



ECOGRAFIA TORÀCICA PER A FISIOTERAPEUTES.

Adreçat a: Fisioterapeutes col·legiats

Durada: 10 hores lectives

Preu: 85.00 €

Calendari: 21 de maig de 2022

Horari: dissabte de 9.00 h a 14.15 h i de 15.30 a 20.45 h

Lloc de realització: Seu de la Secció Territorial de Girona, c/Albereda, 3-5. Edifici Fòrum Sanitari. 17004, Girona

DOCENT

Purificación Pérez-Terán: Llicenciada en Medicina per la Universitat de Santiago de Compostela al 2006 i doctora en Medicina amb Excel·lent *Cum Laude*. Diploma Europeu d'Ecografia Avançada (EDEC) de la Societat Europea de Medicina Intensiva (ESICM) i actualment és mentora i supervisora d'aquest diploma. És codirectora del Curs d'Ecografia toràcica EcoLung, professora col·laboradora a la Universitat Pompeu Fabra i tutora de residents.

PRESENTACIÓ

Aquesta formació representarà una eina molt útil en el raonament clínic per al fisioterapeuta expert en patologies respiratòries. Permet realitzar un estudi ràpid, dinàmic, eficaç i inòcua en temps real que farà possible, junt amb altres tècniques de valoració com l'auscultació respiratòria o la radiografia de tòrax, realitzar el diagnòstic fisioterapèutic i presa de decisions adequades en cada moment en quant al tractament a aplicar.

L'ús de l'ecografia toràcica, gràcies a la seva precisió, permetrà al fisioterapeuta respiratori realitzar una valoració del pulmó del pacient per tal de detectar, entre altres coses, zones mal ventilades. Així mateix i durant l'aplicació de les tècniques de fisioteràpia respiratòria, aquesta tècnica serà útil per valorar els efectes del tractament i objectivar signes de recuperació de l'aeració, motiu pel qual permetrà que el procés de decisió clínica sigui més òptim.

Finalment, l'ecografia toràcica està tenint un paper molt important en la investigació del sector sanitari dels últims anys, i per tant podrà ser molt útil per a aquells fisioterapeutes respiratoris que es dediquen a aquest àmbit.

OBJECTIUS

Els alumnes que realitzin el curs podran adquirir els coneixements fonamentals per tal de realitzar i interpretar una ecografia toràcica i conèixer les indicacions d'aquesta tècnica.

Objectius específics:

- Adquirir les habilitats de realització d'una ecografia.
- Saber interpretar els patrons bàsics.
- Reconèixer la síndrome intersticial.
- Reconèixer el patró de condensació alveolar.
- Reconèixer el vessament pleural.
- Aprendre a valorar l'aeració pulmonar.
- Aprendre a valorar la funció diafragmàtica.

Objectius d'aprenentatge:

- Conèixer els aspectes bàsics de l'ecografia, mode de funcionament de l'ecografia i tipus de sondes.
- Identificar estructures de normalitat amb l'ecografia toràcica.
- Reconèixer les imatges de patologia.



TEMARI

- Fonaments de l'ecografia toràcica
- Patrons bàsics
- Síndrome intersticial
- Patró de condensació alveolar
- Vessament pleural
- Valoració de l'aeració pulmonar
- Valoració de la funció diafragmàtica
- Paper de l'ecografia toràcica a la desconnexió de la ventilació mecànica
- Part pràctica entre alumnes
- Resolució de casos clínics