

## SEDE

Complejo Hospitalario de Navarra (Salón de Actos)

## CASOS CLÍNICOS

Presentación en: Power Point

Duración: 5 minutos

e-mail: virginia.alvarez.asiain@navarra.es

## CUOTA DE INSCRIPCIÓN

150 €

La cuota de inscripción al curso incluye: asistencia, documentación, cafés y lunch.

## INSCRIPCIONES E INFORMACIÓN GENERAL

EVENTIA

Tfno. 94 405 78 85 • Fax. 94 439 88 73

e-mail: cursocardiologia@eventia.es

## COLABORAN



Soluciones pensando en ti



ESTEVE  
más cerca



grupo  
cardiva®

SIEMENS



PHILIPS  
sense and simplicity



sanofi aventis  
La Salud es lo esencial

## ORGANIZAN



SOCIEDAD  
VASCO-NAVARRA  
DE CARDIOLOGÍA



COMPLEJO  
HOSPITALARIO  
DE NAVARRA



Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continua de Navarra del Sistema de Acreditación de la Formación Continua de las profesiones sanitarias en el SNS con 0,76 créditos



SOCIEDAD  
VASCO-NAVARRA  
DE CARDIOLOGÍA



COMPLEJO  
HOSPITALARIO  
DE NAVARRA



# I CURSO

cardio-CT y cardio-RM  
IMAGEN CARDIACA

PAMPLONA  
14 Abril 2011

Complejo Hospitalario  
de Navarra

## SECRETARÍA TÉCNICA

EVENTIA

Gran Vía 81, 5º - Dpto. 6 48011 BILBAO

Tfno. 94 405 78 85 • Fax. 94 439 88 73

e-mail: cursocardiologia@eventia.es

PROGRAMA DEFINITIVO

# Curso de Cardio RM y Cardio TC

## DIRECTORES

VIRGINIA ÁLVAREZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
MERCEDES CIRIZA (Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
FERNANDO OLAZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)

## COLABORADORES

PEDRO AZCARATE (Cardiología. Clínica Universidad de Navarra)  
GORKA BASTARRIKA (Radiología. Clínica Universidad de Navarra)

## PONENTES

VIRGINIA ÁLVAREZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
PEDRO AZCARATE (Cardiología. Clínica Universidad de Navarra)  
JOAQUÍN BARBA (Cardiología. Clínica Universidad de Navarra)  
M<sup>a</sup> CARMEN BARRERA (Radiología. Osatek. Donostia)  
GORKA BASTARRIKA (Radiología. Clínica Universidad de Navarra)  
NURIA BASTERRA (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
J. R. BERAMENDI (Cardiología. Hospital Donostia)  
ROBERTO CENTENO (Cirugía vascular. Complejo Hospitalario de Navarra)  
MERCEDES CIRIZA (Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
EVA LARAUDOGOITIA (Cardiología. Hospital de Galdakao-Usansolo)  
FERNANDO OLAZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JOSÉ MARÍA PEÑA (Radiología. Hospital de Cruces)  
AINHOA RUBIO (Cardiología. Hospital de Basurto)  
SONIA VELASCO (Cardiología. Hospital de Galdakao-Usansolo)

## MODERADORES

GORKA BASTARRIKA (Radiología. Clínica Universidad de Navarra)  
MAYTE BASURTE (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JESÚS BERJÓN (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
MAITE BEUNZA (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
ANDREA BURGUETE (MIR Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
MERCEDES CIRIZA (Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
ELENA ESCRIBANO (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
UXUA IDIAZABAL (MIR Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
M. A. IMIZCOZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
IÑIGO INSAUSTI (Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
IRENE MADARIAGA (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JOSÉ MARÍA MELLADO (Radiología. Hospital Reina Sofía)  
MÓNICA MENDIGAÑA (MIR Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JESÚS C. PUEYO (Radiología. Clínica Universidad de Navarra)  
RAÚL RAMALLAL (MIR Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JAVIER ROMERO (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
VALERIANO RUIZ (Cardiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
TERESA SOLA (Cardiología. Hospital Reina Sofía)  
SAIOA SOLCHAGA (Radiología. Hospital Reina Sofía)  
FERMÍN URTASUN (Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)  
JOSÉ LUIS ZUBIETA (Radiología. Clínica Universidad de Navarra)

## 09:00 - 09:15 Inauguración oficial

ROMÁN LEZAUN (Director del Área Clínica del Corazón. Servicio Navarro de Salud)

JORGE OLIER (Jefe de Servicio de Radiología. Complejo Hospitalario de Navarra)

## 09:15 - 10:00 Introducción

Moderadores: I. MADARIAGA /S. SOLCHAGA

Indicaciones actuales de la Resonancia cardiaca (F. OLAZ)

Indicaciones actuales del Cardio-TC (V. ÁLVAREZ)

Colaboración Radiología-Cardiología en la Cardio-RM y Cardio-CT (M. CIRIZA)

## 10:00 - 10:40 Valvulopatías

Moderadores: T. SOLA/J. M<sup>a</sup> MELLADO

RM en las valvulopatías: ¿Tiene utilidad clínica? (G. BASTARRIKA)

Valoración precirugía con TC en el paciente con valvulopatía (V. ÁLVAREZ)

## 10:40 - 11:10 Casos clínicos I

Moderadores: A. BURGUETE/U. IDIAZABAL

## 11:10 - 11:40 Pausa café

## 11:40 - 12:40 Paciente con miocardiopatía

Moderadores: M. BASURTE/M. CIRIZA

RM en miocardiopatía dilatada (F. OLAZ)

RM en la miocardiopatía hipertrófica (J. BARBA)

Miocardiopatías específicas (P. AZCARATE)

## 12:40 - 13:20 Patología de aorta

Moderadores: F. URTASUN/M. A. IMIZCOZ

Síndrome aórtico agudo: ¿Qué técnica elegimos? (M. CIRIZA)

Valoración previa al tratamiento percutáneo y seguimiento (R. CENTENO)

## 13:20 - 13:40 Dispositivos compatibles

Moderadores: J. ROMERO/J. L. ZUBIETA

Marcapasos compatibles con RM: ¿Cuándo implantarlos? (N. BASTERRA)

## 13:40 - 14:10 Casos clínicos II

Moderadores: R. RAMALLAL/M. MENDIGAÑA

## 14:10 - 15:30 Lunch

## 15:30 - 16:30 Cardio CT en la cardiopatía isquémica

Moderadores: V. RUIZ/I. INSAUSTI

Ayuda al hemodinamista. ¿Cuándo? ¿Cómo? (V. ÁLVAREZ)

Paciente con dolor torácico de diagnóstico no claro (A. RUBIO)

Utilidad del CT en el paciente con dolor torácico agudo (J. M<sup>a</sup> PEÑA)

## 16:30 - 17:30 Cardio RM en la cardiopatía isquémica

Moderadores: M. BEUNZA/J. C. PUEYO

Dolor torácico agudo con coronarias normales (E. LARAUDOGOITIA)

Extensión y tamaño IAM y viabilidad (G. BASTARRIKA)

RM de Estrés (S. VELASCO)

## 17:30 - 18:00 Pausa café

## 18:00 - 18:40 Cardiopatías congénitas del adulto: ¿Cómo elegir la técnica de imagen más apropiada?

Moderadores: E. ESCRIBANO/G. BASTARRIKA

Valoración mediante Cardio-RM (M<sup>a</sup> C. BARRERA)

Valoración mediante Cardio-TC (J. R. BERAMENDI)

## 18:40 - 19:10 Casos clínicos III

Moderador: J. BERJÓN

## 19:10 Fin de curso