

## COORDONNEES



**Nom :** BLONDEL

**Prénom :** Marc

**Statut :** Professeur

**HDR :** 2004

**Coordonnées professionnelles :**

**Adresse :** Faculté de Médecine des Sciences de la Santé de l'UBO  
Inserm UMR1078  
22 avenue Camille Desmoulins  
29200 BREST, FRANCE

**email :** marc.blondel@univ-brest.fr

**bureau :** A113bis

**tél :** 00 33 (0) 2 98 01 83 88

**fax :** 00 33 (0) 2 98 01 82 29

\*\*\*\*\*

## THEMES DE RECHERCHE

**Equipe :** levure modèle de pathologies humaines

**Projets de recherche :**

- maladies du repliement des protéines
- maladies mitochondriales
- cancers liés au virus d'Epstein-Barr (EBV)

\*\*\*\*\*

## EXPERTISE

**Instances Scientifiques :**

- Elu au Conseil de la Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé de l'UBO depuis 2010.
- Membre du conseil scientifique de la Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé de l'UBO depuis 2012.
- Elu au conseil scientifique de l'UBO depuis 2012.

**Expertises Scientifiques :**

- Directeur scientifique « La Ligue contre le Cancer 29 » depuis 2009.
- Membre du comité national de la « Fondation ARC » (CN3) depuis 2012.

**Implication dans les comités éditoriaux :**

- Senior éditeur à Biotechnology Journal (Wiley-VCH) depuis 2005

\*\*\*\*\*

## ENSEIGNEMENTS DISPENSES

**Au sein de la faculté de médecine et des sciences de la santé de l'UBO**

- L2 Pro Sciences Sanitaires et Sociales
- Master 1 Biologie et Santé
- Master 2 Génétique, Génomique, Biotechnologies
- PACES
- 2<sup>ème</sup> année de Médecine

**A l'extérieur de l'UBO ou en cohabilitation avec l'UBO**

- Université UdelaR de Montevideo, Uruguay
- Paris (UPMC)
- Master 2, Rennes I

**Direction de doctorants**

- D. Tribouillard-Tanvier, 2004-2007
- D. Guiffant, 2005-2008
- PH. Nguyen, depuis 2010
- O. Billant, depuis 2012
- MJ. Lista, à partir de 10/2013

\*\*\*\*\*

## VULGARISATION

### Diffusion de la connaissance scientifique :

- Nuit des chercheurs, Océanopolis.

### Animations grand public, écoles, associations de malades

- France Alzheimer 29

- La ligue 29

\*\*\*\*\*

## CURRICULUM VITAE

### Parcours

- **1996 - Doctorat de Génétique cellulaire et moléculaire**, Université de Paris XI, SBGM, CEN de Saclay, Laboratoire cycle cellulaire du Dr. Carl MANN.

- **1997 à 2000 - Stage post-doctoral**, Laboratoire du Pr. Matthias Peter, Swiss Institute for Experimental Cancer Research (ISREC), Epalinges, Suisse.

**2000 à 2006 - Chercheur CNRS** (CR2 puis CR1), Laboratoire du Dr. Laurent Meijer, Station Biologique de Roscoff, France.

- **2004 - Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) de l'Université de Bretagne Occidentale**, France.

- **depuis 2006 - PUPH 2<sup>ème</sup> classe « Biologie Cellulaire »** (CNU 44-3), UBO & CHRU de Brest, et responsable de l'équipe « levure modèle de Pathologies Humaines », Inserm UMR1078 dirigée par le Pr. Claude Férec.

- **Depuis 2011 - Directeur adjoint de l'unité Inserm UMR1078 (Pr Claude Férec)**, Faculté de Médecine de l'UBO, Brest.

### Prix et distinctions

- **2004 - Médaille de bronze du CNRS.**