



El Consorcio Internacional de Investigación en Enfermedades Raras (IRDiRC) abre el registro para participar en su tercera conferencia oficial

- El encuentro se celebrará en París el 8 y el 9 de febrero de 2017
- En la cita se abordarán los objetivos del Consorcio para los próximos 10 años

Madrid, 14 de Noviembre de 2016.- El Consorcio Internacional de Investigación en Enfermedades Raras (IRDiRC) ha abierto el registro para participar en su tercera conferencia oficial que tendrá lugar en París el 8 y 9 de febrero próximo. El "International Rare Diseases Research Consortium" (IRDiRC) es una iniciativa promovida por la Comisión Europea y por Estados Unidos (EEUU) para conseguir, hasta el 2020, 200 nuevas estrategias terapéuticas, innovaciones diagnósticas y una base de datos global en base a los registros estatales.

España, a través del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), fue el primer país europeo en sumarse a este consorcio tras el acuerdo inicial alcanzado entre la Comisión Europea y los Institutos Nacionales de la Salud (NIH) de EEUU.

IRDIRC está formado por agencias de financiación y organizaciones públicas y privadas que cumplen el requisito de invertir un mínimo de 10 millones de dólares en un período de 5 años en programas de investigación en enfermedades raras y que contribuyen a los objetivos indicados de este consorcio internacional. Para ello, el ISCIII, a través de sus convocatorias de ayudas de la Acción Estratégica en Salud (AES), ha establecido que todos los proyectos financiados deben cumplir los principios de IRDiRC y ha financiado en el período 2010-2015 proyectos de investigación en enfermedades raras por importe de 37 millones de euros

El programa de este tercer encuentro, dividido en tres sesiones plenarias y 4 paralelas, contará con destacados ponentes internacionales expertos en enfermedades raras. Las sesiones arrancarán con un repaso general de la investigación en enfermedades raras a nivel mundial y seguirá con la exposición de los principales avances conseguidos hasta la fecha en investigación básica, diagnóstico y terapéutica.

El segundo día estará dedicado a presentar los nuevos enfoques de la investigación en enfermedades raras y las últimas vías de estudio en este campo.

La Conferencia se clausurará con un análisis de cómo transformar la investigación en enfermedades raras en el transcurso de los próximos 10 años, incluida una mesa redonda sobre los objetivos del Consorcio en dicho período.

Para más información e inscripciones consulte www-irdirc-conference.org