

CUORE E POLMONI: COMPAGNI DI VIAGGIO TRA VECCHIE E NUOVE TERAPIE

Responsabili Scientifici: *Dr. Antonio Paddeu* | *Dr. Giuseppe Vallo*



7 ECM

PROGRAMMA

Ore 8.45 Registrazione partecipanti

SESSIONE 1 – MATTINA (9.00 - 13.10)

Ore 9.00 **TUBERCOLOSI: NOVITA' E TERAPIE**

D.ssa Chiara Moras

Ore 9.50 **BPCO: DIAGNOSI, TERAPIA E SPIROMETRIA**

Dr. Andrea Colzani

Ore 10.30 Coffee Break

Ore 10.40 **INSUFFICIENZA RESPIRATORIA NOTTURNA TRA
OSSIGENO E VENTILAZIONE**

Dr. Giuseppe Vallo

Ore 11.30 **ASMA GRAVE - FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA –
PATOLOGIE FIBROSANTI**

Dr. Sergio Agati

Ore 12.20 **SCOMPENSO CARDIACO CON FRAZIONE DI EIEZIONE**

Dr. Giovanni Luca Botto

Ore 13.10 Light Lunch offerto a tutti i partecipanti

SESSIONE 2 – POMERIGGIO (14.00 - 17.10)

Parte pratica: nr. 2 esercitazioni di 1,5 ora cad

ESERCITAZIONE 1: DEVICE E SPIROMETRIA

Dr. Andrea Colzani e D.ssa Michela Piazzoli

**ESERCITAZIONE 2: COME SI LEGGE UNA POLISONNOGRAFIA:
DAL SUONO ALL'IMMAGINE**

Dr. Giuseppe Vallo e Dr. Sergio Agati

Ore 17.00 **Compilazione test di apprendimento e di gradimento**

Ore 17.10 Fine lavori

Labor Evolution Labor Medical®

Labor Evolution srl | Provider ECM nr 4164

✉ segreteria@labormedical.it | ☎ 031-713348



VENERDI' 22 NOVEMBRE 2024

dalle 9.00 alle 13.10 e dalle 14.00 alle 17.10



Sala Frigerio di Labor Evolution

Via Brianza, 65 a Cantù (CO)



Destinatari ECM:

Assistente sanitario, Fisioterapista, Educatore Professionale, Farmacista, Psicologo, Biologo, Dietista, Infermiere, Infermiere pediatrico, Logopedista, Medico Chirurgo, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico di neurofisiopatologia, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Terapista occupazionale, Massofisioterapista



Ob. 3 (di processo)

PARTECIPAZIONE GRATUITA

con iscrizione obbligatoria



CLICCA QUI PER ISCRIVERTI

Evento patrocinato da:



Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ASST Lariana

COF
LANZO HOSPITAL s.p.a.

Con il contributo non condizionante di:

