



DOMINGUEZ Cécile

DIPLÔMES :

2011 : Qualification aux fonctions de Maître de conférences - Sections 64, 65, 66 et 87

2004 : DU « Thérapie génique et cellulaire », Faculté de Médecine - Montpellier

2003 : Doctorat en Génétique Moléculaire, Faculté de Médecine - Montpellier

1999 : DEA "Biologie Santé, Option Génétique", Faculté de Médecine - Montpellier

1998 : DESS "Génie cellulaire et moléculaire", Université des Sciences et Techniques - Lille

1997 : Maitrise de Biochimie-Génétique, Université des Sciences et Techniques - Montpellier

1996 : Licence de Biochimie, Faculté des Sciences et Techniques – Montpellier

ÉXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

2022 - Aujourd'hui : Formatrice et référente à l'IFMK – Montpellier

Depuis 2011 : Chargé de Recherche INSERM, Unité "Physiologie et médecine expérimentale du cœur et des muscles", INSERM - Montpellier

2007 – 2011 : Stage postdoctoral, Unité « Muscles et Pathologies », INSERM - Montpellier

2004 – 2006 : Stage postdoctoral, Institut de Génétique Humaine, CNRS - Montpellier

1999 – 2003 : Doctorat, Laboratoire de Génétique Moléculaire, CHU A. de Villeneuve, Montpellier

1998 – 1999 : Stage DESS, Laboratoire de Biologie Moléculaire, Parfums Christian Dior - Orléans

1996 – 1997 : Stage Licence/Master, Laboratoire de Génétique Moléculaire, CHU A. de Villeneuve – Montpellier

ACTIVITÉS À L'IFMK DE MONTPELLIER :

Formatrice

Référente Recherche

Responsable Numérique

DISCIPLINES ENSEIGNÉES :

- Physiologie générale
- Biochimie et Biologie Moléculaire
- Génétique
- Biologie du développement
- Compétences numériques

