

Con il Patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE
E DI COMUNITÀ

I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGICI
ESPEDIENTI



S I M L
SOCIETÀ ITALIANA
DI MEDICINA INTERNA
Formosa

Sistema Sanitario



Regione
Lombardia



PNEUMOMEDICINA 2022

Milano, 26 - 28 maggio 2022 · Centro Congressi Palazzo delle Stelline

PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Sergio Harari

Clinica Medica
Unità Operativa di Pneumologia e UTIR
Servizio di Emodinamica e
Fisiopatologia Respiratoria
Ospedale San Giuseppe
MultiMedica IRCCS
Milano

Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
Università degli Studi di Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Antonella Caminati

Unità Operativa di Pneumologia e UTIR
Servizio di Emodinamica e
Fisiopatologia Respiratoria
Ospedale San Giuseppe
MultiMedica IRCCS
Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Victory Project Congressi

Via C. Poma, 2
20129 Milano
Tel. 02 89 05 35 24
fax 02 20 13 95
info@victoryproject.it

www.victoryproject.it

SEDE CONGRESSUALE

Palazzo delle Stelline

Corso Magenta, 61
20123 Milano

*Per approfondimenti sulle malattie polmonari
si può consultare il sito www.ilpolmone.it
a cura dell'U.O. di Pneumologia
dell'Ospedale S. Giuseppe - Milano*

08.30 Registrazione dei Partecipanti
09.00 – 09.30 Apertura dei lavori e saluto delle Autorità

COVID-19: COSA ABBIAMO IMPARATO. LUCI E OMBRE

Moderatori: *Sergio Harari (Milano), Gian Vincenzo Zuccotti (Milano)*

09.30 – 09.50 COVID 19: cosa ci insegna l'epidemiologia *Carlo La Vecchia (Milano)*
09.50 – 10.10 COVID 19: Covid e età pediatrica *Gian Vincenzo Zuccotti (Milano)*
10.10 – 10.30 COVID 19: VMNI e UTIR: cosa abbiamo imparato *Stefano Nava (Bologna)*
10.30 – 11.00 *Discussione*

11.00 – 11.30 Coffee Break

COVID-19: DOVE STIAMO ANDANDO E COSA CI ASPETTA

Moderatori: *Enrico Clini (Modena), Nicola Montano (Milano)*

11.30 – 11.50 Immunità innata e infiammazione in COVID-19 *Alberto Mantovani (Rozzano)*
11.50 – 12.10 Perché il cortisone funziona *Marco Confalonieri (Trieste)*
12.10 – 12.30 Un approccio infettivologico *Andrea Gori (Milano)*
12.30 – 13.00 *Discussione*

13.00 – 14.00 Colazione di lavoro

14.00 – 17.00  **Mini Corsi** (vedi dettagli da pag. 8)



ASMA E BPCO: COSA C'È DI NUOVO

Moderatori: *Francesco Bini (Garbagnate Milanese), Antonio Spanevello (Tradate)*

09.00 – 09.20	Asma: mono, bi o triplice terapia <i>Claudio Micheletto (Verona)</i>
09.20 – 09.40	Asma severo: quale farmaco per quale paziente <i>Pierachille Santus (Milano)</i>
09.40 – 10.00	BPCO: nuovi e vecchi approcci terapeutici <i>Angelo Corsico (Pavia)</i>
10.00 – 10.20	Comorbidità cardiovascolari e metaboliche nel paziente BPCO <i>Chiara Lonati (Milano)</i>
10.20 – 10.40	Nuovi approcci terapeutici all'OSAS <i>Francesco Fanfulla (Pavia)</i>
10.40 – 11.00	<i>Discussione</i>
11.00 – 11.30	<i>Coffee Break</i>



11.30 – 13.00

TAVOLA ROTONDA

In collaborazione con Associazione Peripato

LA SANITÀ ITALIANA NEL PROSSIMO FUTURO: COSA CI ASPETTA?

Moderatori: Sara Bettoni - *Corriere della Sera*, Sergio Harari - *Associazione Peripato*

Partecipano:

Nino Cartabellotta - *Presidente - Fondazione GIMBE - Bologna*

Luca Degani - *Presidente di Uneba Lombardia*

Nicola Montano - *Direttore - Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità
Università degli Studi di Milano*

Walter Ricciardi - *Direttore - Dipartimento di Sanità Pubblica
Policlinico Agostino Gemelli - Roma*

Rosanna Tarricone - *Associate Dean SDA Bocconi School of Management - Milano*

Gian Vincenzo Zuccotti *Presidente - Comitato di Direzione
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Milano*

13.00 – 14.00

Colazione di lavoro

14.00 – 17.00

 **Mini Corsi** (vedi dettagli da pag. 8)

INTERSTIZIOPATIE FIBROSANTI: COSA C'È DI NUOVO

Moderatori: *Fabrizio Luppi (Monza), Tiberio Oggioni (Pavia)*

- 09.00 – 09.20 Interstiziopatie fibrosanti progressive e nuovi approcci terapeutici
Paola Faverio (Monza)
- 09.20 – 09.40 La terapia dell'IPF: nuove prospettive *Antonella Caminati (Milano)*
- 09.40 – 10.00 Interstiziopatie e ipertensione polmonare: esiste uno spazio terapeutico?
Sergio Harari (Milano)
- 10.00 – 10.30 *Discussione*
- 10.30 – 11.00 Coffee Break

MALATTIE RARE POLMONARI E MALATTIE INFETTIVE: NUOVE ENTITÀ E AGGIORNAMENTI TERAPEUTICI

Moderatori: *Sergio Harari (Milano), Venerino Poletti (Forlì)*

- 11.00 – 11.20 ILA: una nuova entità? *Sara Tomassetti (Firenze)*
- 11.20 – 11.40 Un update sulle patologie cistiche polmonari: LAM e PLCH *Davide Elia (Milano)*
- 11.40 – 12.00 Nuovi approcci terapeutici dei batteri MDR *Massimo Puoti (Milano)*
- 12.00 – 12.20 *Discussione*
- 12.20 – 12.30 Conclusioni e termine del **Convegno PNEUMOMEDICINA 2022**





MINI CORSI

I mini corsi si svolgono al pomeriggio,
dalle ore 14.00 alle ore 17.00.

Per l'ottenimento dei crediti ECM
è necessario partecipare
ad un mini corso per ogni giornata.

Giovedì , 26 Maggio 2022

- **INTERSTIZIOPATIE E MALATTIE RARE**
- **ECOGRAFIA TORACICA E NON SOLO**
- **METODI DI SUPPORTO NON-INVASIVO DURANTE INSUFFICIENZA RESPIRATORIA ACUTA IPOSSICA**
- **UPDATE IN ENDOSCOPIA BRONCHIALE**

Venerdì , 27 Maggio 2022

- **CASI DIFFICILI**
- **IPERTENSIONE POLMONARE**
- **INTERSTIZIOPATIE E MALATTIE REUMATICHE**
- **HOT TOPICS IN RADIOLOGIA TORACICA**

Giovedì, 26 maggio 2022

INTERSTIZIOPATIE E MALATTIE RARE

Coordinatore: *Antonella Caminati (Milano)*

Moderatori: *Antonella Caminati (Milano), Alessandro Sanduzzi Zamparelli (Napoli)*

- 14.00 – 14.30 Sarcoidosi: luci ed ombre *Elena Bargagli (Siena)*
- 14.30 – 15.00 Le nuove linee guida sulla diagnosi dell'IPF: le conosciamo davvero?
Stefania Cerri (Modena)
- 15.00 – 15.30 Genetica dell'IPF e clinica: esiste davvero una ricaduta clinica?
Claudia Ravaglia (Forlì)
- 15.30 – 16.00 "Patients-centred medicine" in ILD: verso un approccio olistico
Alfredo Sebastiani (Roma)
- 16.00 – 16.30 Le vasculiti polmonari: come riconoscerle *Francesco Cinetto (Treviso)*
- 16.30 – 17.00 Discussione



Giovedì, 26 maggio 2022

ECOGRAFIA TORACICA E NON SOLO

Coordinatore: *Giampietro Marchetti (Brescia)*

Moderatori: *Giampietro Marchetti (Brescia), Alessandro Zanforlin (Bolzano)*

- 14.00 – 14.30 Il segno dell'aquilone: i linfonodi scissurali *Stefano Elia (Esine)*
- 14.30 – 15.00 Pleura, Eco e COVID *Giuseppe Cipolla (Lodi)*
- 15.00 – 15.30 Pleura e sistema endocrino *Claudio Sorino (Como)*
- 15.30 – 16.00 EBUS-EUS: servono nella patologia pleurica? *Paolo Carlucci (Milano)*
- 16.00 – 16.30 Sotto il 5%: le pleuropatie rare *Federico Quadri (Brescia)*
- 16.30 – 17.00 Discussione



Giovedì, 26 maggio 2022

METODI DI SUPPORTO NON-INVASIVO DURANTE INSUFFICIENZA RESPIRATORIA ACUTA IPOSSICA

Coordinatore: *Stefano Nava (Bologna)*

Moderatori: *Annalisa Carlucci (Pavia), Stefano Nava (Bologna)*

- 14.00 – 14.30 Alti Flussi, CPAP E NIV: tutti per uno o uno per tutti?
Maria Laura Vega (Bologna)
- 14.30 – 15.00 Ha un senso pronare questi pazienti? *Giuseppe Foti (Monza)*
- 15.00 – 15.30 Meccanismi fisiologici e impatto clinico degli alti flussi
Andrea Vianello (Padova)
- 15.30 – 16.00 Primum non nocere: quando sospendere e quando svezzare il paziente
dalla NIV *Raffaele Scala (Arezzo)*
- 16.00 – 17.00 Discussione



Giovedì, 26 maggio 2022

UPDATE IN ENDOSCOPIA BRONCHIALE

Coordinatore: *Maria Majori (Parma)*

Moderatore: *Maria Majori (Parma)*

- 14.00 – 14.30 Broncoscopia di precisione: RP-EBUS, EMN, robotica, Cone beam CT e oltre
Emanuela Barisione (Genova)
- 14.30 – 15.00 Criobiopsie transbronchiali parenchimali e stadiative
Claudia Ravaglia (Forlì)
- 15.00 – 15.30 Stadiazione mediastinica e dintorni *Juliana Guarize (Milano)*
- 15.30 – 16.00 Terapia endoscopica dell'ostruzione bronchiale *Michela Bezzi (Brescia)*
- 16.00 – 16.30 Broncoscopia pediatrica: chi, quando, come *Maria Majori (Parma)*
- 16.30 – 17.00 Discussione



Venerdì, 27 maggio 2022

CASI DIFFICILI

Coordinatore: *Antonella Caminati (Milano)*

Moderatori: *Antonella Caminati (Milano), Paolo Spagnolo (Padova)*

- 14.00 – 14.30 Le inquietudini del dr. Watson *Alessandro Lucidi (Milano)*
- 14.30 – 15.00 Ma quando mai? *Inas Awad (Milano)*
- 15.00 – 15.30 Uno strano caso di interstiziopatia *Daniele Mazzarella (Milano)*
- 15.30 – 16.00 Strani noduli polmonari *Maria Rosa Mirenda (Milano)*
- 16.00 – 16.30 Una finestra sul cortile: questione di punti di vista *Matteo Colleoni (Milano)*
- 16.30 – 17.00 Discussione



IPERTENSIONE POLMONARE

Coordinatori: *Roberto Cassandro (Milano), Francesca Luisi (Milano)*

Moderatori: *Marco Confalonieri (Trieste), Laura Scelsi (Pavia)*

- 14.00 – 14.20 Gli errori e i punti di forza dell'ecocardiografia nell'ipertensione polmonare
Andrea Sonaglioni (Milano)
- 14.20 – 14.40 L'ipertensione polmonare ai tempi del Covid: il ruolo del test da sforzo
Piergiuseppe Agostoni (Milano)
- 14.40 – 15.00 Ipertensione polmonare in malattie rare non IPF *Francesca Luisi (Milano)*
- 15.00 – 15.20 Ipertensione post-embolica e ruolo del BPA *Massimiliano Palazzini (Bologna)*
- 15.20 – 15.40 NAO: quando, per quanto e per quale paziente *Marco Moia (Milano)*
- 15.40 – 16.00 Il trapianto di polmone per l'ipertensione polmonare: chi, come, quando e perché *Patrizio Vitulo (Palermo)*
- 16.00 – 16.20 Nuove terapie e quale futuro per l'ipertensione polmonare
Roberto Cassandro (Milano)
- 16.20 – 17.00 Discussione

Venerdì, 27 maggio 2022

INTERSTIZIOPATIE E MALATTIE REUMATICHE

Coordinatore: *Nicoletta Del Papa (Milano)*

Moderatori: *Martina Bonifazi (Ancona), Nicoletta Del Papa (Milano)*

- 14.00 – 14.30 Fibrosi polmonare associata a malattie reumatiche: un percorso patogenetico comune? *Martina Bonifazi (Ancona)*
- 14.30 – 15.00 ILD e artrite reumatoide: un elemento significativo di morbilità e mortalità *Marco Sebastiani (Modena)*
- 15.00 – 15.30 ILD e sindrome anti-sintetاسica: una “prepotente” entità clinica *Giovanni Zanframundo (Pavia)*
- 15.30 – 16.00 ILD e sclerosi sistemica: fenotipi clinici e differenze prognostiche, inclusi gli autoanticorpi *Silvia Bosello (Roma)*
- 16.00 – 16.30 ILD e sclerosi sistemica: quando e perché la terapia anti-fibrotica? *Nicoletta Del Papa (Milano)*
- 16.30 – 17.00 Discussione



Venerdì, 27 maggio 2022

HOT TOPICS IN RADIOLOGIA TORACICA

Coordinatore: *Maurizio Zompatori (Milano)*

Moderatore: *Roberta Trevisan (Milano)*

- 14.00 – 14.15 Introduzione
- 14.15 – 14.40 Interstiziopatie fibrosanti progressive *Nicola Sverzellati (Parma)*
- 14.40 – 15.05 La TC quantitativa nelle fibrosi interstiziali *Stefano Palmucci (Catania)*
- 15.05 – 15.30 ILA (Interstitial lung abnormalities) *Mario Silva (Parma)*
- 15.30 – 15.55 Le comorbilità nella fibrosi interstiziale *Roberta Trevisan (Milano)*
- 15.55 – 16.20 Polmoniti da ipersensibilità *Maurizio Zompatori (Milano)*
- 16.20 – 17.00 Discussione



INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Palazzo delle Stelline

Corso Magenta, 61
20123 Milano
Tel. 02.4818431

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (N° 1106)

Victory Project Congressi

Via Carlo Poma, 2 - 20129 Milano (MI)
Tel. 02 89 05 35 24 - Fax 02 20 13 95
info@victoryproject.it

ISCRIZIONI

Quota (IVA inclusa)

	entro il 27.03.2022	dopo il 27.03.2022
MEDICO	€ 400,00	€ 500,00
SPECIALIZZANDO (under 30)	€ 100,00	€ 100,00

L'iscrizione comprende:

- partecipazione alle sessioni scientifiche (inclusi i mini corsi)
- kit congressuale
- coffee break
- colazioni di lavoro
- attestato di partecipazione

Sarà possibile iscriversi a partire dal 30 gennaio 2022 sul sito www.victoryproject.it/eventi.php

Iscrizioni a carico di ASL e Aziende Ospedaliere

Per poter ricevere fattura intestata ad un ente pubblico dovrà essere obbligatoriamente fornita l'autorizzazione della ASL all'emissione della fattura elettronica completa di dati fiscali dell'ente, codice univoco PA, dati del partecipante.

In mancanza della suddetta documentazione completa, dovrà essere il dipendente ad anticipare l'importo dovuto. In questo caso la fattura con IVA inclusa verrà intestata al partecipante. Non verranno accettate richieste di modifica delle fatture già emesse o di rimborso dell'IVA versata.

MINI CORSI

I Mini Corsi si terranno giovedì, 26 e venerdì, 27 maggio dalle ore 14.00 alle ore 17.00. È richiesta l'iscrizione preliminare.

ECM

Il Corso sarà accreditato presso la Commissione Nazionale ECM per consentire ai partecipanti l'acquisizione dei crediti formativi, per la figura professionale di Medico Chirurgo, specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna e Medicina Generale (MMG).

Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è richiesta la frequenza del 90% dei lavori. È responsabilità del singolo partecipante accertarsi del corretto rilevamento della propria presenza secondo le modalità previste. Si rammenta inoltre che ogni partecipante potrà maturare al massimo 1/3 dei crediti formativi del triennio di riferimento mediante reclutamento diretto da parte dello sponsor.

ATTESTATO DI FREQUENZA

L'attestato di attribuzione dei crediti formativi ottenuti verrà inviato entro 90 giorni dal termine del congresso. A tutti gli iscritti verrà comunque consegnato il consueto attestato di frequenza.

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

Data la concomitanza con diversi eventi congressuali e fieristici, le richieste di sistemazione alberghiera dovranno pervenire **entro e non oltre il 25 marzo 2022** alla Segreteria Organizzativa, tramite il sito www.victoryproject.it/eventi.php. È richiesto il pagamento anticipato dell'intero soggiorno più € 20.00 a camera per i diritti di prenotazione.

CANCELLAZIONI E RIMBORSI

In caso di annullamento, sia dell'iscrizione che dell'eventuale prenotazione alberghiera, si prega di inviare comunicazione scritta alla Segreteria Organizzativa Victory Project Congressi.

Iscrizioni:

Per le cancellazioni che perverranno alla Segreteria Organizzativa entro il 10 aprile 2022 è previsto un rimborso pari al 70% della quota d'iscrizione. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

Prenotazione alberghiera:

Per le cancellazioni che perverranno alla Segreteria Organizzativa entro il 10 aprile 2022 è previsto un rimborso pari al 30% dell'ammontare versato. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso. Non è previsto alcun rimborso per i diritti di prenotazione.

