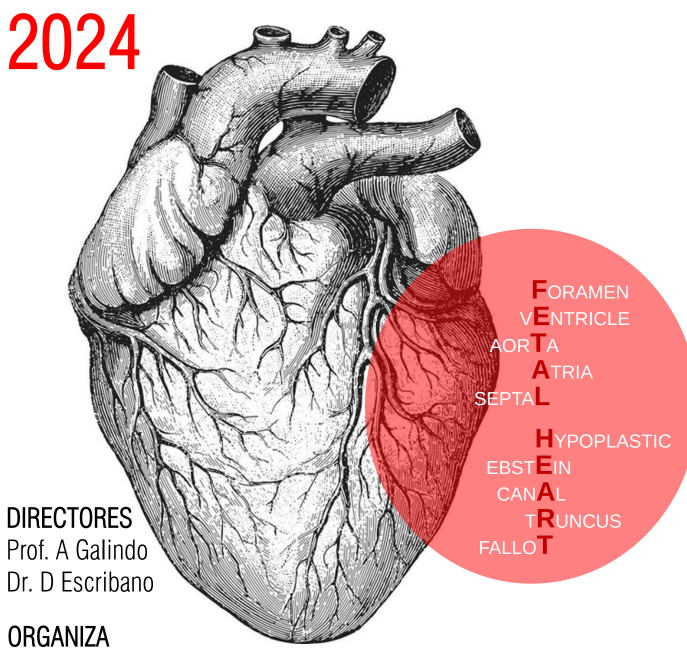
XVII CURSO ECOCARDIOGRAFÍA FETAL



Unidad de Medicina Fetal Hospital Univ. 12 de Octubre

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 sesiones teórico-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 un espacio en el Curso para presentación por parte <mark>del alumnado de casos de</mark> especial interés de CC diagnosticadas prenatal<mark>mente.</mark>

Se entregará un premio al mejor caso clínico.

El curso irá precedido de unos **TALLERES PRÁCTICOS DE ECOCARDIOGRAFÍA FETAL** con exploración sobre modelos el día 6 de noviembre, limitado a un máximo de 36 alumnos.

JU	EVES 7 NOVIEMBRE
8.10	Acreditación y entrega de documentación
8.25	Presentación del curso. A GALINDO
8.30	Cribado de cardiopatías congénitas. GAP SESEGO.
	J ARENAS
9.00	Evaluación cardiaca en el 1 trimestre. Diagnóstico de CC.
	E GÓMEZ MONTES
9.30	Principios básicos del tratamiento de las CC.
	E GARCÍA
10.00	CC septales: CIV, defectos del septo atrio-ventricular.
	D ESCRIBANO
10.30	PAUSA CAFÉ
11.30	CC izquierdas: estenosis aórtica, hipoplasia cavidades izquierdas.
	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	Miscelánea: Isomerismos. Anomalías del retorno venoso. Ventrículo
	único, miocardiopatías, tumores.
	J ARBUÉS
13.30	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS SELECCIONADOS
14.30	COMIDA
15.30	Presentación de vídeos de CC con sistema de votación.

Fin de la jornada.

19.00

VIERNES 8 NOVIEMBRE

8.30	Transposición de grandes arterias, transposición corregida.
	I HERRAIZ
9.00	Tetralogía de Fallot, doble salida de ventrículo derecho.
	D ESCRIBANO
9.30	Salida arterial única: Truncus arterioso, atresia pulmonar con Cl
	R GARCÍA DELGADO
10.00	Manifestaciones cardiacas de patología extracardiaca.
	JA SAINZ
10.30	PAUSA CAFÉ
11.30	Evaluación de las arritmias fetales.
	MA GRANADOS
12.00	Intervencionismo cardíaco fetal.
	A GALINDO
12.30	Estudio citogenético en fetos con diagnóstico de CC.
	R QUIROGA
13.00	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS SELECCIONADOS
14.00	Entrega del premio al mejor caso clínico
14.30	COMIDA
15.30	Presentación de vídeos de CC con sistema de votación.
19.00	Fin de la jornada.

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

I HERRAIZ. 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

Lugar: Salón de actos del edificio Materno-Infantil. Nº de asistentes: Limitado, por riguroso orden de inscripción.

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

TALLER PRÁCTICO ECOCARDIOGRAFÍA

Lugar: Unidad Medicina Fetal. Edificio Materno-Infantil 4º planta.

Nº de asistentes: Máximo 36 alumnos.

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

FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 30 OCTUBRE 2024

SECRETARÍA TÉCNICA

Meet & Forum Teléfono: +34 91 5178788 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 30 de octubre.

Su aceptación se comunicará antes del 3 de noviembre.

El tiempo para la exposición y discusión será de 20 minutos.

AVALADO POR







