

F/H – SOIGNEUR/Animalier**Catégorie : C****Corps : ATRF****Service/Composante :** CEFOS, UFR Sciences Médicales et Paramédicales**Localisation du poste :** UFR des Sciences Médicales et Paramédicales, site Timone, Aix Marseille Université**BAP :** A**Emploi type :** Assistant de laboratoire**Date de vacance du poste :** 04/10/2020**Quotité du poste :** 100%**Nature du recrutement :****MISSIONS ET ACTIVITES PRINCIPALES :**

Assurer l'hébergement et l'entretien des animaux de laboratoire ou d'élevage ainsi que la maintenance de leur environnement

Activités principales

- Assurer l'entretien des animaux (litières, nourriture) et surveiller leur état sanitaire
- Entretien des lieux d'hébergement des animaux et des espaces d'élevage
- Contrôler et maintenir l'environnement des animaux (air, lumière, température, bruit)
- Tenir un cahier d'observation et rendre compte de tout dysfonctionnement
- Préparer et mettre à disposition le matériel d'élevage et d'expérimentation
- Procéder à l'évacuation des déchets en respectant les règles d'hygiène et sécurité

Activités associées :

- Tenir le registre des entrées et des sorties des animaux à l'aide du logiciel de gestion spécifique au service.
- Gérer le matériel d'élevage (approvisionnement, stockage, distribution)
- Effectuer des observations et des interventions de base sur les animaux (injection, prélèvement, suivi des accouplements ...)
- Procéder au marquage et à l'identification des animaux.
- Réaliser des euthanasies dans le respect des règles d'éthique
- Assurer le fonctionnement des équipements comme: les autoclaves, machines à laver, sas de désinfection chimique

Positionnement hiérarchique :

Sous le Responsable du CEFOS.

COMPETENCES REQUISES :

Connaissances :

- Biologie (notion de base)
- Espèces animales concernées
- Calcul mathématique (notion de base)
- Expérimentation animale : réglementation
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité (notion de base)

Compétences opérationnelles :

- Manipuler un animal (préhension, contention, tranquillisation)
- Appliquer des procédures sanitaires et des mesures thérapeutiques ponctuelles
- Utiliser des appareils de stérilisation (autoclave ...)
- Faire des calculs mathématiques simples (dilution, règle de trois...)
- Travailler en équipe
- Utiliser des produits dangereux
- Savoir rendre compte
- Savoir utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (logiciel de gestion d'animalerie)

Compétences comportementales :

- Rigueur / Fiabilité
- Sens de l'organisation
- Travailler en équipe et communiquer au sein du service
- Aptitude à la polyvalence
- Curiosité intellectuelle
- Autonomie, discernement et sens des initiatives dans l'exercice de ses attributions
- Capacité d'adaptation
- Capacité à travailler en équipe
- Aptitudes relationnelles (avec le public et dans l'environnement professionnel), notamment maîtrise de soi

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL :

- Travail en milieu confiné
- Travail isolé
- Respect de la législation et de l'éthique en expérimentation animale.
- Continuité des soins, prendre en compte la souffrance animale.
- Respect des procédures d'hygiène.

Astreintes et conditions d'exercices :

- Contraintes de service dans certains contextes de travail (horaires décalés, fins de semaines...)
- Astreintes règlementaires : surveillances des animaux les weekends et jours fériés selon le planning établi par le chef de service.