

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Piero Candoli

Direttore UOC Pneumologia Azienda Ospedali Riuniti Marche Nord

Dott. Paolo Carlucci

Dirigente UOC Pneumologia ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Prof. Lorenzo Corbetta

Direttore Master in Pneumologia Interventistica,
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Evento formativo rivolto a n. 60 Medici Chirurghi Specialisti in Malattie dell'apparato Respiratorio, Radiologia, Anatomia Patologica, Medicina Interna, Geriatria, Allergologia, Medicina Generale, Oncologia e Infermieri.

Evento n. 2496-256558 - n.12 Crediti Formativi ECM

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza, profili di cura.

CON IL CONTRIBUTO EDUCAZIONALE NON CONDIZIONANTE DI:

A. Menarini

AstraZeneca

Boehringer Ingelheim Italia

Chiesi Farmaceutici

Cook Medical

GlaxoSmithKline

Mss

Mundipharma Pharmaceuticals

Novartis Pharma

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



UPDATE INTERNATIONAL CONGRESS Srl

Largo Don Giulio Rusconi, 9 - 20017 Rho (Mi)

Tel. 02 7012 5490 - Fax 02 7005 03943

@mail: segreteria@upcongr.it

Sito internet: www.upcongr.it

Provider Standard nr. 2496

Società accreditata ISO 9001

In copertina: Arco di Augusto, Fano (PU)



Con il Patrocinio di:

NEOPLASIE POLMONARI E PNEUMOPATIE OSTRUTTIVE. WHAT'S NEW?

FANO (PU) 30-31 MAGGIO 2019

Tag Hotel

Via Luigi Einaudi, 2A

61032 Fano (PU)



RAZIONALE SCIENTIFICO

La BPCO e l'Asma bronchiale, le più diffuse pneumopatie croniche ostruttive, sono tra le principali cause di mortalità e morbilità nel mondo.

Entrambe queste patologie sono associate ad un significativo impatto sulla qualità di vita del paziente e ad un importante carico economico per la società.

Anche le neoplasie polmonari hanno grande impatto socio-economico; oggi sono numerose le novità in ambito di percorsi diagnostico-terapeutici che vedono costante necessità di aggiornamento scientifico e coinvolgimento multidisciplinare nella gestione di tale patologia.

Alla luce delle recenti innovazioni tecnologiche e terapeutiche, la gestione ottimale dei pazienti affetti dalle patologie ostruttive croniche e neoplastiche polmonari richiede l'adozione di pratiche cliniche ottimali, basate sulle evidenze scientifiche e sulle linee guida disponibili.

Obiettivo del corso è quello di offrire ai partecipanti un "up-date" sulle novità diagnostico-terapeutiche riguardanti le patologie ostruttive croniche e neoplastiche polmonari, condividendone i percorsi gestionali, allo scopo di migliorare le competenze nell'approccio a tali pazienti nella pratica clinica quotidiana, con conseguente miglioramento degli outcomes.

30 MAGGIO 2019

12.30 - 14.00 Accoglienza e registrazione partecipanti, Welcome lunch

14.00 - 14.20 Saluti delle autorità e introduzione al corso

I° SESSIONE: PNEUMOPATIE OSTRUTTIVE E FIBROSANTI (H 3.30')

Moderatori: Stefano Centanni, Marcello Ugolini

14.20 - 14.50 Fibrosi Polmonare Idiopatica: stato dell'arte (*Fabrizio Luppi*)

14.50 - 15.10 Discussione guidata (*Discussant: Donatella Amico*)

15.10 - 15.50 Terapia farmacologica ed endoscopica personalizzata della BPCO (*Lorenzo Corbetta*)

15.50 - 16.10 Discussione guidata

16.10 - 16.20 Coffee break

16.20 - 16.50 Terapia endoscopica dell'Asma (*Nicola Facciolongo*)

16.50 - 17.10 Discussione guidata (*Discussant: Thomas Galasso*)

17.10 - 17.40 Up-date sulla terapia dell'Asma grave (*Francesco Menzella*)

17.40 - 18.00 Discussione guidata (*Discussant: Donatella Dennetta*)

31 MAGGIO 2019

II° SESSIONE: LA PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA NELLA DIAGNOSI DELLE NEOPLASIE POLMONARI (H 5.35')

Moderatori: Stefano Baglioni, Marco Patelli

9.00 - 9.20 Tecniche di prelievo endoscopiche (*Cosimo Franco*)

9.20 - 9.40 Discussione guidata (*Discussant: Donatella Dennetta*)

9.40 - 10.00 Stadiazione endoscopica del Tumore polmonare (*Rocco Trisolini*)

10.00 - 10.20 Discussione guidata (*Discussant: Agostino Greco*)

10.20 - 10.40 Il Nodulo Polmonare periferico (*Lucio Michieletto*)

10.40 - 10.50 Coffee break

10.50 - 11.00 Discussione guidata (*Discussant: Donatella Amico*)

11.00 - 11.30 La terapia endoscopica delle neoplasie polmonari (*Giovanni Galluccio*)

11.30 - 12.00 Discussione guidata (*Discussant: Donatella Dennetta*)

12.00 - 12.30 L'Ecografia Toracica e la Toracosopia nella diagnostica delle neoplasie polmonari (*Paolo Carlucci*)

12.30 - 13.00 Discussione guidata (*Discussant: Thomas Galasso*)

13.00 - 14.00 Light Lunch

14.00 - 14.30 La Chirurgia del Carcinoma polmonare localmente avanzato e oligometastatico (*Felice Lo Faso*)

14.30 - 14.45 Discussione guidata (*Discussant: David Rossi*)

III° SESSIONE: GESTIONE DEI PRELIEVI CITO-ISTOLOGICI (H 3.45')

Moderatori: Michele De Nictolis, Rodolfo Mattioli

14.45 - 15.15 Gestione dei prelievi cito-istologici: lo Pneumologo Interventista (*Piero Candoli*)

15.15 - 15.30 Domande al Relatore (*Moderatore: Giampaolo Frausini*)

15.30 - 15.50 Gestione dei prelievi cito-istologici nell'era della Biologia Molecolare e Target-Therapy (*Cristina Maddau*)

15.50 - 16.10 Discussione guidata (*Discussant: Anna Elisa Gulini*)

16.10 - 17.10 LETTURA. Immunoterapia: Update e prospettive future (*Chiara Bennati*)

17.10 - 18.00 Tavola Rotonda. PDTA del Cancro del Polmone: realtà regionali (Rappresentanti dei PDTA delle Regioni coinvolte)

18.00 - 18.30 Conclusioni, take home message e questionario di verifica ECM con restituzione dei risultati e riscontro degli obiettivi formativi