



***** **

Permis B

*** **

Marseille (13000)

*****@*****.***

Attaché de Recherche Clinique ARC/ TEC, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- mai 2022 / aujourd'hui** **Attaché de Recherche Clinique Hospitalier**
Hôpital de la Timone - Neurologie, pathologie du mouvement, équipe du Pr AZULAY, APHM (Assistance Publique - Hopitaux de Marseille)
- sept. 2021 / févr. 2022** **Professeur en science**
lycée privée Pastré-Grande Bastide, Marseille
paramédicales.
- févr. 2017 / juil. 2021** **Charger de Recherche**
Institut Paoli-Calmette, Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille
- janv. 2011 / déc. 2012** **Stage**
INRA
- janv. 2010 / janv. 2011** **Stage**
l'Université Aix Marseille II CNRS UMR 6236, IRD 198 Unité des Rickettsies
Rickettsies: Unité de recherche sur les maladies infectieuses et tropicales émergentes (Marseille)

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2021 / juin 2022** **Attaché de Recherche Clinique**
Mediaxe Formation, Rue Edison, 92140 Clamart, France
- / avr. 2022** **Attaché de Recherche Clinique (ARC), Mediaxe**
- sept. 2012 / juin 2016** **Thèse de Doctorat en Génétique Moléculaire** - BAC+6 et plus
LBCMCP, UMR 5088 CNRS - Université P. Sabatier/ Toulouse III, Toulouse-France
- sept. 2010 / juin 2012** **Master 1,2 Biologie** - BAC+4
Université du Maine (Le mans-France)
- sept. 2007 / juin 2009** **Licence Biologie Cellulaire et Physiologie** - BAC+3
- /** **Licence Biologie Cellulaire et Physiologie** - BAC+3
- /** **Thèse de Doctorat en Génétique Moléculaire; Master 2 Biologie** - BAC+6 et plus

COMPETENCES

- Utiliser une procédure, un code, un langage, un protocole, une réglementation en vigueur (Bonnes Pratiques Cliniques...)
- Contrôle qualité (Monitoring), CRF, eCRF

- Organisation et planification des projets. Pilotage, coordination contrôle et finalisation des projets
- Analyser et utiliser des informations à partir du dossier hospitalier du patient
- Classer des données, des informations, des documents de diverses natures
- Spécialiste en biologie cellulaire, moléculaire et culture cellulaire
- Recherche en Oncologie
- Travailler en équipe / en réseau / Utiliser les logiciels métier
- Rédiger et mettre en forme des notes, documents et /ou rapports

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Professionnel
Français	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Lecture, Faire du vélo