

Objetivos generales

- 1) Colaboración entre los médicos de atención primaria y hospitalaria: la importancia de mantener un contacto estrecho y fluido.
- 2) Actualización de los temas cardiovasculares más prevalentes en una consulta de atención primaria y cardiología.
- 3) Nuevas recomendaciones en el manejo ambulatorio del paciente cardíaco.
- 4) Nuevas terapias y evidencias.
- 5) Abordaje integral del paciente y sus comorbilidades

Objetivos específicos:

- 1) Puesta al día en el manejo ambulatorio de las patologías cardíacas más frecuentes.
- 2) Fibrilación auricular: arritmia cardíaca más prevalente en nuestro medio. Actualización y manejo.
- 3) Actualización en insuficiencia cardíaca: diagnóstico, tratamiento y seguimiento ambulatorio.
- 4) Dispositivos de estimulación cardíaca: aplicación en los pacientes con insuficiencia cardíaca.
- 5) Diabetes y riesgo cardiovascular: ¿qué hay de nuevo? Visión del cardiólogo y el médico de atención primaria.
- 6) Obesidad y riesgo cardiovascular: ¿qué hay de nuevo? Visión del cardiólogo y el médico de atención primaria.
- 7) Dislipemias y riesgo cardiovascular: ¿qué hay de nuevo? Visión del cardiólogo y el médico de atención primaria.
- 8) Abordaje integral de las comorbilidades del paciente: nutrición y su importancia.

IV JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN

Cardiología y Atención Primaria

TRABAJO EN EQUIPO

15 y 16 de abril 2024



Salón de Actos.

Colegio de Médicos de Salamanca (C/ Bientocadas,7)

Solicitada acreditación

Organizan:

COMPLEJO
ASISTENCIAL
UNIVERSITARIO
D SALAMANCA

colegio de médicos
de salamanca

IBSAL
Instituto de Investigación
Biomédica de Salamanca

ciberCV
Centro de Investigación Biomédica en Red
Enfermedades Cardiovasculares

LUNES 15 DE ABRIL

17:00

Bienvenida
Dr. Santiago Santa Cruz Ruiz. Presidente Colegio de Médicos de Salamanca
Dr. David González Calle. Director científico de las Jornadas. Servicio de Cardiología. Complejo Asistencial Universitario Salamanca (CAUSA)

17:10 - 18:00

Actualización: 10 años de insuficiencia cardiaca

Presente
Dra. Pilar Costa. Med. de Familia. C.S. de Santa Marta
Futuro
Dr. Dr. Jesús Álvarez. Serv. Cardiología. Hospital Univ. Ramón y Cajal (Madrid)
Moderadores
Dra. Esther Gutiérrez. Med. de Familia. C.S. de Peñaranda
Dra. Sara Lozano. Servicio de Cardiología. CAUSA (Salamanca)

18:00 - 18:45

Obesidad y salud. ¿Más allá del peso?

Pasado, presente y futuro
Dra. Ana Cordero Vaquero. Endocrinóloga. Cáceres
Resultados cardiovasculares
Dr. David González Calle. Serv. Cardiología. CAUSA
Moderadores
Dr. Matthew Serradilla. Med. de Familia. C.S. Alba de Tormes
Dr. Alfonso Sánchez. Med. de Familia. C.S. de Peñaranda

18:45

Pausa café

19:15 - 20:00

Actualización: cardiopatía isquémica

Atención urgente
Dra. Consuelo Crespo. Servicio de Urgencias. CAUSA
Novedades
Dr. Fabián Blanco. Serv. Cardiología. CAUSA
Moderadores
Dr. Jorge García. Jefe Servicio de Urgencias. CAUSA
Dr. Juan Carlos Rama. Jefe Serv. Cardiología. Hosp. Univ. Cáceres

MARTES 16 DE ABRIL

17:00 - 17:45

Control lipídico: “De la farmacia a la inteligencia artificial”

Nuevas terapias
Dra. Estefanía Iglesias. Serv. Cardiología. CAUSA
Nuevos modelos
Dr. Armando Oterino. Serv. Cardiología. CAUSA
Moderadores
Dr. Damián Gajate. Med. de Familia. C.S. Univesidad-Centro
Dr. Manuel Sánchez Flores. Servicio de Cardiología. CAUSA

17:45 - 18:30

Actualización: 10 años de fibrilación auricular

Presente
D. Jesús Hernández. Electrofisiólogo. Cardiología. CAUSA
Futuro
Dr. Javier Jiménez Candil. Serv. Cardiología. CAUSA
Moderadores
Dra. María José Custodio. Serv. de Urgencias. CAUSA.
Dr. Manuel Sánchez García. Servicio de Cardiología. CAUSA

18:30

Pausa café

19:00 - 19:30

Nutrición: medir y mejorar

Importancia de la nutrición
Dra. Katia Benito-Sendín. Serv. de Endocrinología. CAUSA
Desnutrición e insuficiencia cardiaca
Dr. Alberto Esteban. Serv. Cardiología. Hosp. Leganés (Madrid)
Moderadores
Dra. Lourdes Melón. Med. de Familia. C.S. de Alba de Tormes
Dr. Alfredo Barrio. Servicio de Cardiología. CAUSA

19:30 - 20:00

10 años en números

Dr. Pedro Luis Sánchez. Jefe Servicio de Cardiología. CAUSA (Salamanca)

INSCRIPCIÓN GRATUITA AQUÍ