

## 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:



Asociación  
Española de  
Diagnóstico  
Prenatal



Societat Catalana  
d'Obstetrícia i  
Ginecologia

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

## VIERNES, 17 DE NOVIEMBRE

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

