

TALLER

ATTRecognition

Andalucía



21 de octubre de 2021
17:30-19:00h

Taller de actualización en la sospecha y diagnóstico de la amiloidosis cardiaca

BIENVENIDA

Moderador:

Dr. José Manuel García Pinilla, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga

► AMILOIDOSIS CARDIACA Y LA IMPORTANCIA DE LA IMAGEN MULTIMODAL PARA SU SOSPECHA Y DIAGNÓSTICO.

Nuevo documento de posicionamiento de la ESC

Dr. José Manuel García Pinilla, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga

Taller casos clínicos

► ¿QUÉ HALLAZGOS CLÍNICOS ESPERAR DE LAS DIFERENTES TÉCNICAS DE LA ECO?

Dra. María Dolores Mesa Rubio, Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

► ¿CÓMO CONFIRMAR LA SOSPECHA: RMN O PASAR INMEDIATAMENTE A LA Gammagrafía?

Dra. Rosa Macías Ruiz, Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

Plataforma de experiencias

► CLAVES PRÁCTICAS PARA EL ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR PARA EL DIAGNÓSTICO PRECOZ DE LA AC

Dra. Ana Manovel Sánchez, Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez, Huelva


CONCLUSIONES Y Q&A

TODOS


Moderador:

Dr. José Manuel García Pinilla, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga

Links de interés:

 [Accede a la reunión](#)

Contraseña de acceso: **Pfizer123**

 [Guarda el evento en el calendario](#)

 [Comprueba tu conexión](#)

Se recomienda conectarse 10 minutos antes de la hora de inicio del taller.

¿QUIÉN ES QUIÉN?

José Manuel García Pinilla.



Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga. Cardiólogo. Coordinador de la Unidad de Insuficiencia Cardiaca y Cardiopatías Familiares.

José Manuel García Pinilla es doctor en Medicina por la Universidad de Málaga y experto en Epidemiología e Investigación Clínica por la Universidad de Granada. Realizó su especialización en Cardiología en el Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga. En la actualidad es Coordinador de la Unidad de Insuficiencia Cardiaca y Cardiopatías Familiares del Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga. Ha sido presidente de la Asociación de Insuficiencia Cardiaca de la Sociedad Española de Cardiología e investigador *senior* en el IBIMA (Instituto de Investigación Biomédica de Málaga) y CIBERCV (Centro de Investigación Biomédica en Red del Instituto de Salud Carlos III). En el ámbito docente, es tutor clínico en Medicina de la Universidad de Málaga, con más de 96 artículos científicos publicados. Ha participado como investigador principal en numerosos ensayos clínicos, así como moderador y ponente en congresos nacionales (SAC, SEC, Asociación de Insuficiencia Cardiaca, SEMERGEN, SEMI) e internacionales (HFA, ESC, Congreso Panamericano de IC).

Dolores Mesa Rubio.



Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba. Cardióloga. Jefa de Sección de Imagen Cardiaca del Servicio de Cardiología.

La Dra. Dolores Mesa es médico especialista en Cardiología y doctora en Medicina por la Universidad de Córdoba. Especializada en Imagen Cardiaca, se formó en el Hospital Universitario Reina Sofía. Actualmente, es la jefa de Sección de Imagen Cardiaca del Hospital Universitario Reina Sofía. En el campo de la amiloidosis, participa de forma activa en una línea de investigación propia del Servicio de Cardiología (registro AMILOCOR) con varias publicaciones y proyectos de investigación becados por la Sociedad Andaluza de Cardiología.

Es miembro del consejo del IC-OS (International Cardio-Oncology Society) dentro del grupo español y también es presidenta del Grupo de Trabajo de Cardio-Oncología de la Sociedad Andaluza de Cardiología. Además, es presidenta de la Sociedad Andaluza de Cardiología.

Rosa Macías Ruiz.



Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada. Cardióloga especializada en Miocardiopatías Familiares.

La Dra. Rosa Macías realizó la especialidad de Cardiología en el Hospital Virgen de las Nieves de Granada. Tras la residencia continuó su formación con una beca en Electrofisiología y Arritmias en el Hospital Virgen de las Nieves, así como con un máster en Electrofisiología Cardíaca Diagnóstica y Terapéutica de la Universidad San Pablo-CEU. Tras esta formación obtuvo la acreditación en Electrofisiología y Arritmias de la Sociedad Española de Cardiología. Realizó su tesis doctoral en Medicina Clínica y Salud Pública por la Universidad de Granada en el campo de la fibrilación auricular. En la actualidad, trabaja como facultativa especialista en la Unidad de Arritmias y de Cardiopatías Familiares del Hospital Virgen de las Nieves, con participación en las distintas líneas de investigación activas en los campos de fibrilación auricular, cardiopatías familiares y muerte súbita, ablación sin escopia, etc.

Ana Manovel Sánchez.



Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez, Huelva. Cardióloga en la Unidad de Imagen Cardiaca.

La Dra. Ana Manovel se formó como médico especialista en Cardiología en el Hospital Universitario Virgen del Rocío. Posteriormente realizó una estancia de investigación en cardiología y ecocardiografía en el Hammersmith Hospital - Imperial College Healthcare NHS Trust. Actualmente trabaja como facultativa especialista en la Unidad de Imagen del Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez; posee la acreditación europea en Ecocardiografía y ha formado parte del Grupo de Trabajo en Ecocardiografía Transesofágica del proyecto SEC-EXCELENTE. Colabora en distintos proyectos de investigación en Cardiología, con especial interés en el campo de las miocardiopatías, insuficiencia cardiaca y estimulación cardiaca. Es miembro de la Unidad Multidisciplinar de Amiloidosis Hereditaria del Hospital Juan Ramón Jiménez, en la que colabora en distintos ensayos clínicos y lidera proyectos sobre detección de amiloidosis cardiaca.

