

Objetivos

La fibrilación auricular, el síncope y el ictus configuran 3 de las patologías más prevalentes a nivel cardiovascular. Afectarán en su conjunto a un 40% de la población y su correcto manejo es fundamental para múltiples campos de la Medicina del siglo XXI. La implicación de múltiples especialistas en su valoración y tratamiento requiere de la interacción de especialidades médicas y de continua actualización de conocimientos. Esta III Jornada Quirónsalud Madrid de avances diagnóstico-terapéuticos en Fibrilación Auricular, Síncope e Ictus tiene como objetivo la actualización de los profesionales médicos de diversos ámbitos en los conceptos más candentes de estas 3 patologías de alta incidencia en la población.

Directores

José Ángel Cabrera. *Catedrático de Medicina de la Universidad Europea de Madrid. Jefe de Servicio de Cardiología del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid (Madrid).*

Andreu Porta Sánchez. *Profesor asociado de Medicina de la Universidad Europea de Madrid. Jefe de la Unidad de Arritmias del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid y Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).*

Rafael Arroyo. *Profesor Titular de Medicina Universidad Europea de Madrid (Madrid). Jefe de Neurología del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid y Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).*



Accede online a tus resultados y gestiona tus citas en el área "Mi Quirónsalud" de quironsalud.es, o en nuestra App.



Cita previa
901 500 501

 quironsalud.es

Hospital Universitario
quirónsalud
Madrid

C/ Diego de Velázquez, 1
28223 Pozuelo de Alarcón
91 452 19 00

Quirónsalud, la salud persona a persona.

Más de 125 hospitales, institutos y centros médicos dedicados a tu salud.

III Jornadas Quirónsalud Madrid de avances diagnóstico-terapéuticos en Fibrilación Auricular, síncope e ictus.

26 de Febrero 2021
9:00 -14:00 h.

Lugar: curso on-line retransmitido desde el auditorio del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid

Inscripción gratuita.

Confirmar asistencia en:
<https://www.quironsalud.es/hospital-madrid/es/sala-prensa/agenda-eventos/jornada-fibrilacion-auricular-sincope-ictus>

#FAsincopeictus



Universidad Europea
LAUREATE INTERNATIONAL UNIVERSITIES

Hospital Universitario **quirónsalud**
Madrid

Programa

8.30 - 9.00 h.	Inscripción y registro.
9.00 - 9.15 h.	Introducción al curso: Directores.
9.15 - 10:45 h.	PARTE 1: NUEVOS DATOS EN FIBRILACIÓN AURICULAR (FA): Moderadores: Borja Ibáñez, José M Rubio Ablación en fibrilación auricular, ¿cuánto antes mejor? Andreu Porta Sánchez Rehabilitando al paciente tras recuperar el ritmo sinusal. Esther Merino Fibrilación auricular en el contexto de la enfermedad COVID19. Gonzalo Pizarro Evidencias en cierre percutáneo de orejuela izquierda, ¿porqué no lo hacemos a más pacientes? Belén Rubio Discusión.
10.45 - 11.00 h.	Pausa café.
11.00 - 12.30 h.	PARTE 2: SÍNCOPE Y ESTIMULACIÓN: Moderadores: Ángel Moya Mitjans, José Ángel Cabrera Síncope y ECG normal, ¿pasos a seguir? Ivo Roca Luque. Estimulando la rama izquierda, ¿o el haz de His? Óscar Cano Estado actual de la estimulación en el síncope reflejo. Ángel Moya Mitjans Mi paciente con marcapasos tiene episodios de fibrilación auricular ¿anticoagular siempre?. Raquel Casado Discusión.

12.30 - 13.50 h. **PARTE 3: AVANCES DIAGNÓSTICO-TERAPÉUTICOS EN EL ICTUS TROMBOEMBÓLICO:**

Moderadores:
Rafael Arroyo

Demencia y fibrilación auricular.
Marcos Llanero

Ictus en tiempos de COVID19.
Jaime Masjuan

Ictus asociado a foramen oval permeable, ¿podemos ampliar las indicaciones de cierre?
Jaime González-Valcárcel

Crisis comiciales que simulan síncope.
Rafael Toledano

Discusión.

13.50 - 14.00 h. **Conclusiones y cierre del curso.**

Ponentes

Àngel Moya Mitjans. Jefe de Cardiología del Hospital Universitari Dexeus Quirónsalud (Barcelona).

Borja Ibáñez. Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC). Médico adjunto del Servicio de Cardiología del Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz.

Belén Rubio Alonso. Médico adjunto de Cardiología del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid y Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).

Esther Merino. Médico adjunto de Cardiología del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid y Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).

Gonzalo Pizarro. Profesor asociado de Medicina de la Universidad Europea de Madrid. Jefe de Servicio de Cardiología del Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).

Ivo Roca Luque. Médico adjunto. Unidad de Arritmias Hospital Universitari Dexeus Quirónsalud (Barcelona).

Jaime González-Valcárcel. Médico adjunto de Neurología Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Responsable de la Unidad de Ictus Hospital Ruber Juan Bravo.

Jaime Masjuan. Profesor Asociado de la Universidad de Alcalá de Henares. Médico Adjunto de Neurología Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Jefe de Servicio de Neurología del Hospital Universitario Ramón y Cajal (Madrid).

José Manuel Rubio. Profesor asociado de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid. Director de la Unidad de Arritmias. Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz (Madrid).

Marcos Llanero. Jefe de Servicio de Neurología del Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Profesor asociado de Medicina de la Universidad Europea de Madrid.

Óscar Cano. Médico Adjunto del Hospital La Fe (Valencia). Presidente de la Sección de Estimulación de la Sociedad Española de Cardiología.

Rafael Toledano. Médico adjunto del servicio de Neurología, Hospital Ruber Internacional. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Raquel Casado. Médico adjunto de la Unidad de Arritmias del Hospital Universitario Quirónsalud Madrid y Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo (Madrid).

Con el respaldo científico de:



Entidades colaboradoras:

