

SIMPOSIUM IBEROAMERICANO DE FARMACOGENÉTICA
Red CYTED 206RT0290 ww.ribef.org

Farmacogenética: Impacto en terapéutica (dolor, infecciones, cáncer, y otros)

Cartagena de Indias, Colombia 8-10 Septiembre 2008

Organiza:

RIBEF Red Iberoamericana de Farmacogenética [RIBEF CYTED 206RT0290 www.ribef.org](http://RIBEF.CYTED.206RT0290)
SIFF Sociedad Iberoamericana de Farmacogenética y Farmacogenómica

Información:

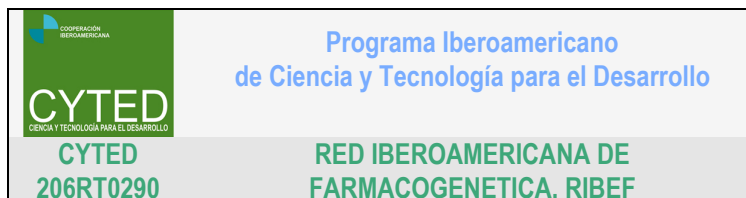
CICAB Centro de Investigación Clínica. Hospital Universitario Infanta Cristina. Badajoz. España. +34 924 218040
www.cicab.es cicab.hifc@ses.juntaex.es

Unidad de Genética Humana. Universidad del Rosario, Bogotá, Colombia. carlosmrestrepo@gmail.com

Sede:

Hotel Capilla del Mar, Cartagena de Indias, Colombia. <http://www.capilladelmar.com/es/contacto.html>

Organizado y financiado por:



Comité Organizador:	Comité Científico:
Adrián LLerena (Dirección Programa) allerena@unex.es Carlos M. Restrepo (Secretaría) carlosmrestrepo@gmail.com Vera Ribeiro Marques (Coord. Workshops) vmarques@ualg.pt	Pedro Dorado España Vera Ribeiro Marques Portugal Ismael Lares Assef México Adrián LLerena Coordinador RIBEF Carlos M. Restrepo Colombia Guilherme Suárez-Kurtz Brasil

Objetivo general: Discusión sobre aspectos relevantes de la aplicación de la farmacogenética a la terapéutica

Metodología: Tres Workshops estructurados en:

Mesas Redondas: Actualización sobre aspectos generales de aplicación en las distintas ramas de la farmacogenética.

Ponencias: Análisis de la aplicación de la farmacogenética a la terapéutica de las enfermedades relevantes en Latinoamérica

Comunicaciones: Presentación de resultados originales de investigación en farmacogenética en diferentes áreas terapéuticas.

INSCRIPCIONES: Por correo electrónico a la Secretaría (Se emitirá certificado)

COSTES: Gratuito

Programa 18.00-19.30 h

Día 1. Lunes 08.09.2008. **WORKSHOP 1. Farmacogenética en Infecciones.**

1.1. Mesa Redonda 1 Actualización en Farmacogenética: Aspectos generales

Moderador: Edmundo Estévez

Ponentes: Adrián Llerena; Ismael Lares; Carlos M. Restrepo; Javier Scaglia

1.3. Ponencia 1. Farmacogenética e Infecciones

Moderador: Juan C. Maldonado

Ponentes: Maritza D. Placencia, Vera Ribeiro Marques

2.3. Comunicaciones 1. Investigación en Farmacogenética, antiinfecciosos

Moderador: Eduardo Tarazona-Santos

Ponente/ Título de la Ponencia:

Rita CE Estrela: Impacto de polimorfismos en ABCB1 en la farmacocinética de los inhibidores de proteasa HIV

Carlos Galaviz: Marcadores moleculares relacionados con procesos de invasión trofoblástica en mujeres con eclampsia y preeclampsia

Día 2. Martes 09.09.2008. **WORKSHOP 2: Farmacogenética en el tratamiento del dolor**

2.1. Mesa Redonda 2 Actualización en Farmacogenética: Farmacogenética de Poblaciones

Moderador: J. Ronald Ramírez Roa

Ponentes: G. Suárez-Kurtz; Eduardo Tarazona-Santos; Adrián Llerena; Ismael Lares Aseff

1.2. Ponencia 2. Farmacogenética en el tratamiento farmacológico del Dolor

Moderador: Vera L. Ribeiro Marques

Ponentes: Carlos M. Restrepo, Dora J. Fonseca

2.3. Comunicaciones 2. Investigación en Farmacogenética, poblaciones y salud mental

Moderador: A. Piedad Sarmiento

Ponente/ Título de la Ponencia:

Martha G. Sosa: Prevalencia de Polimorfismos del Gen CYP3A4 en Grupos Indígenas de diferentes regiones de México.

Ruth E. Alanis: Farmacogenética del antipsicótico aripiprazol: Niveles plasmáticos y CYP2D6.

Día 3. Miércoles 10.09.2008. **WORKSHOP 3: Farmacogenética en el tratamiento del cáncer.**

3.1. Mesa Redonda 3 Actualización en Farmacogenética: Farmacogenética, ética, farmacovigilancia y Ensayos clínicos

Ponentes: J. Ronald Ramírez; Juan C. Maldonado; Edmundo Estévez; Maritza Placencia

Moderador: A. Piedad Sarmiento

2.2. Ponencia 3. Farmacogenética en el tratamiento del Cáncer

Ponente: Javier Scaglia, Ismael Lares

Moderador: Vera Ribeiro Marques (Conclusiones Workshops)

3.2. Comunicaciones 3: Investigación en Farmacogenética, aplicaciones en hematología

Moderador: G. Suárez-Kurtz

Ponente/ Título de la Ponencia:

1. Jamila A Perini: Farmacogenética de los anticoagulantes orales en la población de Brasil

2. Patricia Esperón: Polimorfismos de VKORC1 y CYP2C9 en la respuesta a warfarina en una población uruguaya

Profesorado y Ponentes

• <i>Adrián Llerena.</i>	Universidad de Extremadura. Coordinador de RIBEF	Badajoz	España.
• <i>Alba Piedad Sarmiento Sánchez.</i>	Pontificia Universidad Javeriana	Bogotá	Colombia.
• <i>Carlos Martín Restrepo.</i>	Universidad del Rosario	Bogotá	Colombia.
• <i>Carlos Galaviz</i>	Instituto Politécnico Nacional-CIIDIR	Durango	México.
• <i>Dora Janeth Fonseca.</i>	Universidad del Rosario	Bogotá	Colombia.
• <i>Pedro Dorado</i>	CICAB. Hospital Universitario	Badajoz	España.
• <i>Edmundo Estévez.</i>	Universidad Central de Ecuador	Quito	Ecuador.
• <i>Eduardo Martín Tarazona-Santos.</i>	Universidade Federal de Minas Gerais	Bello-Horizonte	Brasil.
• <i>Guilherme Suarez-Kurtz.</i>	INCA Instituto Nacional do Cancer	Rio de Janeiro	Brasil.
• <i>Ismael Lares Aseff.</i>	Instituto Politécnico Nacional-CIIDIR	Durango	México.
• <i>Jamila A Perini</i>	INCA Instituto Nacional do Cancer	Rio de Janeiro	Brasil.
• <i>Javier Scaglia.</i>	Universidad de La Plata, GenLab	La Plata	Argentina.
• <i>Juan Carlos Maldonado.</i>	Universidad Central de Ecuador	Quito	Ecuador.
• <i>Juan Ronald Ramírez Roa.</i>	UNAN. Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua	León	Nicaragua.
• <i>Maritza Dorila Placencia.</i>	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Lima	Perú.
• <i>Marta Guadalupe Sosa Macias.</i>	Instituto Politécnico Nacional-CIIDIR	Durango	México.
• <i>Patricia Esperón</i>	Universidad de la República	Montevideo	Uruguay.
• <i>Rita CE Estrela</i>	INCA Instituto Nacional do Cancer	Rio de Janeiro	Brasil.
• <i>Ruth Elisabeth Alanis Bañuelos</i>	Instituto Politécnico Nacional-CIIDIR	Durango	México.
• <i>Vera Linda Ribeiro Marques.</i>	Universidade do Algarve	Faro	Portugal.