

Presentación de los resultados del Proyecto Europeo
INFOGENMED:
Informática Biomédica y Enfermedades Genéticas.



Participantes en el
proyecto:



infogenmed
IST-2001-39013

Organizaciones
participantes:

iiier **REC=GEN**



inBioMed

JORNADA CIENTÍFICA

Presentación de los resultados del
Proyecto Europeo INFOGENMED.

Fecha: 9 de Julio de 2004

Hora: 9:00 a.m.

Salón de Actos, Pabellón 6
C/ Sinesio Delgado, 6. Madrid

(Entrada libre hasta completar aforo)

Teléfono: 91 822 32 30

Fax: 91 822 32 59

Sumario

Con motivo de la finalización del Proyecto Europeo INFOGENMED, se va a celebrar una Jornada Científica para presentar los resultados obtenidos. En dos mesas redondas, se abordarán los siguientes aspectos:

1. Aspectos tecnológicos: se describirán los componentes del software desarrollado:
 - Sistema de integración de bases de datos genéticas y médicas, heterogéneas y distribuidas.
 - Servidor de vocabulario médico
 - Asistente para el diagnóstico de enfermedades genéticas
 - Diseasecard: software para generar automáticamente mapas con información genética y clínica sobre Enfermedades Raras.
2. Aspectos clínicos: los coordinadores de cuatro redes de Investigación en Enfermedades genéticas y metabólicas ofrecerán la visión de su práctica diaria y los requerimientos tecnológicos que demandan para la misma.

Un debate finalizará la Jornada, en la que se intercambiarán opiniones entre los participantes para encontrar posibles vías de colaboración futuras en este ámbito.

Programa



9:00 - 9:30 Sesión de Apertura (provisional)

9:30 - 11:00 I Mesa redonda.
Aspectos tecnológicos. Resultados del proyecto europeo INFOGENMED.



Dr. Antonio Sousa Pereira (moderador)

Coordinador del proyecto INFOGENMED.
IEETA, Universidad de Aveiro, Portugal.



Dr. Víctor Maojo García

Profesor titular de la Facultad de Informática,
Universidad Politécnica de Madrid.



Dr. Fernando Martín Sánchez

Jefe del Área de Bioinformática y Salud Pública
del ISCIII



Dra Ankica Båbic

Profesora de la Universidad de Linköping,
Suecia



Dr Miguel Santos

Grupo Stab, Lisboa, Portugal

11:00 - 11:30 Café

11:30 - 13:00 II Mesa redonda.
Aspectos clínicos. Necesidades de información en el ámbito de las enfermedades genéticas.



Dr. Manuel Posada (moderador)

Jefe de Área. IIER.
Coordinador de la Red REpIER



Dr. J. M. García Sagredo

Médico adjunto, Unidad de Genética Médica.
Hospital Ramón y Cajal



Dr. Guillermo Antiñolo

Jefe de Servicio de la Unidad de Genética Médica.
Hospital Universitario Virgen del Rocío.
Coordinador de la red INERGEN



Dra. Belén Pérez

Secretaria de la Red REDEMETH



Dr. Luis Pérez Jurado

Coordinador de la Red Rec Gen

13:00 - 13:30 Debate.
Posibles líneas de colaboración.

13:30 Clausura de las Jornadas

bringing together
genetic
& medical information

