



Sesiones Científicas del Servicio de Cardiología 2023- 2024

de Octubre 2023 a Junio 2024

Las sesiones se realizarán en la Sala de Actos de la planta 10 del Edificio General del Hospital Vall d'Hebron de
8:15 a 9:30h

Formación dirigida a médicos especialistas en cardiología, cirugía cardiovascular y medicina interna

Organización:

Director científico

Dr. Ignacio Ferreira

Jefe del Servicio de Cardiología

Hospital Universitario Vall d'Hebron

Todas las sesiones se retransmitirán en
DIRECTO a través del enlace: [SCSC 2023-2024](#)

Aval de:



ciber | **cv**

Secretaría técnica: Milagros Mejía – milagros.mejia@vhir.org
Teresa Fernández – mteresa.fernandez@vhir.org – 722 72 35 68

SESIONES

- 06 Octubre 2023 **¿Qué hemos aprendido del síndrome del takotsubo después de 10 años de registro RETAKO?**
Iván Núñez-Gil. Servicio Cardiología, Hospital Clínico San Carlos, Madrid.
- 20 Octubre 2023 **Optimizando la estratificación pronóstica en la miocardiopatía arritmogénica**
Javier Limeres. Servicio Cardiología, H. U. Vall d'Hebron, Barcelona.
- 27 Octubre 2023 Congreso de la SEC, Málaga 26-28 octubre
- 10 Noviembre 2023 AHA Congress, Philadelphia, 11-13 noviembre
- 17 Noviembre 2023 Curso ECOS, Servicio de Cardiología, H. U. Vall d'Hebron, 13-18 noviembre
- 24 Noviembre 2023 **Fibrosis miocárdica en tetralogía de Fallot**
Blanca Gordon. Servicio Cardiología, H. U. Vall d'Hebron. Barcelona.
- 01 Diciembre 2023 **Enfermedad de Parkinson y riesgo cardiovascular: una asociación compleja**
Miquel Vila. Enfermedades Neurodegenerativas, VHIR, Barcelona.
- 15 Diciembre 2023 **Denervación renal. El resurgir del ave fénix**
Oriol Rodríguez Leor. Servicio Cardiología, Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona.
- 12 Enero 2024 **Valvular heart disease: shifting the focus to the myocardium**
Nina Ajmone. Cardiology Dep. Leiden University Medical Centre. The Netherlands.
- 19 Enero 2024 **Efectos a nivel electrofisiológico de la terapia reparativa cardíaca AGTP sobre la cicatriz de infarto de miocardio: ¿Mejorando el sustrato arritmogénico en infarto crónico?**
Raquel Adeliño. Servicio Cardiología, H. U. Vall d'Hebron, Barcelona.
- 26 Enero 2024 Curso BMV, Valladolid, 25-26 enero
- 02 Febrero 2024 **Impacto de la contaminación atmosférica sobre las arritmias cardíacas**
Antonio Rodríguez Sinovas. Servicio Cardiología, VHIR, Barcelona.
- 09 Febrero 2024 **Luces y sombras de la estrategia invasiva en el SCASEST en pacientes ancianos o con comorbilidades**
Juan Sanchís. Servicio de Cardiología, Hospital Clínico Universitario de Valencia.
- 16 Febrero 2024 **Long-term outcome after surgery for congenital heart disease and the role of blood biomarkers**
Jolien Roos-Hesselink. Department of Cardiology at the Erasmus MC in Rotterdam, Netherlands.
- 23 Febrero 2024 **Surgical indications in aortic aneurysms: is it time for a “left-shift” in clinical practice?**
Alessandro Della Corte. University of Campania Luigi Vanvitelli, Naples, Italy.
- 01 Marzo 2024 **Atrial Fibrillation: From bench to bedside and beyond a personal perspective**
Carlos Morillo. Libin Cardiovascular Institute. Calgary, Canadá.
- 08 Marzo 2024 **Tratamientos moleculares contra fibrosis cardíacas**
Ana Villar. Servicio de Cardiología, Universidad de Cantabria - CSIC, Santander.

- 15 Marzo 2024 **¿Qué técnica usar en la modificación de las placas calcificadas en el intervencionismo coronario?**
Alfonso Jurado. Servicio Cardiología, Hospital La Paz, Madrid
- 22 Marzo 2024 **Exercise in congenital heart disease: good or evil**
Werner Budts. Cardiovascular Sciences Dep. University Hospitals Leuven, Belgium.
- 05 Abril 2024 ACC Congress, 6-8 abril, Atlanta, GA
- 12 Abril 2024 **Utilidad clínica de biomarcadores circulantes de fibrosis en el remodelado adverso y la insuficiencia cardíaca**
Arantxa González. Enfermedades Cardiovasculares, CIMA Universidad de Navarra, Pamplona.
- 19 Abril 2024 **Percutaneous electrosurgery in valvular interventions**
Mohamed Abdel Wahab. Department of Cardiology. Heart Center Leipzig, Germany.
- 26 Abril 2024 **Perspectives in the treatment of atrial fibrillation**
Serge Boveda. Servicio Cardiología, Clinique Pasteur, Toulouse, France.
- 03 Mayo 2024 **Challenges and future directions of 4D flow CMR in clinical practice**
Malenka Bissell. Department of Biomedical Imaging Science, Leeds Institute to Cardiovascular and Metabolic Medicine, University of Leeds, United Kingdom.
- 10 Mayo 2024 **Avances en el tratamiento percutáneo de las cardiopatías congénitas**
Gerard Martí. Servicio Cardiología, H. U. Vall d'Hebron, Barcelona.
- 17 Mayo 2024 Congreso Heart RHYTHM 2024, 17-19 mayo, Boston MA
- 24 Mayo 2024 **Coronary stent evolution in the coronary era**
Adnan Kastrati. German Heart Center Muenchen Technical University of Munich, Germany.
- 07 Junio 2024 Congreso RITMO 24, 5-7 junio, Murcia
- 14 Junio 2024 **¿Qué aporta la ecocardiografía intracardiaca en la ablación de sustratos complejos?**
Fermin Garcia. Electrofisiología Cardíaca, Hospital of the University of Pennsylvania, USA.
- 21 Junio 2024 **Manejo de fibrilación auricular en el paciente mayor complejo**
Clara Bonanad. Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia.
- 28 Junio 2024 **Aterosclerosis: cuando dejamos de controlar y empezamos a curar.**
Leopoldo Pérez de Isla. Servicio Cardiología. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

PROFESORADO

Adnan Kastrati

Especialista en medicina general y cardiología. Unidad de Cateterismo. Centro de Investigación ISA. Herzzentrum München, Universidad Técnica de Munich, Alemania.

Alessandro Della Corte

Especialista en cardiología. Unidad de Cirugía Vasculare y de la Aorta. Monaldi Hospital, Naples, Italy.

Alfonso Jurado Román

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiología Intervencionista – Hemodinámica. Hospital Universitario de la Paz, Madrid.

Ana V Villar Ramos

Especialista en bioquímica. Grupo de investigación FIBROHEART del Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC). Universidad de Cantabria-CSIC.

Antonio Rodríguez Sinovas

Veterinario. Especialista en investigación básica en cardiología. Grupo de Enfermedades Cardiovasculares, CIBER-CV. Hospital Vall d'Hebron- Institut Recerca, Barcelona.

Arantxa González Miqueo

Doctora en bioquímica. Enfermedades Cardiovasculares. Centro de Investigación CIMA, de la Universidad de Navarra, Navarra.

Blanca Gordon Ramírez

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiopatías Congénitas del Adulto. Hospital Universitario Vall d'Hebron-Sant Pau, Barcelona.

Carlos A. Morillo

Especialista cardiología y electrofisiología. Departamento de Ciencias Cardíaca. University of Calgary y Foothills Medical Centre, Calgary, Canada y CNIC, Madrid.

Clara Bonanad Lozano

Especialista en cardiología. Servicio de Cardiología Clínica. Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia.

Fermin C. Garcia, MD

Especialista en cardiología. Departamento de Electrofisiología Cardiovascular. VT Ablation Center of Excellence and Penn International EP Program. Penn Medicine, Hospital of the University of Pennsylvania, USA.

Gerard Martí

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiología Intervencionista/ Hemodinámica. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Iván J Núñez Gil

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiología Intervencionista. Hospital Clínico San Carlos, Madrid.

Javier Limeres Freire

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiopatías Familiares y Genética Cardiovascular. Hospital Vall de Hebron, Barcelona.

Jolien Roos-Hesselink

Especialista en cardiología. Unidad de Enfermedades Congénitas y del Adulto. Erasmus Medical Centre, Rotterdam, the Netherlands.

Juan Sanchís

Especialista en cardiología. Unidad de Cardiología Intervencionista. Hospital Clínico Universitario de Valencia, Valencia.

Leopoldo Pérez de Isla

Especialista en cardiología. Unidad de Imagen Cardiovascular. Hospital Clínico San Carlos. Madrid

Malenka Mona Bisell

Especialista en cardiología pediátrica. Unidad Enfermedades Congénitas y Valvulopatía Aórtica. Leeds Institute of Cardiovascular and Metabolic Medicine, University of Leeds, UK.

Miquel Vila

Investigador ICREA. Grupo de Investigación en Enfermedades Neurodegenerativas del Institut de Recerca del Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

Mohamed Abdel-Wahab

Especialista en cardiología. Enfermedades Estructurales del Corazón y Cardiología Intervencionista. Heart Center Leipzig at University of Leipzig, Leipzig, Germany.

Nina Ajmone Marsan

Especialista en cardiología. Unidad Cardiovascular no Invasiva. Leiden University Medical Center, Albinusdreef 2, 2300 RC Leiden, The Netherlands.

Oriol Rodríguez Leor

Especialista en cardiología. Servicio de Cardiología. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona, Barcelona.

Raquel Adeliño

Especialista en cardiología. Unidad de Arritmias. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

Serge Boveda Farré

Especialista en cardiología. Unidad de Arritmias. Clinique Pasteur, Toulouse, Francia.

Werner Budts

Especialista en cardiología. Enfermedades Congénitas del Adulto. Catholic University Leuven, Belgium.

Curso gratuito:

No se necesita inscripción previa.

Las inscripciones se realizarán por orden de llegada a la sala.

Número de inscripciones: máximo 100.

24 sesiones, duración total de 30 horas.

Acreditación:

Se ha solicitado acreditación a:

El Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries.

La Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Se entregará certificado de asistencia a los alumnos que acudan presencialmente al 80% de las sesiones.

Sede y horario:

Salón de Actos, Planta

10,

Edificio General

De 8:15h a 9:30h



Secretaría técnica:

Milagros Mejía – milagros.mejia@vhir.org - 93 489 40 38

Con el patrocinio de:



sanofi