

## INSCRIPCIÓN:

	Antes del 1/10/17	Desde el 2/10/17
Inscripción Especialistas	300€	330€
Inscripción Residentes	200€	230€

La inscripción incluye: asistencia, documentación oficial, comida y cafés.

Para inscribirse deben rellenar el Formulario de inscripción en <http://www.aulavhebron.net/> apartado de próximos cursos

### Plazas limitadas

Se admitirán las anulaciones realizadas antes del 15 de octubre de 2017. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

## ACREDITACIÓN

Este curso ha solicitado la acreditación del Consell Català de la Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Se entregará certificado a los asistentes que cumplan un mínimo de 80 % de asistencia.

## LUGAR DE REALIZACIÓN

### Sala de actos – planta 10 Área General

Hospital Universitari Vall d'Hebron  
Paseo Vall d'Hebron, 119 – 129



## SECRETARIA TÈCNICA

Aula Vall d'Hebron  
Mail: [inscripcionesaulavh@vhebron.net](mailto:inscripcionesaulavh@vhebron.net)  
Tel: 93 489 45 68



# Curso ACTUALIZACIÓN EN DIAGNÓSTICO PRENATAL

16 y 17 de noviembre de 2017  
Hospital Vall d'Hebron  
BARCELONA

CON EL AUSPICIO CIENTÍFICO DE:



**Dirección del curso:**  
**Elena Carreras, M<sup>a</sup> Ángeles Sánchez-Durán, M<sup>a</sup> Teresa Higuera**  
Servicio de Obstetricia y Medicina de la Reproducción  
Hospital Universitario de Vall d'Hebron. Barcelona



- Sistemática de la ecografía de primer trimestre: qué debe evaluarse y cómo.
- Bases fisiopatológicas, técnica e interpretación de la translucencia nucal.
- Cómo se integran *screening* bioquímico y ecográfico para el cálculo de riesgo de aneuploidías.
- Indicaciones y técnicas de diagnóstico prenatal y limitaciones en la interpretación.
- Sistemática de la exploración morfológica fetal.
- Algoritmos para reconocer variantes de normalidad.
- Adquisición de habilidades para la realización de técnicas invasivas de diagnóstico prenatal.
- Indicaciones e interpretación de nuevas técnicas moleculares (Array y NIPT)

# PROGRAMA CIENTÍFICO

## JUEVES, 16 DE NOVIEMBRE

- 08.45-09.00h **Bienvenida y objetivos del curso**  
*Dra. Elena Carreras*
- 09.00-09.30h **Ecografía 11-13+6. Malformaciones diagnosticables**  
*Dra Sílvia Arévalo*
- 09.30-10.00h **Ecografía 11-13+6. Marcadores ecográficos de aneuploidía (TN,HN, DV, IT, FMF, ARSA)**  
*Dra. M<sup>a</sup> Teresa Higuera*
- 10.00-10.30h **Screening convencional de aneuploidías en primer trimestre**  
*Dra. M<sup>a</sup> Ángeles Sánchez-Duran*
- 10.30-11.00h **Cell-free fetal DNA**  
*Dra. Nerea Maiz*
- 11.00-11.30h **Café**
- 11.30-12.00h **Manejo de la TN aumentada en diferentes escenarios**  
*Dra. Mayte Avilés*
- 12.00-12:30h **Live scan: Ecografía del primer trimestre**
- 13.00-13:30h **Array-CGH. Técnica e interpretación**  
*Dr. Alberto Plaja*
- 13.30-15.00h **Comida**
- 15.00-15.30h **Complicaciones de los procedimientos invasivos**  
*Dra. Mayte Avilés*
- 15.30-16.00h **Aplicación e indicaciones clínicas del array-CGH**  
*Dra. Irene Valenzuela*
- 16.00-16.30h **Cribado de longitud cervical en el primer trimestre: sí o no?**  
*Dra. María Goya*
- 16.30-17.00h **Cribado de arterias uterinas en el primer trimestre: sí o no?**  
*Dr. Manel Mendoza*
- 17.00-18.00h **Casos prácticos**  
*Dra. Maddalena Santirocco/Dra. Irene Ribera*

## VIERNES, 17 DE NOVIEMBRE

- 09.00-09.30h **Sonograma genético**  
*Dra. Sílvia Arévalo*
- 09.30-10.00h **Pitfalls en ecografía 2D**  
*Dra. M<sup>a</sup> Teresa Higuera*
- 10.00-10.30h **Dismorfología fetal**  
*Dra. Carlota Rodó*
- 10.30-11.00h **Café**
- 11.00-11.30h **Variantes ecográficas de la normalidad: actitud y manejo**  
*Dra. M<sup>a</sup> Teresa Higuera*
- 12.00-12.30h **Patología evolutiva detectable en el 3er trimestre**  
*Dra. Carlota Rodó*
- 12:30-13.00h **Alteraciones de la placenta**  
*Dra. M<sup>a</sup> Teresa Higuera*
- 13.00-14.00h **Casos prácticos**  
*Dra. Maddalena Santirocco/Dra. Irene Ribera*
- 14.00h **Cierre**

