



L'ospitalità necessita di emozioni



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua

Home page CHI SIAMO I NOSTRI SERVIZI IL NOSTRO STAFF PROSSIMI EVENTI SALE CONFERENZE EVENTI ORGANIZZATI LAVORA CON NOI CONTATTI

GIOVEDÌ 21 DICEMBRE 2017

Pneumologia Territoriale: Attualità e Prospettive, 23 e 24 febbraio 2018 Lecce

Like 9 people like this. Sign Up to see what your friends like.



Pneumologia Territoriale: Attualità e Prospettive

Sede dell'Evento: Grand Hotel Tiziano e dei Congressi

Luogo e Data Evento: LECCE, 23 e 24 Febbraio 2018

Responsabile scientifico: Francesco Satriano

Segreteria Scientifica: Francesco Satriano, Mario Frassanito, Sabrina Ottomano, Maria Grazia Cagnazzo

N. Partecipanti: 100

Professioni Accreditate: Pneumologia (Territoriale e Ospedaliera), MMG, Geriatria, Infettivologia, Igiene e Prevenzione, Medicina Interna, Medicina del Lavoro, Allergologia.

Iscrizione
on line

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDÌ 23 FEBBRAIO 2018

13:30 Registrazione partecipanti + caffè di apertura

14:00 Introduzione al corso **Francesco Satriano**

Saluto delle Autorità

Carlo Salvemini, Sindaco di Lecce

Alessandro Delli Noci, Vicesindaco di Lecce

Direttore Generale ASL Lecce

Direttore Sanitario ASL Lecce

Membro Esecutivo Nazionale Aipo Mauro Carone (Cassano Murge – BA)

Vicepresidente Regionale AIPO Roberto Sabato (FG)

SESSIONE BPCO

Presidente A. A. Chetta,

Moderatore: A. Bianco

14:30 **Letture** Attualità e prospettive della Pneumologia

D. Olivieri

RESTA AGGIORNATO!

Iscrizione Newsletter

I VOSTRI COMMENTI

Cosa dicono di noi

IN PROGRAMMA:

Prossimi eventi

BARI, MARZO 2018



Abbiamo collaborato con:

UNIVERSITÀ DEL SALENTO



UNIVERSITÀ
DEL SALENTO

UNIVERSITÀ LUISS



Guido
Carli

LIBERA UNIVERSITÀ INTERNAZIONALE DEGLI STUDI SOCIALI

UNIVERSITÀ DI BARI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

UNIVERSITÀ DI NAPOLI



Università
Federico II
Napoli

AZIENDA OSPEDALIERO-
UNIVERSITARIA FIRENZE



Azienda
Ospedaliero
Universitaria
Careggi

UNIVERSITÀ DI GENOVA

15:00 Diagnosi e fenotizzazione della BPCO

M. Del Donno

15:30 Link patogenetici per la terapia appropriata della BPCO: attualità e prospettive future

G. Pelaia

15:50 Linee guida e raccomandazioni a confronto: revisione critica

F. De Benedetto

16:10 Discussione: Discussants: **Eugenio Sabato, Pasquale Barone, Gennaro Viesti, Giancarlo D'Alagni**

SESSIONE ASMA

Presidente: D. Olivieri

Moderatore: S. Scoditti

16:30 Terapia dell'Asma Grave: Impatto delle Esacerbazioni

A. Bianco

16:50 Le nuove frontiere biologiche

L. Macchia

17:10 Criteri di idoneità al lavoro nell'ambito respiratorio

M. Muratore

17:30 Discussione: Discussants: **Lionello Muratore, Luciano Mandurino, Paolo Peluso, Roberto Malorgio**

18:00 – Conclusione prima giornata congressuale

SABATO 24 FEBBRAIO 2018

08:30 Registrazione partecipanti + caffè di apertura

SESSIONE TUBERCOLOSI

Presidente L. Donateo

Moderatore: V. Giorgio

09:00 Politiche globali di controllo della Tubercolosi

M. Raviglione

09:30 Terapia TBC

L. Gillini

10:00 Ricerca dell'Infezione Latente nei Gruppi a Rischio: profughi, senza fissa dimora, immunodepressi

L. R. Codecasa

10:30 Micobatteriosi : diagnosi e principi di terapia

S. De Lorenzo

10:50 Discussione

11:00 Tubercolosi negli immigrati

R. Parrella

11:20 Aggiornamenti sulla TBC in Puglia

G. Angarano

11:40 Discussants: **A. Romano, A. Fedele, M. Quitadamo, M. Bisconti**

SESSIONE TRATTAMENTO DELLA CRONICITA' SUL TERRITORIO

Presidente G. Di Rienzo

12:00 Le malattie respiratorie nel piano nazionale della cronicità

R. Rollo

12:20 PDTA Asl/Le tumore del polmone, BPCO, asma bronchiale e insufficienza respiratoria

G. Errico

12:40 Discussant: **P. Toma, W. Castellano, V. Spagna, A. Andrani, A. Metrucci**

13:00 Questionario ECM e chiusura lavori

RAZIONALE

Il convegno si propone di illustrare rilevanti novità per i pazienti pneumologici, fornendo aggiornamenti sull'utilizzo di nuove terapie di Asma e BPCO ed evidenziando i nuovi aspetti medici e sociali della malattia tubercolare.

L'obiettivo è quello di migliorare, in prospettiva, la qualità di vita dei pazienti affetti da malattie dell'apparato respiratorio

