



OUTBREAKS IN PNEUMOLOGY

3° Edizione

VIRTUAL 2021

11 - 12 GIUGNO 2021

EVENTO LIVE STREAMING
PIATTAFORMA DIGITALE HEALTHPOLIS

16-30 GIUGNO 2021 | FAD (FORMAZIONE A DISTANZA)



CHAIR

ENRICO CLINI

HONORARY PRESIDENT

LEONARDO M. FABBRI

SCIENTIFIC SECRETARIAT

**BIANCA BEGHÈ,
STEFANIA CERRI,
ALESSANDRO MARCHIONI,
ROBERTO TONELLI**

RAZIONALE

La pandemia da Sars-CoV2 ha messo la Pneumologia al centro della attenzione per la cura dei pazienti con insufficienza ipossiémica grave e, soprattutto ha definitivamente sdoganato anche in questa situazione clinica il ruolo dei presidi respiratori non invasivi. In particolare è emersa chiara la funzione dello specialista pneumologo nei percorsi di assistenza e cura intraospedalieri. Questa eredità si è aggiunta al patrimonio scientifico e clinico che oramai da anni ha indirizzato la Pneumologia verso un orizzonte più moderno con specifiche aree di interesse e competenze non sostituibili quali quella intensivistica, quella interventistica, le patologie gravi di vie aeree e parenchima polmonare, la ricerca traslazionale. Con l'occasione di questo evento formativo a distanza rinnoviamo in un formato virtual il nostro brand modenese con il supporto di Ospedale e Università locali e aggiorniamo in due sessioni distinte alcuni "punti caldi" su cui la nostra disciplina ha scientificamente operato nel corso dell'ultimo triolato anno. Invitando alcuni autorevoli colleghi esterni riteniamo di proporre un programma interessante e utile.

The recent SarsCoV2 pandemic offered the scientific community to point out the importance of Pneumology for caring patients with acute severe hypoxemic respiratory failure, and also clarified the specific role of noninvasive respiratory device. In particular, the importance of pulmonologist within the hospital has been confirmed. The heritage of COVID-19 has been therefore added to the scientific and clinical competence that have addressed Pneumology toward a modern scenario with specific and not replaceable skills such as intensive care, interventional endoscopy, severe airway and lung parenchymal diseases, specific translational research. This virtual event, supported by both University Hospital of Modena and the University of Modena Reggio Emilia, renews our scientific brand and scientifically updates into two sessions some hot topics raised up in the last troubled year. Our distinguished speakers from outside will contribute to a useful and interesting program.

Day 1: Friday 15.00 to 19.00

15.00-15.15 **INTRODUZIONE E SALUTI** - *Opening and Welcome*

SESSIONE 1

L'EREDITÀ DEL COVID-19

What we have learned from COVID-19

15.15-16.00 **INTERVENTI PREORDINATI - Invited lectures**

Chairs: Massimo Girardis (Modena), Elisabetta Bertellini (Modena)
Enrico Clini (Modena)

Ventilazione non invasiva e COVID-19: è tempo di cambiare le nostre convinzioni? - *NIV and COVID-19: time to change our mind?*
Lara Pisani (Bologna)

ARDS o non ARDS: sappiamo come ventilare i pazienti COVID-19?
ARDS or not ARDS: do we really know how to ventilate COVID-19 patients?
Lorenzo Ball (Genova)

Sopravvivere a COVID-19: il ruolo della riabilitazione.
Surviving to COVID-19: the role of rehabilitation.
Thierry Troosters (Leuven, B)

16.00-16.15 Discussione sui temi precedentemente trattati

16.15-16.30 **LETTURA DELL'ESPERTO - The Expert**

Chair: Giovanni Guaraldi (Modena)

Principi della terapia nei pazienti COVID-19.
Update on treatment paradigms for COVID-19
Rachele Ciccocioppo (Verona)

Day 1: Friday 15.00 to 19.00

Day 1: Friday 15.00 to 19.00

16.30-17.00 CASI CLINICI – Clinical Rounds

Discussants: Alessandro Marchioni (Modena),
Cristina Mussini (Modena), Nicola Facciolongo (Reggio Emilia)

Trattamento endoscopico delle complicanze meccaniche in COVID-19 –
Endoscopic treatment of mechanical complications of COVID-19

Dario Andrisani (Modena)

Complicanze infettive nei pazienti COVID-19: il prezzo da pagare.

Infectious complications of COVID-19: a price to pay

Gabriella Orlando (Modena)

Pronazione in COVID-19 – *Awake prone position in COVID-19*

Vittoria Comellini (Bologna)

17.00-17.15 Discussione sui temi precedentemente trattati

SESSIONE 2

AGGIORNAMENTI PNEUMOLOGICI 1

Advances in Pneumology 1

17.15-17.30 LETTURA– Lecture

Chair: Bianca Beghè (Modena)

Ruolo della triplice terapia inalatoria nelle patologie delle vie aeree

Role of inhaled triple therapy in airway diseases

Frits Franssen (Horn - NL)

17.30-18.15 Interventi preordinati – *Invited lectures*

Chairs: Andrea Vianello (Padova), Marco Confalonieri (Trieste),

Mario Malerba (Vercelli)

Day 1: Friday 15.00 to 19.00

Day 1: Friday 15.00 to 19.00

HFO nella riacutizzazione di BPCO – *Role of HFO in acute exacerbation of COPD*

Claudia Crimi (Catania)

Gestione dell'attacco acuto di asma – *Management of acute asthma attack*

Roberto Tonelli (Modena)

Utilità di eco-torace nelle sindromi interstiziale del polmone –

Lung ultrasound in pulmonary interstitial diseases

Beatrice Ragnoli (Vercelli)

18.15-18.25 Discussione sui temi precedentemente trattati

18.25-18.45 **LETTURA DELL'ESPERTO – The Expert**

Chair: Leonardo M.Fabbri (Ferrara)

Cellule Staminali Mesenchimali in Pneumologia – *Mesenchymal Stem Cell as a new opportunity in respiratory medicine*

Daniel Weiss (Burlington-VT, USA)

18.45-19.00 Conclusione dei lavori



Day 1: Friday 15.00 to 19.00

Day 2: Saturday 9.00 to 13.00

SESSIONE 3

AGGIORNAMENTI PNEUMOLOGICI 2

Advances in Pneumology 2

9.00-9.20 LETTURA DELL'ESPERTO – The Expert

Chair: Stefania Cerri (Modena)

Il nuovo scenario dei trattamenti per la fibrosi polmonare idiopatica: è ancora una patologia irreversibile? - *New treatments for idiopathic pulmonary fibrosis: still an irreversible disease?*

Fabrizio Luppi (Monza)

9.20-10.10 INTERVENTI PREORDINATI – Invited lectures

Chairs: Stefano Nava (Bologna), Fabiano Di Marco (Bergamo), Antonio Spanevello (Varese), Alfredo Chetta (Parma)

Strategie terapeutiche per asma: rimodulare il concetto di gestione del paziente asmatico – *Treatment strategies for asthma: reshaping the concept of asthma*

Marco Contoli (Ferrara)

Disfunzione delle piccole vie aeree in asma e BPCO
Small airways disease in asthma and COPD

Dejan Radovanovic (Milano)

Nuove terapie biologiche nell'asma grave
New biologic drugs in severe asthma

Dina Visca (Varese)

10.10-10.30 Discussione sui temi precedentemente trattati

Day 2: Saturday 9.00 to 13.00

Day 2: Saturday 9.00 to 13.00

10.30-10.50 **LETTURA- Lecture**

Chair: Paolo Palange (Roma)

Gestione integrata delle bronchiectasie

Integrated management of bronchiectasis

Stefano Aliberti (Milano)

10.50-11.50 **CASI CLINICI - Clinical rounds**

Discussants: Lorenzo Corbetta (Firenze), Fabrizio Luppi (Monza),
Girolamo Pelaia (Catanzaro)

Trattamento delle stenosi tracheali benigne

Treatment of benign tracheal stenosis

Dario Andrisani (Modena)

Aggiornamento sulla sarcoidosi - *Sarcoidosis update*

Elisabetta Cocconcelli (Padova)

Farmaci antifibrotici per interstiziopatie non idiopatiche

Antifibrotic drugs: does the term idiopathic still matter?

Paola Faverio (Monza)

Su un caso di deficit alfa-1 antitripsina - *AAT deficiency case report*

Filippo Gozzi (Modena)

11.50-12.10 **Discussione sui temi precedentemente trattati**

12.10-12.30 **LETTURA DELL'ESPERTO - The Expert**

Chair: Sergio Harari (Milano)

Nuovi orizzonti per la cura della Ipertensione Polmonare

New frontiers for managing Pulmonary Hypertension

Marc Humbert (Paris-F)

12.30-13.00 **Conclusioni dei lavori**

Day 2: Saturday 9.00 to 13.00

ELENCO MODERATORI E RELATORI

Stefano Aliberti	(Milano)	Filippo Gozzi	(Modena)
Dario Andrisani	(Modena)	Giovanni Guaraldi	(Modena)
Lorenzo Ball	(Genova)	Sergio Harari	(Milano)
Bianca Beghè	(Modena)	Marc Humbert	(Paris, F)
Elisabetta Bertellini	(Modena)	Fabrizio Luppi	(Monza)
Stefania Cerri	(Modena)	Mario Malerba	(Vercelli)
Alfredo Chetta	(Parma)	Alessandro Marchioni	(Modena)
Rachele Ciccocioppo	(Verona)	Cristina Mussini	(Modena)
Enrico Clini	(Modena)	Stefano Nava	(Bologna)
Elisabetta Cocconcelli	(Padova)	Gabriella Orlando	(Modena)
Vittoria Comellini	(Bologna)	Paolo Palange	(Roma)
Marco Confalonieri	(Trieste)	Girolamo Pelaia	(Catanzaro)
Marco Contoli	(Ferrara)	Lara Pisani	(Bologna)
Lorenzo Corbetta	(Firenze)	Dejan Radovanovic	(Milano)
Claudia Crimi	(Catania)	Beatrice Ragnoli	(Vercelli)
Fabiano Di Marco	(Bergamo)	Antonio Spanevello	(Varese)
Leonardo M. Fabbri	(Ferrara)	Roberto Tonelli	(Modena)
Nicola Facciolongo	(Reggio Emilia)	Thierry Troosters	(Leuven, B)
Paola Faverio	(Monza)	Andrea Vianello	(Padova)
Frits Franssen	(Horn - NL)	Dina Visca	(Varese)
Massimo Girardis	(Modena)	Daniel Weiss	(Burlington -VT, USA)

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE VIRTUALE PIATTAFORMA HEALTH POLIS

Evento Live Streaming 11-12 Giugno 2021

Tel.: +39 06 36381573

Sito web: <https://www.fad-ideacpa.it>

Email: info@ideacpa.com

QUOTE DI ISCRIZIONE ENTRO L'08/06/2021

Medico Chirurgo

Euro 150,00 + 22% IVA DI LEGGE

Specializzandi**

Gratuita

LA QUOTA DÀ DIRITTO A:

- partecipazione ai lavori
- attestato di partecipazione
- attestato E.C.M. (agli aventi diritto)**

** Il partecipante potrà ottenere l'attestato con i crediti E.C.M. conseguiti collegandosi al sito internet www.fad-ideacpa.it e seguendo le semplici procedure ivi indicate.

Solo i partecipanti afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi.

NOTA BENE

FAD SINCRONA 11-12 GIUGNO 2021: Il partecipante potrà compilare il questionario E.C.M. entro il 15/06/2021 collegandosi al sito www.fad-ideacpa.it.

FAD ASINCRONA: 16 – 30 GIUGNO 2021: Il partecipante potrà seguire l'evento in differita nelle date indicate e compilare il questionario E.C.M. entro il 30/06/2021 collegandosi al sito www.fad-ideacpa.it.

LA PARTECIPAZIONE AL CONGRESSO È RISERVATA AI MEDICI ISCRITTI

Sarà cura della Segreteria Organizzativa iDea congress inviare le istruzioni per accedere alla piattaforma.

Una volta effettuata l'iscrizione, la Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare il codice di accesso personale che permetterà di accedere alla piattaforma dell'evento.

In caso di necessità, si prega di contattare la Segreteria Organizzativa iscrizioni@ideacpa.com

MODALITÀ DI PAGAMENTO ISCRIZIONE

Bonifico Bancario alla BNL GRUPPO BNP PARIBAS

IBAN:IT42N0100503216000000023553 SWIFT BIC: BNLIITRR

Intestato a iDea congress S.r.l. (specificare la causale del versamento).

Assegno Bancario non trasferibile intestato a iDea congress S.r.l. da spedire in

P.zza Giovanni Randaccio, 1 - 00195 Roma

ANNULLAMENTO DELL'ISCRIZIONE

in caso di annullamento è previsto un rimborso del:

- 50% dell'intero importo per cancellazioni pervenute entro il 27/04/2021
- Nessun rimborso per cancellazioni pervenute dopo tale data

La mancanza del saldo non darà diritto ad alcuna iscrizione.

GENERAL INFORMATION

INFORMAZIONI E.C.M.

CONGRESSO FAD SINCRONA

Il Congresso ha ottenuto presso il Ministero della Salute l'attribuzione di N° 12 Crediti Formativi di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) per la categoria di **Medico Chirurgo**. Rif. N° 555 - 319226.

Obiettivo Formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Discipline Per Medico Chirurgo: allergologia ed immunologia clinica; cardiologia; ematologia; geriatria; malattie dell'apparato respiratorio; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; otorinolaringoiatria; reumatologia;

Informazioni conseguimento crediti: Per conseguire i crediti E.C.M. relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative. Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor. Aver compilato il questionario disponibile sul sito www.fad-ideacpa.it (area riservata) dal **13 al 15 Giugno 2021**. Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato E.C.M.

Si specifica inoltre che per il test E.C.M. sono a disposizione nr 5 tentativi.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

CONGRESSO FAD ASINCRONA

Il Congresso ha ottenuto presso il Ministero della Salute l'attribuzione di N° 8 Crediti Formativi di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) per la categoria di **Medico Chirurgo**. Rif. N° 555 - 319227.

Obiettivo Formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Discipline Per Medico Chirurgo: allergologia ed immunologia clinica; cardiologia; ematologia; geriatria; malattie dell'apparato respiratorio; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; otorinolaringoiatria; reumatologia;

Informazioni conseguimento crediti: Per conseguire i crediti E.C.M. relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative. Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor. Aver compilato il questionario disponibile sul sito www.fad-ideacpa.it (area riservata). Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato E.C.M. Per l'acquisizione dei crediti è obbligatoria la compilazione del questionario E.C.M. da effettuarsi entro la data di fine dell'evento e dopo la visione di tutte le sessioni dell'evento.

Si specifica inoltre che per il test E.C.M. sono a disposizione nr 5 tentativi.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

PATROCINI



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Comune di Modena



AIPO
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



Con il Patrocinio di



iDea
congress

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER E.C.M. id. n. 555
iDea congress - Piazza Giovanni Randaccio, 1 - 00195 Roma
Tel. 06 36381573 - Fax 06 36307682
info@ideacpa.com - www.ideacpa.com