

*A cura dell'Accademia  
di ecografia toracica ADET*

# Corso di Ecografia Toracica



**AdET**  
ACCADEMIA  
di ECOGRAFIA  
TORACICA

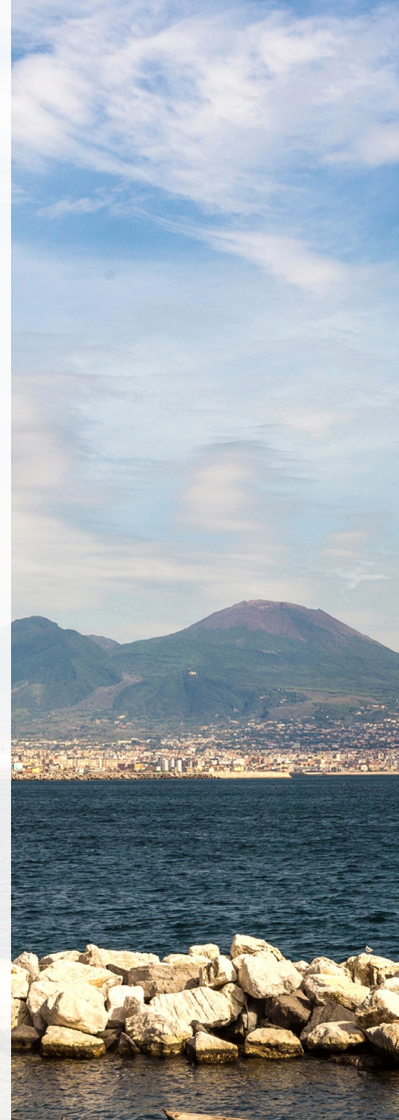
**NAPOLI**  
NH HOTEL PANORAMA  
9-10 Maggio 2025

# 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 tutti i Medici coinvolti nella valutazione dei pazienti con patologia cardio-polmonare, considerino l'ecografia toracica come parte integrante della valutazione dei pazienti.



# 09 Maggio 2025

**08:15**

Apertura iscrizioni

**08:30**

Introduzione del corso  
F. Tursi, C. Russo

## Prima sessione

*Moderatori: F. Tursi, Russo*

**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

**12:30**

La diagnosi ecografica delle  
patologie neuromuscolari  
D. Radovanovic

**13:00**

Lo scompenso cardiaco  
G. Soldati

**13:30**

I versamenti  
R. Inchingolo

**14:00**

Lunch

## 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. Russo

**18:00**

Fine lavori

# 10 maggio 2025

## Terza sessione

*Moderatori: P. Impellizzeri*

**09:00**

Target della terapia della  
BPCO: riacutizzazioni,  
mortalità e "COPD stability"  
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, toracosopia  
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. Russo

**16:30**

Considerazioni conclusive

**17:00**

Chiusura del corso

# 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° **443112**) ha ottenuto **nr. 14 crediti formativi**. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per **nr. 50 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. Russo Cristian**

## SEDE CONGRESSUALE

**Hotel NH Napoli Panorama**

Via Medina, 70

80133 Napoli

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**DAFNE**

eventi & congressi

**Dafne srl (ID 2647)**

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. 0541.1414181

Mail: [info@dafne.it](mailto:info@dafne.it)

Web: [www.dafne.it](http://www.dafne.it)

*Si ringraziano le aziende per il contributo non condizionante*

