

**Focus sulla fisiopatologia respiratoria:  
il valore di una corretta e completa cura del polmone**

*Gaeta – 22 e 23 maggio 2026  
Hotel Summit - Via Flacca km 23*

**Responsabili Scientifici:** *Loreta Di Michele, Mauro Maniscalco, Josuel Ora*

**Razionale**

La fisiopatologia respiratoria rappresenta il fondamento per una gestione moderna, personalizzata ed efficace delle principali patologie polmonari croniche, in particolare asma e BPCO. La crescente attenzione verso i small airways, i treatable traits e l'impiego di strumenti diagnostici innovativi (oscillometria, FeNO, imaging, dispositivi extrafine) richiede competenze aggiornate e una corretta interpretazione dei dati clinico-strumentali. Il corso si propone di integrare teoria e pratica clinica, offrendo ai partecipanti una visione completa del "valore del polmone" e delle sue alterazioni funzionali, con particolare focus sulle ricadute terapeutiche. Attraverso sessioni interattive, casi clinici e attività pratiche guidate, l'evento mira a migliorare l'accuratezza diagnostica, l'appropriatezza terapeutica e la gestione quotidiana del paziente respiratorio, promuovendo un approccio consapevole e multidisciplinare alla cura del polmone.

**Programma**

**venerdì 22 maggio**

08.30 Introduzione al Corso  
*Mauro Maniscalco, Josuel Ora*

**Parte teorica Approfondimenti di fisiopatologia e diagnostica  
e loro risvolti terapeutici in Asma e BPCO**

09.00 Le basi fisiopatologiche e gli aspetti cruciali per la corretta applicazione dell'oscillometria  
*Josuel Ora*  
Discussione interattiva con la platea

10:00 FeNO ed espettorato  
*Mauro Maniscalco*  
Discussione interattiva con la platea

11.00 Coffee break

**Parte pratica Approfondimenti di fisiopatologia e diagnostica  
e loro risvolti terapeutici in Asma e BPCO - Parte 1**

*dalle 11:10 alle 13:30*

Dalla spirometria alla diagnostica avanzata: esperienze cliniche, situazioni emblematiche,  
interpretazione dei risultati

**Tutor:** *Federica Roberta Bettin, Claudio Candia*

Discussione interattiva con la platea

**Lunch dalle 13:30 alle 14:30**

**Parte pratica Approfondimenti di fisiopatologia e diagnostica  
e loro risvolti terapeutici in Asma e BPCO - Parte 2**

*dalle 14:30 alle 16:30*

Dalla teoria alla pratica approfondimento: I nuovi strumenti a disposizione, utilizzo degli strumenti e cose a cui prestare attenzione durante l'utilizzo

**Tutor:** *Federica Roberta Bettin, Claudio Candia*

16.30 Termine dei lavori della prima giornata

**Sabato 23 maggio**

08.45 Introduzione ai lavori

*Loreta Di Michele*

09.00 Small airways: imaging

*Gaetano Rea*

Discussione interattiva con la platea

09.40 SAD come treatable trait

*Marcello Cottini*

Discussione interattiva con la platea

10.20 SAD, devices ed extrafine: l'importanza della scelta

*Federico Lavorini*

Discussione interattiva con la platea

11.00 Coffee break

11.15 Le ultime evidenze sulla tripla terapia extrafine

*Gianluca Biscione*

Discussione interattiva con la platea

11.50 Disturbi del Sonno: dalla fisiopatologia alla lettura di tracciati polisonnografici

*Loreta Di Michele*

12.50 Take Home Messages

13.00 Questionario ECM e termine dei lavori

Evento ECM n° 649-476321

Ore formative 10

Crediti ECM: 10

**Obiettivo formativo:** Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

#### Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; CARDIOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; PEDIATRIA; CHIRURGIA GENERALE; OTORINOLARINGOIATRIA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE;

#### Elenco dei Docenti/Relatori dell'evento

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
BISCIONE GIANLUCA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	P. O. FOLIGNO (PG)
COTTINI MARCELLO	MEDICINA E CHIRURGIA	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA E TISILOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	OSPEDALI RIUNITI DI BERGAMO
DI MICHELE LORETA	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO	AZIENDA OSPEDALIERA SAN CAMILLO FORLANINI, ROMA
LAVORINI FEDERICO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	OSPEDALE UNIVERSITARIO CAREGGI DI FIRENZE
MANISCALCO MAURO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	IRCCS TELESE - TELESE TERME (BN)
ORA JOSUEL	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	POLICLINICO TOR VERGATA DI ROMA
REA GAETANO	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIOLOGIA ORIENTAMENTO RADIODIAGNOSTICA	OSPEDALE DEI COLLI, A. O. V. MONALDI - NAPOLI

ACRONIMO	SIGNIFICATO
<b>BPCO</b>	<i>BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA</i>
<b>FeNO</b>	<i>FRAZIONE DI OSSIDO NITRICO ESALATO</i>
<b>SAD</b>	<i>SMALL AIRWAYS DISEASE</i>