

COORDONNEES

Nom : REDON
Prénom : Sylvia
Statut : Ingénieur hospitalier
HDR :



Coordonnées professionnelles :

Laboratoire de génétique moléculaire -CHRU MORVAN
Adresse : Bat 5bis - 2 avenue FOCH - 29609 BREST Cedex
email : sylvia.quemener@chu-brest.fr
bureau :
téléphone : 0229020150
fax : 0229020151

THEMES DE RECHERCHE

Equipe : Génétique fonctionnelle

Projets de recherche :

- AVCs ischémiques du sujet jeune : recherche de nouveaux facteurs de susceptibilité génétique
- analyses moléculaires de maladies génétiques

ENSEIGNEMENT DISPENSES

Au sein de la faculté de médecine et des sciences de la santé

- Master 2 GGB (Travaux pratiques)

VULGARISATION

Diffusion de la connaissance scientifique :

2010 : Année de la Biodiversité, Océanopolis Brest
Portes ouvertes facultés de médecine

CURRICULUM VITAE

Parcours scientifique

- 2006 - M2 Biotechnologies et Bio-Santé, UBO - Brest
- 2006 à 2007 - Ingénieur hospitalier, Plateforme Puces à ADN - Nantes, sous la direction de Rémi Houlgatte. Mise en place de la technique de Chip-ChIP
- Depuis 2007 - Ingénieur hospitalier Laboratoire de génétique - Brest , sous la direction du Pr Claude Férec. Mise en place de la technique de CGH-array
- 2008 à 2012 - Doctorat de génétique - Ecole doctorale SICMA - Brest, sous la direction du Pr Claude Férec