

Organitzen:

ucf UNIÓ
CONSORCI
FORMACIÓ

Centre Internacional de Simulació
i Alt Rendiment Clínic
UNIVERSITAT DE CATALUNYA

FUB
FUNDACIÓ
UNIVERSITARIA
DEL BAIXES

Amb la col·laboració de:

Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

QA
Societat Catalana
de Qualitat Assistencial



SIMDAYS
La qualitat i la seguretat el primer

SIMDAY 21

Pràctiques segures en
el suport vital avançat pediàtric
12 d'abril de 2017

SIMDAY 21: Pràctiques segures en el suport vital avançat pediàtric. 12/04/2017

Presentació

L'aturada cardiorespiratòria en edat pediàtrica no és freqüent i per tant, si no estem treballant en una unitat de Cures Intensives pediàtriques, no estarem avesats a atendre'n de manera habitual. Però justament el suport vital bàsic i avançat són de les tècniques que precisen de més rapidesa amb control del temps, coneixement d'algoritmes de manera clara, coordinació de l'equip... seguretat i que, per tant, és molt important tenir-les integrades.

Cal tenir en compte també que els nens tenen unes peculiaritats diferents que els fan que arribin a l'aturada cardiorespiratòria per mecanismes diferents que un adult. Les aturades en edat pediàtrica són típicament asfíctiques, o sigui que sovint es produeix primer una aturada respiratòria que portarà de manera secundària a una aturada cardíaca. I també cal tenir en compte que des del nadó fins a la pubertat es passa per mides molt diferents, que farà que haguem d'adaptar les nostres tècniques, dosis, material...

Aquest curs està destinat a persones que potser en algun moment de la seva vida professional poden haver d'atendre una aturada cardiorespiratòria en un nen, de l'edat que sigui.

Aprendrem les maniobres de suport vital avançat, donant algunes claus perquè ho integrem de manera clara, segura, ràpida i intentant minimitzar els errors que podrien posar en risc tan al pacient com a nosaltres (seguretat, càlcul de dosis, gestió del temps...).

Objectius

Objectiu general

Aprendre a atendre un nen en aturada cardiorespiratòria segons el tipus d'aturada i l'edat, i segons les recomanacions actuals, de manera segura per al pacient i per a nosaltres.

Objectius específics

- ✓ Conèixer i integrar la seqüència de maniobres de reanimació cardiopulmonar (bàsica i avançada) de manera correcta, segons el tipus d'aturada.
- ✓ Aprendre a realitzar les maniobres de reanimació segons l'edat .
- ✓ Aprendre a calcular, demanar i administrar dosis de fàrmacs útils en aturada cardiorespiratòria de manera ràpida, senzilla i segura.
- ✓ Aprendre a integrar mesures de seguretat per evitar infeccions.
- ✓ Aprendre a integrar mesures de seguretat per a evitar complicacions de les tècniques emprades.
- ✓ Repassar i practicar les nocions bàsiques del treball en equip

Adreçat a

Metges i infermers, independentment de l'especialitat, especialment aquells col·lectius que estan directament implicats en l'assistència del pacient en l'àmbit de l'hospitalització o de centres sanitaris o d'atenció continuada (metges del centres d'urgència d'atenció primària, equips d'assistència extrahospitalària, etc.).

Durada i continguts

El programa té una durada de 7 hores distribuïdes en:

- Taller de practica simulada 7 hores. **El dia 12/04/2017.**

Casos a desenvolupar en les diferents àrees més importants en el suport vital avançat pediàtric

Agenda del taller de pràctica simulada:

09:30	Benvinguda dels instructors. Introducció al curs
10:00	SIMULACIÓ 1
10:30	Debriefing Simulació 1
11:00	Descans
11:15	SIMULACIÓ 2
11:45	Debriefing Simulació 2
12:15	Descans
12:30	SIMULACIÓ 3
13:00	Debriefing Simulació 3
13:30	Dinar
14:30	SIMULACIÓ 4
15:30	Debriefing Simulació 4
16:00	CONCLUSIONS i TANCAMENT DEL CURS
16:30	Final



Formadors

Sílvia Zambudio Sert. Llicenciada en Medicina. Pediatra a l'Hospital Sant Joan de Déu de Manresa i a la Unitat Neonatal de l'Hospital Clínic (Seu Casa Maternitat). Instructora de RCP neonatal, RCP Pediàtrica i de Pediàtric Prehospital Care. Instructora de Simulació Clínica.

Lloc de realització

El taller de pràctica simulada es realitzarà en el CISARC – Centre de Simulació i Alt Rendiment Clínic. Fundació Universitària del Bages (Campus de Manresa de la UVic-UCC), edifici CU+. Av. Universitària, 4-6, 08242 Manresa.

Modalitats d'inscripció



> Inscripció individual a qualsevol dels SIMDAYS proposats

El preu de la inscripció a un SIMDAY és de 310 €.

Aquest import inclou l'assistència al taller de 7 hores (amb dinar inclòs), i també la participació en el curs *online* amb tutorització, en el cas dels SIMDAYS que inclouen aquest recurs.

> Inscripció a *packs* de SIMDAYS

Inscripció a *packs* de 12 amb preu especial de 2.635 €.

Les organitzacions que adquireixen un *pack* tenen dret a inscriure els/les professionals que considerin a cada seminari, de manera que el conjunt del *pack* pugui ser realitzat per una o diverses persones a criteri de cada entitat. En el moment de la inscripció al *pack* hauran d'identificar els seminaris en els quals volen participar.

> Tallers SIMDAYS a mida

Els SIMDAYS poden realitzar-se en un format a mida, adaptant i alineant el projecte formatiu amb els propis interessos, necessitats i objectius de cada organització.

Els SIMDAYS a mida poden realitzar-se en l'entorn de simulació establert o en un format **simulació IN SITU** a la mateixa entitat.

Aquesta formació pot ser parcialment bonificada per la Fundació Tripartita.

Per a més informació:

Sr. Ricard Llord
rllort@ucf.cat

Unió Consorci Formació
Tel: 93.259.43.81