

## COORDONNEES



**Nom :** d'ARBONNEAU

**Prénom :** Frédérique

**Statut :** Chirurgien Dentiste

Maitre de conférences des Universités – Praticien Hospitalier (MCU-PH)

**Coordonnées professionnelles :**

**Adresse :** Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé - UBO

Inserm UMR1078

22 avenue Camille Desmoulins - CS 93837

29238 BREST cedex 3, FRANCE

**Email :** frederique.darbonneau-loreau@univ-brest.fr

**Bureau :** B216

**Tél :** 00 33 (0)2 98 01 80 80

**Fax :** 00 33 (0)2 98 46 79 10

\*\*\*\*\*

## THEMES DE RECHERCHE

**Equipe :** Transfert de gènes et thérapie génique

**Projet de recherche :** Approche de thérapie génique non virale anti cancéreuse par aérosolisation : Application au modèle de tumeur osseuse métastasée au niveau pulmonaire.

\*\*\*\*\*

## ENSEIGNEMENT DISPENSES

**Au sein de la faculté d'Odontologie de Brest**

- Cours d'Odontologie pédiatrique

\*\*\*\*\*

## CURRICULUM VITAE

### Parcours

#### Parcours médical

---

Depuis 2006 **Praticien Hospitalier** (temps plein depuis 2010), Centre de Soins Dentaires, CHRU Brest.

2002-2006 **Assistant hospitalo-universitaire en Odontologie** (1/2 temps) / **Praticien libéral**.

2000-2002 **Attaché d'enseignement** (à titre bénévole) / **Praticien libéral**.

1999 **Doctorat d'Etat en Chirurgie Dentaire**, Brest. "*Prise en charge de l'anxiété : la sédation consciente au protoxyde d'azote*". Dr H. Foray (Directeur de Thèse). Mention très honorable, félicitations du Jury.

1992 **PCEM1**, Faculté de Médecine de Brest.

## Parcours scientifique

---

Depuis 2006 **Maître de Conférences des Universités**, UFR d'Odontologie de Brest.

2005-VII **Doctorat de l'Université de Bretagne Occidentale (UBO)**. Spécialité : **Immunologie**. Laboratoire d'immunologie et pathologie (E.A 2216). «Importance des lymphocytes B dans la physiopathologie du syndrome de Gougerot-Sjögren». Pr P.Youinou (Directeur de thèse)

- ✓ *Mention très honorable et Félicitations du jury*
- ✓ *Prix de thèse* délivré par l'Association Française du Gougerot-Sjögren et des syndromes secs au Sénat (Paris) en Octobre 2005.
- ✓ *Prix de «recherche fondamentale»*, délivré lors de la Xème journée des jeunes chercheurs, par le CHU et l'UFR Médecine de Brest.

2004 **Diplôme d'Université d'Immuno-pathologie**, UBO, Mention Très-bien.

1999 **Diplôme d'Etudes Approfondies de biologie moléculaire et cellulaire et sciences de la santé**, Université de Rennes I-Laboratoire d'immunologie et pathologie (E.A 2216) du Pr. P. Youinou. «*Influence de l'activation des cellules cibles sur la réactivité des anticorps anti-cellules endothéliales*». (Directeur de recherche : Dr M. Dueymes).

1998 **Maîtrise de Sciences Biologiques et Médicales**, UBO.