

DADES GENERALS

Curs acadèmic

Tipus de curs	Microcredencial Universitari
Nombre de crèdits	2,00 Crèdits ECTS
Matrícula	200 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	Els candidats als quals va dirigit aquest curs són mèdics/as i infermers/as que treballen en emergències intra i extrahospitalàries i aquells que assisteixen a pacients en aturada cardíaca de manera habitual i dels quals s'espera que lideren un equip de resposta a la parada cardíaca. També pot ser un curs adequat per a membres habituals d'un equip de ressuscitació o del sistema d'emergències mèdiques.
Modalitat	Semipresencial
Lloc d'impartició	Hospital Uniersitari i Politècnic La Fe Àrea de Simulació
Horari	Part online 7 d'octubre - 7 novembre de 2024. Part presencial 7 de novembre de 2024

Direcció

Organitzador	0
Direcció	Pilar Argente Navarro Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València

Terminis

Preinscripció al curs	Fins a 20/09/2024
Data inici	Octubre 2024
Data fi	Novembre 2024

Més informació

Telèfon	961 603 000
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

Suport Vital Immediat

Material docent de la plataforma online:

- Capítol 1: Suport vital avançat en perspectiva.
- Capítol 2: Habilitats no tècniques i qualitat de la ressuscitació.
- Capítol 3: Reconeixement del pacient crític i prevenció de la parada cardíaca.
- Capítol 4: Suport Vital Avançat.
- Capítol 5: Monitoratge cardíac, ECG i reconeixement del ritme.
- Capítol 6: Parada cardíaca en situacions especials.
- Capítol 7: Cures postresuscitació.
- Capítol 8: Maneig de la via aèria i ventilació.
- Capítol 9: Desfibril·lació i marcapassos cardíac.
- Capítol 10: Tècniques de suport i habilitats.
- Contingut addicional per a millorar l'entrenament
- Annex: Atenció, estàs eixint de la teua zona de confort...

La part presencial es realitzarà en una jornada intensiva de 7h. En el cronograma del curs abordarem:

- SVB i DEA.
- El pacient que es deteriora
- Escenaris de simulació d'aproximació ABCDE
- Via aèria, OVACE i posició lateral de seguretat
- Taller de ritmes de ECG
- Algorisme de SVA. Simulació integrada
- Simulacions amb casos clínics en PCR
- Simulacions sobre presa de decisions ètiques en la PCR i cures postparada.

PROFESSORAT

Pilar Argente Navarro

Profesor/a Asociado de Universidad. Departament de Cirurgia. Universitat de València

Carolina Castro Martínez

Inmaculada Giménez Jiménez

Facultativa Especialista

OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

Graduats o Llicenciats en Medicina
Graduats o Diplomats en Infermeria

El curs de suport vital immediat (SVI) té com a objectiu entrenar als professionals sanitaris en ressuscitació cardiopulmonar (RCP) avançada, proporcionant els coneixements i les habilitats per al maneig de pacients en perill de deterioració o que ja estiguen en parada cardíaca abans de l'arribada de l'equip de ressuscitació, o com a part integrant d'aquest.

METODOLOGÍA

La metodologia de formació tindrà un format en línia mitjançant la plataforma E-Learning-CoSy de l'ERC. Aquesta modalitat facilita l'aprenentatge teòric de manera interactiva, sense limitacions d'hores i amb el suport continu dels professors assignats. A més, es podrà descarregar el manual de SVI en format PDF i l'alumne tindrà accés a la plataforma CoSy amb tot el material docent mentre el seu certificat de proveïdor a SVI es mantingui vigent.

La part de formació presencial serà activa i participativa i constarà de escenaris de simulació de casos clínics i tallers teòrics. El component eminentment pràctic pretén aplicar l'aprenentatge teòric prèviament estudiat sobre casos clínics contextualitzats i adaptats a l'alumne en el seu ambient laboral habitual. L'assistència al curs serà 100% obligatòria.