
CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO – ITS / ETS CALABRIA

REGGIO CALABRIA
GRAND HOTEL EXCELSIOR
8-9 NOVEMBRE 2024

RAZIONALE SCIENTIFICO

I confini definiti dalle recenti linee guida e da una costante attività di ricerca consentono ai clinici ed altri specialisti di comunicare con chiarezza e di rendere efficace i trattamenti.

Questo, insieme ad una maggiore consapevolezza della prevenzione primaria hanno comportato una inversione di tendenza per quanto riguarda la mortalità per malattie croniche polmonari. Infatti i tassi di mortalità per cause respiratorie sono in importante riduzione. Solo per fare un esempio, per migliorare la gestione della BPCO sono state promosse linee guida internazionali e nazionali in modo da migliorare la diagnosi precoce, la gestione farmacologica e le patologie concomitanti e, se negli ultimi 20 anni la mortalità è risultata sempre in incremento, ora si assiste a una importante riduzione.

Per la diagnosi precoce bisogna che gli pneumologi possano collaborare con le varie figure professionali costituendo pool multidisciplinari in costante contatto con i Medici di Medicina Generale. A contribuire a questi traguardi c'è l'alta specializzazione dei reparti di pneumologia che negli ultimi anni hanno raggiunto dei livelli altissimi nella gestione del malato con malattie acute respiratorie. Importanti sono i contributi scientifici degli pneumologi riguardo la problematica relativa agli effetti patologici sulle vie aeree degli agenti dell'inquinamento atmosferico tema assunto negli anni recenti ad argomento di primaria importanza nell'ambito pneumologico.

In questi ambiti AIPO ha generato contributi scientifici che sono di fondamentale aiuto a chi ogni giorno è in prima linea per la cura delle patologie respiratorie acute e croniche. La prevenzione e gestione delle infezioni respiratorie, le patologie ostruttive e restrittive polmonari, la gestione dell'insufficienza respiratoria, l'oncologia polmonare, l'interventistica, le malattie rare polmonari sono gli ambiti e grandi temi che gli specialisti devono affrontare nel migliore dei modi al fine di garantire il massimo dell'assistenza ai malati con patologie respiratorie.

Per tale motivo, il Congresso tende ad aumentare e condividere in logica multidisciplinare idee e dati non solo per aumentare le conoscenze in ambito pneumologico ma anche a migliorare la cura dei pazienti affetti da patologie respiratorie.

Filippo Maria Barreca

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Venerdì 8 Novembre

13.30 - 14.30 Lunch

14.30 - 14.45 Apertura del Congresso, Presentazione e Saluti delle Autorità *F.M. Barreca*

14.45 - 15.00 Ambiente e salute respiratoria: la qualità dell'aria la gestione del verde pubblico

F.M. Barreca

15.00 - 15.10 Un progetto virtuoso: la terapia forestale

F. Romano

I SESSIONE: LA PREVENZIONE NELLE MALATTIE RESPIRATORIE

Moderano: *S. Giuffrida, M. Mazza*

15.10 - 15.25 L'importanza della vaccinazione nel paziente pneumologico: la vaccinologia, una scienza in continua evoluzione

C. Costantino

15.25 - 15.40 Discussione

S. Giuffrida, M. Mazza

II SESSIONE: INFEZIONI RESPIRATORIE

Moderano: *P. Ieropoli, A. Capano, S. De Lorenzo*

15.40 - 15.55 Tubercolosi e micobatteriosi

S. De Lorenzo

15.55 - 16.10 Il trattamento delle infezioni respiratorie: il ruolo del microbiologo

L. Principe

16.10 - 16.20 Discussione

P. Ieropoli, A. Capano, S. De Lorenzo

III SESSIONE: BPCO - LE PATOLOGIE OSTRUTTIVE RESPIRATORIE

Moderano: *F. Romano, F. Scopelliti, C. Battaglia, G. Trapani*

16.20 - 16.35 La componente genetica: il deficit di alfa 1 – antitripsina

A. Libra

16.35 - 16.50 Nuove strategie in BPCO la doppia, tripla terapia, nuovi farmaci:
riduzione del rischio cardiopolmonare

D. Radovanovic

16.50 - 17.00 Discussione

F. Romano, F. Scopelliti, C. Battaglia, G. Trapani

IV SESSIONE: ASMA

Moderano: *S. Tripodi, A. Marra, G. Scalone, M. Ripepi*

17.00 - 17.15 Dai regimi terapeutici all'impatto clinico alla terapia biologica

C. Pelaia

17.15 - 17.30 Triplice terapia e il controllo dell'Asma

F. Menzella

17.30 - 17.40 Discussione

S. Tripodi, A. Marra, G. Scalone, M. Ripepi

Sabato 9 Novembre

V SESSIONE: INSUFFICIENZA RESPIRATORIA

Moderano: *N. Macheda, M. Pensabene, M.R. Giuffrè, N. Calipari*

8.45 - 9.00 NIV verso alti flussi

T. Renda

9.00 - 9.15 ARDS: stato dell'arte e fenotipi

M. Tescione

9.15 - 9.30 Discussione

N. Macheda, M. Pensabene, M.R. Giuffrè, N. Calipari

9.30 - 10.00 LETTURA MAGISTRALE:

LA PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA, STORIA DELLA SUA INNOVAZIONE

S. Gasparini

VI SESSIONE: PATOLOGIE SONNO CORRELATE

Moderano: *A. Petrone, G. Cama*

10.00 - 10.20 Eccessiva sonnolenza diurna EDS nel paziente con OSAS prima e dopo CPAP:
nuovo approccio terapeutico per la gestione dell'EDS

G. Insalaco

10.20 - 10.30 Discussione

A. Petrone, G. Cama

VII SESSIONE: PNEUMOLOGIA E FISIOTERAPIA RESPIRATORIA

Moderano: *E. Polimeni, S. Neri, G. Cotrona*

10.30 - 10.45 Sinergie e possibili sviluppi

M. Carone

10.45 - 11.00 Paziente respiratorio critico: quale riabilitazione

E. M. Clini

11.00 - 11.10 Discussione

E. Polimeni, S. Neri, G. Cotrona

11.10 - 11.30 Coffee break

VIII SESSIONE: NEOPLASIE POLMONARI

Moderano: *A. Picone, N. Schifino, B. Mondello*

11.30 - 11.45 Tumore del polmone dalla diagnosi al trattamento PDTA intraospedaliero

11.45 - 12.00 Discussione

A. Picone, N. Schifino, B. Mondello

IX SESSIONE: ENDOSCOPIA BRONCHIALE

Moderano: *V. Sapiente, S. Puglisi, D. Dieni*

12.00 - 12.15 Ebus TBNA stadiazione

F. Fedele

12.15 - 12.30 Il trattamento endoscopico dell'enfisema polmonare

G. Marrazzo

12.30 - 12.45 Discussione

V. Sapiente, S. Puglisi, D. Dieni

X SESSIONE: INTERSTIZIOPATIE POLMONARI

Moderano: *M. Calderazzo, U. Plastina, A. Sergi*

12.45 - 13.00 Criteri radiologici di IPF e PPF

S. Rea

13.00 - 13.15 Aggiornamento su diagnosi trattamento della IPF

C. Vancheri

13.15 - 13.30 Diagnosi e trattamento delle PPF nelle ILD fibrotiche

G. Pelaia

13.30 - 14.00 Discussione finale, conclusioni e chiusura dei lavori

F.M. Barreca

Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

FACULTY

Carmelo Battaglia, Reggio Calabria
Filippo Maria Barreca, Reggio Calabria
Maria Adelaide Calderazzo, Lamezia Terme (CZ)
Nicola Giulio Calipari, Reggio Calabria
Giuseppei Cama, Reggio Calabria
Antonio Angelo Domenico Capano, Belvedere Marittimo (CZ)
Mauro Carone, Bari
Enrico Maria Clini, Modena
Claudio Costantino, Palermo
Giorgio Carlo Cotrona, Locri (RC)
Saverio De Lorenzo, Reggio Calabria
Dario Dieni, Reggio Calabria
Flavio Fedele, Cosenza
Stefano Gasparini, Milano
Maria Rosa Giuffrè, Reggio Calabria
Sandro Carmelo Giuffrida, Reggio Calabria
Giuseppe Ieropoli, Reggio Calabria
Giuseppe Insalaco, Palermo
Antonio Giuseppe Libra, Catania
Sebastiano Macheda, Reggio Calabria
Arnaldo Marra, Reggio Calabria
Giuseppina Marrazzo, Catanzaro
Mirella Mazza, Reggio Calabria
Francesco Menzella, Treviso
Baldassarre Mondello, Reggio Calabria
Stefania Neri, Melito Porto Salvo (RC)
Corrado Pelaia, Catanzaro
Girolamo Pelaia, Catanzaro
Maria Pensabene, Reggio Calabria
Albino Petrone, Rogliano (CS)
Antonio Picone, Catania
Ubaldo Plastina, Villa San Giovanni (RC)
Vincenzo Polimeni, Reggio Calabria
Luigi Principe, Reggio Calabria
Silvia Puglisi, Catania
Dejan Radovanovic, Milano
Gaetano Rea, Napoli
Teresa Renda, Arezzo
Maria Ripepi, Reggio Calabria
Francesco Romano, Potenza
Vittorio Sapiente, Cosenza
Gino Scalone, Chiaravalle Centrale (CZ)
Nicola Schifino, Castrovillari (CS)
Francesco Scopelliti, Reggio Calabria
Andrea Sergi, Reggio Calabria



Marco Tescione, Reggio Calabria
Giovanni Trapani, Reggio Calabria
Salvatore C. Tripodi, Reggio Calabria
Carlo Vancheri, Catania

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Filippo Maria Barreca
U.O.C. Pneumologia
Grande Ospedale Metropolitano Bianchi Melacrino Morelli
P.O. Riuniti, Reggio Calabria

DIRETTIVO REGIONALE AIPO-ITS/ETS CALABRIA

Antonio Angelo D. Capano, Giorgio Carlo Cotrona, Flavio Fedele, Paolo Gambardella,
Vittorio Sapiente, Francesco Scopelliti, Nicola Schifino, Angelo Tolisano, Salvatore C. Tripodi

SEDE CONGRESSUALE

Grand Hotel Excelsior
Via Vittorio Veneto, 66, 89123 Reggio Calabria

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento inserito nel Piano Formativo 2024 di AIPO - Provider Standard ID 5079

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Figura professionale: Medico chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e Immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Chirurgia toracica, Geriatria, Malattie infettive, Medicina interna, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina legale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Neurologia, Oncologia, Otorinolaringoiatria
Medicina generale (Medici di famiglia)

Numero partecipanti: 80

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via A. Da Recanate, 2 - 20124 - MILANO

Tel. +39 02 66790 41 r.a
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it
www.aiponet.it