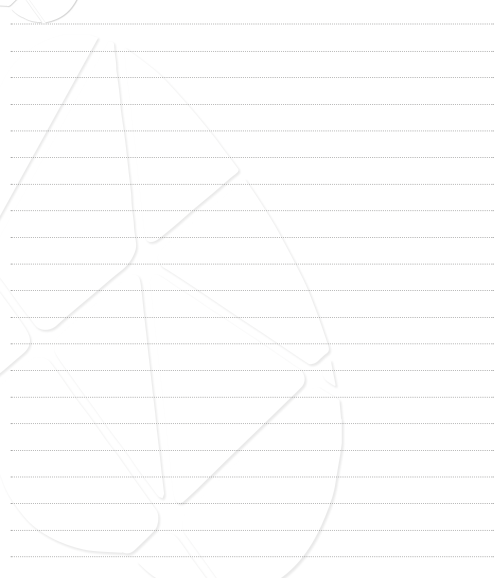


Note

TORINO 24 - 25 Maggio 2019

A. O. Mauriziano Umberto I - Aula Carle





SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE, GESTIONE ED EROGAZIONE DI EVENTI FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (IAF37)



AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ DEI CONTENUTI FORMATIVI. DELLA QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Massimo Comune S.C. Pneumologia A.O. Mauriziano Umberto I. Torino

Davide Indellicati S.C. Pneumologia A.S.U. San Luigi Gonzaga, Orbassano (TO)

Valentina Pinelli S.C. Pneumologia Ospedale San Bartolomeo, Sarzana (Sp)

SEDE DEL CORSO

A.O. Mauriziano Umberto I - Aula Carle Largo Turati 62 - 10128, Torino

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019 - Provider 5079 Codice ID: 254902

Obiettivo formativo 3: Documentazione Clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

> Numero partecipanti: 25 Crediti assegnati: 21 Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina Interna, Radiodiagnostica.

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 – 20124 MILANO Tel. +39 02 36590350 r.a. - Fax +39 02 67382337 segreteria@aiporicerche.it www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana aiposegreteria@aiporicerche.it









Ecografia Toracica 24-25 Maggio 2019

CORSO

TEORICO

PRATICO



TORINO - A.O. Mauriziano Umberto I



C O R S O TEORICO PRATICO

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, l'ecografia toracica ha assunto un ruolo sempre più importante nella diagnosi e nel monitoraggio dei pazienti con patologia polmonare, rivelando enormi potenzialità, al momento non completamente sfruttate dai clinici. L'ecografia integrata alla valutazione clinica è di fondamentale importanza per i pazienti con problematiche cardiorespiratorie nel dipartimento di emergenza, 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 adequare 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 dello pneumotorace, nelle patologie pleuriche, nella valutazione delle disfunzioni diaframmatiche, nelle patologie interstiziali polmonari e nella valutazione degli addensamenti polmonari e nella loro risposta al trattamento. È quindi di fondamentale importanza che i Medici coinvolti nella valutazione dei pazienti con patologia cardio-polmonare, considerino l'ecografia toracica come parte integrante della valutazione dei pazienti.

Massimo Comune, Davide Indellicati, Valentina Pinelli

Faculty

Carlo Albera, Torino
Bruno Balbi, Veruno (NO)
Sergio Baldi, Torino
Piero Balbo, Novara
Gabriella Buono, Torino
Pier Aldo Canessa, Sarzana (SP)
Massimo Comune, Torino
Fabrizio Elia, Torino
Giovanni Maria Ferrari, Torino
Maria Teresa Gallo, Torino
Marco Garrone, Torino
Davide Indellicati, Orbassano (TO)
Barbara Mabritto, Torino

Mario Malerba, Vercelli
Mauro Mangiapia, Torino
Enio Mantellini, Alessandria
Giampietro Marchetti, Brescia
Alberto Milan, Torino
Silvia Minicucci, Torino
Paolo Noceti, Cuneo
Filippo Patrucco, Vercelli
Alberto Perboni, Orbassano (TO)
Valentina Pinelli, Sarzana (SP)
Roberto Prota, Torino
Rodolfo Riva, Aosta
Giovanni Volpicelli, Torino

Ecografia Toracica 24-25 Maggio 2019

Venerdì 24 Maggio 2019

08.00-08.20
08.20-08.30Registrazione dei partecipanti
Introduzione al corsoM. Comune, D. Indellicati, V. Pinelli

I SESSIONE:

Moderatori:	P.A. Canessa, R. Prota	
08.30-09.00	Fisica degli US	M. Comune
09.00-09.30	Fondamenti dell'ecografia toracica: tecnica e semeiotica	F. Elia
09.30-10.00	Versamento pleurico	V. Pinelli
10.00-10.30	Sindrome interstiziale	G.M. Ferrari
10.30-10.45	Coffee break	

II SESSIONE:

Moderatori:	B. Balbi, R. Riva	
10.45-11.15	L'ecografia toracica nelle patologie parenchimali	M. Comune
11.15-12.00	Pneumotorace	V. Pinelli
12.00-13.30	Esercitazioni pratiche sull'ecografia toracica	M. Comune, F. Elia, G.M. Ferrari, M. Garrone
13.30-14.30	Lunch	

III SESSIONE:

Moderatori: S. Baldi, M. Malerba				
14.30-15.00	Il signor BPCO e il signor IPF: come diagnosticare e trattare la loro patologia nel 2019	C. Albera, M. Mangiapia		
15.00-15.30	Ecografia e radiologia: quale ruolo nella diagnosi di polmonite?	M.T. Gallo		
15.30-16.00	EBUS-EUS Map	D. Indellicati		
16.00-16.30	EBUS-TBNA nelle linfopatie mediastiniche	P. Balbo		
16.30-16.50	Toracoscopia ecoguidata	G. Marchetti		
16.50-17.05	Coffee break			
17.05-18.35	Esercitazioni pratiche sull'ecografia toracica	M. Comune, F. Elia, G.M. Ferrari, M. Garrone		

TORINO

A. O. Mauriziano Umberto I Aula Carle

Sabato 25 Maggio 2019

IV SESSIONE: Moderatori: P. Noceti, A. Perboni			
09.00-09.30	Ecografia toracica nella diagnosi dell'embolia polmonar	e G. Volpicelli	
09.30-10.00	Ecografia integrata nello shock ed eco-ALS	A. Milan	
10.00-10.30	Ecografia nel trauma toracico	F. Elia	
10.30-10.50	FNA toracica eco-guidata	M.T. Gallo	
10.50-11.20	L'ecografia nelle procedure invasive	M. Garrone	
11.20-11.40	Coffee break		
11.40-13.00	Esercitazioni pratiche sull'ecografia toracica M.	Comune, F. Elia, G.M. Ferrari, M. Garrone, G. Volpicelli	

V SESSIONE:

13.00-14.00 Lunch

Moderatori: E. G. Mantellini, F. Patrucco		
14.00-14.30	Ecografia del diaframma	G.M. Ferrari
14.30-15.00	Monitoraggio ecografico della aerazione polmonare	S. Minicucci
15.00-15.30	L'ecografia nel weaning	G. Buono
15.30-16.30	Esercitazioni pratiche sull'ecografia toracica	M. Comune, F. Elia, G.M. Ferrari, M. Garrone, G. Volpicelli
16.30	Termine dei lavori e questionario ECM	

