

ARS

PNEUMOLOGICA

La Pneumologia al centro



Con il Patrocinio di:



CAGLIARI
18-20 ottobre 2018

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie respiratorie rappresentano oggi giorno una delle più frequenti cause di disabilità e cronicità, nonché di accessi in Pronto Soccorso. L'epidemiologia segnala un costante e preoccupante aumento della loro incidenza e gravità in tutto il mondo e anche nel nostro Paese.

Il "moderno pneumologo" è un attore importante nella gestione clinica integrata: la sua valutazione si estende dalla diagnostica e dalla valutazione di severità di tutte le malattie respiratorie a quella delle malattie sistemiche a coinvolgimento polmonare. È pertanto coinvolto in valutazioni in veglia e sonno, basali e durante differenti modalità di esercizio, in laboratorio o durante la vita quotidiana.

Negli ultimi anni abbiamo assistito, per esempio in campo interventistico, a straordinarie innovazioni nel campo delle nuove tecnologie che sono il sostegno della medicina moderna. Questo ci ha portato ad utilizzare sia i classici approcci diagnostici e terapeutici che i più moderni biomarcatori e strumenti tecnologici, i più innovativi farmaci tradizionali e le nuove molecole biologiche, tutti oggetto di riflessioni critiche per determinarne un appropriato, corretto, standardizzato ed estensivo utilizzo.

Il convegno di ARS Pneumologica – dove ARS significa Aggiornamento, Riflessioni e Scienza – consentirà di confrontarsi e di acquisire maggiori competenze anche riguardo agli aspetti medico-legali e normativi che devono caratterizzare l'elevata professionalità dello specialista in malattie respiratorie.

SEDE

18 ottobre 2018
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA DI CAGLIARI
Via Università, 32
09124 Cagliari

19-20 ottobre 2018
HOTEL REGINA MARGHERITA
Viale Regina Margherita, 44
09124 Cagliari

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Angelo Guido CORSICO
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo
Dipartimento Medicina Molecolare -
Università degli Studi di Pavia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM NR. 265



Nadirex International srl
Via Riviera, 39 - 27100 Pavia (PV)
Tel. +39 0382.525714
Fax +39 0382.525736
E-mail: info@nadirex.com
http: www.nadirex.com

EVENTO ECM 265-237511

L'evento è stato accreditato per le seguenti figure Professionali: Medico Chirurgo.

Discipline:
Medicina Interna
Malattie dell'Apparato Respiratorio
Allergologia ed Immunologia

Nr. 13 crediti assegnati

Si rende noto che, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, sono necessari la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.

Sarà obbligatoria la compilazione dei seguenti moduli:
- scheda anagrafica del partecipante
- questionario
- test di valutazione e di gradimento dell'evento formativo

NOTA BENE: Per regole ministeriali non sarà possibile erogare i crediti ECM ai Partecipanti che non appartengono alle Figure Professionali e alle Discipline sopra elencate

Con il supporto non condizionante di



FACULTY

Stefano ALIBERTI • Milano

Leonardo ANTONICELLI • Ancona

Luca BENCI • Firenze

Cecilia CALABRESE • Napoli

Giovanni CORRAO • Milano

Angelo Guido CORSICO • Pavia

Sergio DEL GIACCO • Cagliari

Alessandro FOIS • Sassari

Giuseppe INSALACO • Palermo

Andrea MELANI • Siena

Maurizio MORETTI • Massa Carrara - Modena

Paolo ONORATI • Alghero

Davide PILONI • Pavia

Pietro PIRINA • Sassari

Lucio RICCIARDI • Pavia/Varese

Paola ROGLIANI • Roma

Maria Giovanna RUBERTO • Pavia

Cesare SEVERINO • Cagliari

Giovanni SOTGIU • Sassari

Giulia Maria STELLA • Pavia

Rocco TRISOLINI • Bologna



PROGRAMMA SCIENTIFICO



Giovedì 18 OTTOBRE (GIORNATA NON ACCREDITATA ECM)

17.00 **Apertura del Congresso e Saluto delle Autorità**
c/o Biblioteca Universitaria di Cagliari

MODERATORI: P. Pirina, C. Severino

17.15 **LETTURA MAGISTRALE**
La storia della patogenesi dell'asma • S. Del Giacco

Venerdì 19 OTTOBRE

09.00 **Registrazione dei Partecipanti**
APERTURA DELLA PRIMA GIORNATA

MODERATORI: P. Pirina, G. Stella

09.30 **Il test da sforzo in pratica** • P. Onorati

10.15 **Ebus nella diagnostica delle granulomatosi linfonodali**
e mediastaniche • R. Trisolini

11.00 **La camera iperbarica nel trattamento dell'embolia**
polmonare • L. Ricciardi

11.45 **Coffee Break**

MODERATORI: A. Melani, M. Moretti

12.00 **Emergenza epidemiologica e approcci possibili all'OSA** • G. Insalaco

12.45 **TB e immigrazione: aspetti epidemiologici** • G. Sotgiu

13.30 **Buffet Lunch**

MODERATORI: G. Insalaco, P. Rogliani

14.30 **Decreto Gelli** • L. Benci

15.15 **Testamento biologico** • M.G. Ruberto

16.00 **Analisi big data in ambito sanitario** • G. Corrao

16.45 **Discussione in seduta plenaria**

17.30 **Conclusioni e chiusura della giornata**

Sabato 20 OTTOBRE

08.30 **Registrazione dei Partecipanti**
APERTURA DELLA SECONDA GIORNATA

MODERATORI: S. Aliberti, C. Calabrese

08.40 **Nuove modalità per la terapia inalatoria in asma** • A. Corsico

09.20 **Aderenza, terapia e devices** • A. Melani

10.00 **Stress Ossidativo nell'IPF** • A. Fois

10.40 **Biomarkers ed asma grave: a che punto siamo?** • L. Antonicelli

11.20 **Coffee break**

MODERATORI: D. Piloni, R. Trisolini

11.35 **Safety cardiovascolare dei Broncodilatatori** • P. Rogliani

12.20 **Microambiente e interazione con la terapia**
oncologica • G. Stella

13.05 **Buffet Lunch**

MODERATORI: A. Corsico, P. Pirina

14.00 **Ossigeno ad alti flussi in acuto e in terapia domiciliare** • M. Moretti

14.45 **Discussione in seduta plenaria**

Chiusura del Congresso e compilazione del questionario ECM
di valutazione dell'apprendimento