

Dirigido a:

Médicos de Urgencias Hospitalarias, Médicos de Urgencia de las Gerencias de Emergencias (112 y 061) y Médicos de Urgencias de Atención Primaria.

Fechas:

26 y 27 de Septiembre de 2014

Horario:

Horario de 9h a 14h y de 16h a 21 horas.

Lugar:

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León
Parque de Santa Clara s/n
42002 Soria

Duración:

20 Horas.

Nº de Plazas:

20 alumnos por riguroso orden de inscripción.

Precio de Matrícula:

250€ MIR y 350€ para el resto de alumnos (incluye comidas y cenas de trabajo).

Inscripción: Exclusivamente On-line a través web:



INSCRIPCIÓN ONLINE
www.iecscyl.com

**Secretaría e información en:**

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León
Parque de Santa Clara, s/n
42002 - Soria
Teléfono: 975 23 26 77 - Fax: 975 23 32 27
Web: www.iecscyl.com
Email: informacion@iecscyl.com, pguallar@yahoo.es

Organiza:

Escuela de Urgencias y Emergencias de Castilla y León. (IECSCYL). Miembro del Consejo Español de RCP.



Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León

Coordinación:

- Dr. Pablo Guallar Sola,
Servicio de Urgencias del Complejo Asistencial de Soria.

Acreditación:

Solicitada acreditación de la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de Castilla y León

Curso de Exploración Ecográfica en el Paciente Grave

Fechas:

26 y 27 de Septiembre de 2014

Lugar:

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León



Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León

www.iecscyl.com

OBJETIVOS GENERALES:

Objetivo general del curso

- Utilización de la exploración ecoscópica, guiada por protocolos específicos, en el paciente grave.

Objetivos específicos del curso

- Iniciación en la exploración con ecoscopia. Aprendizaje de conocimientos básicos de ecografía.
- Diferenciación entre ecografía reglada realizada por radiólogos y ecoscopia realizada por médicos de urgencias.
- Aprendizaje de ecoscopia abdominal y torácica en paciente sano y con patología aguda grave.
- Aprendizaje de ecoscopia cardiaca y vascular (incluye valoración de grandes vasos, fibrilación auricular, TEP y TVP).
- Valoración del paciente politraumatizado. Indicaciones y actuación bajo protocolos específicos.
- Aprendizaje de la valoración ecoscópica del paciente con hipotensión o con shock.
- Aprendizaje de la utilización de la ecoscopia en pacientes con parada cardiorrespiratoria.
- Aprendizaje de localización de cuerpos extraños, realización de punciones y canalización de vías centrales.
- Como informar la ecoscopia en la historia clínica.

PROGRAMA Y CRONOGRAMA:

PRIMER DIA.

Mañana 1:

- Presentación del curso y de los docentes. Entrevista en grupo de los discentes.
- Evaluación previa al curso. Test de 20 preguntas.
- Principios fundamentales de ecografía, diferenciación entre ecografía y ecoscopia.
- Paciente politraumatizado, concepto, actuación inicial e indicación y valoración con ecoscopia según protocolos específicos.
- Práctica de ecoscopia abdominal, se intercala según las diferentes estaciones con la clase teórica anterior.

Tarde 1:

- Ecoscopia torácica.
- Protocolo integrado en la valoración del paciente politraumatizado. Traumatismo torácico y abdominal.
- Prácticas de ecoscopia del paciente politraumatizado, incluye estaciones abdominales y torácicas. Esta clase se alterna con las dos clases teóricas anteriores.
- Ecoscopia cardiaca.
- Práctica de ecoscopia cardiaca.

SEGUNDO DIA.

Mañana 2:

- Ecoscopia vascular valoración de TVP.
- Práctica de ecoscopia vascular.
- Ecoscopia aorta abdominal y vena cava inferior, medición de presiones venosas centrales.

- Técnica de canalización de vías centrales, localización de cuerpos extraños.

Tarde 2:

- Paciente en shock. Definición, clasificación, etiología, orientación terapéutica, seguimiento y protocolo de ecoscopia en shock.
- Ecoscopia en el paciente en shock.
- Utilidad de la ecoscopia en urgencias. Como informar nuestra exploración en la historia clínica.
- Examen-evaluación. Dudas preguntas y finalización del curso.

PROFESORADO:

- Dr. Pablo Guallar Sola. Adjunto Servicio de Urgencias del Complejo Asistencial de Soria. Miembro Grupo Nacional de Shock-SEMES.
- Dr. Adrián Martínez Fernández. Coordinador del Servicio de Urgencias de la Fundación Hospital de Calahorra. Miembro del Grupo ECO-SEMES
- Dr. Luis Lapuerta Irigoyen. Coordinador del Servicio de Urgencias del Complejo Asistencial de Soria. Miembro del Grupo de Trabajo de Ecografía de la SEMERGEN.