PNEUMOROMA

Verifiche e aggiornamenti in Pneumologia

XVIII Edizione



Presentazione

nche quest'anno Pneumoromasi presenta come un appuntamento immancabile per tutti coloro che operano nell'ambito delle malattie respiratorie. La nuova edizione, modificata rispetto le precedenti per evento eccezionale, mantiene la struttura consolidata in sessione tematiche, ciascuna dedicata ad approfondire diversi aspetti della pneumologia, con uno squardo attento all'innovazione, alla multidisciplinarietà e alle sfide cliniche emergenti. Apriremo i lavori con un focus sull'importanza del sonno, sulla sua funzione biologica per proseguire con una rapida presentazione sulle molteplici sue patologie spesso misconosciute e sui risvolti che queste, possono avere in ambito lavorativo. Non mancheranno sessioni di aggiornamento sull'asma grave e sulla BPCO, che ve-dranno anche un interessante approfondimento sul ruolo emergente della Intelligenza Artificiale (IA). La prevenzione nel paziente respiratorio, è ritenuto un argomento rilevante ed attuale con interventi sulle vaccinazioni, analizzando nuovi virus respiratori, l'importanza sempre più crescente del microbiota respiratorio e come l'IA potrà fornire algoritmi predittivi per la gestione delle infezioni respiratorie.La presenza di relatori autorevoli e la qualità degli argomenti trattati confermano anche quest'anno Pneumoroma come un momento di alta formazione e confronto per tutta la comunità pneumologica.

Loreta Di Michele

VENERDI' 5 DICEMBRE

08.30 Registrazione dei Partecipanti

I SESSIONE - SLEEP HEALTH

Moderatore: Antonio Sanna

09.00 A cosa serve il sonno?

Loreta Di Michele

09.30 Le malattie del sonno: non solo OSAS

Claudio Liguori

10.00 Sleep health e il medico del lavoro. Implicazioni della sonnolenza residua alla CPAP e terapia farmacologica

Nicola Magnavita

10.30 Oltre lo screening: diagnostica e innovazione con l'Intelligenza Artificiale *Ugo Faraguna*

11.00 COFFEE BREAK

II SESSIONE - PREVENZIONE NEL PAZIENTE RESPIRATORIO

Moderatore: Mario Giuseppe Alma

11.30 Virus respiratori emergenti: una minaccia silente per i pazienti fragili *Roberto leraci*

- 11.50 Vaccinare per proteggere il respiro: la prima linea della prevenzione Sara Ciampini
- 12.10 Microflora respiratoria e asse microbiota/polmone *Romano Spica*
- 12.30 IA e algoritmi predittivi per la gestione delle infezioni respiratorie Caterina Rizzo
- 12.50 DISCUSSIONE

13.00 LUNCH

III SESSIONE - OSAS. DALLA TEORIA ALLA PRATICA

14.30 Casi Clinici interattivi inclusivi di efficacia terapeutica della Tizerpatide

Lettura di tracciati polisonnografici

Loreta Di Michele

16.30 Discussione Interattiva

17.00 Conclusione dei Lavori della I° Giornata

SABATO 6 DICEMBRE

IV SESSIONE: AGGIORNAMENTI in ASMA G	iR	AVE
--------------------------------------	----	------------

Moderatore: Loreta Di Michele

09.00 Le comorbidità in asma grave possono guidare la scelta della terapia biologica? Cristiano Caruso

09.30 Vecchi e nuovi farmaci biologici in severe asthma: l'importanza di comprendere il driver infiammatorio nel tempo

Andrea Matucci

10.00 Nuovi obbiettivi terapeutici per il trattamento dell'asma Angelo Coppola

10.30 Discussione Interattiva

11.00 COFFEE BREAK

V SESSIONE: AGGIORNAMENTI in BPCO

Moderatori: Donatella Mancini - Bruno Macciocchi

11.30 Infiammazione di tipo 2 nelle patologie respiratorie ostruttive: processi fisiopatologici e nuove soluzioni terapeutiche

Pier-Valerio Mari

12.00 Triplice Terapia Inalatoria: nuovi orizzonti terapeutici e impatto clinico *Simone Bianconi*

12.30 BPCO: imaging HRCT in Artificial Intelligence Era Gaetano Rea

13.00 Discussione Interattiva

13.20 Questionario Ecm e conclusione dei lavori

13.00 **LUNCH**

Faculty

MARIO GIUSEPPE ALMA (ROMA)

SIMONE BIANCONI (ROMA)

CRISTIANO CARUSO (ROMA)

SARA CIAMPINI (ROMA)

ANGELO COPPOLA (ROMA)

LORETA DI MICHELE (ROMA)

UGO FARAGUNA (PISA)

ROBERTO IERACI (ROMA)

CLAUDIO LIGUORI (ROMA

BRUNO MACCIOCCHI (CASSINO - FR)

NICOLA MAGNAVITA (ROMA)

DONATELLA MANCINI (RIETI)

PIER-VALERIO MARI (ROMA)

ANDREA MATUCCI (FIRENZE)

GAETANO REA (NAPOLI)

CATERINA RIZZO (PISA)

ANTONIO SANNA (FIRENZE)

ROMANO SPICA (ROMA)

SI RINGRAZIA

GOLD PLATINUM SPONSOR



GOLD DIAMOND SPONSOR











GOLD SPONSOR







SILVER SPONSOR







Informazioni Generali

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Loreta Di Michele

SEDE CONGRESSUALE

NH Hotel Villa Carpegna - Via Pio IV, 6 - 00165 Roma Tel.+39 06 393731 - www.nh-hotels.com/it/hotel/nh-roma-villa-carpegna

CREDITI ECM

Il Congresso, è stato accreditato con n° 10 crediti ECM per n° 100 partecipanti ed è riservato ai Medici di tutte le specialità, Medico Chirurgo: Allergologia ed Immunologia Clinica; Cardiologia; Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgi di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Nefrologia; Oncologia; Radioterapia; Reumatologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Otorinolaringoiatria; Urologia; Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Legale; Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (Medici di Famiglia)

ISCRIZIONE

Per l'iscrizione al Congresso inviare i propri dati (nome, cognome, disciplina e telefono) al seguente indirizzo email: congressopneumoroma@gmail.com

Costo d'iscrizione E.300,00 + iva 22%

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 558 (AIDM)

