XVIII CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL 2025



Prof. A Galindo Dr. D Escribano

ORGANIZA
Unidad de Medicina Fetal
Hospital Univ. 12 de Octubre

CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL **2025**

INTRODUCCIÓN

Las cardiopatías congénitas (CC) afectan a 9/1000 nacidos vivos. Se consideran las anomalías congénitas graves más comunes ya que la mitad de ellas requieren cirugía en el periodo neonatal y son responsables del 50% de las muertes infantiles atribuibles a anomalías congénitas.

Evidencias actuales señalan que el pronóstico de algunas mejoras cuando su diagnóstico se realiza prenatalmente y el parto tiene lugar en el centro adecuado.

Sin embargo, a pesar del enorme desarrollo de la ecocardiografía fetal, en numerosas ocasiones su diagnóstico sigue realizándose posnatalmente.

OBJETIVOS DEL CURSO

La revisión y actualización de:

- la exploración cardiaca fetal básica en las gestantes de bajo riesgo.
- los conceptos esenciales del diagnóstico, tratamiento y pronóstico de las CC.
- el asesoramiento prenatal de las CC.
- las indicaciones y resultados de procedimientos quirúrgicos prenatales en ciertas CC.

ESTRUCTURA DEL CURSO

El curso se encuentra especialmente dirigido a médicos especialistas en Medicina Fetal,

Cardiología Infantil y Radiología, así como para médicos residentes en formación.

Consta de 2 ses<mark>iones teóric</mark>o-prácticas en las que se tratarán diferentes aspectos de la cardiología fetal.

Cada sesión se desarrollará con un primer bloque teórico que abordará el estudio y manejo de las diferentes CC y un segundo bloque práctico de afianzamiento del conocimiento adquirido mediante la visualización de vídeos de diferentes patologías y discusión con sistema de votación online.

Con el fin de facilitar el acceso al curso, se ha abierto también la posibilidad de inscripción mediante sistema streaming con conexión en directo.

Se ha reservado <mark>un espacio en e</mark>l Curso para presentación por parte del alumnado de casos de especial interés de CC diagnosticadas prenatalmente.

Se entregará un premio al mejor caso clínico.

El curso se complementa con **TALLERES PRÁCTICOS DE ECOCARDIOGRAFÍA FETAL** con exploración sobre modelos que tendrán lugar el día 5 de noviembre, limitado a un máximo de 36 alumnos.

CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL **2025**

LUN	IES 3 NOVIEMBRE
8.10	Acreditación y entrega de documentac <mark>ión</mark>
8.25	Presentación del curso. A GALINDO
8.30	Cribado de cardiopatías congénitas. GAP SESEGO.
	J ARENAS
9.00	Evaluación cardiaca en el I trimestre. Di <mark>agnóstico de</mark> CC.
	E GÓMEZ MONTES
9.30	Principios básicos del tratamiento de las CC.
	E GARCÍA
10.00	CC septales: CIV, defectos del septo atr <mark>io-ventricular</mark> .
	D ESCRIBANO
10.30	PAUSA CAFÉ
11.30	CC izquierdas: estenosis aórtica, hipopla <mark>sia cavidades izquierdas.</mark>
	A GALINDO
12.00	Patología del arco aórtico: coartación de aorta. Interrupción del
	arco aórtico. Anomalías de la lateralidad del arco aórtico.
	E GÓMEZ MONTES
12.30	CC derechas: atresia tricúspide, Ebstein, estenosis/atresia pulmonar
	con septo íntegro.
	O GÓMEZ
13.00	Anomalías del sistema umbilico-porto-sis <mark>témico</mark>
	D ESCRIBANO
13.30	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS SELECCIONADOS
14.30	COMIDA
15.30	Presentación de vídeos de CC con sistema de votación.
19.00	Fin de la jornada.

CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL **2025**

MA	RTES 4 NOVIEMBRE	TI M
8.30	Transposición de grandes arterias, transp	oosición corregida.
	C VILLALAÍN	
9.00	Tetralogía de Fallot, doble salida de ven	trículo derecho.
	J RODRIGUEZ CALVO	
9.30	Salida arterial única: Truncus arterioso, a	tresia pulmonar con CIV.
	R GARCÍA DELGADO	
10.00	Miscelánea: Isomerismos. Anomalías del	retorno venoso. Ventrículo
	único, miocardiopatías, tumores.	
	J ARBUÉS	
10.30	PAUSA CAFÉ	
11.30	Manifestaciones cardiacas de patología	a extracardiaca.
	JA SAINZ	
12.00	Evaluación de las arritmias fetales.	
	MA GRANADOS	
12.30	Intervencionismo cardíaco fetal.	
	A GALINDO	
13.00	Estudio citogenético en fetos con diagn	óstico de CC.
	R QUIROGA	
13.30	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS SELE	CCIONADOS
14.15	Entrega del premio al mejor caso clínico	
14.30	COMIDA	
15.30	Presentación de vídeos de CC con sister	ma de votación.
19.00	Fin de la jornada.	

CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL 2025 **PROFESORADO**

J ARBUÉS. Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario 12 de Octubre. Madrid

J ARENAS. Servicio de Obstetricia y Ginecología. H. Universitario de Cabueñes. Gijón

D ESCRIBANO. Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario 12 de Octubre. Madrid

A GALINDO, Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario 12 de Octubre, Madrid

R GARCÍA DELGADO. Unidad de Medicina Fetal. CHUIMI. Las Palmas de Gran Canaria

E GARCIA. Instituto Pediátrico del Corazón. H. Universitario 12 de Octubre. Madrid

O GÓMEZ. Institut Clinic de Ginecologia, Obstetrícia i Neonatologia. Barcelona

E GÓMEZ MONTES. Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario 12 de Octubre. Madrid

MA GRANADOS, Instituto Pediátrico del Corazón, H. Universitario 12 de Octubre, Madrid

IHERRAIZ. Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario 12 de Octubre. Madrid

R QUIROGA. Sº Obstetricia y Ginecología. H. Universitario La Fe. Valencia

JA SAINZ. Unidad de Medicina Fetal. H. Universitario Virgen de Valme. Sevilla

INFORMACIÓN GENERAL

CURSO

Salón de actos del edificio Materno-Infantil. Lugar: N° de asistentes: Limitado, por riguroso orden de inscripción.

Especialistas: 300€. Residentes: 200€. Streaming: 200€. Derechos:

TALLER PRÁCTICO ECOCARDIOGRAFÍA

Unidad Medicina Fetal. 1º planta bloque E. Lugar:

N° de asistentes: Máximo 36 alumnos.

Derechos: 60€. Sólo se admitirá a alumnos matriculados en el Curso.

FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 25 OCTUBRE 2025

SECRETARÍA TÉCNICA

Teléfono: +34 91 5178788 Meet & Forum E-mail congresos2@meetandforum.com

PRESENTACIÓN CASOS CLÍNICOS

Se remitirá una presentación de Powerpoint con los datos esenciales del caso y los mejores vídeos prenatales a medicinafetal.hdoc@salud.madrid.org antes del 25 de octubre.

Su aceptación se comunicará antes del 28 de octubre.

El tiempo para la exposición y discusión será de 15 minutos.

AVALADO POR

