



España es uno de los 24 países que integran esta iniciativa europea

La Reina D^a Sofía preside la reunión del Consejo de Dirección del Programa Conjunto de Investigación en Alzheimer y Enfermedades Neurodegenerativas

- El objetivo de esta iniciativa europea de programación conjunta en investigación es acelerar el avance de soluciones diagnósticas, terapéuticas y de cuidados de estas enfermedades así como disminuir el impacto social y económico para los pacientes, las familias y los sistemas de salud.
- El Alzheimer afecta en Europa Occidental a casi 7 millones de personas -430.000 de ellas en España- y a 35,5 millones en el mundo.
- Sólo en 2010, el Ministerio de Ciencia e Innovación invirtió 16 millones de euros en proyectos de investigación sobre Alzheimer y otras enfermedades degenerativas.

28 de enero de 2011. Su Majestad la Reina Doña Sofía ha presidido hoy la 7^a reunión del Consejo de Dirección del Programa Conjunto de Investigación en Alzheimer y Enfermedades Neurodegenerativas (JPND, en sus siglas en inglés), una iniciativa de la Comisión Europea. El acto ha contado con la participación de la ministra de Ciencia e Innovación, Cristina Garmendia, así como del director del Instituto de Salud Carlos III, José Jerónimo Navas.

El fin del JPND es acelerar el avance en encontrar soluciones a estas enfermedades, así como disminuir el impacto social y económico para los pacientes, las familias y los sistemas de salud. Como objetivo último, el JPND pretende mejorar el conocimiento de las enfermedades

neurodegenerativas y facilitar instrumentos para diagnosticar y tratar estas afecciones en sus etapas iniciales.

Su Majestad la Reina Doña Sofía ha expresado su incondicional apoyo a la investigación del Alzheimer comprometiéndose a trasladar al Joint Programming, para su estudio y posible incorporación al mismo, las conclusiones de la Global Alzheimer's Research Summit, dentro del Año Internacional Alzheimer 2011, que su Fundación organiza los próximos días 22 y 23 de septiembre en Madrid.

Por su parte, Garmendia ha subrayado el constante apoyo de S.M. la Reina y su especial sensibilidad con los que padecen esta enfermedad, con sus familias y con los profesionales que se dedican diariamente a luchar contra el Alzheimer.

Asimismo, la titular de Ciencia e Innovación ha definido el citado Programa Conjunto como un "modelo a seguir" para la ciencia y también para la sanidad europea. Asimismo, ha destacado los importantes recursos y capacidades científicas con los que España cuenta en el ámbito biosanitario. Sólo en 2010, el Ministerio de Ciencia e Innovación invirtió 16 millones de euros en proyectos de investigación sobre Alzheimer y otras enfermedades degenerativas.

Más de 400.000 afectados en España

La enfermedad de Alzheimer es el tipo más común de demencia y una de las enfermedades con más incidencia en la población en edad avanzada. La Alzheimer's Disease International (ADI) calcula que en Europa Occidental afecta a casi 7 millones de personas -430.000 de ellas en España- y a 35,5 millones en el mundo. Además, y según esta misma organización, la cifra actual se duplicará en 20 años hasta llegar a los 65,7 millones de afectados en el año 2030 y los 115,4 millones de enfermos para el año 2050.

El peso de la enfermedad de Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas en el mundo desarrollado llevó a la Comisión Europea, en julio de 2008, a promover la primera iniciativa de programación conjunta para coordinar la investigación sobre este grupo de enfermedades que suponen una considerable carga social y económica. España se incorporó a la iniciativa en septiembre de ese mismo año.

El JPND (Joint Programme in Neurodegenerative Diseases) está considerado como un proyecto piloto de programación conjunta que puede servir en el futuro para otras iniciativas. De esta manera, la Unión Europea, además del Programa Marco, contará con los programas conjuntos, que alinearan los programas nacionales de los Estados miembros.

Los programas conjuntos suponen un punto de inflexión en la forma de financiar y coordinar la investigación en Europa. Están destinados a grandes desafíos científicos que necesiten una respuesta superior a la capacidad de un solo país.

Consejo de Dirección del JPND

En el Consejo de Dirección del Programa Conjunto de Investigación en Alzheimer, compuesto por 48 miembros, están representados los 24 países -21 Estados miembros y 3 Estados asociados- que constituyen esta iniciativa. El presidente del Consejo de Dirección es el profesor Philippe Amouyel, del Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM). En representación de España participan en el citado Consejo el director del Instituto de Salud Carlos III, José Jerónimo Navas, y Marta Gómez, Punto Nacional de Contacto en Salud del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) y del VII Programa Marco de Investigación y Desarrollo Tecnológico de la Unión Europea.

Además, el JPND cuenta con un Consejo Científico compuesto por 15 miembros. Entre ellos se encuentran los doctores españoles Jesús Ávila, del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa, y Jesús de Pedro, del Centro Nacional de Epidemiología del ISCIII.

Tras la constitución de los órganos de gobierno del JPND y la aprobación de la Acción Coordinada (2009-2010), los objetivos del 2011 están orientados a la formulación de la Agenda Estratégica de la Investigación, del Mapa de Recursos europeos, del impulso a la Red de Centros de Excelencia y a la preparación de la primera Convocatoria Conjunta.