Par ailleurs, l'étudiant aura poursuivi sa formation personnelle et maîtrisera une série de praxies fondamentales de la gymnastique et des sports acrobatiques.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Les objectifs didactiques seront poursuivis au moyen de dispositifs variés en gymnase et en auditoire, à l'aide de techniques d'enregistrement de l'image, de l'observation, de situations-problèmes, de la recherche de solution et de la créativité. L'accent sera placé également sur la préparation physique et technique permettant l'apprentissage et la diversification de praxies acrobatiques.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Pré-requis : Gymnastique et sports acrobatiques

Evaluation : Continue et/ou finale pour la partie pratique avec possibilité d'interrogation(s) et/ou d'un examen final pour vérifier l'acquisition des connaissances associées à la pratique.

Support : Dossier de cours

Encadrement : Titulaire(s), conseiller(s) technique(s) et/ou assistant(s) éventuellement aidés par des étudiants moniteurs.

Autres crédits de l'activité dans les programmes

EDPH13BA	Troisième année de bachelier en sciences de la motricité	(3 crédits)	Obligatoire
-----------------	--	-------------	-------------