

La Fisiopatologia Respiratoria nella Pneumologia Moderna

Verona
27 Maggio
2019

Hotel Leon d'Oro
Sala Ponchielli

Note

A I P O
ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

PROVIDER NAZIONALE n°5079

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



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

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Silvia Tognella

U.O.S. Fisiopatologia Respiratoria
U.O.C. Pneumologia ULSS 9 Scaligera
Bussolengo e Villafranca di Verona (VR)

BOARD SCIENTIFICO

*Andrea Ballarin, Francesca Cemmi, Gabriella Guarnieri,
Manuele Nizzetto, Josuel Ora, Roberto Pierro, Antonio Russo*

SEDE CONGRESSUALE

Sala Ponchielli
Hotel Leon d'Oro
Viale Piave, 5 - 37135 Verona

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo AIPO 2019 - Provider 5079
Codice ID: 258900

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

Numero partecipanti: 30

Crediti assegnati: 7,3

Figura Professionale: Medico Chirurgo, Infermiere

Discipline accreditate: Malattie dell'Apparato Respiratorio, Allergologia ed Immunologia Clinica,
Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Interna, Reumatologia

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

Con la sponsorizzazione non condizionante di

AstraZeneca

**Boehringer
Ingelheim**

Chiesi
People and ideas for innovation in healthcare

gsk

LEVANTE PHARMA

NOVARTIS



A I P O
ASSOCIAZIONE
I T A L I A N A
P N E U M O L O G I
O S P E D A L I E R I

Verona
27 Maggio 2019

Hotel Leon d'Oro
Sala Ponchielli

La Fisiopatologia Respiratoria nella Pneumologia Moderna

designed by simtex



Lunedì | 27 Maggio 2019

Lunedì | 27 Maggio 2019

Razionale

La fisiopatologia respiratoria costituisce la base fondamentale della Pneumologia e rappresenta il *primum movens* per una qualificata e moderna attività clinica, dato che gli esami di funzionalità respiratoria e cardio-respiratoria svolgono un ruolo cruciale nella diagnosi e nella valutazione di gravità delle malattie respiratorie.

La disciplina della fisiopatologia respiratoria, ha avuto un notevole sviluppo negli anni 60-80 del secolo scorso anche grazie allo sviluppo informatico che ha reso disponibili nuove apparecchiature, potenti e relativamente semplici da utilizzare. Accanto a questo, però, negli ultimi anni stiamo assistendo ad un profondo cambiamento dell'organizzazione delle strutture sanitarie che ha certamente toccato anche i "Laboratori di Fisiopatologia Respiratoria" in termini di specifica competenza tecnica/tecnologica e in parte anche di attenzione culturale specialistica.

Obiettivo del Corso è quello di ritrovare un momento di discussione su argomenti di attualità inerenti la fisiopatologia respiratoria che ci accompagnano quotidianamente nelle decisioni cliniche delle principali patologie respiratorie croniche.

Silvia Tognella

Elisabetta Balestro, Padova
Andrea Ballarin, Montebelluna (TV)
Davide Biondini, Padova
Marco Brunori, Roma
Francesco Cavalli, Roma
Elisabetta Cocconcelli, Padova
Marco Contoli, Ferrara
Marcello Cottini, Bergamo
Riccardo Drigo, Treviso
Valter Gallo, Torino
Michele Giovannini, Bologna
Gabriella Guarnieri, Padova
Mario Malerba, Vercelli
Claudio Micheletto, Verona
Guido Polese, Bussolengo/Villafranca (VR)
Carlo Pomari, Negrar (VR)
Ermanno Puxeddu, Roma
Francesco Giuseppe Salerno, Cassano delle Murge (BA)
Carlo Santoriello, Napoli
Silvia Tognella, Bussolengo/Villafranca (VR)

Faculty

08.30-08.45 Registrazione dei Partecipanti
08.45-09.00 Saluto delle Autorità

I SESSIONE

ASMA: innovazioni nella fisiopatologia respiratoria per la gestione dell'asma bronchiale

Moderatori: C. Micheletto, G. Polese

09.00-09.20 Attualità del ruolo della fisiopatologia respiratoria nella gestione della diagnosi e terapia dell'asma bronchiale e dell'asma grave *S. Tognella*
09.20-09.40 Le nuove linee guida ATS/ERS per il test metacolina: è tempo di cambiare? *A. Ballarin*
09.40-10.00 I test di broncostimolazione: non solo metacolina *M. Giovannini*
10.00-10.20 Il ruolo della fisiopatologia respiratoria nelle malattie respiratorie professionali *G. Guarnieri*
10.20-10.40 Discussione sui temi trattati nella sessione
10.40-10.55 *Coffee break*

II SESSIONE

FIBROSI: nuove tecnologie per la diagnosi e il follow-up nella fibrosi polmonare

Moderatori: E. Puxeddu, R. Drigo

10.55-11.15 Ruolo dei pattern spirometrici nella diagnosi delle interstiziopatie *F. Cavalli*
11.15-11.35 Le prove di funzionalità respiratoria nella prognosi e nel monitoraggio terapeutico delle interstiziopatie *E. Balestro*
11.35-11.55 La funzione respiratoria nelle interstiziopatie secondarie alle patologie del connettivo *D. Biondini*
11.55-12.15 Discussione sui temi trattati nella sessione
12.15-13.15 Presentazione e discussione di casi clinici: focus sulla funzione respiratoria *E. Cocconcelli*
13.15-14.15 *Light Lunch*

III SESSIONE

BPCO: attualità in tema di stadiazione della gravità della BPCO e della dispnea

Moderatori: C. Pomari, C. Micheletto

14.15-14.35 Ruolo dei test di funzionalità respiratoria nella stadiazione di gravità della BPCO. Uno strumento superato o una risorsa da riscoprire? *M. Contoli*
14.35-14.55 I nuovi teorici di riferimento GLI. Un passo avanti o solo fonte di confusione nell'identificare i pazienti affetti da BPCO? *G. Polese*
14.55-15.15 Ruolo delle piccole vie aeree nella diagnosi e nella terapia della BPCO? *M. Cottini*
15.15-15.35 L'iperinsufflazione polmonare come predittore della dispnea nel paziente con BPCO *M. Malerba*
15.35-15.55 Discussione sui temi trattati nella sessione
15.55-16.10 *Coffee break*

IV SESSIONE

"DISPNEA E SFORZO FISICO, L'IMPORTANZA DI UN APPROCCIO GLOBALE"

Moderatori: V. Gallo, G. Polese

16.10-16.30 Dispnea, meccanismi fisiopatologici e approccio diagnostico *M. Brunori*
16.30-16.50 "Dysfunctional Breathing": il ruolo della CPET *R. Drigo*
16.50-17.10 Valutazione della terapia farmacologica e riabilitativa nella patologia cardiopolmonare: utilità del test da sforzo cardiopolmonare *F. G. Salerno*
17.10-17.30 Valutazione funzionale respiratoria preoperatoria: linee guida e raccomandazioni *C. Santoriello*
17.30-17.50 Discussione sui temi trattati nella sessione
17.50 Termine dei lavori e Questionario ECM