



IX Jornadas Científicas

## La Red Española de Investigación en Patología Infecciosa analizará el último estado de las resistencias antimicrobianas

**14 de Noviembre de 2014.-** La Red Española de Investigación en Patología Infecciosa (REIPI), una de las estructuras de investigación cooperativa puestas en marcha por el Instituto de Salud Carlos III, abordará el último estado de las resistencias antimicrobianas y el uso de antibióticos en España y las investigaciones que están en marcha para su control. Las resistencias antimicrobianas se han convertido en un problema de salud pública mundial, según el ECDC

La REIPI centrará gran parte de su reunión científica anual, que se celebrará del 18 al 19 de noviembre en el Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid, en estas cuestiones dado que es uno de sus dos programas de investigación; el otro está dedicado a las infecciones en pacientes con trasplante.

La REIPI, está coordinada actualmente por el Dr. Jesús Rodríguez Baño, del Hospital Universitario Virgen Macarena de Sevilla y está formada por 16 grupos de investigación presentes en hospitales y centros de investigación de Andalucía, Baleares, Cantabria, Cataluña, Galicia y Madrid. El Instituto de Salud Carlos III está representado por el Laboratorio de Antibióticos del Centro Nacional de Microbiología.