

SEDE DEL CORSO
ROYAL CARLTON HOTEL
Via Montebello, 8
Bologna

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Gino Soldati

*Direttore Scientifico Accademia Ecografica Toracica (AdET)
Responsabile Emergenza Pronto Soccorso Azienda USL2 Lucca*

Francesco Tursi

*Presidente Accademia Ecografica Toracica (AdET)
USC di Pneumologia ASST Lodi*

OBIETTIVI

APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM-EBN-EBP).

ECM

I crediti formativi ECM saranno certificati dal Provider OIC Srl (n. 2836) sulla base di quanto disposto dall'Accordo Stato Regioni del 2/2/2017 in materia e da quanto ad esso collegato.

I crediti attribuiti sono **14** e rivolti ai **Medici di Medicina Generale**.

Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. Si ricorda, inoltre, la determinazione assunta dalla Commissione Nazionale Formazione Continua del 15 dicembre 2016 alla luce della quale ogni partecipante potrà maturare 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (150 totali per il triennio 2020-2022) mediante reclutamento diretto da parte dello sponsor e dovrà consegnare al Provider dell'evento una copia dell'invito o una dichiarazione sottoscritta attestante l'invito, con firma autografa e leggibile, unitamente ai propri dati anagrafici.

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e saranno accettate fino all'esaurimento dei posti disponibili.



OIC Srl

Provider n. 2836 e Segreteria Organizzativa
Viale Giacomo Matteotti, 7
50121 Firenze

Con il contributo incondizionato di



Ecografia Toracica

NELLA MEDICINA GENERALE

TERZA EDIZIONE



BOLOGNA

HOTEL ROYAL CARLTON

3-4 APRILE 2020

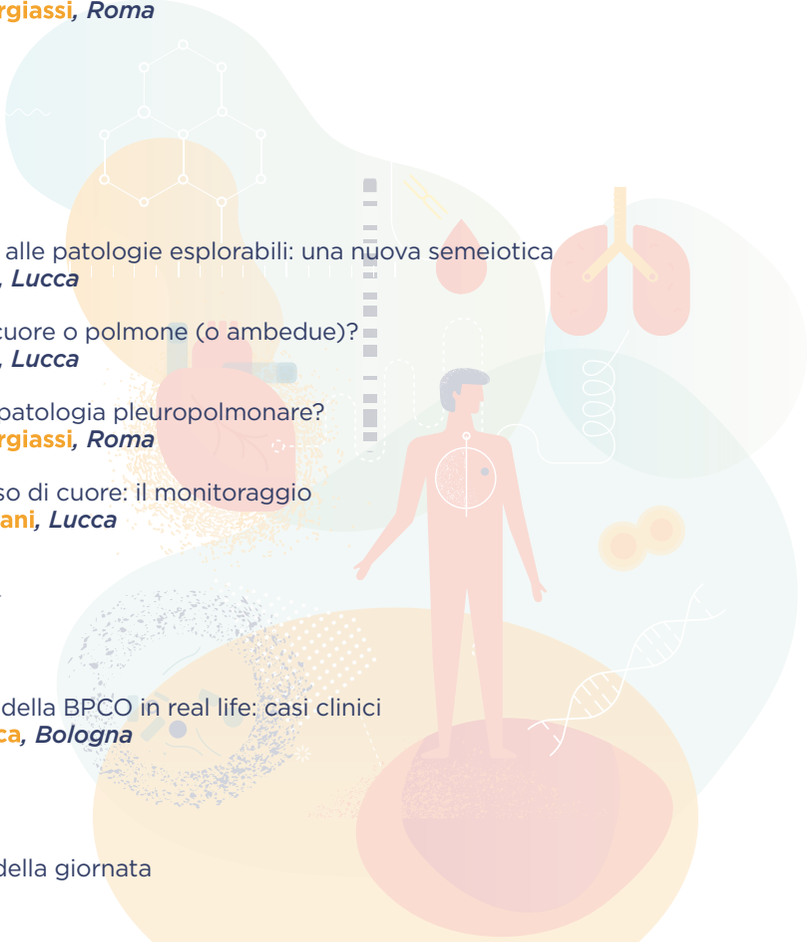
A cura di

Gino Soldati

Francesco Tursi



3 APRILE 2020

- 10.30 Apertura della segreteria e registrazione partecipanti
- 11.00 Presentazione Accademia di Ecografica Toracica - AdET
Francesco Tursi, Lodi
- 11.15 Introduzione all'ecografia toracica
Gino Soldati, Lucca
- 11.30 Ecografia nella medicina del territorio: i principi
Gino Soldati, Lucca
- 11.50 Ecografia toracica nell'ambulatorio pneumologico
Francesco Tursi, Lodi
- 12.10 Le basi tecniche dell'indagine ecografica
Andrea Smargiassi, Roma
- 12.50 Discussione
- 13.30 *Lunch*
14.30
- 14.30 Introduzione alle patologie esplorabili: una nuova semeiotica
Gino Soldati, Lucca
- 15.10 La dispnea: cuore o polmone (o ambedue)?
Gino Soldati, Lucca
- 15.50 La febbre: è patologia pleuropolmonare?
Andrea Smargiassi, Roma
- 16.30 Lo scompenso di cuore: il monitoraggio
Alberto Mariani, Lucca
- 17.10 *Coffee break*
17.25
- 17.25 Trattamento della BPCO in real life: casi clinici
Alberto Rocca, Bologna
- 18.05 Discussione
- 18.45 Conclusioni della giornata
19.00
- 

4 APRILE 2020

- 08.30 La "whole body sonography"
Alberto Mariani, Lucca
- 08.45 La patologia infettiva polmonare
Mariano Scozzafava, Lodi
- 09.00 Come cavarsela nel versamento pleurico
Riccardo Inchingolo, Roma
- 09.40 Cosa fare quando l'ecografia del torace appare normale?
Gino Soldati, Lucca
- 10.20 *Coffee break*
10.35
- I partecipanti saranno suddivisi in gruppi e coinvolti in esercitazioni pratiche di utilizzo degli ecografi*
- 10.35 **SESSIONE PRATICA CON ECOGRAFI**
12.00 **Alberto Mariani, Lucca - Andrea Smargiassi, Roma - Gino Soldati, Lucca**
- Spiegazione di macchina e sonde
 - Le basi della semeiotica ecografica e metodologie
- 12.00 Esperienze con simulatore
Riccardo Inchingolo, Roma
- 13.30 *Lunch*
14.30
- 14.30 Presentazione di pratica clinica con slides e filmati
Riccardo Inchingolo, Roma - Alberto Mariani, Lucca - Mariano Scozzafava, Lodi - Andrea Smargiassi, Roma
- 15.30 Discussione
- 15.45 Evidenze scientifiche e pratica clinica: le vostre esperienze
Riccardo Inchingolo, Roma - Alberto Mariani, Lucca - Mariano Scozzafava, Lodi - Andrea Smargiassi, Roma
- 16.15 Conclusioni e take home messages
Gino Soldati, Lucca - Francesco Tursi, Lodi
- 16.30 Compilazione questionario di apprendimento ECM
17.00
- 