

RAZIONALE SCIENTIFICO

Stefano Notarangelo

L'inquinamento atmosferico, l'invecchiamento della popolazione, le malattie polmonari croniche ed oncologiche, i disturbi respiratori del sonno, rappresentano un'emergenza per il territorio.

Malattie respiratorie come l'asma grave, la BPCO, le sindromi bronchiectasiche e la fibrosi polmonare, con il loro carattere evolutivo ed invalidante, costituiscono un driver importante di consumi di risorse sanitarie e costi ed hanno un grosso peso economico e sociale, destinato a crescere ed interessano in modo rilevante le attività lavorative, la famiglia e la qualità di vita dei pazienti.

Le moderne tecniche di Pneumologia Interventistica, e in particolare la broncoscopia, forniscono tutte le informazioni utili ad analizzare con precisione ogni singolo caso, agevolando la discussione multidisciplinare all'interno di team di specialisti chiamati ad esprimere le loro opinioni e definire il migliore approccio terapeutico.

I disturbi respiratori nel sonno hanno assunto negli ultimi anni un'importanza crescente non solo per lo specialista pneumologo, ma anche per altre specialità. La scoperta dell'impatto epidemiologico e delle conseguenze cliniche delle apnee ostruttive nel sonno ha focalizzato negli ultimi anni l'attenzione di tutte le specialità mediche che competono per la diagnosi e la terapia di guesta patologia.

Nel contesto della patologia oncologica, la stadiazione e la tipizzazione della neoplasia pleuro-polmonare assumono un ruolo fondamentale ai fini di una corretta diagnosi. Tali indagini consentono di identificare le migliori terapie basate sull'utilizzo di farmaci personalizzati, in rapporto all'istotipo ed alle peculiarità biomolecolari del tumore.

Notevole interesse clinico rivestono le interstiziopatie polmonari diffuse, e tra queste in particolar modo la fibrosi polmonare idiopatica, con il suo carattere evolutivo e progressivo. La sessione dedicata si propone di analizzare e condividere le nuove linee guida ed i percorsi di cura ottimali per il paziente al fine di assicurare il miglior outcome clinico.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

1 APRILE

14.00 Registrazione dei partecipanti
14.30 Saluti istituzionali
15.00 Introduzione ai lavori
Maria Pia Foschino Barbaro

PATOLOGIE BRONCOSTRUTTIVE

Presidente: Maria Pia Foschino Barbaro Moderatori: Maria Aliani - Pietro Schino

- 15.20 Asma grave: revisione critica delle linee guida e terapia biologica Giovanna Elisiana Carpagnano
- 15.40 Approccio terapeutico al paziente BPCO: ad ognuno il suo Giulia Scioscia
- 16.00 Le sindromi bronchiettasiche e micobatteriosi: consigli classificativi e terapeutici

Francesco Amati

16.20 La disassuefazione dal fumo di sigaretta: sigaretta elettronica ed affini

Paola Martucci

16.40 Evidenze scientifiche ed indicazioni regionali per l'OTLT nell'insufficienza respiratoria latente

Elio Costantino

Provoker: Maria Arcangela Grimaldi

17.00 Discussione

PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

Presidente: Lorenzo Corbetta

Moderatori: Pierfranco Foccoli - Massimo Selmi

17.30 Trattamento endoscopico delle fistole bronco-pleuriche e tracheo-esofagee

Giovanni Galluccio

17.50 Il problema della stadiazione N della neoplasia polmonare per lo pneumologo interventista: attuali evidenze oncologiche e prospettive scientifiche

Piero Candoli

18.10 La stadiazione sistematica del mediastino: EBUS/EUS o mediastinoscopia?

Alessandro Fois

18.30 La criobiopsia nella diagnostica della patologia polmonare interstiziale Claudia Ravaglia

Provoker: Gianluca Libero Ciliberti

- 18.50 Discussione
- 19.30 Conclusione dei lavori

PROGRAMMA SCIENTIFICO

2 APRILE

DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO

Presidente: Onofrio Resta

Moderatori: Eugenio Sabato - Roberto Sabato

- 09.00 OSA: dal sospetto clinico alla diagnosi e terapia *Roberto Sabato*
- 09.20 OSA e patente di guida *Giorgio Castellana*
- 09.40 La terapia chirurgica dell'OSA *Aurelio D'Ecclesia*

Provoker: Pasquale Tondo

10.00 Discussione

ONCOLOGIA PLEURO-POLMONARE

Presidente: Francesco Sollitto Moderatori: Carlo Del Naja - Paride Morlino

- 10.30 Tumore polmonare M1a: quando l'indicazione alla chirurgia?
 Marco Taurchini
- 10.50 Mesotelioma pleurico maligno: segni ecografici ed indicazioni alla toracoscopia medica
 Paolo Carlucci
- 11.10 L'ecografica nei versamenti pleurici: perché è essenziale *Marco Sperandeo*
- 11.30 La pleurodesi nel versamento pleurico recidivante Francesco Sollitto

12.00 Stato dell'arte e prospettive future delle terapie a bersaglio molecolare ed immunoterapia nel trattamento del NSCLC Domenico Galetta

Provoker: Paolo Fuso

12.30 Discussione

PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

Presidente: Anna Simeone

Moderatori: Ennio Vincenzo Sassani - Anna Stanziola

- 13.00 La diagnosi di IPF nel 2022. Nuove linee guida italiane *Donato Lacedonia*
- 13.20 Le nuove prospettive nel trattamento delle ILD fibrosanti progressive: stesso approccio di IPF?
 Alfredo Sebastiani
- 13.30 ILD e malattie reumatiche autoimmuni: il ruolo della terapia antifibrotica Alessia Alunno
- 13.50 HRCT e stratificazione del rischio di progressione nelle ILD fibrosanti Beatrice Feragalli

Provoker: Vittoria Costa

- 14.10 Discussione
- 15.00 Conclusione dei lavori e consegna questionari ECM

FACULTY

	IACULII
Maria Aliani	Bari
Alessia Alunno	L'Aquila
Francesco Amati	Rozzano (MI)
Piero Candoli	Bologna
Paolo Carlucci	Milano
Giovanna Elisiana Carpagnano	Bari
Giorgio Castellana	Bari
Gianluca Ciliberti	Foggia
Lorenzo Corbetta	Firenze
Vittoria Costa	San Severo
Elio Costantino	Matera
Aurelio d'Ecclesia	San Giovanni Rotondo
Carlo Del Naja	San Giovanni Rotondo
Beatrice Feragalli	Chieti
Pierfranco Foccoli	Brescia
Alessandro Fois	Sassari
Maria Pia Foschino Barbaro	Foggia
Paolo Fuso	Foggia
Domenico Galetta	Bari
Giovanni Galluccio	Roma
Maria Arcangela Grimaldi	San Giovanni Rotondo
Donato Lacedonia	Foggia
Paola Martucci	Napoli
Paride Morlino	S. Severo
Claudia Ravaglia	Forlì
Onofrio Resta	Bari
Roberto Sabato	Foggia
Eugenio Sabato	Brindisi
Ennio Vincenzo Sassani	Foggia
Pietro Schino	Acquaviva delle Fonti
Giulia Scioscia	Foggia
Alfredo Sebastiani	Roma
Massimo Selmi	Foggia
Anna Simeone	Termoli
Francesco Sollitto	Foggia
Marco Sperandeo	San Giovanni Rotondo
Anna Stanziola	Napoli
Marco Taurchini	Taranto
Pasquale Tondo	Foggia



Rivolto a Medici Chirurghi (Anatomia Patologica, Cardiologia, Chirurgia Toracica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia) ed Infermieri.

Iscrizione gratuita, attiva online sul sito www.atenaeventi.com - sezione Eventi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

consequimento di n. 9 crediti formativi



ATENA EVENTI di Palma Calò
Piazza delle Rose, 6 – 71043 Manfredonia (FG)
tel. / fax 0884 530242 - cell. 338 8866613
info@atenaeventi.com - www.atenaeventi.com