

PROGRAMMA
PRELIMINARE



CHEST YOUNG

Paestum

2019

24-25 MAGGIO

CHEST YOUNG

La Faculty sarà principalmente costituita da Giovanissimi Allievi delle più prestigiose Scuole Pneumologiche Italiane che saranno adeguatamente stimolati a presentare i risultati dei principali studi che si stanno sviluppando nelle rispettive sedi.

Costoro faranno da relatori e moderatori delle otto sessioni principali. Per ognuna delle sessioni, inoltre, ci sarà un Opinion Leader che terrà una lettura introduttiva.

I Mentori dei Giovani Allievi saranno presenti in platea per stimolare la discussione e animare il dibattito.

2019



RESPONSABILI SCIENTIFICI

CHEST Global Governor, Italy

Girolamo Pelaia, Catanzaro

CHEST Past Governor, Italy

Francesco de Blasio, Napoli

DELEGATI NAZIONALI

Caterina Bucca, Torino

Enrico Clini, Modena

Mario Del Donno, Benevento

Stefano Marinari, Chieti

Claudio Micheletto, Legnago (VR)

Paolo Palange, Roma

Stefano Picciolo, Messina

Antonio Sacchetta, Treviso

FACULTY LIST

Stefano Aliberti, Milano

Frits Frassen, Horn-Maastricht (BA)

Felix J. Herth, Heidelberg (DE)

Paolo Navalesi, Catanzaro

Vincenzo Patella, Salerno

Mario Polverino, Scafati (SA)

Sergio Poto, Salerno

Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Napoli

Alessandro Vatrella, Salerno

Carmine Dario Vizza, Roma

FACULTY LIST JUNIOR

Elisabetta Arcieri, Roma

Diego Bagnasco, Genova

Alessandro Calabrò, Firenze

Davide Dassetto, Torino

Francesca de Blasio, Torino

Ada Di Gregorio, Napoli

Claudia Duranti, Ancona

Alberto Fantin, Parma

Maria Chiara Flore, Roma

Giorgia Gibellini, Modena

Andrea Gramegna, Milano

Gianluca Imeri, Bergamo

Pasquale Imitazione, Napoli

Ovidia Lavalle, Catanzaro

Fausto Leoncini, Brescia

Vanina Livi, Bologna

Giovanna Manzi, Roma

Ilaria Menichini, Roma

Mariano Mollica, Napoli

Carmine Nicoletta, Napoli

Corrado Pelaia, Catanzaro

Fabio Perrotta, Napoli

Dejan Radovanovic, Milano

Emanuele Romeo, Napoli

Matteo Schisano, Catania

Roberto Tonelli, Modena

PROGRAMMA PRELIMINARE

VENERDÌ 24 MAGGIO 2019

13.50 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti

14.00-15.10 SESSIONE TERAPIA INTENSIVA RESPIRATORIA

14.00-14.30	LETTURA MAGISTRALE Introduce: G. Pelaia La ventilazione non invasiva oggi	P. Navalesi
14.30-14.40	Ventilazione meccanica in corso di riacutizzazione di Malattie Polmonari Interstiziali	R. Tonelli
14.40-14.50	Quanto tempo è necessario per imparare l'ecografia diaframmatica	O. Lavalle
14.50-15.10	<i>Discussione</i>	

15.10-16.30 SESSIONE BPCO: SARCOPENIA, COMORBIDITÀ, RIABILITAZIONE E NUTRIZIONE

15.10-15.40	LETTURA MAGISTRALE Introduce: F. de Blasio Targeting COPD phenotypes in pulmonary rehabilitation	F. Franssen
15.40-15.50	Meccanismi biologici alla base della disfunzione muscolare in BPCO: focus sull'infiammazione sistemica	E. Arcieri
15.50-16.00	Sarcopenia e malnutrizione nella BPCO	F. de Blasio
16.00-16.10	Sarcopenia nella BPCO: correlazione con severità e prognosi	F. Perrotta
16.10-16.20	Utilità della supplementazione con nutraceutici alla riabilitazione respiratoria nei pazienti con BPCO	A. Di Gregorio
16.20-16.30	<i>Discussione</i>	

16.30-16.40 COFFEE BREAK



16.40-17.50 SESSIONE ASMA GRAVE

16.40-17.10	LETTURA MAGISTRALE Introduce: A. Vatrella Asma grave: passato, presente e futuro	G. Pelaia
17.10-17.20	Terapie biologiche dell'asma grave: esperienze di real life	C. Pelaia
17.20-17.30	Asma grave: attualità e prospettive future	M. Mollica
17.30-17.40	Anti IL-5 in asma grave: esperienza in real life	D. Bagnasco
17.40-17.50	<i>Discussione</i>	

17.50-19.10 SESSIONE ENDSOSCOPIA BRONCHIALE

17.50-18.20	LETTURA MAGISTRALE Introduce: P. Palange	Felix J. Herth
18.20-18.30	Ruolo centrale della broncoscopia guidata nella diagnosi del tumore del polmone	A. Calabrò
18.30-18.40	Endosonografia transbronchiale e transesofagea nel setting delle lesioni polmonari parenchimali	V. Livi
18.40-18.50	Riduzione volumetrica endoscopica dell'enfisema severo: la nostra esperienza	C. Duranti
18.50-19.00	Impatto della riduzione di volume polmonare broncoscopica sulla funzione polmonare e del diaframma	G. Gibellini
19.00-19.10	EBUS nella diagnosi dei tumori polmonari centrali	F. Leoncini
19.10-19.20	<i>Discussione e Termine lavori congressuali</i>	

SABATO 25 MAGGIO 2019

09.00 Inizio Lavori Congressuali

09.00-10.10 SESSIONE PATOLOGIE INTERSTIZIALI

09.00-09.30	LETTURA MAGISTRALE Introduce: C. Bucca La IPF : una patologia tutt'altro che rara	A. Sanduzzi Zamparelli
09.30-09.40	L'ossigenoterapia nel trattamento delle ipopnee nei pazienti con sindrome delle apnee ostruttive notturne associata a interstiziopatia polmonare: uno studio pilota real-life	C. Nicoletta
09.40-09.50	Adattamento alla niv e valutazione patterns respiratori con structured light plethysmography	M. Schisano
09.50-10.00	Fibrosi polmonare idiopatica: sfide nella gestione clinica	M.C. Flore
10.00-10.10	<i>Discussione</i>	

10.10-11.20 SESSIONE MALATTIE RESPIRATORIE RARE E CISTICHE

10.10-10.40	LETTURA MAGISTRALE Introduce: S. Picciolo Bronchettasie come espressioni di malattie rare polmonari	S. Aliberti
10.40-10.50	CFTR - RD	A. Gramegna
10.50-11.00	Deficit di alfa1-antitripsina e patologie correlate	A. Fantin
11.00-11.10	Il ruolo dei composti organici volatili (VOCs) nella diagnosi e nel management della sarcoidosi	I. Menichini
11.10-11.20	<i>Discussione</i>	
11.20-11.30	COFFEE BREAK	
11.30-12.00	LETTURA Introduce: S. Poto I Breath Triggered Inhalers: la terza via	A. Bianco

12.00-13.10 SESSIONE FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA

12.00-12.30	LETTURA MAGISTRALE Introduce: M. Del Donno Sessione fisiopatologia respiratoria nel III millennio	M. Polverino
12.30-12.40	La pletismografia: una finestra sulla fisiopatologia della BPCO	D. Radovanovic
12.40-12.50	Altro flusso umidificato nell'insufficienza respiratoria acuta e cronica	P. Imitazione
12.50-13.00	Il ruolo delle differenti equazioni di riferimento per la valutazione dei volumi polmonari	G. Imeri
13.00- 13.10	<i>Discussione</i>	
13.10-14.10	LUNCH BREAK	
14.10-14.30	LETTURA MAGISTRALE Introduce: V. Patella La gestione dell'asma: premesse fisiopatologiche e implicazioni pratiche	C. Micheletto

14.30-15.40 SESSIONE IPERTENSIONE ARTERIOSA POLMONARE

14.30-15.00	LETTURA MAGISTRALE Introduce: S. Marinari L'ipertensione polmonare nelle pneumopatie	C. Vizza
15.00-15.10	L'importanza del cateterismo cardiaco destro nella diagnosi dell'ipertensione polmonare	E. Romeo
15.10-15.20	Iter diagnostico e approccio terapeutico	G. Manzi
15.20-15.30	Ossido nitrico esalato nell'ipertensione polmonare	D. Dassetto
15.30-15.40	<i>Discussione e Chiusura Congressuale</i>	

CHEST YOUNG

SEDE
Hotel Ariston Paestum
Via Laura, 13
84047 Paestum (SA)
Tel. +39 0828 851333

E.C.M. - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento "CHEST YOUNG" è inserito nella lista degli eventi definitive ECM del programma formativo 2019 del Provider accreditato IN&FO&MED (cod. ID 275). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici/presenziare (verifica presenza con firma su registro), superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato questionario), consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.

Categoria: Medico Chirurgo

Discipline principali Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Medicina Generale

Partecipanti: 100

Reclutamento: Diretto

Provenienza partecipanti: Nazionale

Ore Formative: n. 11 ore totali

Crediti assegnati: n. 11

Evento: Multi Sponsor

Obiettivo Formativo: Epidemiologia - Prevenzione e Promozione della Salute con Acquisizione di nozioni tecnico-professionali

PROVIDER (n. 275)
e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**info
&med**
informazione &
formazione &
medicina

Via San Gregorio, 12 | 20124 MILANO
Tel. +39 02 49453331
Fax +39 02 87036090
eventi1@infomed-online.it
www.infomed-online.it