

CURSO DE SOPORTE VITAL AVANZADO EN TRAUMA (SVAT) PARA PROFESIONALES SANITARIOS

Organizado por:

- IVAFER, Instituto Valenciano de Formación en Emergencias



30 y 31 de Mayo de 2024

Con la acreditación de:

- Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC)
- Plan Nacional de RCP
- Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud, con 7,2 créditos



Lugar: Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad CEU Cardenal Herrera
C. Ramón y Cajal s/n Alfara del Patriarca, Valencia



Fase presencial : 30 y 31 de mayo 2023

Fase online : Del 3 al 24 Mayo

Horario presencial: 1r día de 09:00 a 20:00 h

2ª día de 09:00 a 20:30 h

(Fase presencial con medidas de prevención covid)

Participantes: 28 plazas, limitadas por riguroso orden de inscripción.

Precio: 380€

(Anulaciones con menos de 15 días de antelación, solo se devolverá el 50% de la matrícula) (Se incluye comidas de ambos días)

Información: Inscripciones a través de www.ivafer.org

Profesorado: Instructores en Soporte Vital Traumatológico por el Plan Nacional de RCP, y profesionales del ámbito de las urgencias y emergencias.

Alumnado: Profesionales sanitarios (enfermeros y médicos) que desarrollen su actividad o parte de ella en el ámbito de las urgencias o emergencias, o que en su trabajo tengan que asistir a pacientes traumatizados.

Evaluación:

- Se entregará un manual de Soporte Vital Avanzado Traumatológico del Plan Nacional de RCP.
- El alumno deberá realizar la fase online con anterioridad al curso.
- Asistir al 100% de las actividades presenciales.
- Superar un examen teórico y evaluación práctica.

**Aquellos alumnos que superen el curso recibirán un
diploma del Plan Nacional de RCP**

PROGRAMA

FASE NO PRESENCIAL (ONLINE)

- | | | |
|--------------------------------------|--|--------------------------------|
| - Biomecánica del traumatismo | - Evaluación secundaria | - Traumatismo en la mujer |
| - Evaluación inicial del traumatismo | - Traumatismo abdominal | - Traumatismo pediátrico |
| - Manejo de la vía aérea | - Traumatismo raquimedular | - Transporte terrestre y aéreo |
| - Manejo del shock traumático | - Traumatismos de las extremidades | - Incidente Múltiples Víctimas |
| - Traumatismo torácico | - Traumatismos por agentes físicos:
quemaduras, hipotermia, | - Fármacos en el traumatizado |
| - Traumatismo craneoencefálico | | - Examen fase online |



FASE PRESENCIAL

1er día: mañana

- **09'00 - 09'30** : Recepción. Presentación del curso, instructores y objetivos.
- **09'00 - 10'00** : Puesta al día. Novedades. Resolución de dudas.
- **10'00 - 14'00** : Talleresprácticos
 - o Vía aérea: dispositivos alternativos (videolaringoscopio, iGel®, airtraq®, fastrach®...).
 - o Vía aérea difícil: Técnica aspiración-intubación. SALAD(Suction Assisted Laryngoscopy and Airway Decontamination)
 - o Vía aérea quirúrgica
 - o Traumatismo tórax
- **14'00 - 15'30** : *Comida*

1er día: tarde

- **15'30- 20'00** : Talleresprácticos
 - o Inmovilización de columna y extracción de casco
 - o Acceso Venoso periférico, intranasal e intraóseo
 - o Inmovilización de extremidades y control hemorragias

2º día: mañana

- **09'00 - 09'15** : Recepción, planificación del día.
- **09'15 - 09'30** : Demo I
- **09'30 - 10'15** : E-CRM (*Emergency Crisis Resource Management*)
- **10'30 - 14'15** : Talleres prácticos
 - o Ecografía traumatizado E-FAST
 - o Extracción de un vehículo y cinemática accidentes
 - o Sistemática de actuación PRIMARIA
 - o Sistemática de evaluación SECUNDARIA
- **14'15 -15'30** : *Comida*.

2º día: tarde

- **15'30 -15'45** : Demo II
- **15'45 -19'30** :Talleres prácticos
 - o Incidente Múltiples Víctimas
 - o SIMULACIÓN I: casos prácticos hospitalarios
 - o SIMULACIÓN I: casos prácticos extra-hospitalarios
 - o SIMULACIÓN II: casos prácticos y evaluación
- **19'30 - 20'00** : Examen teórico
- **20'00 - 20'30** : Encuesta de calidad y clausura del curso.