

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie ostruttive delle vie aeree sono rappresentate fondamentalmente dalla Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno, l'Asma Bronchiale e la BPCO.

La non conoscenza completa dei meccanismi patogenetici, la mancanza sostanziale di una diagnosi precoce, la non completa aderenza alla terapia, la sovrapposizione di più patologie, spesso fanno evolvere tali sindromi verso forme molto severe, nonché molto impegnative sia sul piano diagnostico che terapeutico.

La Sindrome delle Apnee Ostruttive durante il Sonno è una patologia ostruttiva variabile delle alte vie aeree, interessa principalmente il tratto faringeo-ipofaringeo e rappresenta un fattore di rischio indipendente per numerose malattie cardiovascolari ed un importante fattore di progressione di numerose malattie respiratorie verso l'Insufficienza Respiratoria.

L'Asma Bronchiale e la Broncopatia Cronica Ostruttiva rappresentano le patologie croniche infiammatorie ostruttive più frequenti delle vie aeree inferiori, la prima a carattere prevalentemente reversibile, la seconda non reversibile.

Tali patologie sono spesso correlate (vedi Sindrome Rino-Bronchiale, Overlap Syndrome (OSAHS associata a BPCO), associazione Asma-BPCO ecc.) configurando una tipologia di paziente spesso complessa e che pone complessi problemi di diagnosi e di terapia.

Il dato epidemiologico, infine: OSAHS 4-7%, Asma e BPCO 13,1% e 12,7% per classi di età 20-44 e 45-64 a., 20,7% negli over 65, rendono tali patologie di grande interesse e di grande attualità.

Per tali motivi diventa indispensabile confrontarci sulla evoluzione sempre più rapida delle linee guida diagnostiche e terapeutiche, sulle tecnologie sempre più complesse ed efficaci da utilizzare ai fini di una definizione clinica e funzionale dei nostri pazienti e di un approccio terapeutico sempre più risolutivo e scevro da effetti collaterali, per una patologia che impegna quotidianamente sia lo specialista pneumologo, ma certamente il MMG, ed altre figure specialistiche (ORL, Cardiologo ecc.) impegnate in un approccio multidisciplinare.

Con il Patrocinio di



Con il contributo non condizionante di



Presidenti del Congresso

Raffaele Sellitto

Alessandro Vatrella

Alessandro Sanduzzi Zamparelli

Responsabile Scientifico

Pasquale Capano

Resp. U.F. Medicina 2 Respiratoria

Istituto Clinico Mediterraneo, Agropoli (SA) - Neuromed

Segreteria scientifica

Direttivo Regionale Campania SIP/IRS

Girolamo Adiletta, Goffredo Alviano Glaviano, Chiara Blasi,

Angelo Canora, Damiano Capaccio, Antonio Capuzzo,

Carlo Gaudiosi, Carmine Infante, Fabio Perrotta,

Antonino Romano, Carolina Vitale, Paolo Zamparelli

Coordinatore delle Attività

Scientifiche e Formative della SIP/IRS - Campania

Giuseppe Perillo



Provider Nazionale ID 2085
Via Danilo Stjepovich, 13 - 00121 Roma
Tel. 0664670107 • Mobile 3475905830
info@beacongressi.it

Segreteria Organizzativa



Via Settimio Mobilio, 174 - 84127 Salerno
Tel. 089 255179 - Fax 089 9307025
e-mail: congressi@topcongress.it
www.topcongress.it

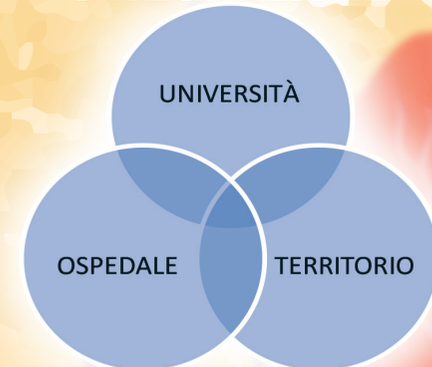
Patologie Ostruttive Severe

10^a
edizione

del Tratto Respiratorio Integrato

Sharing *the*
Experiences

INTEGRAZIONE



18 Novembre
2023

Centro Congressi

"Grand Hotel Salerno"

Via Lungomare C. Tafuri, 1 - SALERNO

CONVEGNO

Patologie Severe del Tratto Respiratorio Integrato Sharing the Experiences

Evento ECM 2085-392051 • N° 5,6 Crediti Formativi

- 8,30** Registrazione dei partecipanti
- 8,45** Presentazione del convegno: Pasquale Capano

Saluti istituzionali:

Vincenzo Napoli *Sindaco di Salerno*

Gennaro Sosto *Direttore Generale ASL Salerno*

Giovanni D'Angelo *Presidente dell'Ordine dei Medici ed Odontoiatri di Salerno*

Alessandro Vatrella *Presidente Regionale SIP-IRS*

Girolamo Pelaia *CHEST Global Governor for Italy*

Raffaele Sellitto *Presidente Cooperativa Sociale Medinò*

Andrea Curzio *A.D. Istituto Clinico Mediterraneo Agropoli (SA)*

Aldo Patriciello *Istituto Clinico Mediterraneo Agropoli (SA)*

Introduzione dei lavori

- 9,00** **Nuove tecnologie per l'avanzamento della medicina personalizzata**
Paola Rizzo
- 9,20** **Valutazione della disfunzione endoteliale nelle malattie respiratorie croniche**
Mauro Maniscalco

1ª SESSIONE: OSHAS

Moderatori: **Natalino Barbato, Elena Merola**

- 9,40** **Tipologie cliniche e funzionali del paziente OSA**
Giuseppe Insalaco
- 10,00** **AOS e comorbidità**
Pasquale Capano
- 10,20** **CPAP & Company**
Benedetto M. Polverino
- 10,40** **Il contributo dello specialista ORL**
Maurizio Iemma
- 11,00** **Discussione sui temi precedentemente trattati**
Discussant: Luca Roberti, Salvatore Senatore
- 11,20** Coffee break

2ª SESSIONE: ASMA BRONCHIALE

Moderatori: **Vincenzo Patella, Giuseppe Perillo, Sergio Poto**

- 11,40** **Variazioni climatiche e fattori scatenanti allergenici di asma grave e di asma a rischio di decesso**
Gennaro D'Amato
- 12,00** **Criticità terapeutiche. ICS/LABA e/o farmaci biologici**
Girolamo Pelaia
- 12,20** **L'Asma Severo: terapie biologiche attuali e nuove frontiere terapeutiche**
Remo Poto
- 12,40** **Remissione dell'Asma Severo: mito o realtà**
Alessandro Vatrella
- 13,00** **Discussione sui temi precedentemente trattati**
Discussant: Maria Antonietta Grisolia, Adriano Berra, Vincenzo Sica

13,30 Lunch

3ª SESSIONE: BPCO CRITICITÀ DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE

Moderatori: **Chiara Blasi, Pietro Forte, Alessandro Sanduzzi Zamparelli**

- 14,30** **Danni anatomici e funzionali e diagnosi precoce**
Giuseppe Fiorentino
- 14,50** **Criticità terapeutiche Mono / doppia / triplice?**
Mario Cazzola
- 15,10** **Le nuove evidenze con la triplice terapia in BPCO: la riduzione del rischio cardiopolmonare e del rischio di morte è ora possibile**
Angelantonio Maglio
- 15,30** **Riabilitare le funzioni**
Alfio Pennisi
- 15,50** **Discussione sui temi precedentemente trattati**
Discussant: Annamaria Romano
- 16,10** Coffee break

4ª SESSIONE: CRITICITÀ... ALTRE

Moderatori: **Gianni Balzano, Vincenzo Greco, Michele Mastroberardino**

- 16,30** **Long Covid tra mito e realtà**
Rosa Lampasona
- 16,50** **OSHAS ed aritmie cardiache**
Giuseppe De Martino
- 17,10** **Broncopatia cronica ostruttiva e patologie cardiovascolari**
Antonio Molino
- 17,30** **Fibrosi polmonare: il paziente con fenotipo progressivo**
Alessandro Sanduzzi Zamparelli
- 17,50** **Il ruolo della broncologia nella diagnosi e terapia delle patologie respiratorie non oncologiche**
Damiano Capaccio
- 18,10** **Discussione sui temi precedentemente trattati**
- 18,30** **Conclusioni: il punto di vista del Medico di Medicina Generale**
Vincenzo Verrone
- 18,50** Verifica test di apprendimento ECM
- 19,00** Chiusura dei lavori scientifici