

Véronique FRACHET

Institut pour l'Avancée des Biosciences (Inserm UGA U1209 - CNRS UMR 5309)

Equipe Thérapie ciblée, diagnostic précoce et imagerie du cancer

Faculté de Médecine et Pharmacie, 38700 La Tronche

Site internet: <https://iab.univ-grenoble-alpes.fr/>

Courriel: Veronique.Frchet@ephe.sorbonne.fr

Titres et Diplômes Universitaires

2015: Habilitation à Diriger les Recherches (HDR), EPHE

Depuis 2007: Maître de Conférences à l'Ecole Pratique des Hautes Etudes

1996-2000: Doctorat de l'Université Joseph Fourier (UJF, Grenoble), spécialité Biologie.

Bourse MENRT, suivie d'une bourse de la Ligue Contre le Cancer.

1995-1996: D.E.A. de Biologie Cellulaire et Moléculaire. Mention Bien (UJF, Grenoble).

Parcours professionnel

Depuis 2014: Institut pour l'Avancée des Biosciences, U1209 - UMR 5309, Grenoble

2011-2014: AGIM, FRE3405, Grenoble

2007-2010: Laboratoire TIMC, UMR 5525, Grenoble

2004-2006: Ingénieur, Institut de Biologie Structurale, UMR 5075, Grenoble

2000-2004: Postdoctorat, EMI Inserm 0104, Grenoble

1995-2000: DEA et Doctorat, Institut Albert Bonniot, UMR 5538, Grenoble

Enseignement

Responsabilité de modules EPHE:

-**2007-2012:** Plasticité Cellulaire et Cancer, Lyon.

-**Depuis 2013:** Cancer: Diagnostic, Traitement, R&D, Grenoble.

-**Depuis 2015:** DIU de Cytométrie, Grenoble.

Intervention dans des enseignements EPHE:

-DIU de Cytométrie en Recherche et en Clinique.

-Outils d'investigations moléculaire et cellulaire, Montpellier (Master 2).

-Socle Biologie cellulaire et moléculaire, Montpellier (Master 1).

-Biologie cellulaire (Master 1), Montpellier

Intervention à la Faculté de Pharmacie de Grenoble:

Module Ingénierie cellulaire, Master 1, Travaux Pratiques.

Master Ingénierie pour la santé, Master 2, cours

Master Sciences, Technologies, Santé, Master 1, cours

Responsabilités administratives

Depuis janvier 2017: membre du Comité pédagogique du Cancéropôle Lyon Auvergne Rhône-Alpes

Depuis 2015: membre de la Commission des Enseignements de l'EPHE

2011-2014: Membre élu du Conseil de Laboratoire