

II CURSO CEEA

APARATO CARDIOVASCULAR

8, 9 y 10 JUNIO 2017
SAN SEBASTIÁN
HOSPITAL UNIVERSITARIO DONOSTIA



Toda la información e inscripciones on-line en:
<http://eventos.aymon.es/curso-ceea-anestesia/>

PROGRAMA CIENTIFICO

Jueves, 8 de Junio de 2017

Lugar: Salón de actos. Edificio Biodonostia

08:00-08:30 h	Recogida de documentación y bienvenida
08:30-09:15 h	FISIOLOGÍA CARDIOVASCULAR <i>Dr. Leonor Veiga Gil</i>
09:15-10:00 h	ANESTESIA EN EL PACIENTE CARDIÓPATA SOMETIDO A CIRUGÍA NO CARDIACA <i>Dr. Berta Castellano Paulis</i>
10:00-10:45 h	ARRITMIAS <i>Dr. Iñaki Bilbao Vallasante</i>
10:45-11:00 h	Resolución de dudas
11:00-11:30 h	Café
11:30-12:15 h	ANESTESIA EN CIRUGÍA CAROTÍDEA <i>Dr. Luis Abad Mendía</i>
12:15-13:00 h	ANESTESIA EN CIRUGÍA AÓRTICA <i>Dr. Unai Olabarrieta</i>
13.00-13:45 h	ANESTESIA EN PROCEDIMIENTOS ENDOVASCULARES <i>Dr. Fidel del Celis</i>
13:45-14:00 h	Resolución de dudas
14:00-15:30 h	Comida

Lugar: Salas Universidad

15:30-15:45 h	TGPO. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA <i>Dra. Pilar Rodrigo</i>
15:45-16:00 h	CONCEPTOS HEMODINÁMICOS BÁSICOS EN LA PRÁCTICA CLÍNICA <i>Dra. Nuria González</i>
16:00-16:15 h	MONITORIZACIÓN Y PRÁCTICA CLÍNICA <i>Dr. Ricardo Calderón</i>
16:15-16:30 h	IMPLEMENTACIÓN DE PROTOCOLOS DE OPTIMIZACIÓN HEMODINÁMICA <i>Dra. Margarita Logroño</i>
16:30-17:00 h	Café
17:00-20:00 h	TALLERES PRÁCTICOS Y CASOS CLÍNICOS EN DIFERENTES ESCENARIOS Taller y casos clínicos con monitorización no invasiva. Clearsight <i>Dra. Pilar Rodrigo</i> Taller y casos clínicos con monitorización mínimamente invasiva. Flotrac y catéter venoso de oximetría <i>Dra. Margarita Logroño</i> Taller y casos clínicos con monitorización invasiva. VolumeView y catéter venoso de oximetría <i>Dra. Nuria González</i> Taller y casos clínicos con monitorización invasiva. Swan-Ganz <i>Dr. Ricardo Calderón</i>

Viernes, 9 de Junio de 2017

Lugar: Salón de actos. Edificio Biodonostia

08:30-9:15 h	ANESTESIA EN CIRUGÍA CARDIACA <i>Dr. Javier Hortal</i>
09:15-10:00 h	ANESTESIA EN LA SALA DE HEMODINÁMICA <i>Dr. Unai Salinas</i>
10:00-10:45 h	SHOCK CARDIOGÉNICO <i>Dr. Javier Hortal</i>
10:45-11:00 h	Resolución dudas
11:00-11:30 h	Café

11.30-12:15 h	SÍNDROME CORONARIO AGUDO PERIOPERATORIO <i>Dr. Miguel Olmos</i>
12:15-12:45 h	HIPERTENSIÓN PULMONAR <i>Dra. Diana Ly</i>
12:45-13:15 h	FUNCIÓN DIASTÓLICA: IMPLICACIONES ANESTÉSICAS <i>Dra. María Hernández</i>
13:15-13:45 h	MANEJO DEL PACIENTE CON TRASPLANTE CARDIACO <i>Dr. Gabriel Cerdán</i>
13:45-14:00 h	Resolución de dudas
14:00-15:30 h	Comida

Lugar: Salas Universidad

15:30-17:30 h	TALLERES DE SIMULACIÓN. 5 SALA
	RCP BÁSICA / ARRITMIAS. 1 SALA <i>Dra. Inma Zubelzu</i> <i>Dra. Amaia Arana</i>
	RCP AVANZADA / CASOS CLÍNICOS. 3 SALAS
	SALA 1 <i>Dra. María Hernández</i> <i>Dr. Julen Unzueta</i>
	SALA 2 <i>Dr. Julen Unzueta</i> <i>Dr. Unai Ortega</i>
	SALA 3 <i>Dr. Alex Bilbao</i> <i>Dra. Edurne Lodoso</i> <i>Dra. Amaia Uría</i>
	RCP PEDIÁTRICA. 1 SALA <i>Dra. Cristina González</i> <i>Dra. Itziar Olaizola</i> <i>Dr. Manuel Antonio González</i>
17:30-18:00 h	Café

18:00-20:00 h **TALLERES DE SIMULACIÓN. 5 SALAS**

RCP BÁSICA / ARRITMIAS. 1 SALA

Dra. Inma Zubelzu

Dra. Amaia Arana

RCP AVANZADA / CASOS CLÍNICOS. 3 SALAS

SALA 1

Dra. María Hernández

Dra. Naiara Apodaca

SALA 2

Dr. Julen Unzueta

Dr. Unai Ortega

SALA 3

Dr. Alex Bilbao

Dra. Edurne Lodoso

Dra. Amaia Uría

RCP PEDIÁTRICA. 1 SALA

Dra. Cristina González

Dra. Itziar Olaizola

Dr. Manuel Antonio González

Sábado, 10 de Junio de 2017

Lugar: Salón de actos. Hospital de Donostia

09:00-09:30 h **Introducción.**
Planos básicos en ecocardiografía transtorácica y transesofágica.

09:30-10:00 h **Manejo de la hipotensión/shock con ecocardiografía.**

Lugar: URPA. Hospital Guipuzkoa

10:00-10:30 h **Café**

10:30- 13:00 h **TALLER DE ECOCARDIOGRAFIA EN ANESTESIA Y CUIDADOS INTENSIVOS**
TALLERES CON SIMULADORES DE ALTA FIDELIDAD Y CON MODELOS
HUMANOS EN GRUPOS REDUCIDOS
Prácticas con simulador para calcular ITV, fracción de eyección, TAPSE
Presentación de casos clínicos con disfunción ventricular, taponamiento,
SAM,...

Profesores:

Dr. Isidro Olavide

Dr. Unia Salinas

Dr. Dulio González

Dr. Cisse Mbongo

Dr. Iñaki Sanz

Dra. Marta Aseguinolaza

Dra. Arritzu Zendola

Dr. Javier Hortal

13:00 h

Fin del Curso