



Società Italiana di Medicina Interna

ECOGRAFIA POLMONARE IN MEDICINA INTERNA

13 Marzo 2026

Coordinatore del Corso:

Costantino Mancusi

Roma, Viale dell'Università 25
Aula Multimediale "Maurizio Galderisi"

RAZIONALE

L'ecografia polmonare negli ultimi decenni ha aumentato la sua diffusione ed è spesso utilizzata al letto del paziente sia in Medicina Interna che in Medicina d'Urgenza.

Confrontata alla radiografia del polmone ha dimostrato una più alta sensibilità e una specificità comparabile, nella detection del versamento pleurico, polmonite, pneumotorace, edema polmonare. L'ecografia polmonare, effettuata al letto del malato risulta sempre più uno strumento utile per l'inquadramento diagnostico guidato dal ragionamento clinico

PROGRAMMA

08:30 Test pre-Corso

09:00-09:30

- La fisica degli ultrasuoni e i principi di esecuzione di una ecografia toracica
- Il polmone normale
- Indicazioni alla ecografia polmonare
(Carla Serra)

09:30-10:00

- Patologie polmonari associate a lesioni interstiziali
- L'edema polmonare
- La fibrosi polmonare
(Americo Testa)

10:00-10:30

- Patologie polmonari associate a consolidamento
- Polmoniti e Atelettasia
- Pneumotorace
(Costantino Mancusi)

10:30-11:00

- La malattia pleurica
- Versamento pleurico
- Lesioni maligne sub-pleuriche
(Andrea Boccatonda)

11:00-11:30

Coffe break

11:30-12:00

Ciò che bisogna sapere per un uso ragionato dell'ecografia polmonare:
accuratezza diagnostica, protocolli, approccio integrato
(Chiara Cogliati)

12:00-12:30

Utilità clinica dell'ecografia del torace: limiti e potenzialità e prospettive
future
(Tiziano Perrone)

12:30-13:30

Light Lunch

13.30-17:00

Esercitazioni pratiche in gruppi paralleli:

- Ecografia del torace su modelli sani
(Tiziano Perrone, Chiara Cogliati, Carla Serra)
- Come eseguire una toracentesi eco-guidata o eco-assistita
(Andrea Boccatonda)
- Casi clinici interattivi
(Costantino Mancusi)

17:00 *Fine Corso*