

ATENCIÓN INICIAL AL PACIENTE TRAUMÁTICO GRAVE

LA SIMULACIÓN COMO HERRAMIENTA POR LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE

Curso dedicado a consolidar los conocimientos y habilidades técnicas y no técnicas necesarias para la atención inicial de los pacientes con lesiones traumáticas graves, incidiendo en las prácticas seguras que permiten minimizar el impacto de los eventos adversos que se pueden producir en el desarrollo de esta actividad asistencial.

Objetivo general:

Consolidar y reforzar los conocimientos y prácticas seguras relacionadas con la atención inicial a un paciente con politraumatismo grave.

Objetivos específicos:

- Identificar de forma precoz a los pacientes que se pueden beneficiar de la activación del código PPT y detectar los potencialmente graves
- Diferenciar los distintos niveles de prioridad de los enfermos traumáticos según criterios fisiológicos, anatómicos y mecanismo lesional
- Aplicar el algoritmo y conocer las herramientas de valoración y criterios de derivación en los hospitales de distintos niveles del código PPT
- Aplicar de forma ordenada la metodología ABCDE como protocolo de actuación por la valoración inicial completa del paciente traumático
- Detectar y actuar precozmente sobre las lesiones de Riesgo Inminente de Muerte (RIM)
- Conocer las bases de la valoración secundaria
- Estabilizar e inmovilizar las lesiones traumáticas
- Movilizar y realizar la transferencia física del paciente de forma estructurada, utilizando las técnicas y materiales adecuados en este tipo de pacientes
- Utilizar un modelo de comunicación estructurado para transmitir la información del paciente, asegurando la transferencia de información completa, ya sea con el paciente, familia o entre equipos y niveles asistenciales

Destinatarios:

Profesionales de medicina de los servicios de urgencias, cirugía general, anestesia y traumatología. Profesionales de enfermería del servicio de urgencias.

Modalidad:

Mixta

Duración:

4 horas Online
5 horas Talleres Habilidades
5 horas Simulación Inmersiva

NºParticipantes:

24 personas

Inscripciones y más información:

info@4dhealth.com
(+34)93 131 63 60



ATENCIÓN INICIAL AL PACIENTE TRAUMÁTICO GRAVE

LA SIMULACIÓN COMO HERRAMIENTA POR LA MEJORA DE LA SEGURIDAD DEL PACIENTE

Contenidos:

Parte Online

- Importancia de la atención inicial protocolizada del PPT
- Criterios y Código de activación PPT
- Transferencia verbal y física estructurada
- Atención inicial del paciente traumático grave
- Valoración inicial ABCDE
- Choque en el paciente traumático grave
- Traumatismo craneoencefálico y cervical
- Traumatismo torácico
- Traumatismo abdominal
- Traumatismo pélvico
- Traumatismo músculo esquelético

Parte Presencial

- Talleres habilidades cénicas (máx. 24 participantes)
 - Taller 1: Movilización en blog. Colocación collar cervical. Faja pélvica. Tracción y alineación fracturas. Vía Intraósia
 - Taller 2: Manejo vía aérea. Elevación mentón. Cánula orofaríngea (guedel), vía aérea definitiva. Vía aérea quirúrgica (cricotomía)
 - Taller 3: Manejo de las hemorragias. Eco Fast. Catéter torácico y tubo torácico
 - Taller 4: Caso clínico simulado virtual con debriefing posterior para tener una visión global e inicial de la teoría trabajada para conseguir conocimientos y además tener un primer contacto con la simulación clínica
- Simulación inmersiva (máx. 12 participantes / sesión)

Metodología:

El aprendizaje de la parte teórica será online y se realizará a través de vídeos profesionales trabajados por grupo de expertos sanitarios del 4DHealth.

Es absolutamente imprescindible el estudio de la parte teórica para poder realizar con éxito las habilidades médicas en la parte práctica.

La segunda parte será totalmente práctica y estará relacionada con las competencias técnicas del manejo del paciente traumático grave, que complementan la formación teórica recibida previamente.

Docentes:

- **Mujer Soltoianu.** Médico adjunto HJ23 Tarragona
- **Mireia Cramp.** Médico adjunto HJ23 Tarragona
- **Pablo Espin.** Enfermero SEM y HJ23 Tarragona

