

INFORMAZIONI GENERALI

COME ACCEDERE

- Collegarsi alla pagina web: <https://www.lafad.it/>
- Per registrarsi alla piattaforma cliccare sul tasto "REGISTRATI" (scegliere username e password)
- Iscrivere al Corso

Iscrizione

L'iscrizione al Corso è gratuita ma obbligatoria e dà diritto a:

- partecipazione alle sessioni scientifiche
- attestato di partecipazione

ECM

Il Provider **e20convegni s.r.l. (n. 432)**, ha assegnato all'evento n. 2 crediti formativi.

Il Corso è rivolto a n. 20 Medici Chirurghi di Area Interdisciplinare.

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto.

Obiettivo formativo di sistema:

Documentazione clinica, percorsi clinico - assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Referente Scientifico

Maria Filomena Caiaffa

Professoressa di Allergologia ed Immunologia Clinica

Responsabile della SSD Universitaria di Allergologia ed Immunologia Clinica

Università di Foggia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER (N. 432)



Trani (BT): Via Tasselgardo, 68 - 76125
Tel: 0883.954886 - Fax: 0883.954388

Web: www.e20convegni.it - Mail: info@e20convegni.it

Con il contributo non condizionato di



Cronicità in ASMA e BPCO nell'era del Covid 19



CORSO FAD ASINCRONA
1 novembre – 30 novembre 2020

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Presentazione del Corso ed obiettivi formativi

Asma non controllato: aspetti clinici

M. F. Caiaffa

Gravità della BPCO: quali parametri?

D. Lacedonia

Nuove raccomandazioni nel trattamento della BPCO

A. Spacone

Fenotipi e patogenesi della BPCO

G. Parruti

Conclusioni

DOCENTI

Caiaffa Maria Filomena

Professoressa di Allergologia ed Immunologia Clinica
Università di Foggia

Lacedonia Donato

Professore di Malattie dell'apparato respiratorio
Università di Foggia

Parruti Giustino

Dirigente medico
UOC Malattie Infettive
Ospedale di Pescara

Spacone Antonella

Dirigente medico
UOC Malattie dell'apparato respiratorio
Ospedale di Pescara