

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

NAPOLI
17-18
Novembre
2023

**CONVEGNO
NAZIONALE**



GEMIR

**Gestione Multidisciplinare
delle Infezioni Respiratorie**

**Hotel
Royal Continental**



Gestione Multidisciplinare
delle Infezioni Respiratorie

NAPOLI

17-18
Novembre
2023

Hotel Royal Continental

CONVEGNO NAZIONALE

Razionale

Le infezioni polmonari sono un tema di grande interesse per gli pneumologi e per tutti i medici che devono gestire a domicilio od in ospedale pazienti con infezioni respiratorie. GEMIR è l'acronimo di Gestione Multidisciplinare delle Infezioni Respiratorie che serve a definire come, in modo integrato, la medicina clinica, la microbiologia e la farmacologia possano riunirsi e valutare insieme i più recenti sviluppi nel campo della infettivologia respiratoria anche alla luce del recente riscontro dell'infezione SARS-COV-2.

In questa settima edizione, rispetto alle precedenti, le sessioni di imaging toracico e le sessioni riguardanti le situazioni emblematiche nella pratica clinica, verranno confrontate con l'attuale approccio alla patologia respiratoria collegata alla infezione da SARS-COV-2. Verranno trattate le tematiche più moderne in campo infettivologico da parte di tutti gli operatori sanitari coinvolti, in modo da implementare standard di prevenzione, diagnosi e terapia utili soprattutto per un approccio "quotidiano" al "letto" del paziente.

Novità di questa settima edizione sarà la sessione pratica, gestione integrata delle polmoniti interstiziali e delle possibili complicanze di indubbio interesse.

Bruno del Prato, Roberto Parrella, Paola Faverio



Gestione Multidisciplinare
delle Infezioni Respiratorie

NAPOLI

17-18
Novembre
2023

CONVEGNO
NAZIONALE

Hotel
Royal Continental

Faculty

Alfonso Maria Altieri, Roma
Massimo Andreoni, Roma
Francesco Bini, Garbagnate Milanese (MI)
Biagio Carlucci, Matera
Gaetano Cicchitto, Scafati (SA)
Luigi Ruffo Codecasa, Milano
Vittoria Comellini, Bologna
Giorgia Dalpiaz, Bologna
Rosa Di Matteo, Napoli
Bruno del Prato, Napoli
Claudio Francesco Farina, Bergamo
Paola Faverio, Monza
Maurizio Ferrarese, Milano
Sergio Alfonso Harari, Milano
Esmeralda Kacerja, Matera
Claudio Micheletto, Verona
Clementina Misuraca, Casatenovo (LC)
Mattia Nigro, Milano
Alessandra Oliva, Roma
Roberto Parrella, Napoli
Alessandro Russo, Catanzaro
Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Napoli
Raffaele Scala, Arezzo
Giovanni Sotgiu, Sassari
Lorenzo Antonio Surace, Lamezia Terme
Mario Tamburrini, Ferrara
Carlo Tascini, Udine



Venerdì 17 Novembre 2023

- 10.00-10.30 Registrazione partecipanti
10.30-11.00 Introduzione e presentazione del Convegno P. Faverio

I SESSIONE: COVID-19 cosa abbiamo imparato a più di 3 anni dall'inizio della pandemia?

Moderatori: B. del Prato, R. Parrella

- 11.00-11.30 Terapia precoce: a chi dedicarla, come e quando G. Cicchitto
11.30-12.00 I vaccini nell'era COVID-19: nuovi sviluppi G. Sotgiu
12.00-12.30 La fibrosi polmonare prima e dopo il COVID:
tra vecchie definizioni e nuove forme S.A. Harari
12.30-13.00 Discussione sui temi trattati nella I sessione B. del Prato, R. Parrella

13.00-14.00 Lunch

II SESSIONE: Le polmoniti dopo il COVID: cosa ci aspetta, nuove resistenze o peggio?

Moderatori: A.M. Altieri, R. Di Matteo

- 14.00-14.30 Epidemiologia e resistenza antibiotica: come impostare
un trattamento empirico precoce ed appropriato M. Andreoni
14.30-15.00 Nuove molecole antibiotiche per le polmoniti
da MDR A. Oliva
15.00-15.30 La diagnostica microbiologica ed il monitoraggio
delle polmoniti nel terzo millennio: dove, come e cosa fare? C. Tascini

15.30-15.45 Coffee Break

III SESSIONE: Aspetti particolari

Moderatore: A. Sanduzzi Zamparelli

- 15.45-16.15 Le esacerbazioni nelle patologie respiratorie croniche:
un update C. Micheletto

Chairman: B. del Prato

- 16.15-16.45 L'imaging toracico ai tempi del COVID:
polmoniti interstiziali ed altro ancora! G. Dalpiaz

Chairman: R. Di Matteo

- 16.45-17.15 Gestione multidisciplinare del paziente con infezioni croniche:
riabilitazione, nutrizione ed educazione: mito o realtà C. Misuraca

Chairman: P. Faverio

- 17.15-17.45 TBC nel terzo millennio: ancora un ruolo per lo pneumologo?
Risultati di una survey AIPO L.R. Codecasa

- 17.45-18.15 Discussione sui temi trattati nella III sessione A. Sanduzzi Zamparelli

Sabato 18 Novembre 2023

IV SESSIONE: Le micosi polmonari: aspergillosi e oltre ...

Moderatori: V. Comellini, R. Di Matteo

- 08.30-09.00 Il ruolo del microbiologo clinico nella diagnosi delle micosi polmonari C.F. Farina
- 09.00-09.30 Molteplici presentazioni dell'aspergillosi polmonare F. Bini
- 09.30-10.00 Terapia delle micosi polmonari: cosa sappiamo e cosa bolle in pentola? A. Russo
- 10.00-10.30 Discussione sui temi trattati nella IV sessione V. Comellini, R. Di Matteo

10.30-10.45 Coffee Break

V SESSIONE: Micobatteriosi, bronchiectasie e microbioma

Moderatori: E. Kacerja, L.A. Surace

- 10.45-11.15 Micobatteriosi: come riconoscerle e curarle M. Ferrarese
- 11.15-11.45 Il microbioma nelle malattie polmonari croniche: dal mero approccio teorico alle applicazioni nella Real Life B. del Prato
- 11.45-12.15 Gli antibiotici inalatori nelle bronchiectasie e nelle infezioni da NTM M. Nigro
- 12.15-12.45 Endotipo infiammatorio e bronchiectasie: un nuovo target terapeutico? B. Carlucci
- 12.45-13.00 Discussione sui temi trattati nella V sessione E. Kacerja, L.A. Surace

13.00-14.00 Lunch

VI SESSIONE Pratica: Gestione integrata delle polmoniti interstiziali e delle possibili complicanze

- 14.00-14.10 Introduzione R. Di Matteo, M. Tamburrini
- 14.10-14.40 Diagnostica precoce: non solo radiografia M. Tamburrini
- 14.40-15.10 Situazioni emblematiche nella pratica clinica con esercitazioni pratiche P. Faverio, V. Comellini
- 15.10-15.40 Gestione dell'insufficienza respiratoria nelle polmoniti R. Scala
- 15.40-16.10 Situazioni emblematiche nella pratica clinica con esercitazioni pratiche V. Comellini
- 16.10-16.40 Gestione delle sovraïnfezioni batteriche e fungine nelle polmoniti virali P. Faverio, R. Parrella
- 16.40-17.10 Discussione sui temi trattati nella VI sessione R. Di Matteo, M. Tamburrini

- 17.10-17.25 Conclusione dei lavori P. Faverio, R. Parrella

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN
ISO 9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE,
GESTIONE ED EROGAZIONE DI EVENTI
FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO
SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA
IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 009

A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

PROVIDER ECM n°5079
ACCREDITATO STANDARD

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM
SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA
ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA
QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA
CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Bruno del Prato

Clinica Mediterranea Struttura Ospedaliera ad Alta Specialità, Napoli

Roberto Parrella

U.O.C. Malattie Infettive Respiratorie
Ospedale Cotugno, A.O.R.N. Ospedali dei Colli, Napoli

Paola Faverio

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano Bicocca, Milano

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Royal Continental

Via Partenope 38/44 - 80121 Napoli

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Accreditato Standard AIPO 5079

Codice ID: 397071

Obiettivo formativo 2: Linee guida, protocolli, procedure

Numero partecipanti: 80

Crediti assegnati: 13

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'apparato respiratorio, Geriatria,

Igiene degli alimenti e della nutrizione, Malattie infettive,

Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina interna,

Microbiologia e virologia, Radiodiagnostica, Medicina generale (Medici di famiglia)

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

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O
RICERCHE 

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO

Tel. +39 02 66790 41 r.a.

segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it

 aiponet

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana

aiposegreteria@aiporicerche.it

www.aiponet.it

seguici su



Con la sponsorizzazione non condizionante di

