

CURSO TEORICO PRÁCTICO DE ATENCIÓN INICIAL AL TRAUMA GRAVE ADULTO

18980/1

Desarrollo del curso

- Fechas: Días 12 y 13 de Junio 2019
- Horario: de 08:30 a 14:15 y de 15:15 19:45 horas
- Duración: 17 horas. 11 horas teóricas y 6 horas prácticas.
- Lugar: Facultad de Medicina Cátedra de Anatomía
- Localidad: ALBACETE
- N° alumnos: 24.

Inscripciones

- En SOFOS. UNIDAD DOCENTE desde el 10 de abril al 3 de Junio 2019
- La relación de admitidos aparecerá el día 5 de Junio

Enlace

- <https://sescam.jccm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=18980&edicion=1>
-

OBLIGATORIAMENTE para recibir certificado de asistencia de una actividad formativa el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos cumpliendo las plazos de matriculación. Así mismo, quien sea admitido a una actividad formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

El personal seleccionado que haya aceptado la realización de una acción formativa, tiene el deber de asistir a la totalidad de las sesiones presenciales.

Porcentaje de asistencia para conseguir el certificado de acreditativo de la acción formativa: Para la obtención de dicho certificado será necesario:

- En cursos de duración igual o mayor a 10 horas un porcentaje mínimo de asistencia del 80%.
- En cursos de duración inferior a 10 horas un porcentaje de asistencia del 100%

Cuando la actividad formativa conlleve la realización de una o varias pruebas de evaluación será también necesario la superación de éstas o de los ejercicios establecidos por el tutor.

El incumplimiento sin causa justificada de las siguientes obligaciones, implicará la imposibilidad de ser seleccionado/a para la realización de cualquier acción formativa durante un periodo de 9 meses:

- Comunicar la renuncia al curso en el plazo de 5 días hábiles desde la notificación de la concesión de la acción formativa solicitada o en el plazo de 2 días hábiles, en el caso de solicitantes que provengan de la lista de espera.
- En las acciones formativas que se desarrollen bajo la modalidad presencial la asistencia al 50 % de las horas lectivas.

Dirigido a

- Facultativos y MIR de Anestesia.
- Facultativos y MIR de Medicina Intensiva.
- Facultativos Urgencias Hospitalarias.
- Facultativos y MIR de Cirugía General o Traumatología.
- MIR de medicina de familia
- Facultativos GUETS.

Requisitos

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Cumplir los plazos de inscripción.
- Pertenecer a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Desarrollar la actividad en la G.A.I. de Albacete.

Objetivos

• GENERAL

- - Actualizar los conocimientos en el manejo inicial del paciente que sufre trauma grave, enfocado al diagnóstico y tratamiento precoz de aquellas situaciones que amenazan la vida de forma inmediata.
- Los alumnos aprenderán a manejar la vía aérea con diferentes dispositivos, a colocar tubos de tórax, faja pélvica, férulas de tracción en MMII. Además se les enseñará a realizar correctamente un Ecofast ya interpretar correctamente pruebas radiológicas en el trauma grave.

• ESPECÍFICOS

- Conocer la Biomecánica del trauma y los mecanismos lesionales.
- Anatomía traumática.
- Hacer una correcta selección de la Analgesia y sedación del trauma grave. Accesos vasculares.
- Valoración primaria del trauma grave y reanimación inicial.
- Identificación y tratamiento de las principales patologías que amenazan la vida de forma inmediata del trauma grave.
- Valoración secundaria del trauma grave.
- ECOFAST en el trauma grave.
- Manejo de la vía aérea en el trauma grave.
- Manejo de los problemas de ventilación en el trauma grave.
- Manejo del trauma grave en situación de shock.
- TCE y medular.
- Traumatismo torácico y abdominal.
- Traumatismo pélvico y de huesos largos.
- Organización de la asistencia al trauma grave. Código Trauma.
- Organización de la asistencia al trauma grave a nivel hospitalario.
- Colocación de tubos de tórax.
- Identificación radiológica de las principales patologías que amenazan la vida de forma inmediata en el trauma grave.

Contenidos

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
12/6/2019	8:30-09:10	Presentación. Exámen inicial.	Ramón Peyró García. José María Jiménez Vizuete.
12/6/2019	9:10-9:30	Anatomía aplicada al trauma.	Ricardo Insausti Romero
12/6/2019	9:30-10:00	Biomecánica del trauma. Mecanismos lesionales	Alicia Pardo Toledo
12/6/2019	10:00-10:30	Organización de la asistencia al trauma a nivel prehospitalario.	Cristina Carriedo Scher
12/6/2019	11:00-11:30	Organización de la asistencia al trauma a nivel hospitalario.Equipo	José María Jiménez Vizuete
12/6/2019	11:30-12:15	Analgesia y sedación. Accesos vasculares en el trauma grave.	Julián de Capadocia Rosell
12/6/2019	12:15-13:00	Valoración primaria y secundaria en el trauma grave.	José María Jiménez Vizuete
12/6/2019	13:00-13:45	Vía aérea en el trauma grave. Caso clínico.	Rocío Jiménez Tortosa
12/6/2019	13:45-14:15	Reanimación de control de daños.	José María Jiménez Vizuete
12/6/2019	15:15-16:15	Mesa 1. Prácticas: IOT normal y Airtraq	Oscar García Blasco
12/6/2019	15:15-16:15	Mesa 2. Prácticas. Cricotiroidotomía.	José Angel Monsalve Naharro
12/6/2019	15:15-16:15	Mesa 3. Prácticas. Dispositivos supraglóticos y guías facilitadoras	Rocío Jiménez Tortosa
12/6/2019	15:15-17:15	Mesa 1. Prácticas eco normal y patológico.	Marta Carrió Font
12/6/2019	15:15-17-15	Mesa 2. Prácticas eco normal y patológico.	Pablo Cuesta Montero
12/6/2019	17:45-18:45	Mesa 1. Prácticas. Valoración Primaria.	José María Jiménez Vizuete
12/6/2019	17:45-18:45	Mesa 2. Prácticas. Valoración Primaria.	Fernando Martínez López
12/6/2019	18:45-19:45	Mesa 1. Prácticas. Equipo de trauma.	Julián de Capadocia Rosell
12/6/2019	18:45-19:45	Mesa 1. Prácticas. Equipo de trauma.	Angel Sánchez Garrido-Lestache
13/6/2019	9:00-09:45	Problemas de ventilación en el trauma grave. Caso clínico	Julián de Capadocia Rosell
13/6/2019	09:45-10:30	Shock en el trauma grave. Caso clínico.	Oscar García Blasco
13/6/2019	11:00-11:45	Traumatismo torácico y abdominal. Caso clínico.	Angel Sánchez Garrido-Lestache
13/6/2019	11:45-12:30	TCE y vertebral.Caso clínico.	Fernando Martínez López.
13/6/2019	12:30-13:15	Traumatismo pélvico y esquelético. Caso clínico.	Anselmo Martínez Blazquez
13/6/2019	13:15-14:00	Introducción al uso del REBOA	José María Jiménez Vizuete
13/6/2019	15:00-16:00	Mesa 1. Prácticas colocación tubos de tórax.	Julián de Capadocia Rosell
13/6/2019	15:00-16:00	Mesa 2. Prácticas colocación tubos de tórax.	Claudia Rossana Rodríguez Ortega

13/6/2019	15:00-16:00	Mesa 3. Prácticas colocación tubos de tórax.	María Dolores García Jiménez
13/6/2019	15:00-16:00	Mesa 4. Prácticas colocación tubos de tórax.	José Antonio González Masiá.
13/6/2019	16:00-17:00	Mesa 1. Prácticas visionado Rx tórax, Rx pelvis y TAC craneo	José María Jiménez Vizquete
13/6/2019	16:00-17:00	Mesa 2. Prácticas visionado Rx tórax, Rx pelvis y TAC craneo	Luisa Charco Roca
13/6/2019	16:00-17:00	Mesa 3. Prácticas visionado Rx tórax, Rx pelvis y TAC craneo	Anselmo Martínez Blazquez
13/6/2019	16:00-17:00	Mesa 4. Prácticas visionado Rx tórax, Rx pelvis y TAC craneo	José Ángel Monsalve Naharro
13/6/2019	17:20-18:20	Caso clínico final en simulador.	José María Jiménez Vizquete
13/6/2019	18:20-19:10	Exámen final.	José María Jiménez Vizquete
13/6/2019	19.10-19:45	Encuesta satisfacción. Resumen y clausura.	Ramón Peyró García. José María Jiménez Vizquete

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada