



**TORINO**  
**7 DICEMBRE 2019**

**CORSO TEORICO-PRATICO**

**A.O. MAURIZIANO UMBERTO I**



**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

**INSUFFICIENZA RESPIRATORIA:  
STATO DELL'ARTE SULLA GESTIONE  
E L'IMPORTANZA DELL'APPROCCIO  
MULTIDISCIPLINARE**

# INSUFFICIENZA RESPIRATORIA: STATO DELL'ARTE SULLA GESTIONE E L'IMPORTANZA DELL'APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE

CORSO TEORICO-PRATICO

## RAZIONALE

L'insufficienza respiratoria è una condizione di frequente riscontro nella pratica clinica ed il cui rapido riconoscimento e corretto trattamento rappresentano gli aspetti principali nella gestione dei pazienti. La gestione personalizzata in base al livello di severità si avvale ormai di tecnologie (ventilazione non invasiva, C PAP, HFO e sistemi di monitoraggio) il cui corretto uso e utilizzo, come dimostrato ampiamente dalla medicina basata sull'evidenza, impatta in modo significativamente positivo sulla gestione della malattia e sulla sopravvivenza del paziente. Il valore aggiunto che emerge nella gestione dell'insufficienza d'organo è la capacità di interagire e saper condividere percorsi standardizzati in un contesto di interdisciplinarietà. Scopo del corso è quello di marcare l'indispensabilità della corretta gestione del paziente attraverso l'appropriato utilizzo delle tecnologie e il necessario confronto interdisciplinare, attraverso lezioni teoriche ed ampio spazio per prove pratiche.

Giovanni Maria Ferrari, Domenico Vallino

## FACULTY

Lorenzo Appendini, Veruno (NO)  
Fabrizio Elia, Torino  
Giovanni Maria Ferrari, Torino  
Mauro Gallo, Torino  
Cesare Gregoretti, Torino  
Andrea Landi, Torino  
Alberto Perboni, Orbassano (TO)  
Roberto Prota, Torino  
Raffaele Scala, Arezzo  
Domenico Vallino, Torino  
Giovanni Volpicelli, Orbassano (TO)

TORINO  
A.O. MAURIZIANO UMBERTO I

Sabato, 7 Dicembre 2019



8.00-8.20 Registrazione dei partecipanti  
8.20-8.30 Introduzione

R. Prota

## I SESSIONE

Moderatore: R. Prota

08.30-09.00 Interazione cuore polmoni nell'insufficienza respiratoria acuta R. Scala  
09.00-09.30 Tecniche di Ossigenazione A. Landi  
09.30-10.00 Insufficienza Respiratoria Acuta: quando la Ventilazione Meccanica Non Invasiva G.M. Ferrari  
10.00-10.30 Insufficienza Respiratoria Acuta: quando la Ventilazione Meccanica Invasiva M. Gallo  
10.30-10.45 Discussione sui temi trattati nella I sessione  
10.45-11.00 Coffee break

## II SESSIONE

Moderatore: R. Prota

11.00-11.15 Attualità nel trattamento farmacologico della BPCO A. Perboni  
11.15-13.15 Esercitazioni pratiche sulle tecniche di ossigenazione e ventilazione meccanica non invasiva nell'insufficienza respiratoria acuta G.M. Ferrari  
13.15-14.00 Lunch

## III SESSIONE

Moderatore: R. Prota

14.00-14.30 Monitoraggio pressione esofagea L. Appendini  
14.30-15.00 Ventilazione Meccanica: solo effetti positivi? G.M. Ferrari, C. Gregoretti  
15.00-15.30 Ruolo dell'ecografia toracica nel paziente in ventilazione meccanica G. Volpicelli  
15.30-15.45 Discussione sui temi trattati nella III sessione  
15.45-16.15 Ruolo dell'ecografia nella valutazione emodinamica F. Elia  
16.15-18.15 Esercitazioni pratiche: laboratorio di ecografia toracica G.M. Ferrari  
18.15 Termine dei lavori e Questionario ECM

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)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 007



**A I P O**

ASSOCIAZIONE  
ITALIANA  
PNEUMOLOGI  
OSPEDALIERI

PROVIDER ECM n° 5079  
ACCREDITATO STANDARD

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

**Giovanni Maria Ferrari**

S.C. Pneumologia a indirizzo Semi Intensivo  
A.O. Mauriziano - Torino

**Domenico Vallino**

S.C. Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza  
A.O. Mauriziano - Torino

## SEDE DEL CORSO

A.O. Mauriziano Umberto I  
Aula Incanti  
Largo Turati 62  
10128 Torino

## EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019

Provider 5079

Codice ID: 278054

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,  
profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 15

Crediti assegnati: 11,6

Figura professionale: Medico chirurgo

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Anestesia e Rianimazione,  
Cardiologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Medicina Interna

*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

**A I P O**  
RICERCHE 

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

 **aiponet**

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

seguici su

