



27 DE ABRIL DE 2022
DE 15:30H A 18:00H FORMATO VIRTUAL

TALLER DE GENÓMICA (NGS) EN EL DIAGNÓSTICO PRENATAL

Organiza:

Asociación Española de Diagnóstico Prenatal (AEDP)



Asociación Española de
Diagnóstico Prenatal

SECRETARÍA TÉCNICA CLAVE CONGRESOS -

963 764 364/ 656 812 253 - SECRETARIA@AEDPRENATAL.COM

COMITÉ ORGANIZADOR Y CIENTÍFICO

Junta Directiva AEDP:

Javier Suela Rubio

Presidente

Doctor en biología molecular, genetista, director científico y de operaciones de NIMGenetics. Madrid.

Ramiro Quiroga de la Cruz

Vicepresidente

Obstetra, adjunto de ginecología y obstetricia del Hospital Universitario y Politécnico la Fe. Valencia.

Cristina González González

Secretaria

Genetista, responsable del departamento de genética del Hospital Universitario Infanta Sofía. Madrid.

Isabel López Expósito

Tesorera

Genetista, directora del Centro de Bioquímica y Genética Clínica del Servicio Murciano de Salud.

Beatriz Herrero Ruiz

Vocal

Obstetra, Adjunto de Ginecología y Obstetricia del Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Carlota Rodó Rodríguez

Vocal

Obstetra, adjunto de la Unitat de Medicina Fetal del Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Fe García Santiago

Vocal

Genetista del Instituto de Genética Médica y Molecular, Hospital Universitario la Paz. Madrid.

Moderadora:

Dra. Carlota Rodó Rodríguez

Unidad de Medicina Fetal. Hospital Universitari Vall d'Hebron

- **15:30** **BIENVENIDA**
Dr. Javier Suela Rubio
Presidente de la Asociación Española de Diagnóstico Prenatal

- **15:35** **APLICACIÓN DE LA NGS EN CONTEXTO PRENATAL.**
Dra. Irene Valenzuela
Unidad de Genética Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron

- **15:55** **ASESORAMIENTO GENÉTICO TRAS PÉRDIDA GESTACIONAL ¿QUÉ APORTA LA NGS?**
Dra. Anna Abulí.
Unidad de Genética Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron

- **16:15** **CASOS PRÁCTICOS**

Crecimiento intrauterino restringido de causa no placentaria
Dr. Pablo García-Manau
Unidad de Medicina Fetal. Hospital Universitari Vall d'Hebron
Dra. Amaia Lasa Aranzasti
Unidad de Genética Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron

Displasias esqueléticas: desde la imagen al diagnóstico genético final
Dra. Beatriz Herrero Ruiz
Unidad de Medicina Fetal. Hospital Universitario La Paz
Dra. Fe García Santiago
Unidad de Genética Clínica. Hospital Universitario La Paz

La importancia del diagnóstico genético en los trastornos de migración neuronal en la etapa prenatal para el consejo genético
Dr. José Morales Roselló
Jefe de Sección de Obstetricia. Hospital Universitario y Politécnico La Fe
Dra. Carla Martín Grau
Facultativa Especialista en Análisis Clínicos. Unidad de Genética. Hospital Universitario y Politécnico La Fe

- **17:15** **CLAUSURA**
Dr. Javier Suela Rubio
Presidente de la Asociación Española de Diagnóstico Prenatal

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Socios AEDP 0 € / No Socios AEDP 50 €*

*El precio del Taller es equivalente a la cuota anual de Socio. Hazte Socio y disfruta de este Taller de forma gratuita y otras muchas ventajas.

- *Pincha aquí para inscribirte al Taller:
Taller de Genómica NGS en el Diagnóstico Prenatal*
- *Pincha aquí para asociarte a la AEDP:
Asociación Española de Diagnóstico Prenatal*

ACREDITACIÓN EN PROCESO DE SOLICITUD

Comisión de Acreditación de Formación Médica Continuada de las Profesiones Sanitarias.

CON EL AVAL DE:



CON EL PATROCINIO DE:

