

**CICLO
DE
CONFERENCIAS
DE
I+D+I**
MEDICINA
FETAL
MEDICINA
PRECISIÓN
MEDICINA
REPRODUCTIVA
2016

10 de marzo, 23 de junio y 20 octubre
Sevilla
CSIC. Casa de la ciencia de Sevilla

PROGRAMA DE FORMACIÓN
FUNDACIÓN GINEMED



PRESENTE Y FUTURO DE LA MEDICINA FETAL: EL FETO COMO PACIENTE

10 de marzo de 2016 a las 20:00 h.

Dr. José Luís Encinas Hernández.

Médico del Departamento de Cirugía Pediátrica y co-creador de la Unidad de Cirugía Fetal del Hospital Universitario La Paz, Madrid.

Practica una de las técnicas más avanzadas en el campo de la Medicina: la intervención en el feto durante el embarazo.

MEDICINA PRECISIÓN: NUEVOS TRATAMIENTOS EN EL SIGLO XXI

23 de junio de 2016 a las 20:00 h.

Dr. Guillermo Antiñolo Gil.

Jefe de Servicio de Obstetricia y Ginecología y Director de la Unidad de Gestión Clínica de Medicina Materno-Fetal, Genética y Reproducción del Hospital Universitario Virgen del Rocío y codirector del Master Propio de Reproducción Humana Asistida de la Universidad de Sevilla.

En 2006 consiguió el primer nacimiento en España de un bebé libre de una enfermedad hereditaria, por lo que fue condecorado en 2008 por el Ministerio de Sanidad por su contribución a las terapias avanzadas de medicina fetal en el Sistema Nacional de Salud.

Hoy es un referente nacional en la medicina genética y reproductiva en España.

LA TRANSFERENCIA DE NÚCLEOS ¿QUÉ HAY DETRÁS DE LA TÉCNICA DE LOS TRES PADRES?

20 octubre de 2016 a las 20:00 h.

Dr. Jan Tasarik.

Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Medicina de la Reproducción. Director de la Clínica MAR&Gen, Granada.

Pionero de las técnicas de reproducción, en 1997 consigue en Sao Paulo (Brasil) la primera fecundación y el primer embrión obtenido mediante transferencia del núcleo del ovocito de una paciente en el citoplasma del ovocito enucleado de una donante. Es además, asesor científico en diversos centros internacionales.

INSCRIPCIONES

Reserve su plaza enviándonos un e-mail:

docencia@ginemed.es indicándonos su nombre, mail, teléfono, centro de trabajo y cargo que ocupa



Fundación
Ginemed

www.fundacionginemed.es

Con la
colaboración
de:



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

casa de la ciencia
SEVILLA