



# **1<sup>er.</sup> Simposio** **Genes y Enfermedades:** **Capítulo Materno Infantil**

**Viernes**  
**27 de Septiembre**  
**de 2019**

---

## **Centro Médico Imbanaco**

*Auditorio Armando González Piso 3A Sede Principal*

*Hora: 8:00 a.m. a 6:00 p.m.*

---

## **Costo Inscripción / Cupos limitados**

**Médicos Especialistas: \$ 100.000**

**Médicos Generales, Enfermeras y otros profesionales: \$ 75.000**

**Estudiantes: \$ 50.000**

## **Dirigido a:**

*Pediatras, Ginecólogos, Perinatólogos, Médicos Generales, Estudiantes, Jefes de Enfermería, Auditores Médicos*

## **Objetivo del evento:**

*Fortalecer los procesos de diagnóstico y tratamiento de las patologías materno infantiles con causa genética.*

## **Ejes temáticos:**

- 1. Errores Innatos del metabolismo*
- 2. Manejo de enfermedades genéticas en pediatría*
- 3. Genómica aplicada*

Con el aval académico de:



**Centro Médico Imbanaco**

Oficina de Eventos 518 6000 Ext. 13118

eventos@imbanaco.com.co

[www.imbanaco.com/eventos](http://www.imbanaco.com/eventos)

*Un evento dirigido por la Dirección Científica*



**Centro Médico**  
**Imbanaco®**

*Vocación de Servicio*



## Programación

# 1<sup>er.</sup> Simposio Genes y Enfermedades: Capítulo Materno Infantil

<b>HORA</b>	<b>TEMA</b>
7:30 - 8:00 a.m.	<b>Registro</b>
8:00 - 8:20 a.m.	<b>Mensaje de bienvenida</b> Dr. Alejandro De La Torre, Director Científico / Centro Médico Imbanaco
8:20 - 9:00 a.m.	<b>Dismorfología moderna</b> Dr. Ignacio Zarante, Genetista y doctorado en ciencias biológicas, docente Pontificia Universidad Javeriana
9:00 - 9:40 a.m.	<b>Avances en el diagnóstico molecular de enfermedades</b> Dr. Juan Carlos Prieto, Genetista, docente Pontificia Universidad Javeriana
9:40 - 10:10 a.m.	<b>Refrigerio y visita comercial</b>
10:10 - 10:50 a.m.	<b>Farmacogenómica translacional</b> Dra. Ana Isabel Sánchez, Especialista en Genética Médica, Genetista Centro Médico Imbanaco docente de la Pontificia Universidad Javeriana
10:50 - 11:30 a.m.	<b>Epigenética y Salud Materno Infantil</b> Dr. José Guillermo Ortega, Bacteriólogo y doctorado en ciencias biomédicas, docente de la Pontificia Universidad Javeriana
11:30 - 12:10 .m.	<b>Elementos claves de la bioinformática y genómica aplicada en salud, para una medicina de precisión asertiva</b> Dr. Henry Fabián Tobar Tosse, Biólogo con doctorado en ciencias biomédicas de la Universidad del Valle, docente de la Pontificia Universidad Javeriana
12:10 - 12:30 p.m.	<b>Sesión de preguntas</b>
12:30 - 2:00 p.m.	<b>Receso para almuerzo (libre)</b>
2:00 - 2:40 p.m.	<b>Implicaciones éticas, legales y sociales de la genómica</b> Dra. Natalia García Restrepo, Especialista en Genética Médica y especialista en bioética, maestría en bioinformática y biología Computacional / Universidad de Manizales / Universidad de Caldas
2:40 - 3:20 p.m.	<b>Errores innatos de la inmunidad en niños colombianos: desde el genotipo al fenotipo clínico</b> Dr. Andrés Augusto Arias, MSc, PhD, Investigador del grupo inmunodeficiencias primarias de la Universidad de Antioquia
3:20 - 4:00 p.m.	<b>Nuevas terapias disponibles para Enfermedades Genéticas</b> Dra. Derly Liseth Castro Rojas, Especialista en Genética Médica / SURA Medellín
4:00 - 4:40 p.m.	<b>Enfoque de errores innatos del metabolismo en el primer año de vida</b> Dr. José Manuel Cañón, Especialista en pediatría Universidad el Bosque, neurólogo pediatra Universidad Militar Nueva Granada / Fundación Clínica Infantil Club Noel
4:40 - 5:00 p.m.	<b>Sesión de preguntas</b>

**Informes e Inscripciones:**  
Oficina de Eventos 518 6000 Ext. 13118

[eventos@imbanaco.com.co](mailto:eventos@imbanaco.com.co)  
[www.imbanaco.com/eventos](http://www.imbanaco.com/eventos)

**Centro Médico  
Imbanaco**  
Vocación de Servicio

Con el aval académico de:

**ACMGen**  
ASOCIACION COLOMBIANA DE MEDICOS GENETISTAS