

Fundamental Critical Care Support

Course

INFORMACIÓN GENERAL

Curso de atención inicial al paciente crítico o potencialmente crítico, de la Sociedad Americana de Cuidados Críticos (Society Critical Care Medicine).

Dirigido a **MÉDICOS** que atienden pacientes críticos o potencialmente críticos (Neumólogos, Cardiólogos, Internistas, Nefrólogos, Hematólogos, Médicos de Urgencias, Medicina Extrahospitalaria, Pediatras, Cirujanos, etc).

Curso de dos días de duración, de 16 exposiciones didácticas, 9 estaciones de destreza, test pre y post, Manual Teórico y certificado de superación del mismo.

Al finalizar con éxito el curso FCCS, el alumno debe ser capaz de:

- Realizar una valoración inicial por prioridades de un paciente críticamente enfermo.
- Seleccionar de manera apropiada las pruebas diagnósticas a realizar.
- Identificar y responder de manera adecuada a cambios clínicos significativos en pacientes inestables.
- Reconocer e iniciar el tratamiento adecuado de condiciones clínicas que comprometen la vida de un paciente.
- Determinar la necesidad de consulta a un especialista en cuidados críticos, preparar y transferir a un paciente.

EVALUACIÓN

- Asistencia al 100 % de las clases teóricas y prácticas.
- Examen escrito tipo test tras finalizar las sesiones teóricas y prácticas. Requisito de obtener evaluación positiva mínima del 80 %.
- Se valorará la participación y conocimientos demostrados por el alumno durante las estaciones de destreza. Durante las mismas se repasarán los conocimientos teóricos y prácticos estudiados en el manual.

INFORMACIÓN Y CONTACTO

Consultas de índole científica y académica:

Dr. Rafael Badenes

rafaelbadenes@gmail.com

Consultas de índole administrativa:

Justo Giner

formacion@incliva.es

ORGANIZA

Servicio Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor.

Hospital Clínico Universitario de Valencia.

www.anestesiaticlinicovalencia.org

Society Critical Care Medicine

<http://www.sccm.org/Fundamentals/FCCS/Pages/default.aspx>

Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA

www.incliva.es

INSCRIPCIÓN

30 plazas disponibles. Solamente podrán solicitar la matrícula las personas que estén en posesión del título de licenciado en medicina. Precio de la matrícula 300 €. Cubre los gastos de las comidas. Gastos de desplazamiento y alojamiento no incluidos.

La solicitud de plaza se realiza a través del siguiente enlace:

<https://fundanet.fihcuv.san.gva.es/cursoscongresos> - Apartado CURSOS

Previa confirmación de disponibilidad de plaza, la inscripción se formalizará mediante transferencia bancaria siguiendo el procedimiento indicado en el resguardo de inscripción.

ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN

- Acreditado y auspiciado por la Sociedad Americana de Cuidados Críticos (Society Critical Care Medicine).

<http://www.sccm.org/Fundamentals/FCCS/Pages/default.aspx>

- Solicitada la acreditación por la Comisión de Formación Continuada de la Escuela Valenciana de Estudios para la Salud (EVES).

DOCUMENTACIÓN PREVIA

- Una vez confirmada a inscripción se hará llegar al alumno un examen preliminar (pre-test) a entregar a los directores del curso al inicio del mismo.

- El alumno recogerá el Manual del FCCS en la el área de gestión científica de la sede del Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA (www.incliva.es) situada en el tercer piso, Av. Menéndez Pelayo 4 accesorio, 46010 Valencia, España, o se enviará por correo ordinario contra reembolso de los gastos de envío.



FCCS FUNDAMENTAL CRITICAL CARE SUPPORT COURSE

Dirigido a MÉDICOS

16 y 17 de mayo de 2014

Society of
Critical Care Medicine

The Intensive Care Professionals



Servicio de Anestesiología,
Reanimación y
Terapéutica del Dolor

INCLIVA
Instituto de Investigación Sanitaria

LISTADO INSTRUCTORES

acreditados por la Society of Critical Care Medicine

Dr. Rafael Badenes

Director Curso FCCS
Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Armando Maruenda

Director Curso FCCS
Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Javier Belda

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Manuel Barberá

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Politécnico Universitario La Fe
de Valencia.

Dr. Gerardo Aguilar

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Juan Vicente Llau

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. María Luisa García

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Francisco Martí

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. María José Parra

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Juan Carlos Valía

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Consortio General Universitario de Valencia.

Dr. Raquel Ferrandis

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Irene León

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. José Carbonell

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Andrea Gutiérrez

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. Blanca Arocas

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. María Luisa Laredo

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. Marina Soro

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Jaume Puig

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Antonio Guillén

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Mario De Fez

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dr. Carlos Ferrando

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. Carolina Ferrer

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Consortio General Universitario de Valencia.

Dra. Beatriz Garrigues

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. Mercedes Murcia

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Consortio General Universitario de Valencia.

Dra. Raquel Durá

Servicio Anestesiología y Reanimación.
Consortio General Universitario de Valencia.

Dr. Javier Tornero

Servicio Medicina Intensiva
Clínica Quirón de Valencia

Dr. Fernando López

Servicio Cirugía General y Aparato Digestivo.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Dra. Marina Garcés

Servicio Cirugía General y Aparato Digestivo.
Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Nestor Raimondi

Presidente de la Sociedad Argentina de
Terapia Intensiva

FUNDAMENTAL CRITICAL CARE SUPPORT COURSE

PROGRAMA

Viernes, 16 Mayo 2014

- 15:00 a 15:15 h Recepción - Acreditación.
Entrega de cuestionario de autoevaluación.
- 15:15 a 15:30 h Presentación e Introducción.
Dr. Armando. Maruenda y Dr. Rafael Badenes.
- 15:30 a 16:00 h Reconocimiento y valoración del paciente gravemente enfermo.
Dr. Nestor Raimondi.
- 16:00 a 16:30 h Manejo de la vía aérea.
Dr. María José Parra.
- 16:30 a 17:00 h Reanimación cardiopulmonar y cerebral.
Dr. Armando Maruenda
- 17:00 a 17:30 h Diagnóstico y manejo de la insuficiencia respiratoria.
Dr. Javier Belda.
- 17:30 a 18:00 h Intervalo
- 18:00 a 18:30 h Ventilación mecánica.
Dr. Carlos Ferrando.
- 18:30 a 19:00 h Ventilación Mecánica no Invasiva.
Dr. Mario de Fez.
- 19:00 a 19:30 h Monitorización del flujo sanguíneo, oxigenación y ácido-base.
Dr. Andrea Gutiérrez.
- 19:30 a 20:00 h Diagnóstico y conducta en el shock.
Dr. Jose Carbonell.

Sábado, 17 Mayo 2014

- 08:00 a 11:00 h Módulos de entrenamiento práctico MÉDICOS:
1. Manejo integrado de la vía aérea y shock hipovolémico.
Dr. María José Parra.
Dr. Marisa Laredo.
- 2. Desfibrilación y síndromes coronarios agudos.**
Dr. Javier Tornero.
Dra Beatriz Garrigues.
- 3. Ventilación Mecánica No Invasiva.**
Dr. Mario de Fez.
Dr. Jose Carbonell.
- 08:00 a 11:00 h Talleres de entrenamiento práctico para ENFERMERÍA:
A. Reanimación cardiopulmonar avanzada.
Dr. Armando Maruenda.
Dra. Andrea Gutiérrez.
- B. Politraumatismo. Shock Hemorrágico/Traumatismo Craneoencefálico.**
Dr. Irene León.
Dra. Marina Garcés.

- 11:00 a 11:30 h Intervalo
- 11:30 a 12:00 h Síndromes coronarios agudos.
Dr. Javier Tornero.
- 12:00 a 12:30 h Soporte neurológico.
Dr. Rafael Badenes.
- 12:30 a 13:00 h Conductas básica en el trauma y en quemados.
Dr. Fernando López.
- 13:00 a 13:30 h Infecciones que amenazan la vida. Diagnóstico y selección del antibiótico.
Dr. Gerardo Aguilar.
- 13:30 a 14:30 h Almuerzo
- 14:30 a 15:00 h Conducta en alteraciones electrolíticas y metabólicas con riesgo de vida.
Dra. Blanca Arocas.
- 15:00 a 15:30 h Consideraciones especiales.
Dr. Juan Vicente Llau.
- 15:30 a 16:00 h Cuidados intensivos en el embarazo.
Dra. Marisa Laredo.
- 16:00 a 16:30 h Cuidados Críticos en lactantes y niños: Fundamentos.
Dra. Irene León.
- 16:30 a 17:00 h Intervalo
- 17:00 a 20:00 h Módulos de entrenamiento práctico MÉDICOS:
4. Ventilación Mecánica I y II.
Dr. Carlos Ferrando
Dr. Francisco Martí
- 5. Caso integrado de sepsis grave.**
Dr. Gerardo Aguilar
Dr. Jaume Puig
- 6. Politraumatismo. Shock Hemorrágico/Traumatismo Craneoencefálico.**
Dr. Rafael Badenes
Dr. Fernando López
- 17:00 a 20:00 h Módulos de entrenamiento práctico para ENFERMERÍA:
C. Vía aérea.
Dra. María José Parra
Dra. Marisa García
- D. Ventilación Mecánica Invasiva y no Invasiva.**
Dr. Mario de Fez
Dra. Blanca Arocas
- 20:00 a 21:00 h Evaluación final Providers.

SEDE DEL CURSO

Aula 3, planta segunda, pabellón B.
Hospital Clínico Universitario de Valencia
Av. Blasco Ibáñez, 17 - 46010 Valencia