PROFESORES, COLABORADORES Y MONITORES

Dr. José Manuel Baldaquí Sala

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES

Dra. Mercedes Carrasco González

Jefe del Servicio de Urgencias Facultativo Especialista en Cuidados Intensivos. Instructor de RCP de la SEMIUC

Dr. Pedro José Grás García

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES

Dr. Jesús Vicente Hernández Jordá

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES

Dr. Rafael Martínez Abarca de la Selva

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES

Dr. Francisco José Navarro Díaz

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES

Dr. Abelardo Sánchez Gutiérrez

Facultativo de Urgencias. Monitor de RCP de la SEMIUC. Master en Medicina de Urgencias y Emergencias. Certificados en Medicina de Emergencias de la SEMES. Facultativo Especialista en Traumatología

Objetivos del Curso:

El "CURSO 2002 DE HABILIDADES EN URGENCIAS Y EMERGENCIAS", va dirigido al personal que trabaja en el medio de Urgencias y Emergencias, tanto a médicos como a enfermería. Está constituido por módulos de trabajo que se desarrollarán en dos días: Parte teórica, con fundamentos y conocimientos sobre las exploraciones en el medio de urgencias, con interés y carácter integral y dirigido a diagnósticos y técnicas complementarias, una segunda parte práctica, con atención a la utilización de material para el diagnóstico y tratamiento.

Introducción y justificación:

La puesta al día y unificación, conocimientos en técnicas de exploración y de tratamiento, mejoran la capacidad resolutiva de los Servicios de Urgencias, aumenta la autosuficiencia y valoración que de sí mismo tiene el profesional y de la que él tiene, el resto de los profesionales que con ellos se relacionan.

La oferta de cursos de este tipo, la hemos considerado a partir de inquietudes del personal de Urgencias del Hospital de San Juan, haciendo en un primer paso, las técnicas más frecuentes y de las que se puedan mejorar hábitos de trabajo, por el resto de personal del Servicio al que se le imparte. La participación de estos Talleres agrupados, ofrecen ventajas por realizar tantas exploraciones simuladas como sean necesarias, hasta conseguir las habilidades necesarias.



www.formacionsanitaria.com Alfons XII, 587 - E-08918 Badalona (Barcelona) Tel. 93 462 88 00 - Fax 93 462 88 20 e-maii: areacient@menarini.es

CURSO 2002 DE HABILIDADES EN URGENCIAS Y EMERGENCIAS

Organizado por:

Servicio de Urgencias-Observación Hospital Universitario de San Juan





Dirección del Curso:

Dra Mercedes Carrasco González

Secretaría del Curso:

Dr. Francisco José Navarro Díaz

Alicante 22 y 23 de Mayo de 2002

Sede: Hospital Universitario de San Juan (Alicante)



TEMARIO

PRESENTACIÓN DEL CURSO: Dr. Luis Rosado Bretón

Director-Gerente

PRIMERA JORNADA

16.00-16.30 h. Fundamentos del vendaje.

16.30-17.00 h. Fundamentos de sutura y

anestesia local.

17.00-17.30 h. Descanso.

17.30-21.00 h. MESA 3:

Vendajes funcionales.

MESA 4:

Suturas y anestesia.

SEGUNDA JORNADA

09.00-09.30 h. Fundamentos de la

oftalmoscopia.

Fundamentos de la otoscopia.

09.30-10.00 h. Patología prostática.

Crico-traqueotomía.

10.00-10.30 h. Descanso.

10.30-14.00 h. MESA 1:

Oftalmología y otoscopia.

MESA 2:

TCE y patología prostática.

Cricotomía.

Taller de vendajes funcionales:

Talleres para adquirir conocimientos básicos de la inmovilización mediante la técnica del vendaje funcional.

- · Tipos de material.
- · Vendaje funcional de la mano.
- Vendaje funcional de la muñeca.
- · Vendaje funcional del tobillo.

Taller de oftalmoscopia:

A través de una cabeza-simulador, podemos practicar la oftalmoscopia y diagnosticar la retinopatía diabética y la hipertensiva.

- · Simulador de fondo de ojo.
- · Técnicas de exploración.
- · Retinopatía diabética.
- · Retinopatía hipertensiva.

Taller de otoscopia:

A través de una cabeza-simulador, podemos practicar la otoscopia y diagnosticar 12 patologías básicas.

- Cabeza simulador para práctica otoscópica.
- Observación de 12 patologías básicas mediante otoscopia.

Taller de suturas:

Se pretende la práctica de las técnicas básicas para la sutura de heridas incisas no complicadas. Se utilizan brazos sintéticos y material animal.

- Simulador de brazos.
- Material animal.
- · Guantes y seda.
- Equipo quirúrgico básico: pinzas, tijeras, bisturí...
- Realización de distintos tipos de suturas.
- Anestesia local.

Taller de exploración prostática:

Maniquí para el diagnóstico del tumor prostático en distintas fases.

- Simulador de diagnóstico de patología prostática.
- · Cuatro próstatas: 1 normal y 3 patológicas.

Taller de exploración de traumatismo craneal:

Maniquí en cabeza exploratoria, con distintas fracturas.

· Simulador de lesiones cráneo-faciales.

Taller de traqueo-cricotomía:

Cabeza simuladora que permite la incisión para la práctica de traqueotomía.

· Cabeza y cuello simuladores de la técnica.