

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



**28-29 Giugno
2024**

INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRITICA: GESTIONE INTEGRATA E SETTING

**CORSO
TEORICO
PRATICO**

TORINO - AC Hotel

INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRITICA: GESTIONE INTEGRATA E SETTING

CORSO
TEORICO
PRATICO

TORINO - AC Hotel

28-29 Giugno
2024

Razionale

L'insufficienza respiratoria acuta ipossiémica ed ipossiémico-ipercapnica sono condizioni di frequente riscontro nella pratica clinica e richiedono un pronto riconoscimento delle cause responsabili ed un immediato ed aggressivo trattamento.

Negli ultimi anni i progressi tecnologici e scientifici hanno modificato radicalmente l'approccio del clinico a tale condizione, in particolare:

- l'ecografia toracica e integrata permette una diagnosi più precisa e rapida, fornisce una conoscenza fisiopatologica approfondita del processo patologico in atto e supporta le procedure invasive eventualmente necessarie, aumentando la sicurezza per il paziente e la soddisfazione dell'operatore;
- la ventilazione non invasiva, la CPAP e l'ossigenoterapia ad alti flussi (HFO) permettono di gestire situazioni in precedenza destinate all'intubazione permettendo di ottenere una riduzione della mortalità e delle complicanze in pazienti selezionati.

Oggi è richiesto al moderno clinico una conoscenza ed una capacità di utilizzo di molteplici tecniche e tecnologie, in passato appannaggio di specialità differenti, per poter offrire al paziente con insufficienza respiratoria acuta un trattamento efficace e in linea con i tempi.

Con questi obiettivi questo corso teorico-pratico offre spunti di confronto tra esperti per una professionalità moderna e multidisciplinare.

Giovanni Ferrari, Alberto Perboni, Elena Rindone

INSUFFICIENZA RESPIRATORIA CRITICA: GESTIONE INTEGRATA E SETTING

CORSO
TEORICO
PRATICO

TORINO - AC Hotel

**28-29 Giugno
2024**

Faculty

Carlo Albera, Torino

Lorenzo Appendini, Torino

Bruno Balbi, Novara

Piero Emilio Balbo, Novara

Antonio Corrado, Sesto Fiorentino (FI)

Giovanni Ferrari, Torino

Alessio Mattei, Cuneo

Alberto Milan, Torino

Filippo Patrucco, Novara

Alberto Perboni, Torino

Roberto Prota, Torino

Fabrizio Racca, Torino

Paolo Righini, Torino

Elena Rindone, Torino

Mario Salio, Alessandria

Raffaele Scala, Arezzo

Martina Sciolla, Torino

Venerdì, 28 giugno

08:00-08:20	Registrazione dei partecipanti	
08:20-08:30	Introduzione al corso	G. Ferrari, A. Perboni, E. Rindone

I SESSIONE: Basi fisiopatologiche dell'insufficienza respiratoria acuta

Moderatore:	R. Prota	
08:30-09:15	Modelli di presentazione dell'insufficienza respiratoria acuta	A. Corrado
09:15-10:00	Interazione cuore-polmoni durante ventilazione meccanica	G. Ferrari
10:00-10:30	Coffee Break	

II SESSIONE: Insufficienza respiratoria ipercapnica acuta. Impostazioni del ventilatore, monitoraggio della ventilazione

Moderatore:	F. Racca	
10:30-11:00	BPCO riacutizzata: modalità ventilatorie e impostazioni pratiche	A. Perboni
11:00-11:30	Malattie neuromuscolari	F. Racca
11:30-12:00	Sindrome da obesità-ipoventilazione	P. Righini
12:00-12:30	Le asincronie paziente ventilatore	A. Mattei
12:30-12:45	Discussione sui temi trattati nella II sessione	
12:45-13:30	Esercitazioni pratiche sull'insufficienza respiratoria ipercapnica acuta	tutti i Docenti
13:30-14:30	Lunch	

III SESSIONE: Supporti respiratori non invasivi nell'insufficienza respiratoria ipossiémica acuta

Moderatore:	B. Balbi	
14:30-15:00	Supporti respiratori non invasivi nel paziente con insufficienza respiratoria di tipo I	E. Rindone
15:00-15:30	Ventilazione protettiva: come proteggere il polmone e il diaframma	L. Appendini
15:30-16:00	Ventilazione invasiva e non-invasiva a confronto nel paziente ipossiémico: quando intubare	F. Racca
16:00-16:30	Approcci terapeutici non convenzionali nel paziente con insufficienza respiratoria acuta	M. Sciolla
16:30-17:00	La riabilitazione respiratoria nel paziente critico	B. Balbi
17:00-17:15	Coffee Break	



TORINO - AC Hotel

Venerdì, 28 giugno

17:15-18:15	Esercitazioni pratiche sulla ventilazione meccanica e sui supporti respiratori nell'insufficienza respiratoria ipossiémica acuta	tutti i Docenti
-------------	--	-----------------

Sabato, 29 giugno

IV SESSIONE: Aspetti particolari e approccio pratico al paziente respiratorio critico

Moderatore: P.E. Balbo

08:30-09:00	Il delirium, riconoscimento e opzioni terapeutiche	G. Ferrari, E. Rindone
09:00-09:30	"In search of a good death": i supporti respiratori non invasivi nella terapia palliativa	E. Rindone, G. Ferrari
09:30-10:00	Interfacce e umidificazione	M. Sciolla
10:00-10:30	Broncoscopia nel paziente critico	M. Salio
10:30-11:00	Attualità nel trattamento farmacologico delle patologie ostruttive polmonari	C. Albera
11:00-11:15	Discussione sui temi trattati nella IV sessione	
11:15-11:30	Coffee break	

11:30-13:00	Esercitazioni pratiche sulla ventilazione meccanica e sui supporti respiratori nell'insufficienza respiratoria	tutti i Docenti
-------------	--	-----------------

13:00-14:00 Lunch

14:00-14:30	La sedazione	R. Scala
-------------	--------------	----------

V SESSIONE: Monitoraggio dell'insufficienza respiratoria

Moderatore: R. Scala

14:30-15:00	Monitoraggio avanzato della funzione respiratoria	L. Appendini
15:00-15:30	Monitoraggio emodinamico ecocardiografico	A. Milan
15:30-16:00	Monitoraggio polmonare ecografico	F. Patrucco
16:00-16:30	Discussione sui temi trattati nella V sessione	
16:30-17:00	Conclusioni e termine dei lavori	G. Ferrari, A. Perboni, E. Rindone
17:00	<i>Compilazione questionario ECM per valutazione apprendimento</i>	

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. 009

A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

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

Elena Rindone

S.C. Pneumologia e terapia semi-intensiva respiratoria
A.O. Ordine Mauriziano di Torino

Giovanni Ferrari

S.C. Pneumologia e terapia semi-intensiva respiratoria
A.O. Ordine Mauriziano di Torino

Alberto Perboni

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

SEDE DEL CORSO

AC Hotel Torino by Marriott

Via Bisalta, 11 - 10126 Torino

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Standard AIPO 5079

Codice ID: 416290

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

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

Numero partecipanti: 20

Crediti assegnati: 19,1

Figura professionale: Medico Chirurgo

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

INFORMAZIONI & COSTI

www.aiporicerche.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO

Tel. +39 02 6679041 r.a.

segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana

aiposegreteria@aiporicerche.it

www.aiponet.it

segui ci su

