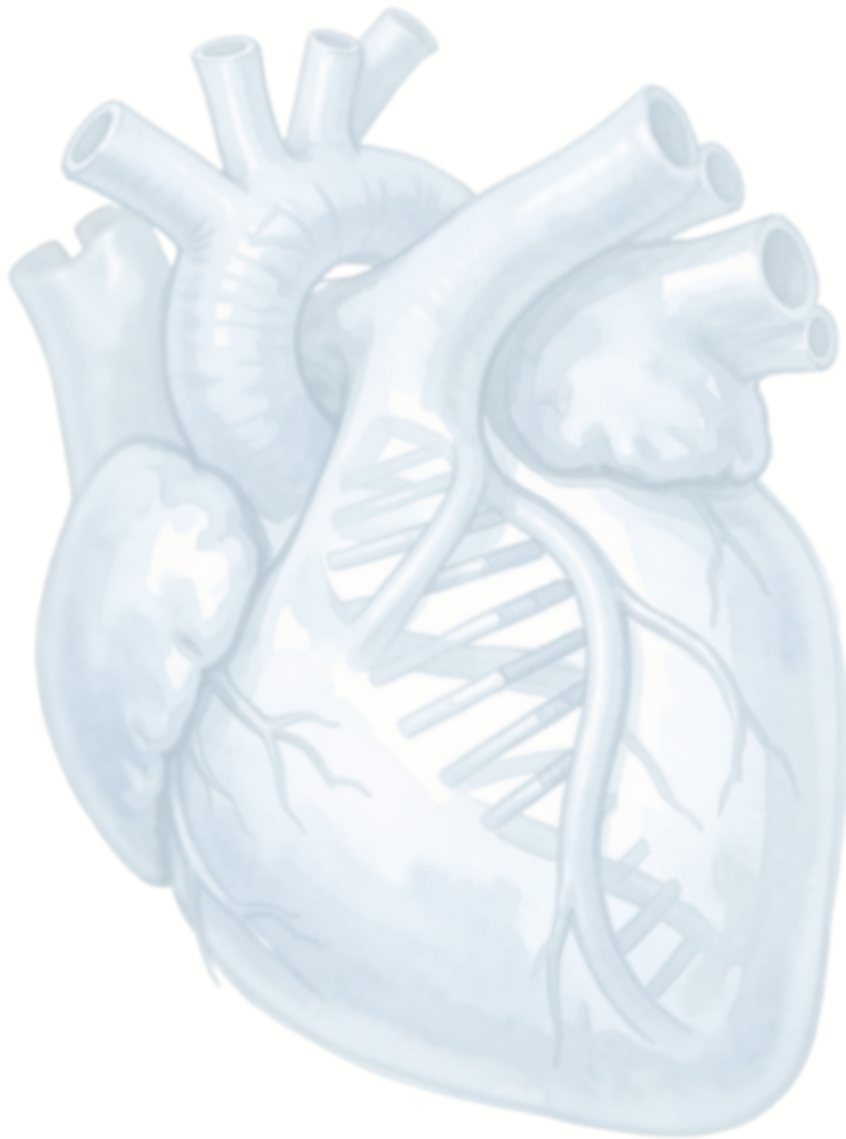


I JORNADA DE CARDIOPATÍAS FAMILIARES: RESOLVIENDO LO QUE NO VIENE EN LAS GUÍAS



FECHA: 22 mayo 2026

LUGAR: Aula Joaquín Ortuño, Hospital Ramón y Cajal, Madrid

Inscripción GRATUITA. Enviar un correo indicando el curso a

malandaluce.hrc@salud.madrid.org

BIENVENIDA E INAUGURACIÓN

09:00 – 09:10 “Abriendo debate: lo que no vas a leer en las guías”

José Luis Zamorano. Jefe de Servicio Cardiología. H.U. Ramón y Cajal, Madrid

BLOQUE 1: CARDIOPATÍAS FAMILIARES EN PEDIATRÍA.

Moderadores:

- María Toledano. Servicio de Pediatría. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.
- Elena Montañés. Servicio de Pediatría. H.U. 12 de octubre, Madrid.

09:10 – 09:15: Caso Clínico.

Reyes Álvarez García-Roves. Servicio de Pediatría. H.U Gregorio Marañón, Madrid

09:15 – 09:30: Canalopatías en niños: cómo difiere el manejo respecto a adultos.

Inmaculada Sánchez. Servicio de Pediatría. H.U. La Paz, Madrid.

09:30 – 09:45: Miocardiopatías hereditarias en la infancia: diagnóstico, manejo y retos actuales.

Georgia Sarquella-Brugada. Servicio de Cardiología. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

09:45 – 10:10: Discusión

BLOQUE 2: ENFERMEDADES POR DEPÓSITO

Moderadores:

- Mónica López. Servicio de Medicina Interna. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.
- Alejandra Restrepo. Servicio de Cardiología. H.U. Clínico San Carlos, Madrid.

10:10 – 10:15: Caso Clínico.

Vanessa Lopes. Servicio de Nefrología H.U. Ramón y Cajal, Madrid.

10:15 – 10:30: Nuevas técnicas diagnósticas en enfermedades por depósito.

Paloma Remior. Servicio de Cardiología. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.



10:30 – 10:45: Tratamiento en enfermedad de Fabry ¿Cuál, cuándo y a quién?

Vicente Climent. Servicio de Cardiología. H. General Universitario de Alicante.

10:45 – 11:00: Amiloidosis cardíaca: el algoritmo terapéutico que tendremos.

Pablo García Pavía. Servicio de Cardiología H.U. Puerta de Hierro, Madrid.

11:00 – 11:25: Discusión

11:25-12:05

CAFÉ Y NETWORKING

BLOQUE 3: MIOCARDIOPATÍAS

Moderadores:

- Juan Caro Codón. Servicio de Cardiología. H.U. La Paz, Madrid.
- M. Ángeles Espinosa. Servicio de Cardiología. H.U. Gregorio Marañón, Madrid.

12:05 – 12:10: Caso Clínico.

Luis Manuel García Linacero. Servicio Cardiología. H.U Ramón y Cajal, Madrid

12:10 – 12:25: Moduladores de la severidad de la expresión fenotípica en las miocardiopatías, más allá de la genética.

David Cordero. Servicio de Cardiología. H.U. Ramón y Cajal, Madrid.

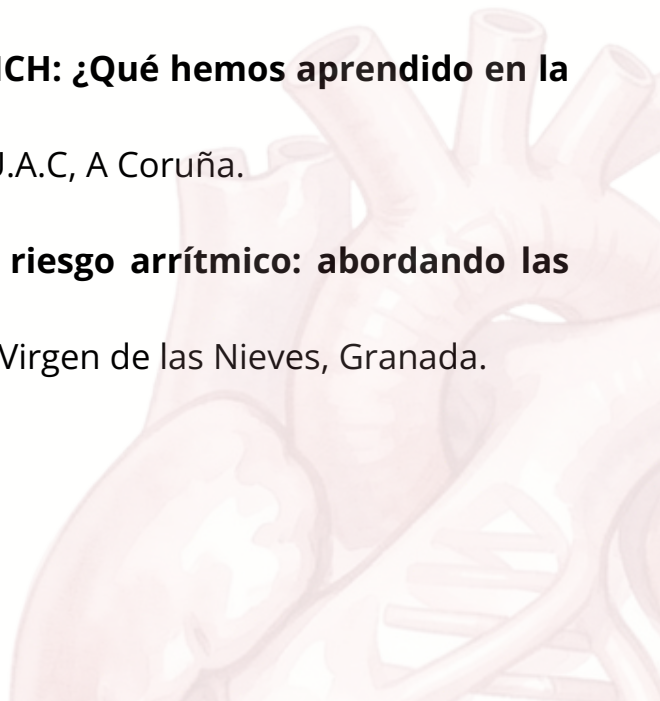
12:25 – 12:40: Inhibidores de la miosina en MCH: ¿Qué hemos aprendido en la vida real?

Roberto Barriales. Servicio de Cardiología. C.H.U.A.C, A Coruña.

12:40 – 12:55: Miocardiopatía no dilatada y riesgo arrítmico: abordando las zonas grises que la genética no aclara.

Juan Jiménez Jáimez. Servicio de Cardiología. H. Virgen de las Nieves, Granada.

12:55 – 13:20: Discusión



BLOQUE 4: AORTA

Moderadores:

- Silvia Vilches. Servicio de Cardiología. H.U. 12 de Octubre, Madrid.
- Sofía Cuenca. Servicio de Cardiología. H.U. La Princesa, Madrid.

13:20 – 13:25: Caso Clínico.

Sonia Rivas. Servicio de Cardiología H.U. 12 Octubre, Madrid.

13:25 – 13:40: Variantes genéticas de riesgo y genes modificadores en la enfermedad aórtica hereditaria.

Ivonne J. Cárdenas Reyes. Área clínica Cardiología. Health In Code.

13:40 – 13:55: Aortopatías poco comunes y nuevos abordajes en el manejo: más allá del Síndrome de Marfan.

Gisela Teixido Turà. Servicio de Cardiología H.U Vall d' Hebron, Barcelona.

13:55 – 14:20: Discusión

• • •

14:20 – 15:00 ALMUERZO

• • •

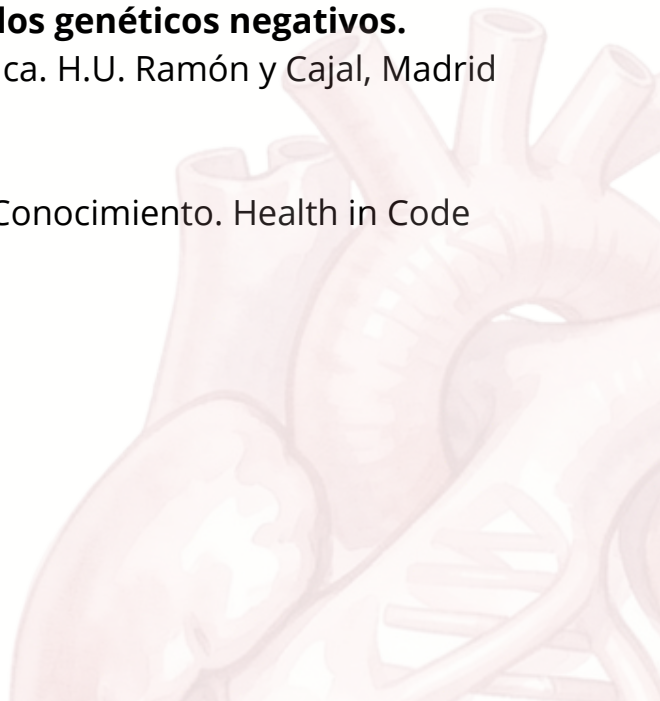
BLOQUE 5: GENÉTICA

15:00 – 15:15 Poniendo el foco en los resultados genéticos negativos.

Miguel Ángel Moreno Pelayo. Servicio de Genética. H.U. Ramón y Cajal, Madrid

15:15 – 16:00 Taller práctico de genética.

Lorenzo Montserrat. VP Desarrollo Plataforma Conocimiento. Health in Code



Organizado por la Unidad de Cardiopatías Familiares.
Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Coordinado por:

David Cordero Pereda
Coordinador UCF
Servicio de Cardiología
H. U. Ramón y Cajal

Paloma Remior Pérez
Adjunta UCF
Servicio de Cardiología
H. U. Ramón y Cajal

María Toledano Navarro
Adjunta UCF
Servicio de Pediatría
H. U. Ramón y Cajal

Con la colaboración de

AstraZeneca 



 **Bristol Myers Squibb™**

 **Alynlam®**
PHARMACEUTICALS

 **Pfizer**

healthincode

 **Amicus**
Therapeutics

 **Takeda**

 **Chiesi**
global rare diseases 

sanofi

Solicitada acreditación por la Comisión de Formación
Continuada del SNS

