

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



**15-16 Dicembre
2023**

PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

**CORSO
TEORICO
PRATICO**

NOVARA - Centro Simnova/UPO

LA PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

CORSO
TEORICO
PRATICO

NOVARA
Centro Simnova/UPO

15-16 Dicembre
2023

Razionale

La pneumologia interventistica accomuna diverse metodiche sia diagnostiche sia terapeutiche e non solo endoscopiche, che il progresso tecnologico, nel corso degli anni, ha reso disponibili nelle mani dello pneumologo. Accanto alle classiche procedure interventistiche che rappresentano ancora oggi i capisaldi della "moderna broncoscopia", tutte caratterizzate da un aspetto "operativo" ma limitatamente invasivo e supportate dall'utilizzo di energie fisiche calde e fredde (Argon plasma, laser, crioterapia) e di protesi tracheo-bronchiali, la disponibilità nell'ultimo decennio di presidi e/o dispositivi utilizzabili per via endoscopica (valvole unidirezionali, coils, colle biologiche termoplastica e reoplastica) ha aperto nuove potenziali strategie terapeutiche anche nell'ambito della patologia ostruttiva polmonare accanto alla più consolidata terapia medica e riabilitativa. Inoltre, il recente avvento degli ultrasuoni (EBUS) e della navigazione elettromagnetica bronchiale (ENB), della CBCT, dell'Enhance Fluoroscopy e del Robot ha ampliato ulteriormente le potenzialità diagnostiche nella patologia mediastinica e periferica polmonare.

Un nuovo capitolo sembra poi essere rappresentato dalle innumerevoli potenzialità dell'intelligenza artificiale, dall'uso di broncoscopi monouso e dalla "green bronchoscopy".

In quest'ottica, nella nostra regione, esistono centri operativi altamente qualificati che quotidianamente mettono in atto queste procedure.

Se la sala endoscopica rappresenta il setting ideale dove lo pneumologo interventista può esprimersi compiutamente e non può prescindere dalla dotazione di spazi e di presidi idonei quali garanzie di sicurezza per i pazienti e per gli operatori, sempre più le aree critiche (UTI, UTIR) diventano il luogo dove condividere, in particolare con i rianimatori e gli intensivisti, la moderna broncologia.

La collaborazione con specialità di confine, quali la chirurgia toracica, la radiologia interventistica, l'anestesia-rianimazione, l'otorinolaringoiatria e l'oncologia, rappresenta il valore aggiunto nella gestione di casi complessi ove solo l'approccio multidisciplinare è garanzia di successo.

L'individuazione sul territorio regionale di centri di primo e secondo livello per la gestione dei casi difficili, realizza compiutamente il modello di rete assistenziale voluto e condiviso da tutti i protagonisti della rete pneumologica regionale.

Il confronto derivante dalla partecipazione a questo corso Teorico Pratico permetterà di fotografare l'evoluzione e la raggiunta maturità della pneumologia piemontese, capace oggi di dare risposte puntuali e concrete a tutte le aspettative del paziente respiratorio.

Piero Emilio Balbo, Paolo Righini, Paolo Solidoro

LA PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

**CORSO
TEORICO
PRATICO**

NOVARA
Centro Simnova/UPO

15-16 Dicembre
2023

Faculty

Piero Emilio Balbo, Novara
Marco Michele Bardessonno, Torino
Renzo Luciano Boldorini, Novara
Marco Colmo, Cuneo
Massimo Comune, Orbassano (TO)
Alberto Fantin, Udine
Federica Fusco, Novara
Davide Indelicati, Orbassano (TO)
Mauro Mangiapia, Torino
Giampietro Marchetti, Brescia
Alessio Mattei, Cuneo
Mauro Novali, Brescia
Mercedes Pasquali, Casale Monferrato (AL)
Filippo Patrucco, Novara
Alberto Perboni, Orbassano (TO)
Valentina Pinelli, Sarzana (SP)
Roberto Prota, Torino
Ottavio Rena, Novara
Luisella Righi, Orbassano (TO)
Paolo Righini, Torino
Denis Rossato, Torino
Marco Salio, Alessandria
Paolo Solidoro, Torino
Giuseppe Tabbia, Torino

Venerdì, 15 Dicembre

08.00-08.30	Registrazione dei partecipanti	
08.30-08.45	Introduzione al corso	P.E. Balbo, P. Righini, P. Solidoro

I SESSIONE: Emottisi

Moderatore:	A. Mattei	
08.45-09.05	Approccio diagnostico all'emottisi	P. Righini
09.05-09.25	Trattamento endoscopico	P.E. Balbo
09.25-09.45	Ruolo diagnostico e terapeutico della Radiologia Interventistica	D. Rossato
09.45-10.00	Discussione sui temi trattati nella I sessione	Tutta la Faculty
10.00-10.15	Coffee break	

II SESSIONE: Ostruzione vie aeree centrali

Moderatore:	M. Comune	
10.15-10.35	Tecniche disostruttive caldo-freddo	D. Indellicati
10.35-10.55	Stent tracheo-bronchiali	M. Salio
10.55-11.15	Trattamento chirurgico	O. Rena
11.15-11.30	Discussione sui temi trattati nella II sessione	Tutta la Faculty
11.30-13.00	Esercitazioni pratiche	
	- Broncoscopi monouso	F. Patrucco
	- Broncoscopia rigida	M. Mangiapia /G. Tabbia
	- Ecoendoscopia	M.M. Bardessono
	- Ecografia toracica	M. Comune
	- Drenaggi toracici e drenaggi a permanenza	A. Fantin
	- ROSE	F. Fusco
13.00-14.00	Lunch	

III SESSIONE: Valutazione citomorfologica sul posto

Moderatore:	A. Perboni	
14.00-14.20	Le basi della citodiagnostica in Pneumologia Interventistica	R.L. Boldorini
14.20-14.40	La ROSE in sala endoscopica	F. Patrucco
14.40-15.00	L'importanza della gestione del materiale per la valutazione dei biomarcatori	L. Righi
15.00-15.15	Discussione sui temi trattati nella III sessione	Tutta la Faculty



NOVARA - Centro Simnova/UPO

Venerdì, 15 Dicembre

15.15-15.45

Coffee break

15.45-18.00

Esercitazioni pratiche

- Broncoscopi monouso
- Broncoscopia rigida
- Ecoendoscopia
- Ecografia toracica
- Drenaggi toracici e drenaggi a permanenza
- ROSE

F. Patrucco
M. Mangiapia /G. Tabbia
M.M. Bardessono
M. Comune
A. Fantin
F. Fusco

Sabato, 16 Dicembre

IV SESSIONE: Patologie pleuriche

Moderatore: M. Pasquali

08.30-08.50

La diagnostica nel versamento pleurico:
ecografia, radiologia, toracentesi

M. Colmo

08.50-09.10

Empiema pleurico

V. Pinelli

09.10-09.30

Pleuroscopia medica: indicazioni e controindicazioni

G. Marchetti

09.30-09.50

Gestione del versamento pleurico cronico e recidivante

A. Fantin

09.50-10.10

Discussione sui temi trattati nella IV sessione

Tutta la Faculty

10.10-10.30

Coffee Break

V SESSIONE: Novità in Pneumologia Interventistica

Moderatore: R. Prota

10.30-10.50

Approccio Green e Pneumologia Interventistica

F. Patrucco

10.50-11.10

Intelligenza artificiale

M. Novali

11.10-11.30

Nuove tecnologie in endoscopia:

Body Vision, Robot, Cone Beam CT, Reoplastica

P.E. Balbo

11.30-11.50

BPCO. Le nuove raccomandazioni GOLD:
dalla terapia medica alla Pneumologia Interventistica

P. Solidoro

11.50-12.10

Discussione sui temi trattati nella V sessione

Tutta la Faculty

12.10-12.30

Conclusioni e termine lavori

P.E. Balbo, P. Righini, P. Solidoro

12.30

Valutazione apprendimento con questionario ECM



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Piero Emilio Balbo

Presidente Sezione Regionale AIPO-ITS Piemonte-Valle d'Aosta
S.C. Pneumologia
A.O.U. Maggiore Della Carità, Novara

Paolo Righini

S.C. Pneumologia ad indirizzo semi intensiva pneumologica
A. O. Ordine Mauriziano, Torino

Paolo Solidoro

S.C. Pneumologia U
Dipartimento di Scienze Mediche
Dipartimento Assistenziale Cardiovascolare e Toracico
A.O.U. Città della Salute e della Scienza, Torino

SEDE DEL CORSO

Centro Simnova/UPO
Via Bernardino Lanino, 1 - 28100 Novara

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Accreditato Standard AIPO 5079
Codice ID: 396234

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

Numero partecipanti: 20

Crediti assegnati: 15,2

Figura professionale: Medico Chirurgo

**Discipline: Malattie dell'apparato respiratorio, Anestesia e Rianimazione, Chirurgia toracica,
Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina interna**

INFORMAZIONI & COSTI

www.aiporicerche.it

*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 6679041 r.a.
segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it

 **aiponet**

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

segui su

