



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Oficina de Proyectos Internacionales

A continuación ofrecemos información sobre convocatorias de proyectos de muy diversa temática. Los datos pueden no estar totalmente actualizados, por corresponder a convocatorias pasadas. Rogamos a aquellos que puedan tener información de proyectos de este tipo que nos hagan llegar la información.

Proyectos de investigación sobre Leucoencefalopatía Multifocal Progresiva (PML) Financiados por el PML Consortium, típicamente de hasta 300.000 USD (2 años). Los interesados deben presentar un resumen (letter of intent) hasta el 31 de Enero de 2012. Más información en <http://www.pmlconsortium.org/>



Proyectos de la Foundation Fighting Blindness El programa Individual Investigator Research Grant Awards financia 5 proyectos de investigación sobre enfermedades degenerativas congénitas de la retina y sobre degeneración macular seca relacionada con la edad. La retinopatía diabética y la degeneración macular seca neovascular quedan excluidas. Los interesados deben mandar un CV y resumen (letter of intent, máximo 2 páginas) hasta el 31 de Octubre de 2011. Más información: http://www.blindness.org/index.php?option=com_content&view=article&id=945&Itemid=273



Proyectos del National Neurovision Research Institute (NNRI) y la Foundation Fighting Blindness (FFB) Se financian proyectos de investigación sobre enfermedades huérfanas de degeneración de la retina, dirigidos a médicos. Fecha límite: 1 de Diciembre de 2011. Más información: <http://www.nnri.info/cda.html>



Proyectos Shaffer Grants de la Glaucoma Research Foundation Se financian proyectos de investigación de 40.000 dólares/año sobre glaucoma. Los interesados deben enviar un resumen preliminar. Las fechas previstas para 2012 son 1 Junio – 31 de Julio. Más información: <http://www.glaucoma.org/research/applying-for-a-grant.php>



Proyectos de la Kenneth Rainin Foundation Se financian proyectos de investigación innovadores (sobre todo de carácter preliminar) que potencialmente conduzcan a mejoras en el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad inflamatoria intestinal. Los interesados deben enviar una expresión de interés y CV entre el 15 de Enero y el 15 de febrero. Más información: <http://krfoundation.org/grants/health/>



Proyectos de la Corhn's & Colitis Foundation of America Se financian proyectos de investigación innovadores (sobre todo de carácter preliminar) que potencialmente conduzcan a mejoras en el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad inflamatoria intestinal. Los interesados deben enviar una expresión de interés y CV antes del 1 de Mayo o 1 de Noviembre de cada año. Más información: <http://www.ccfaprof/sra/index.html>



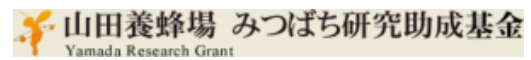
Proyectos de la Broad Foundation Se financian proyectos de investigación innovadores (sobre todo de carácter preliminar) que potencialmente conduzcan a mejoras en el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad inflamatoria intestinal. Los interesados deben enviar una expresión de interés y CV en cualquier momento del año. Más información: <http://www.broadmedical.org/funding/overview.html>



Proyectos de la Ajinomoto Amino Acid Research program Proyectos de investigación sobre nuevas propiedades o funciones de aminoácidos en las áreas de nutrición, fisiología o farmacología. Los interesados deben enviar una expresión de interés antes del 31 de Marzo de 2011. Más información: <http://www.3arp.ajinomoto.com/?CFID=11097291&CFTOKEN=60465417>

Ajinomoto Amino Acid Research Program

Proyectos de la Yamada research Grant Subvenciones para investigaciones relacionadas con salud/medicina preventiva y miel/própolis. Dos modalidades: subvenciones para jóvenes investigadores (menores de 45 años) y subvenciones para áreas específicas (prevención de diabetes y prevención de demencia), sin límite de edad. Fecha de cierre de la convocatoria: 30/06/2011. Más información: http://grant.bee-lab.jp/grant/grant_2011/guideline_eng.html



Proyectos del Human Frontier Science Program Se financian proyectos colaborativos internacionales (preferiblemente intercontinentales) en ciencias de la vida, con énfasis en investigación interdisciplinar e innovadora dirigida a la comprensión de mecanismos complejos en organismos vivos. No se requieren resultados preliminares. Hay dos tipos de proyectos: Young Investigators' Grants, para equipos integrados por investigadores con una antigüedad como doctores inferior a 10 años, y Program Grants, de carácter general. Los proyectos tienen una duración de 3 años, para equipos de 2-4 investigadores (1 por país) y pueden optar a una financiación de hasta 450000 dólares. Fecha límite: Marzo de 2012 (pero se requiere registro previo antes del 22 de Marzo). Más información: <http://www.hfsp.org/>



HUMAN FRONTIER SCIENCE PROGRAM
BLINDING FRONTIER RESEARCH IN COLLABORATION WITH THE WORLD

Gran Vía de Colón 48, 2 Planta. 18071 GRANADA
<http://investigacion.ugr.es>