

PROGRAMA DE FORMACIÓ EN SIMULACIÓ DE DRENATGES TORÀCICS

Objectiu:

El curs de **simulació de drenatges toràcics** s'ha dissenyat per posar de manifest els canvis en l'ensenyament en el maneig i manipulació dels drenatges toràcics.

El focus d'aprenentatge està basat en els principis de l'aprenentatge dels adults; s'ha tret protagonisme a les classes magistrals i s'ha fet èmfasi en la importància del treball en grups petits. S'usa la simulació com a metodologia d'aprenentatge efectiva en la resolució de situacions clíniques poc habituals.

Aquest curs anirà destinat a membres d'equips multidisciplinaris experimentats que busquin una preparació per gestionar situacions de maneig i implantació de drenatge toràcic en tots aquells perfils de pacients que ho requereixin.

També s'inclou la complexitat i la gestió de les situacions de complicacions reals o potencials del drenatge toràcics.

Objectius específics:

L'alumne adquireix les següents habilitats:

- a) L'alumne aprendrà les principals patologies que afecten a la cavitat pleural, aprenent la indicació de drenatge en cada una d'elles, així com la idoneïtat de cada tipus de drenatge per a cada tipus de patologia.
- b) Es repassaran els diferents tipus de drenatge pleural existents en el mercat, aprenent quin tipus és el més adequat en cada patologia, i el maneig i particularitats de cada un d'ells.
- c) L'alumne aprendrà d'una manera pràctica la col·locació d'un drenatge toràcic en un maniquí.
- d) Tenint en compte que la col·locació d'un drenatge, no és una tècnica complicada habitualment, és el maneig posterior d'aquest drenatge el que determinarà l'evolució i curació del pacient.
- e) Un drenatge ben col·locat, però mal manejat, no resoldrà la patologia del malalt. Per tant, es farà èmfasi al maneig posterior del drenatge fins a la seva retirada, per a cada patologia pleural.
- f) La col·locació d'un drenatge pleural, a pesar de ser una tècnica habitualment sense complicacions, potencialment pot tenir una sèrie de complicacions, que l'alumne aprèn a reconèixer en aquest curs, així com al tractament de les mateixes.

- g) L'alumne aprendrà les contraindicacions per a la no col·locació d'un drenatge pleural, ja que és fonamental saber quan i com col·locar-lo, però també és important conèixer quan no està indicat la seva col·locació.

Contingut del curs:

El curs té una **fase d'estudi a distància** amb on alumne revisa el protocol de SVA, en previsió com a mínim de 2 setmanes prèvies a la simulació l'alumne rep la documentació L'objectiu fonamental d'aquesta metodologia és que l'alumne adquireixi els coneixements teòrics prèviament.

La fase presencial o part pràctica es basa fonamentalment en l'aprenentatge de les habilitats i de les tècniques adequades a les competències del col·lectiu a qui va dirigit i simulació de casos clínics on els alumnes assumeixen un determinat rol.

Material Docent:

-Protocol Actualitzat de maneig de Drenatges toràcics.

Destinataris:

Metges i Infermeres independentment de l'especialitat, especialment a aquells col·lectius que estan directament implicats en l'assistència de pacients crítics (Sistemes de Emergències i Urgències prehospitalàries, Serveis d'Urgències, Serveis de Medicina, etc.)

Docent:

MONTSE COROMINAS IGLESIAS (Annex 1 CV Abreujat)

Cronograma:

ORGANIGRAMA	
15:30h- 16:15h	Pre briefing Revisió de tipus de drenatges Revisió espais de treball
	ESTACIO 1
16:15h-16:30h	Sim 1
16:30h 17h	Deb 1
	ESTACIÓ 2
17:00-17:15h	Sim 2
17:15-17:45	Deb 2
17:45-18:15	DESCANS
	ESTACIÓ 3
18:15-18:30	Sim 3
18:30-19	Deb 3
19-19:30	Tancament Test Aprofitament Test de Valoració de la simulació

Annex 1

CV ABREUJAT DE **MONTSERRAT COROMINAS IGLESIAS**

FORMACIÓ ACADÈMICA: • Diplomada en Infermeria (UdG) • Diplomada en Postgrau d'Atenció prehospitalària. (UdG) • Diplomada en Postgrau en Infermeria Pediàtrica (UdG) • Diplomada en postgrau d'Atenció al malalt cariològic (Hospital Sant Pau) • Instructora genèrica del CCR en SVB , SVI i SVA • Màster en Atenció Prehospitalària Urgent (Màster interuniversitari de UdG, UB, URV, UdLL) • Màster en Universitari en Metodologia de la Simulació (CISARC Manresa)

EXPERIÈNCIA PROFESSIONAL: • Diplomada en Infermeria a l'Hospital St. Jaume d'Olot al Servei d'Urgències des de 16 de setembre del 2002 fins • Diplomada en Infermeria al servei de SEM (Servei Emergències mèdiques) SVAM i SVAI Regió Girona desde 2004.

EXPERIÈNCIA PROFESSIONAL COM A DOCENT: • Docent a l'escola Euses a Girona en el MÒDUL 5 Assistència sanitària especial en situacions d'emergència) del cicle formatiu de Grau Mitjà en Emergències sanitàries des de 2012 fins 2016. • Docent en el LASC Laboratori D'aprenentatge i Simulació Clínica d'UdG com a instructora en curs de SVA/SVI des de 2019 fins a l'actualitat • Docent en el Màster Emergències mèdiques de la UdG des de 2019 fins a l'actualitat. • Docent en el Màster d'Atenció Integral Infermera al Persona en estat Crític des de 2019 fins a l'actualitat • Docent en el Grau Infermeria de la Universitat de Girona des de 2021.