

COGITA et LABORA

COME EVOLVE LA PNEUMOLOGIA:
TRA SFIDE FUTURE E NUOVI SCENARI SOCIO-SANITARI

**26 - 27
MAGGIO 2023**

STRESA (VB)
GRAND HOTEL
BRISTOL

Responsabile Scientifico:
PROF. PIERACHILLE SANTUS

Segreteria Scientifica:
Dott. Dejan Radovanovic





Sempre più crescenti sono le evidenze che mettono in luce come le malattie respiratorie, per il loro impatto clinico, sia di gestione acuta che cronica, rappresentano un importante problema socio-sanitario.

Quest'evidenza impone un'adeguata gestione della fase acuta ed una migliore attuazione dei programmi di follow up che devono essere improntati alla prevenzione e riduzione dei fenomeni di riacutizzazione.

Per fare ciò, è necessario fare una diagnosi corretta, pensare ad una terapia adeguata e gestire il malato con la malattia in modo personalizzato.

Le evidenze scientifiche ci vengono in aiuto e ci permettono di applicare, nella pratica clinica quotidiana, quanto ottenuto dai trial clinici randomizzati e controllati relativamente alla gestione dei pazienti con malattie respiratorie croniche.

Oggi abbiamo però la possibilità di analizzare e far riferimento anche a dati scientifici e clinici, che provengono direttamente dalla real life, con la conseguente opportunità di ragionare in modo critico su una base più ampia di evidenze.

Discutere sui meccanismi fisiopatologici delle malattie, sui pazienti da trattare e sugli outcome clinici da ottenere, rappresenta la base fondamentale per una medicina respiratoria attuale e concreta.





13.45 | 14.20 Apertura della Segreteria e Registrazione dei Partecipanti

14.20 | 14.30 Introduzione e Saluti di Benvenuto
Pierachille Santus, Dejan Radovanovic



SESSIONE I

MODERATORE: Giovanni Sotgiu

14.30 | 14.50 Are we in a new age for COPD treatment? - **Dave Singh**

14.50 | 15.10 BPCO, colesterolemia, cardiomiopatia ischemica: l'importanza della prevenzione secondaria per ridurre la mortalità - **Pierachille Santus**

15.10 | 15.30 Questions & Answers



SESSIONE II

MODERATORE: Stefano Centanni

15.30 | 15.50 La vaccinazione nelle patologie respiratorie croniche: dall'influenza al Virus Respiratorio Sinciziale - **Alberto Papi**

15.50 | 16.10 Le attività dell'alfa-1 antitripsina e l'importanza del trattamento sostitutivo nel deficit **Giovanna Elisiana Carpagnano**

16.10 | 16.30 Il ruolo della NAC nella BPCO e nelle infezioni virali - **Dejan Radovanovic**

16.30 | 16.50 Come gestire la colonizzazione batterica nel paziente bronchiectasico
Stefano Aliberti

16.50 | 17.15 Questions & Answers

17.15 | 17.30 *Coffee break*



SESSIONE III

MODERATORE: Mario Cazzola

17.30 | 17.50 BPCO e rischio cardiopolmonare: l'esperienza Italiana dello studio GULP
Fulvio Braido

17.50 | 18.10 Nuovi inside per l'utilizzo della triplice terapia nella BPCO
Fabiano Di Marco

18.10 | 18.45 Discussione e conclusione della prima giornata congressuale



08.30 | 09.00 Introduzione alla giornata
Pierachille Santus, Dejan Radovanovic

MODERATORE: Edgardo D'Angelo

09.00 | 09.30 LETTURA MAGISTRALE
Applicazioni cliniche del palloncino esofageo ed interpretazione della curva pressione-volume - **Matteo Maria Pecchiari**



SESSIONE IV

MODERATORE: Pierachille Santus

09.30 | 09.50 Le novità sull'efficacia della tripla terapia extrafine nelle patologie ostruttive
Marco Contoli

09.50 | 10.10 Questions & Answers

MODERATORI: Andrea Gramegna, Francesco Tursi

10.10 | 10.30 Dalla fisiopatologia alla clinica dei processi infiammatori delle vie aeree: nuovo
razionale di utilizzo dei FANS - **Andrea Bianco**

10.30 | 10.50 Hanno ancora un ruolo i LABA/ICS e i LAMA nella BPCO?
Nicola Scichilone

10.50 | 11.15 Questions & Answers

11.15 | 11.30 *Coffee break*



SESSIONE V

MODERATORE: Vincenzo Patella

11.30 | 11.50 BPCO ed Opzione A: potenziare la broncodilatazione con i LAMA/LABA
Girolamo Pelaia

11.50 | 12.10 BPCO ed Opzione B: la triplice terapia in mono somministrazione
Paola Rogliani

12.10 | 12.30 Questions & Answers



SESSIONE VI

MODERATORE: **Fabrizio Luppi**

12.30 | 12.50 Diagnosticare, trattare e gestire le ILD - **Michele Mondoni**

12.50 | 13.10 Come definire e trattare le PID rapidamente progressive - **Paolo Spagnolo**

13.10 | 13.30 Questions & Answers

13.30 | 14.40 *Lunch*



SESSIONE VII

MODERATORI: **Davide Alberto Chiumello, Federico Lavorini**

14.40 | 15.00 L'utilizzo di Pidotimod nella pratica clinica
Paolo Solidoro

15.00 | 15.20 La gestione della cannula tracheostomica e delle secrezioni delle vie aeree
Marina Saad

15.20 | 15.40 Diagnosi, adattamento e trattamento dell'OSAS nell'epoca della telemedicina
Marco Mantero

15.40 | 16.00 Questions & Answers

16.00 | 16.30 Considerazioni finali e take home messages
Pierachille Santus, Dejan Radovanovic

Questionario di apprendimento Ecm online
(da compilare entro 3 gg dalla fine dell'evento su piattaforma digitale)

**Prof. STEFANO ALIBERTI**

Università degli Studi di Milano Fondazione IRCCS "Ca' Granda" Ospedale Maggiore Policlinico, MILANO

Prof. ANDREA BIANCO

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" NAPOLI

Prof. FULVIO BRAIDO

Università degli Studi di Genova, IRCCS Ospedale Policlinico "San Martino", GENOVA

Prof.ssa GIOVANNA ELISIANA CARPAGNANO

Azienda Ospedaliero - Universitaria Consorziale Policlinico, BARI

Prof. MARIO CAZZOLA

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" ROMA

Prof. STEFANO CENTANNI

Università degli Studi di Milano, ASST "Santi Paolo e Carlo", Dipartimento di Scienze della Salute, MILANO

Prof. DAVIDE ALBERTO CHIUMELLO

Università degli Studi di Milano, ASST "Santi Paolo e Carlo", Ospedale San Paolo, MILANO

Prof. MARCO CONTOLI

Università degli Studi di Ferrara
FERRARA

Prof. EDGARDO D'ANGELO

Università degli Studi di Milano
MILANO

Prof. FABIANO DI MARCO

Università degli Studi di Milano, ASST "Papa Giovanni XXIII", MILANO

Dott. ANDREA GRAMEGNA

Fondazione IRCCS "Ca' Granda", Ospedale Maggiore Policlinico Milano, MILANO

Prof. FEDERICO LAVORINI

Università degli Studi di Firenze, FIRENZE

Prof. FABRIZIO LUSSI

Università degli Studi di Milano Bicocca, MILANO

Dott. MARCO MANTERO

Fondazione IRCCS "Ca' Granda", Ospedale Maggiore Policlinico Milano, MILANO

Dott. MICHELE MONDONI

ASST "Santi Paolo e Carlo", MILANO

Prof. ALBERTO PAPI

Università degli Studi di Ferrara Arcispedale "Sant'Anna" di Ferrara, FERRARA

Prof. VINCENZO PATELLA

Ospedale Civile "Santa Maria della Speranza" ASL Salerno, BATTIPAGLIA

Prof. MATTEO MARIA PECCHIARI

Università degli Studi di Milano
MILANO

Prof. GIROLAMO PELAIA

Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"
Azienda Ospedaliero Universitaria Mater Domini
CATANZARO

Dott. DEJAN RADOVANOVIC

ASST Fatebenefratelli Sacco - Ospedale "Luigi Sacco"
MILANO

Prof.ssa PAOLA ROGLIANI

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" -
Policlinico Tor Vergata, ROMA

Dott.ssa MARINA SAAD

ASST Fatebenefratelli Sacco Ospedale "Luigi Sacco"
MILANO

Prof. PIERACHILLE SANTUS

Università degli Studi di Milano ASST Fatebenefratelli Sacco - Ospedale "Luigi Sacco", MILANO

Prof. NICOLA SCICHILONE

Università degli Studi di Palermo - A.O.U. "Paolo Giaccone", PALERMO

Prof. DAVE SINGH

Manchester University Foundation Hospitals Trust
MANCHESTER (UK)

Prof. PAOLO SOLIDORO

Università degli Studi di Torino, A.O.U. Città della Salute e della Scienza - Presidio Molinette, TORINO

Prof. GIOVANNI SOTGIU

Università degli Studi di Sassari, SASSARI

Prof. PAOLO SPAGNOLO

Università degli Studi di Padova, PADOVA

Dott. FRANCESCO TURSI

Ospedale di Lodi - ASST Lodi, LODI



STEP 1° - REGISTRAZIONE ECM ONLINE (OBBLIGATORIA)

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

CLICCA QUI



STEP 2° - MODULISTICA, QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del corso, per procedere alla compilazione della modulistica, del questionario di apprendimento ECM e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato ECM con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre 3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa procedere nel seguente modo:

- Collegarsi al link www.fadcollage.it
- Accedere con le credenziali inserite in fase di registrazione e selezionare **IL MIO PANNELLO**
- Selezionare l'evento da concludere
- Procedere con i 5 step formativi conclusivi: 1, 2, 3, 4, 5



L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.



INFORMAZIONI

QUOTA D'ISCRIZIONE:

Medici	<u>€ 350,00 + IVA 22%</u>
Specializzandi/Studenti	<u>Gratuita</u>

*vedi a seguire la modalità d'iscrizione gratuita

La quota comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici
- Coffee Break e Colazioni di lavoro (come da programma)
- Badge (obbligatorio per accedere in sala)
- Attestato di partecipazione
- Partecipazione al percorso ECM per l'ottenimento dei crediti formativi

ISCRIZIONE: È obbligatorio pre-iscriversi online prima dell'evento

PARTECIPANTI: Evento accreditato per massimo **100** Discenti

SEDE: Grand Hotel Bristol, Corso Umberto I, 73 - 28838 Stresa (VB)

CREDITI FORMATIVI - ECM: L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-371652** per: **Medico Chirurgo** [nestesia e Rianimazione; Cardiologia; Chirurgia Generale; Continuità Assistenziale; Geriatria; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina di Comunità; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Microbiologia e Virologia] **Infermiere** [Infermiere]

OBIETTIVI FORMATIVI: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

AREA FORMATIVA: Obiettivi formativi di processo

CREDITI ECM: Sono stati assegnati all'evento n. **10** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere effettuato solo una volta e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

MODALITÀ ISCRIZIONE GRATUITA (Studenti, Specializzandi)

La registrazione per le seguenti categorie:

- **Studenti**
- **Specializzandi**

dovrà essere effettuata tramite il seguente collegamento:

PER REGISTRARTI

oppure

INQUADRA IL QR CODE

CLICCA QUI





con la sponsorizzazione non condizionante di



GRIFOLS



NEOPHARMED
GENTILI



Medigas



MedicAir



COSMED®
The Metabolic Company

