

Genética y ELA: implicaciones y retos en el conocimiento, diagnóstico, y manejo de la enfermedad

Madrid, 5 de abril de 2018 / Madrid, April 5, 2018

VALENTINA GALLO

La Dra. **Valentina Gallo** es profesora titular de Epidemiología en la Universidad Queen Mary de Londres a la que se incorporó en octubre de 2012. Neuroepidemióloga, especialista en neurología clínica y antecedentes epidemiológicos, se graduó en 2000 en la Universidad “La Sapienza” de Roma, donde obtuvo también su título clínico como neuróloga en 2005. Asistió a la Maestría en Demografía y Salud en LSHTM en 2003-04.

Antes de unirse a QMUL, la Dra. Gallo trabajó como Investigadora Asociada en la Escuela de Salud Pública, en el Imperial College de Londres, colaborando estrechamente con el Profesor Paolo Vineis. Asimismo ocupó el puesto de Profesor Clínico en Epidemiología en la Escuela de Higiene y Medicina Tropical de Londres (LSHTM), colaborando con el equipo del Dr. Tony Fletcher estudiando el efecto en la salud de la exposición a compuestos pefluorados.

Los principales campos de interés de la Dra. Gallo incluyen la neuroepidemiología. Actualmente se centra en la investigación de los factores de riesgo para la esclerosis lateral amiotrófica y la enfermedad de Parkinson.

Desde junio de 2016, desarrolla entre otros el proyecto BRAIN: "Salud y envejecimiento saludable en jugadores retirados de rugby" de la Drake Foundation junto con el profesor Neil Pearce (LSHTM) y el Dr. Damien McElvenny (IoM).