

Con l'Egida di Centro Studi SIP Regione Campania



# ASMA E BPCO

UNA DIAGNOSI CORRETTA PER UNA TERAPIA EFFICACE

RESPONSABILI SCIENTIFICI

PROF. MARIO DEL DONNO

PROF. ALESSANDRO VATRELLA

FAD SINCRONA

**10** Aprile  
**2021**

Crediti formativi: 3

ORE: 09.00 - 11.00

Ore formative: 2

[www.fad.deloscommunication.it](http://www.fad.deloscommunication.it)

# RAZIONALE SCIENTIFICO

La BPCO e l'asma sono patologie croniche di alto rilievo epidemiologico e ad elevato impatto in termini di costi, morbilità e mortalità. La diagnosi di queste patologie si basa sulla presenza di sintomi respiratori e/o esposizione a fattori di rischio confermati dalla dimostrazione dell'ostruzione al flusso aereo mediante la spirometria. Al medico di medicina generale (MMG) spetta inquadrare i sintomi respiratori nella storia personale del suo assistito e disporre, ogni qualvolta lo ritenga appropriato, la esecuzione degli opportuni approfondimenti diagnostici: in particolare la spirometria e/o la visita specialistica pneumologica. Gli attuali percorsi diagnostico-terapeutici sottolineano la necessità che l'esame spirometrico possa essere eseguito dal MMG. Ciò potrebbe facilitare l'esecuzione della prova funzionale, riducendo i tempi di attesa e risolvere, almeno in parte, il problema della sottodiagnosi delle malattie ostruttive delle vie aeree. E' indispensabile che la spirometria venga eseguita adeguatamente ed interpretata in modo corretto. Il migliorato approccio diagnostico può inoltre avere importanti riflessi nel campo della gestione dell'asma e della BPCO consentendo un approccio terapeutico farmacologico più appropriato e vantaggioso per il paziente.

Il progetto prevede 19 incontri e sarà rivolto a 20 Medici Chirurghi Specialisti MMG

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

**09.00 - 09.20**

L'ostruzione delle vie aeree nell'asma e nella BPCO

***I. Curcio - M. Lugarà***

**09.20 - 09.40**

La spirometria: indicazioni, esecuzione, interpretazione

***M. Lugarà - I. Curcio***

**09.40 - 10.00**

La office spirometry in medicina generale

***A. Mura***

**10.00 - 10.20**

Il trattamento farmacologico del paziente con asma

***I. Curcio - M. Lugarà***

**10.20 - 10.40**

Il trattamento farmacologico del paziente con BPCO

***M. Lugarà - I. Curcio***

**10.40 - 11.00**

Discussione e chiusura lavori  
*Discussione interattiva sui temi trattati con interazione dei partecipanti*

## CREDITI ECM

ID PROVIDER: 456

ID EVENTO: 314714

Tipologia Evento: FAD SINCRONA

N° Partecipanti: 20

N° ore formative: 2

Crediti assegnati: 3

## DESTINATARI

MEDICI CHIRURGHI con specializzazione:

GERIATRIA; MALATTIE DELL'APPARATO

RESPIRATORIO; MEDICINA GENERALE

(MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA;

OFTALMOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA;

ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA

## ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso.

Per iscriversi cliccare sul seguente link:

<http://fad.deloscommunication.it>  
compilando il form di registrazione.

## DOCENTI

**CURCIO IVAN**

Napoli

**LUGARÀ MARINA**

Napoli

**MURA ANTOBIO**

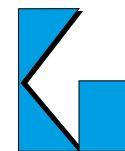
Napoli

## OBIETTIVO FORMATIVO

LINEE GUIDA – PROTOCOLLI - PROCEDURE

*Con il contributo  
non condizionante di*

GUIDOTTI



Segreteria Organizzativa e Provider ECM  
Delos Communication srl

p.co Comola Ricci, 98 - 80122 Napoli

ph +39 081 7142129

fax +39 081 7141472

info@deloscommunication.it

www.deloscommunication.it

