

JORNADAS 2023

ACTUALIZACIONES CARDIOLÓGICAS RELACIONADAS CON OTRAS ESPECIALIDADES MÉDICAS EN EXTREMADURA: PROGRAMA ACEMEX

DIRIGIDO A PROFESIONALES DE MEDICINA Y ENFERMERÍA DE
DISTINTOS ÁMBITOS ASISTENCIALES TANTO HOSPITALARIOS
COMO EXTRAHOSPITALARIOS

DIRECTOR DE LAS JORNADAS: DR. JOSÉ RAMÓN LÓPEZ MÍNGUEZ.



4 DE MAYO DE 2023

11 DE MAYO DE 2023

18 DE MAYO DE 2023

25 DE MAYO DE 2023

Horario de 16:00 h a 21:00 h

**Salón de actos Gadiana del Complejo
Hospitalario Universitario de Badajoz**

Inscripciones gratuitas Aquí :



<https://forms.gle/4dz35JkE9LJn7joZ9>

**Acreditado por la Comisión de
Formación Continuada de las
Profesiones Sanitarias de
Extremadura (Médic@s y
enfermer@s)**

Patrocinan



COLABORADORES



COMISIÓN
DE FORMACIÓN CONTINUADA
DE LAS PROFESIONES SANITARIAS
DE EXTREMADURA

Programa

4 de Mayo de 2023

PATOLOGÍA INFECCIOSA EN CARDIOLOGÍA



Moderadores

**Dr. Antonio Chacón Piñero,
Dr Eugenio Dávila Dávila,
Dr Agustín Pijierro Amador**

16:00

ENDOCARDITIS INFECCIOSA EN EL
CONTEXTO DE LA ASISTENCIA EN EL
SISTEMA SANITARIO ACTUAL.

Dra. Antonia Calvo Cano

17:00

PAPEL DE LA IMAGEN EN EL
DIAGNÓSTICO

Dra Maria Yuste Dominguez

18:00

MIOCARDITIS DE ORIGEN INFECCIOSO
(COVID 19, CHAGAS Y OTRAS)

Dr Francisco Félix Rodríguez Vidigal

19:00



Pausa-Café

19:15

PAPEL DE LA VACUNA DE LA GRIPE EN
LOS SCACEST Y SCASEST

Dr. Gregorio Montes Salas

20:15

INFECCIONES EN DISPOSITIVOS
INTRACARDÍACOS (MP y DAI)

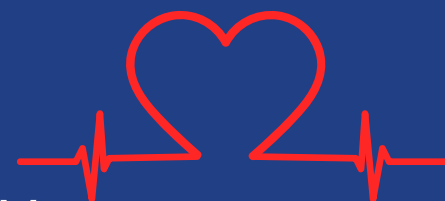
Dr Joaquín Fernández de la Concha
(Introducción del crecimiento de
procedimientos)

Dra Araceli Vera Tomé

Programa

11 de Mayo de 2023

ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR Y
CEREBROVASCULAR: ICTUS Y DIABETES



Moderadores :

Dr. Justo Manuel Rodriguez Rodriguez,

Dr. Francisco Buitrago Ramírez

Dr. Manuel Espigares Arroyo



16:00

ICTUS CARDIOEMBÓLICO
Dr José María Ramírez Moreno

17:00

TRATAMIENTO CARDIOLÓGICO
INVASIVO Y PREVENCIÓN DEL ICTUS
CARDIOEMBÓLICO
Dr José Ramón López Mínguez

18:00

PAPEL DE LA IMAGEN EN EL DIAGNÓSTICO
DEL ICTUS CARDIOEMBÓLICO.
PRE Y POST TRATAMIENTO INVASIVO
CARDIOLÓGICO
Dra. María Eugenia Fuentes Cañamero

19:00

 Pausa-Café

19:15

FIBRILACIÓN AURICULAR, CUANDO
ABLACIONAR
Dr Juan Manuel Durán Guerrero

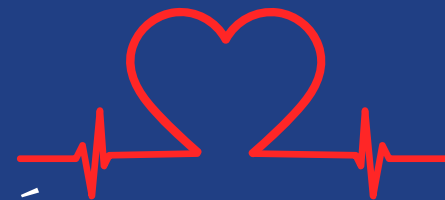
20:15

TRATAMIENTO DE LA DIABETES
MELLITUS CON LOS NUEVOS FÁRMACOS
EN PACIENTES CARDIOLÓGICOS
Dr. Francisco Morales Pérez

Programa

18 de Mayo de 2023

CARDIOLOGÍA/NEFROLOGÍA/
AP/MEDICINA INTERNA



Moderadores

Dr. Eugenio Dávila Dávila

Dra. Leticia Nevado López-Alegría

Dr. Julián Valladares Alcobendas



16:00

SDR CARDIORENAL

Punto de vista del Cardiólogo. Dra
Alejandra Vaello Paños

Punto de vista del Nefrólogo. Dr. Enrique
Luna Huerta

17:00

DENERVACIÓN RENAL

Estado actual e indicaciones. Dr Nicolás
Roberto Robles Pérez

Breve descripción de la técnica. Dr José
Ramón López Mínguez

18:00

CONSULTAS PRETRANSPLANTE RENAL

Coordinación y consultas monográficas.
Dras Celia Villar Mariscal y Rocio Martínez
Gallardo

19:00



Pausa-Café

19:15

ANTICOAGULACIÓN EN PACIENTES
CON FA E INSUFICIENCIA CARDÍACA
Y/O RENAL

Dr Carmen García Corrales

20:15

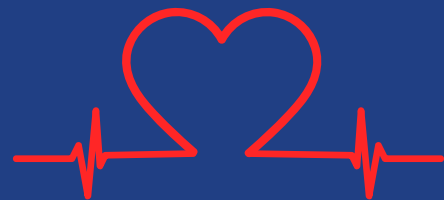
UNIDADES DE INSUFICIENCIA
CARDÍACA. FUNCIONAMIENTO EN EL
HUB

Dr Eugenio Dávila Dávila

Programa

25 de Mayo de 2023

INTERVENCIONISMO Y CARDIOPATÍA
ESTRUCTURALCARDIOLOGÍA. TRANSMITIR ESTAS
OPCIONES TERAPÉUTICAS A LOS MÉDICOS
REFERENTES



Moderadores

Dr. Carlos Aranda López

Dr. Estrella Suárez Corchuelo

Dr. José Ramón López Mínguez

16:00

ESTENOSIS AÓRTICA SENIL. TAVI.
FUTILIDAD VS FRAGILIDAD
Dra Reyes González Fernández

17:00

EXPERIENCIA Y RESULTADOS TAVI
EN EL HUB
Dr Javier Pérez Cervera

18:00

INSUFICIENCIA MITRAL. MITRACLIP.
UNA HERRAMIENTA A TENER EN CUENTA
EN EL TRATAMIENTO DE LA
INSUFICIENCIA MITRAL
Dr Juan Manuel Nogales Asensio

19:00



Pausa-Café

19:15

INSUFICIENCIA TRICUSPÍDEA. TRICLIP
Y TRICVALVE. HERRAMIENTAS PARA
TENER EN CUENTA EN EL TRATAMIENTO
DE LA INSUFICIENCIA TRICUSPIDEA
Dr Ginés Martínez Cáceres

20:15

IPAPEL DE LA IMAGEN EN LA SELECCIÓN
DE PACIENTES Y DEL PROCEDIMIENTO
Dra María Victoria Millán Núñez

21:00

CLAUSURA: Dr. José Ramón López Mínguez