

BASES PARA LA ATENCIÓN INICIAL AL PACIENTE GRAVE EN URGENCIAS HOSPITALARIAS Y EXTRAHOSPITALARIAS:

CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO CON SIMULACIÓN CLÍNICA AVANZADA

TENERIFE:

Fase presencial: 31 de mayo y 1 de junio de 2023.

21 Horas presenciales.

Día 1: 8.45 a 20.00 hs.

DÍA/HORA	CONTENIDO
08:45 - 09:00	Presentación
09:00 - 09:20	Reconocimiento del paciente potencialmente grave y abordaje inicial.
09:20 - 09:40	Monitorización del paciente potencialmente grave.
09:40 - 10:00	Abordaje inicial del traumatismo craneoencefálico.
10:00 - 10:20	Manejo de la vía aérea.
10:20 - 10:40	Urgencias neurológicas.
10:40 - 11:00	Descanso
11:00 - 11:20	Insuficiencia respiratoria aguda.
11:20 - 11:40	Oxigenoterapia de alto flujo y Ventilación mecánica no invasiva.
11:40 - 12:00	Ventilación mecánica: programación inicial y establecimiento de parámetros protectores.
12:00 -12:20	Manejo del dolor agudo en los Servicios de Urgencias.
12:00 -12:20	Manejo del dolor agudo en los Servicios de Urgencias.
12:20 - 12.30	Descanso
12:30 - 12:45	Introducción a la simulación clínica. Aspectos a tener en cuenta durante las prácticas con simulación.
12:45 - 14:45	Simulación clínica avanzada de alta fidelidad y talleres: Mesa 1: Simulación: Vía Aérea Difícil. Mesa 2: Simulación: Manejo de drenaje en Tórax. Mesa 3: Simulación: Ecografía E-FAST.
14:45 - 16:00	Almuerzo

DÍA/HORA	CONTENIDO
16:00 - 16:20	Diagnóstico y manejo del shock hemorrágico/hipovolémico.
16:20 - 16:40	Atención inicial al paciente politraumatizado.
16:40 - 17:00	Síndrome coronario agudo.
17:00 - 17:20	Insuficiencia cardíaca y shock cardiogénico.
17:20 - 17:40	Descanso
17:40 - 20:00	Simulación clínica avanzada de alta fidelidad y talleres: Mesa 1: Simulación: Paciente Inestable Mesa 2: Simulación: Paciente politraumatizado Mesa 3: Simulación: IRA con ecografía pulmonar.

Día 2: 9.00 a 19.30 hs.

DÍA/HORA	CONTENIDO
09:00 - 09:20	Arritmias más frecuentes en un Servicio de Urgencias y cómo tratarlas.
09:20 - 09:40	Atención inicial al paciente con abdomen agudo.
09:40 - 10:00	Trastornos hidroelectrolíticos frecuentes.
10:00 - 10:20	Reanimación cardiopulmonar. Guías 2022.
10:20 - 10:40	Diagnóstico y manejo del shock séptico.
10:40 - 11:00	Descanso
11:00 - 14:00	Simulación clínica avanzada de alta fidelidad y talleres: Mesa 1: Simulación: Insuficiencia respiratoria aguda y shock anafiláctico. Mesa 2: Simulación: RCP Megacode. Mesa 3: Simulación: Ventilación mecánica/ VMNI y oxigenoterapia.
14:00 - 16:00	Almuerzo
16:00 - 19:00	Simulación clínica avanzada de alta fidelidad: Mesa 1: Casos Clínicos Mesa 2: Arritmias Megacode Mesa 3: Simulación ecografía
19:00 - 19:30	Encuesta de satisfacción y despedida