

# ACTA

## II Jornadas Científicas de la Red SAMID

Los pasados días 28 y 29 de febrero de 2010, se celebraron las II Jornadas Científicas del RETIC, Red SAMID en el Parc de Recerca Bimédica de Barcelona (PRBB) de Barcelona. A las jornadas asistieron un total de unos 60 investigadores aproximadamente (fichero adjunto: *II Jornadas Científicas Red SAMID\_asistentes.doc*) en representación de los diferentes Grupos de Investigación de la Red, así como varios invitados, entre ellos, el Prof. Manuel Cruz Hernández, ex catedrático de pediatría de la UB, el Prof. Fernando de Andrés-Trelles, catedrático de farmacología de la UCM y la doña Teresa Bomboi, de la Subdirección General de Redes del ISCIII, Manuel Cuenca-Estrella, Jefe Servicio Micología del Centro Nacional de Microbiología del ISCIII, Paloma Anguita de laboratorios Astellas; además de diversos obstetras, neonatólogos y pediatras interesados en participar en las actividades de investigación de la Red.

Tras las presentaciones y bienvenidas de Oriol Vall, organizador de las jornadas y del coordinador Adolf Valls-i-Soler, se desarrolló un apretado programa científico (fichero adjunto: *Programa de las II Jornadas Científicas Red SAMID.doc*) iniciado con una revisión de los resultados del primer año de funcionamiento, así como de aspectos organizativos y financieros del futuro de la red a cargo del gestor. En el que, entre otras cosas, se comentaron los proyectos que salieron financiados (fichero adjunto: *Resumen Proyectos 2009.doc*) y también la falta de datos para completar la base de datos de la Red.

Posteriormente, tuvieron lugar sesiones dedicadas a los factores ambientales y epigenéticos, de perinatología, modelos animales, nutrición y desarrollo, infección-inflamación, así como una sesión dedicada a la posible realización de ensayos clínicos en la red.

En cada sesión, se presentaron brevemente los proyectos financiados en las convocatorias del 2009 y se discutieron nuevos proyectos para el 2010. En resumen se decidió valorar la posibilidad de presentar tres ensayos clínicos, por los el grupo obstétricos (heparina en la toxemia, neonatales (estrategias farmacológicas en la prevención del dolor y estrés en la intubación electiva) y pediátricos (metformina en el tratamiento de la obesidad infantil). Se informa de la consecución de

dos proyectos europeos por grupos de la Red (EuroNeoNet II y Registro PCI, OPERA, ClaudYa), y de la participación en otros solicitados en esta convocatoria del 7º programa marco de investigación. Finalmente, se decidió continuar las teleconferencias para ir avanzando en la preparación de los diferentes proyectos de investigación y ensayos clínicos propuestos por los grupos de trabajo. Además, se acuerda realizar una reunión en Zaragoza a finales de febrero, para perfilar los proyectos multicéntricos y/o colaborativos, sobre las causas, manejo y consecuencias a corto, medio y largo plazo del recién nacidos con crecimiento intrauterino restringido. Se pretende presentar también varios proyectos más (prevención de la infección nosocomial, exposición prenatal al alcohol, así como diversos proyectos en la obesidad infantil).

Coordinación Red SAMID.