

CONVOCATORIA 1

CONVOCATORIA DE AYUDA PARA ESTANCIAS CORTAS POSDOCTORALES

Unidad de Investigación del Proyecto Alzheimer
Fundación CIEN – Fundación Reina Sofía

Requisitos

Titulación y grado: Licenciatura o Doctorado en Medicina o Ciencias Biomédicas

Experiencia: En laboratorio de investigación y modelos animales relacionados con trastorno cognitivo

Idiomas: Inglés fluido en conversación

A valorar como méritos

Curriculum vitae: Expediente académico y Formación en investigación

Publicaciones: Publicaciones sobre trabajos de investigación en revistas científicas

Trabajo de investigación: Participación previa en proyectos de investigación, especialmente en modelos experimentales para demencia, con especial énfasis en la relación entre modelo animal-proceso patológico en humanos.

OBJETO: Las ayudas serán de una estancia de seis meses, prorrogable por un período similar. Translational Neuroscience Program for studies in Alzheimer's disease and Parkinson's disease, at Mount Sinai School of Medicine of New York.

Incorporación a un proyecto de investigación sobre mecanismos de neurodegeneración, o bien (según nivel de experiencia e interés en investigación) a un proyecto sobre diagnóstico precoz y tratamiento.

La estancia incluye una magnífica oportunidad de interacción con el programa multidisciplinar del Centro en investigación neuromolecular/neuroimagen y biocomputación.

Periodo: Enero 2009 – julio 2009

Requisitos: 1) Curriculum vitae

2) Exposición de intereses preferentes en investigación

3) Tres Cartas de referencias

- *Todos estos documentos deben estar en inglés.*

Requisito a la vuelta: Informe memoria de la estancia.

Ayuda económica: 16.000 €

Se pagará: El 85% en seis mensualidades anticipadas y el 15% restante a la vuelta

Comité Evaluador: La evaluación de los candidatos se realizará por un Comité compuesto por el Director Científico de la UIPA y dos personas designadas por el FIS.

Compatibilidad: Esta ayuda es compatible con otro tipo de ayudas y/o contratos para funciones docentes e investigadoras