

*Curso de Ecocardiografía
en Medicina Crítica*

Dirigido a: Médicos interesados en la ecocardiografía del paciente crítico.

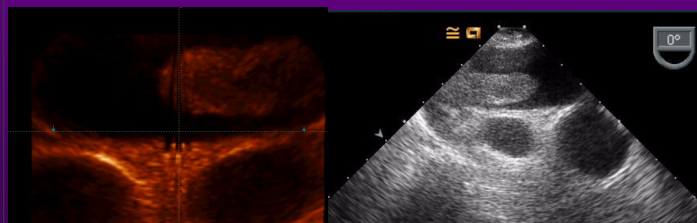
Los objetivos principales de este curso son:

Ecocardiografía: punto de vista de los intensivistas.

- Concienciar a los médicos clínicos de la necesidad de conseguir unos conocimientos lo suficientemente avanzados para diagnosticar adecuadamente al paciente crítico. Ecocardiografía: herramienta básica en Medicina Intensiva.
- - Utilidad y limitaciones de la ecocardiografía, especialmente en pacientes críticos.
- - Conocimientos medios y avanzados en ecocardiografía.
- Ecografía torácica, abdominal y vascular aplicada al paciente crítico.

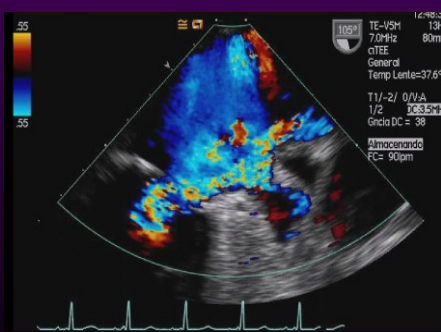
Como objetivos secundarios estarían:

- Ecocardiografía transesofágica.
- Evaluación del síndrome aórtico agudo.
- Función sistólica y diastólica de ambos ventrículos.
- Estimación hemodinámica.
- Deformidad miocárdica.
- Evaluación cuantitativa de valvulopatías.
- Estudio del pericardio.
- Orientación a Investigación en ecocardiografía y Medicina Intensiva.



Solicitada acreditación

al SNS



PROFESORADO

Manuel Ruiz Bailén*.
Francisco J. Romero Bermejo**
Ana Castillo Rivera*
Juan Manuel Sánchez Crespo**
Jorge Gómez Ramos**
Álvaro Ferrezuelo Mata*
Encarnación Castillo Lorente*.
Complejo Hospitalario de Jaén*
Hospital Universitario Puerto Real**



Tipo de curso: Semipresencial.

Fase presencial: Jaén, 13 al 16 de noviembre, de 2012.

Metodología: A pesar de ser un curso medio-avanzado, será disponible la posibilidad de realizar prácticas de ecocardiografía con sujetos sanos. De igual modo se contará con un simulador para realizar prácticas de ecocardiografía transesofágica.

SECRETARÍA TÉCNICA Y CIENTÍFICA

Sr. Ángel Martínez

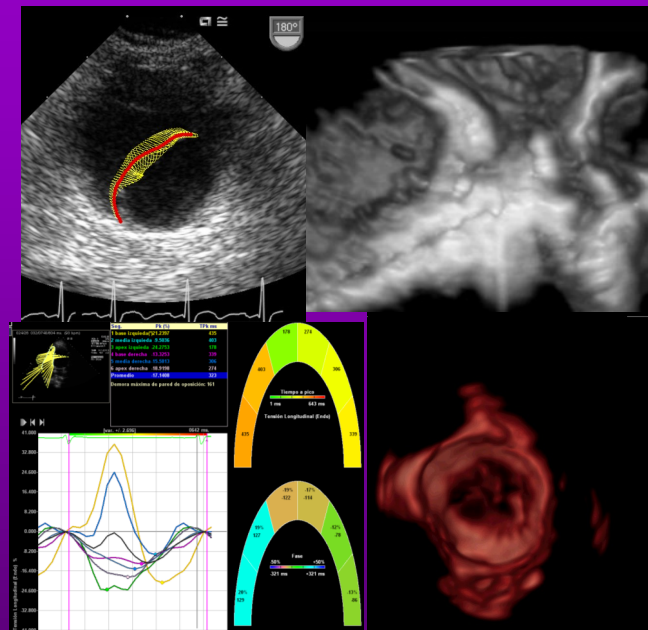
Teléfono: 953 245 857

Fax: 953 236 854

Con el Aval científico de la :



*Curso de
Ecocardiografía en
Medicina Crítica.*



Jaén, 13 al 16 de noviembre de 2012



Director: Dr. Manuel Ruiz Bailén.

FASE PRESENCIAL

Martes, 13 de noviembre de 2012

08:30— 9:00 Introducción al curso.

09:00 – 10:00 Optimización de la imagen cardiaca. Contraste.
Ana María Castillo Rivera

Café

10:30 – 11:30 Ecocardiografía transesofágica: Planos y sistemática de estudio.
Ana María Castillo Rivera

11:30 – 12:30 Nuevas tecnologías ecocardiográficas.
Manuel Ruiz Bailén

12:30 - 14:00 Función sistólica ventricular izquierda.
Francisco J. Romero Bermejo

Almuerzo

15:30 – 17:00 Función diastólica ventricular izquierda.
Manuel Ruiz Bailén

Café

17:30 – 18:30 Estudio cardiaco derecho.
Manuel Ruiz Bailén
18:30— 20:30 Casos clínicos.
Manuel Ruiz Bailén

Prácticas con ecógrafos:
15:30-20:30

Miércoles, 14 de noviembre de 2012

09:00 – 10:00 Síndrome aórtico agudo.
Manuel Ruiz Bailén
10:00—10:30 Casos clínicos.
Manuel Ruiz Bailén

Café

11:00 – 12:00 Patología pericárdica.
Álvaro Ferrezuelo Mata

13:00 - 14:00 Síndrome coronario agudo. Complicaciones mecánicas.
Ana María Castillo Rivera

Almuerzo

15:30 – 16:30 Estenosis mitral.
Manuel Ruiz Bailén

Café

17:00 – 18:00 Insuficiencia mitral.
Manuel Ruiz Bailén

18:00 – 19:00 Estenosis aórtica.
Francisco J. Romero Bermejo

19:00 – 20:00 Insuficiencia aórtica.
Francisco J. Romero Bermejo

Prácticas con ecógrafos:
15:30-20:30

Prácticas con simulador ETE:
15:30-20:30

Taller de imagen Cardiaca avanzada.
15:30-20:30

Jueves, 15 de noviembre de 2012

09:00 – 09:30 Casos clínicos.
Manuel Ruiz Baién

09:30 – 10:30 Otras Valvulopatías.
Jorge Gómez Ramos

Café

11:00 – 12:00 Endocarditis.
Francisco J. Romero Bermejo

12:00 – 13:00 Evaluación hemodinámica.
Francisco J. Romero Bermejo

13:00 – 14:00 Casos clínicos.

Almuerzo

15:30 - 16:30 Casos clínicos
Jorge Gómez Ramos

Café

17:00 – 18:00 Miocardiopatía dilatada.
Ana María Castillo Rivera
18:00 – 19:00 Miocardiopatía hipertrófica.
Manuel Ruiz Bailén
19:00 – 20:00 Miocardiopatía de estrés y del paciente crítico.
Ana Castillo Rivera

Prácticas con ecógrafos:
15:30-20:30

Prácticas con simulador ETE:
15:30-20:30

Viernes, 16 de noviembre de 2012

09:00 – 09:15 Presentación.
Manuel Ruiz Bailén
09:15—10:00 Ecografía pleuro-pulmonar
Juan Manuel Sánchez Crespo

Café

10:30 – 11:30 Eco-FAST.
Juan Manuel Sánchez Crespo
11:30 – 12:15 Eco-Doppler transcraneal
Encarnación Castillo Lorente
12:15—13:00 Eco vascular
Francisco J. Romero Bermejo

13:00 – 14:00 Clausura del curso. Encuestas y examen.
Manuel Ruiz Bailén

FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN

Especialidad:

| Suscripción para: | Precio |
|---|--------|
| <input type="checkbox"/> Socios de la SEMICYUC | 340 € |
| <input type="checkbox"/> No socios de la SEMICYUC | 400 € |

En el precio del curso se incluyen 3 comidas de trabajo y cafés.

Nombre

Dirección

Hospital

E-mail

Teléfono

Forma de pago

SECRETARÍA TÉCNICA Y CIENTÍFICA

SUREVENTS

Sr. Ángel Martínez

Teléfono: 953 245 857

Fax: 953 236 854