

AIPO

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



ITS

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

CONVEGNO

EDIZIONE

VIII



HOT TOPICS IN PNEUMOLOGIA



ROMA

30 GENNAIO
1 FEBBRAIO
2025

Con il patrocinio di

IRCCS San Raffaele

Roma

GLI STANDARD E
LE COMPETENZE

SHERATON PARCO DE' MEDICI



CONVEGNO

EDIZIONE

VIII

HOT TOPICS IN PNEUMOLOGIA

GLI STANDARD E LE COMPETENZE

SHERATON PARCO DE' MEDICI

RAZIONALE



I disturbi respiratori durante il sonno (DRS) rappresentano un tema di salute pubblica sul quale si è accentrata grande attenzione sia per l'elevata prevalenza, sia per le ricadute cliniche, sociali ed economiche.

Le caratteristiche peculiari delle patologie con DRS e l'evidenza dell'aumentato rischio di comorbidità, tra cui hanno grande rilevanza quelle cardiovascolari, oltre che le ricadute sulla qualità di vita, rendono doveroso dedicare a questo argomento uno spazio formativo sempre maggiore che sia in grado di porre il medico nella condizione di potere affrontare con capacità di analisi e critica il continuo sviluppo clinico diagnostico e terapeutico.

La pneumologia riabilitativa d'altro canto è ormai riconosciuta come una opzione terapeutica importante nella gestione dei pazienti affetti da patologie respiratorie croniche, che causano disabilità, peggiorata qualità della vita e incremento del consumo di risorse sanitarie, causato dalle ripetute ospedalizzazioni per riacutizzazioni.


Infine, l'espansione dell'applicazione delle tecniche di assistenza respiratoria mediante ventilazione non invasiva e alti flussi sia in setting acuto che in quello domiciliare ha permesso di rafforzare il ruolo dello Pneumologo nella gestione integrata ospedale e territorio di una vasta gamma di patologie respiratorie, ma al tempo stesso richiede che sia acquisito un crescente bagaglio di conoscenze teoriche e pratiche per un corretto impiego.

Infine, anche l'ecografia toracica, sta diventando sempre più uno strumento di fondamentale importanza nella valutazione clinica dei pazienti con patologie pleuropolmonari.

Questo evento è indirizzato ai medici che desiderano approfondire le conoscenze nell'ambito dei DRS, della Pneumologia Riabilitativa e della ventilazione meccanica non invasiva, implementando le proprie conoscenze e confrontandosi sulla operatività nell'utilizzo dei devices e delle relative tecniche di utilizzo.

Del resto, AIPO/ITS ha avviato o sta avviando degli appositi percorsi formativi dedicati proprio a questi quattro particolari settori della Pneumologia, che presentano una forte caratterizzazione tecnico-pratica, finalizzati a fornire ai professionisti una certificazione delle competenze.

Franco Pasqua, Giuseppe Insalaco, Raffaele Scala





ROMA

30 GENNAIO - 1 FEBBRAIO 2025

SHERATON PARCO DE' MEDICI

FACULTY

Bruno Balbi, Novara
Paolo I. Banfi, Milano
Angelo Canora, Napoli
Mauro Carone, Bari
Annalisa Carlucci, Pavia
Piero Ceriana, Pavia
Enrico Maria Clini, Modena
Antonio Corrado, Sesto Fiorentino (FI)
Giolmina Crigna, Perugia
Francesco D'Abrosca, Milano
Fabrizio Dal Farra, Bolzano
Riccardo Inchingolo, Roma
Giuseppe Insalaco, Palermo
Paolo Maria Leone, Roma
Claudio Micheletto, Verona
Giuliano Montemurro, Roma
Franco Pasqua, Roma
Lara Pisani, Bologna
Teresa Renda, Arezzo
Adriana Salvaggio, Palermo
Raffaele Scala, Arezzo
Michele Vitacca, Lumezzane (BS)
Alessandro Zanforlin, Bolzano
Carlo Zerbino, Milano

GIOVEDÌ, 30 GENNAIO 2025

14.00-14.15	Registrazione dei partecipanti	
14.15-14.30	Presentazione del corso	F. Pasqua

I SESSIONE: I DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

Moderatori: F. Dal Farra, G. Insalaco

14.30-15.00	I disturbi respiratori durante il sonno e il loro impatto sociale	A. Salvaggio
15.00-15.30	DRS: dall'inquadramento clinico alla terapia	F. Dal Farra
15.30-16.00	Approccio terapeutico nel paziente affetto da OSA	G. Insalaco
16.00-16.30	<i>Coffee Break</i>	
16.30-17.00	Il controllo della sonnolenza residua diurna	G. Insalaco
17.00-18.30	Introduzione alla lettura di registrazioni notturne	
	<ul style="list-style-type: none">Le definizioni degli eventi respiratori e analisi critica dei segnali respiratoriMonitoraggio cardiorespiratorio: analisi complessiva di un tracciato e illustrazione di registrazioni poligrafiche notturne	G. Crigna A. Canora

VENERDÌ, 31 GENNAIO 2025

II SESSIONE: LA PNEUMOLOGIA RIABILITATIVA

Moderatori: P. Banfi, F. Pasqua

08.30-09.00	Ottimizzazione della triplice terapia in BPCO	M. Carone
09.00-09.30	Indicatori di efficacia in PR	E. M. Clini
09.30-10.00	PR nel paziente critico e nel weaning dalla ventilazione	P. Ceriana
10.00-10.30	<i>Coffee Break</i>	
10.30-11.00	Quale setting per quale paziente?	M. Vitacca
11.00-11.30	PR nelle malattie neuromuscolari: solo palliazione?	P. Banfi
11.30-12.00	PR nelle malattie ostruttive e ipersecretive croniche	B. Balbi
12.00-13.00	La disostruzione bronchiale oggi e domani	F. D'Abrosca
13.00-14.00	<i>Lunch</i>	
	<i>Moderatore:</i> M. Carone	
LETTURA		
14.00-14.30	Evoluzione dei farmaci biologici in Asma ed in BPCO	C. Micheletto

VENERDÌ, 31 GENNAIO 2025

III SESSIONE: L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NON INVASIVA (NIRT)

Moderatori: A. Corrado, L. Pisani

14.30-15.00	NIRT nell'ipossiemia acuta: tra certezze e controversie	T. Renda
15.00-15.30	NIRT nell'ipercapnico acuto: è sempre tutto facile?	R. Scala
15.30-16.00	NIRT nel BPCO stabile: quale modalità per quale paziente	L. Pisani

16.00-16.30 *Coffee Break*

16.30-17.30	Come orientarsi nella lettura delle curve del ventilatore	A. Carlucci
17.30-18.00	Discussione e conclusione della giornata	A. Corrado, L. Pisani

SABATO, 1 FEBBRAIO 2025

IV SESSIONE 1ª PARTE: ECOGRAFIA TORACICA

Moderatori: R. Inchingolo, A. Zanforlin

08.30-09.00	Esame obiettivo ecografico	A. Zanforlin
09.00-09.30	Quadri patologici in ecografia polmonare	G. Montemurro
09.30-10.00	Ruolo dell'ecografia toracica in Pneumologia Riabilitativa	R. Inchingolo

10.00-10.30 *Coffee Break*

10.30-11.00 TAVOLA ROTONDA

I Processi di Certificazione delle Competenze AIPO: presente e futuro

Conduce: C. Micheletto

Intervengono: G. Insalaco, F. Pasqua, R. Scala, A. Zanforlin, C. Zerbino

IV SESSIONE 2ª PARTE: ECOGRAFIA TORACICA

Moderatori: R. Inchingolo, A. Zanforlin

11.00-12.30	Settaggio degli Ecografi: principi di base e casi clinici interattivi	R. Inchingolo, P.M. Leone, G. Montemurro
-------------	---	--

12.30-13.00	Conclusioni e termine lavori	F. Pasqua
-------------	------------------------------	-----------

Il questionario di apprendimento ECM verrà erogato in modalità digitale



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Franco Pasqua

U.O. di Pneumologia Riabilitativa
IRCCS San Raffaele Pisana, Roma

Giuseppe Insalaco

Disturbi Respiratori nel Sonno - Medicina del Sonno
CNR - Istituto di Farmacologia Traslazionale (IFT), Palermo

Raffaele Scala

U.O.C Pneumologia e Terapia Intensiva Pneumologica
Azienda USL Toscana Sud Est, P.O. San Donato, Arezzo

SEDE CONGRESSUALE

Sheraton Parco De' Medici

Via Salvatore Rebecchini, 145 - 00148 Roma

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO-ITS/ETS 2025

Provider Standard AIPO 5079

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 1: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e
delle procedure dell'evidence based practice (EBM-EBN-EBP)

Numero partecipanti: 60

Figura Professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'apparato respiratorio, Allergologia e immunologia clinica, Anestesia e
rianimazione, Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia toracica, Continuità assistenziale, Geriatria,
Igiene degli alimenti e della nutrizione, Malattie infettive, Medicina del lavoro e sicurezza degli
ambienti di lavoro, Medicina dello sport, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina
fisica e riabilitazione, Medicina interna, Otorinolaringoiatria, Medicina generale (medici di famiglia)

Figura Professionale e Disciplina: Fisioterapista

INFORMAZIONI & COSTI

www.aiporicerche.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O
RICERCHE 

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO

Tel. +39 02 66790 41 r.a.

segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it

 **aiponet**

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

seguici su 