

Approche vétérinaire des animaux utilisés en médiation

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences psychologiques, sciences de l'éducation
- > Code ELP : 4P5CAVAP

Présentation

Cet enseignement traite les thématiques suivantes : l'anatomie et la physiologie des espèces utilisées en médiation animale, les pathologies les plus courantes et les risques sanitaires inhérents à cette pratique.

Objectifs

Connaitre l'anatomie et la physiologie des espèces utilisées en médiation animale, les pathologies les plus courantes et pouvoir prévenir les risques sanitaires.

Évaluation

Examen standard, et examen rattrapage : examen écrit d'1h dans le cadre du TD. Pas d'examen dérogatoire.

Compétences visées

- 1) Maîtriser les risques sanitaires dans le cadre de sa pratique.
- 2) Repérer une anomalie physique ou physiologique.

Ressources pédagogiques

powerpoint, ressources vidéo et audio et bibliographie

Contact(s)

> Sarah Jeannin

Responsable pédagogique
sjeannin@parisnanterre.fr