

Razionale

Tradizionalmente il polmone è stato considerato un organo poco esplorabile con gli ultrasuoni, che sono stati per lungo tempo impiegati unicamente per la valutazione del versamento pleurico. Negli ultimi anni, tuttavia, e in particolare dopo la pandemia COVID, l'ecografia toracica ha assunto un ruolo sempre più importante nella diagnosi e nel monitoraggio dei pazienti con patologia polmonare, rivelando enormi potenzialità, purtroppo ancora oggi non completamente sfruttate dai clinici. L'ecografia integrata alla valutazione clinica è di fondamentale importanza per i pazienti con problematiche cardio-respiratorie nel dipartimento di emergenza, negli ambulatori dei medici di medicina generale in chirurgia, in terapia intensiva, nei reparti di terapia sub-intensiva e nei reparti di degenza ordinaria.

L'impiego degli ultrasuoni, che risulta di fondamentale importanza nel paziente in condizioni critiche e quindi non suscettibile di spostamenti intra-ospedalieri, consente inoltre di ottenere una rapida conferma delle ipotesi diagnostiche, di adeguare la terapia medica ed è di indispensabile aiuto per le procedure interventistiche.

L'attuale impiego degli US trova indicazione nella diagnosi differenziale dell'edema polmonare cardiogeno vs non cardiogeno, nella valutazione del pneumotorace, nelle patologie pleuriche, nella valutazione delle disfunzioni diaframmatiche, nelle patologie interstiziali polmonari (compreso il COVID) e nella valutazione degli addensamenti polmonari e nella loro risposta al trattamento. È quindi di fondamentale importanza che i tutti i Medici coinvolti nella valutazione dei pazienti con patologia cardio-polmonare, considerino l'ecografia toracica come parte integrante della valutazione dei pazienti.



22 Marzo 2024

08.15

Apertura iscrizioni

08.30

Introduzione del corso F. Tursi, C. Santoriello

Prima sessione

Moderatori:

F. Tursi, C. Santoriello

09.00

Il metodo G. Soldati

09:30

Lo strumento e il suo settaggio e le basi S. Cinquini

10.00

Ecografia in pneumologia F. Tursi

10.30

La diagnosi delle patologie interstiziali del polmone G. Soldati

11.00

Addensamenti con mezzo di contrasto

F. Giangregorio

11:30

Coffee break

12.00

Addensamenti senza mezzo di contrasto S. Cinquini

12 70

12.30

La diagnosi ecografica delle patologie neuromuscolari D. Radovanovic

13.00

Lo scompenso cardiaco L. Goffredo

13.30

l versamenti R. Inchingolo

14.00 *l unch*

Seconda sessione

Moderatori:

F. De Michele, C. Santoriello

15.00

Trattamento dell'insufficienza respiratoria (NIV e ossigenoterapia) come quando e perché?

D. Radovanovic

15.30

Gestione delle vie aeree G. Russo

16.00

Ecografia nella ventilazione meccanica e reclutamento alveolare

D. Radovanovic

16.30

Asma versus asma grave: attualità e prospettive

R. Di Matteo

17.00

Esercitazioni pratiche Dimostrazione pratica da parte del tutor Descrizione e impostazione dell'ecografo USO della sonda ecografica F. Tursi, C. Santoriello

18.00

Fine lavori

23 marzo 2024

09.00

Target della terapia della BPCO: riacutizzazioni e mortalità **A. Tinto**

09.45

Ecografia in Pneumologia interventistica
G. P. Marchetti, P. Carlucci

10.45

Lo studio della pleura e la diagnostica invasiva C. Russo

11.45

Drenaggio toracico, biopsie toraciche, toracoscopia

A. Matarese

12.45 Lunch

14.00 I vasi e la Cus G. Russo

14.30

Il resto del corpo F. Giangregorio

15.00

Esercitazioni pratiche su pazienti e modelli Dimostrazione pratica da parte del tutor Tecniche di scansione Osservazione di un torace normale su soggetti sani F. Tursi, C. Santoriello

16.30

Considerazioni conclusive ed adempimenti ECM

INFO GENERALI

La partecipazione all'evento prevede la quota di iscrizione di € 500.00.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per la partecipazione al corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito https://dafne.salavirtuale.com/

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione per uso amministrativo sarà inviato via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato nella Scheda Anagrafica entro sette giorni dalla fine dell'evento a tutti i partecipanti regolarmente iscritti e presenti al corso.

CREDITI ECM

L'evento (ID **2647** - Evento n° **403885**) ha ottenuto **nr. 12 crediti formativi**.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per **nr. 40 Medici chirurghi**, per le seguenti Discipline:

MEDICO CHIRURGO

ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; CARDIOLOGIA; CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; GERIATRIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA)

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accreditamento;
- ha preso parte al 90% ai lavori scientifici;
- ha compilato la documentazione ECM in ogni sua parte;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Gli attestati riportanti i crediti formativi ECM verranno spediti via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla Scheda Anagrafica entro novanta giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati.

OBIETTIVO FORMATIVO:

10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Dott. Tursi Francesco Dott. Santoriello Carlo

SEDE CONGRESSUALE

Hotel NH Napoli Panorama

Via Medina, 70 80133 Napoli

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Via C Tel. O

DAFNE

Via Caldara snc - 89048 SIDERNO (RC) Tel. 0964.342229 - Fax 0964.081088

Via Lima, 7 - 00198 Roma Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15 - 47921 Rimini

Tel. O541.1414181 Mail: info@dafne.it Web: www.dafne.it

Dafne srl (ID 2647)