

La Dott.ssa Florence Malisan è un Ricercatore - Professore Aggregato dell'Università di Roma Tor Vergata dal 2006. Nata il 15/06/1969 ad Albertville in Francia, si è laureata nel 1992 in Scienze Biologiche presso l'Università Claude Bernard di Lyon, in Francia. Ha svolto il Dottorato di ricerca in Immunologia (1992-1996) nel Schering Plough Laboratory for Immunological Research, a Dardilly in Francia, sotto la direzione del Dr. Jacques Banchereau. Durante il Dottorato ha trascorso un periodo di training al Center for Biologics Evaluation and Research, Food and Drug Administration (FDA), Bethesda, MD, USA sotto la direzione dei Drs. Edward Max e Frederick Mills. Ha iniziato la sua attività nel **laboratorio di trasduzione del segnale** (<http://www.labst.org> o <http://www.immunology.ws>) diretto dal Prof. Roberto Testi nel Dipartimento di Medicina Sperimentale all'Università di Roma Tor Vergata nel 1996 in qualità di postdoc della CEE Human Mobility Capital. Ha anche lavorato nel 1998 nel Department of Molecular Toxicology, all'Università di Konstanz, in Germania sotto la direzione del Prof. Pierluigi Nicotera nell'ambito di una collaborazione. Dal 1999 al 2001, ha vinto una borsa di studio dell'AIRC (Associazione Italiana Ricerca Cancro).

Attività di ricerca

I suoi attuali principali interessi di ricerca riguardano i meccanismi molecolari della morte cellulare programmata, e i mediatori lipidici e glicolipidici. Negli ultimi anni, la sua attenzione si è rivolta allo studio del ruolo della proteina mitocondriale Frataxina, la cui deficienza è responsabile dell'Atassia di Friedreich e determina una aumentata suscettibilità alla morte cellulare indotta da stress.

Pubblicazioni

Ha pubblicato 31 lavori su riviste scientifiche internazionali, >1400 citazioni, H-index 17, Impact Factor 203.

- <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=malisan%20f>
- https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=sqR3aJ4AAAAJ&view_op=list_works&is_public_preview=1
- <https://it.linkedin.com/pub/florence-malisan/b/6b2/532>

Insegnamento

Insegna Immunologia nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e Farmacia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".