

## **GASTRO ACADEMY 2021**

DISBIOSI E DISTURBI CORRELATI:
MEDICI A CONFRONTO SULLA MALATTIA DIVERTICOLARE

28 maggio 2021 LIVE
WEBINAR
h 18.00 / 20.00
ONLINE SU OVERGROUP.EU

Tutor: Enrico Ciliberto, Pasquale Talerico

Il microbiota intestinale è un vero e proprio organo metabolicamente attivo, responsabile dell'integrità dell'apparato intestinale e della salute dell'intero organismo.

Il microbiota, assieme alla mucosa intestinale e al muco, forma la barriera intestinale: un vero e proprio presidio di difesa nei confronti dei fattori immunogenici e patogeni presenti nel lume.

La disbiosi è una condizione caratterizzata da uno squilibrio della comunità microbica intestinale con cambiamenti in termini di quantità e qualità della composizione del microbiota, della sua attività metabolica o della distribuzione locale dei suoi membri.

Esiste una relazione tra l'alterazione qualitativa e quantitativa del microbiota intestinale e diverse patologie gastrointestinali. Nei pazienti con diverticolosi il microbiota gioca un ruolo chiave nello sviluppo della sintomatologia e delle complicanze.

Nell'ambito delle patologie gastrointestinali la diverticolosi e la malattia diverticolare del colon rappresentano condizioni in cui vi è ancora scarsa definizione di vari aspetti clinici, tra questi il ruolo della sintomatologia, il rischio di diverticolite e di complicanze e la terapia sia medica che chirurgica.

La patogenesi della diverticolosi e della malattia diverticolare resta pertanto un campo di luci ed ombre.

Il management, l'approccio medico e chirurgico e la prevenzione delle recidive della malattia diverticolare rimangono ampiamente empirici e scarsamente supportati da studi clinici controllati.

Il progetto GASTRO ACADEMY prevede discussione dei casi clinici e metodologia di applicazione rispetto alle problematiche relative alle patologie inerenti la malattia diverticolare.

ALFASIGMA

**GASTRO ACADEMY 2021** 

LIVE WEBINAR h 18.00/20.00

## **PROGRAMMA**

18.00

Introduzione agli argomenti, scopi e metodologia del corso

E. CILIBERTO, P. TALERICO

18.05

Disbiosi e disturbi correlati: Stato dell'arte sulla malattia diverticolare

E. CILIBERTO, P. TALERICO

**18.15** Caso Clinico: Diverticolosi

**18.30** Discussione

E. CILIBERTO, P. TALERICO

18.40

Caso Clinico: Malattia Diverticolare Sintomatica Non Complicata (SUDD)

**18.55** Discussione

E. CILIBERTO, P. TALERICO

19.05

Caso Clinico: Diverticolite Ricorrente

**19.20** Discussione

**E. CILIBERTO, P. TALERICO** 

19.30

Caso Clinico: Diverticolite Complicata

19.45 Discussione

E. CILIBERTO, P. TALERICO

19.55

Conclusioni e considerazioni finali

E. CILIBERTO, P. TALERICO

20.00

Fine



LIVE WEBINAR h 18.00/20.00 TUTOR:

**ENRICO CILIBERTO** 

Responsabile Gastroenterologia ed Endoscopia dell'Ospedale Civile San Giovanni di Dio di Crotone

**PASQUALE TALERICO** 

Dirigente Medico MMG presso Azienda Sanitaria Provinciale, Crotone, Pesidente SIMG Crotone

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

**ENRICO CILIBERTO** 

PROVIDER ECM:

**OVER SRL** 

info@overgroup.eu www.overgroup.eu

CREDITI FCM:

3

Attività formativa rivolta al

**Medico di Medicina Generale** 

**DESTINATARI ATTIVITÀ** 

FORMATIVA:

MEDICO CHIRURGO,

Discipline:

Medicina Generale

Gastroenterologia

Medicina Interna

**OBIETTIVO FORMATIVO:** 

Linee guida, protocolli, procedure

ISCRIZIONE:

Per partecipare al webinar

**GASTRO ACADEMY** 

**DISBIOSI E DISTURBI CORRELATI:** 

MEDICI A CONFRONTO

SULLA MALATTIA DIVERTICOLARE

28 MAGGIO 2021

è necessario iscriversi

PER ISCRIVERSI E PARTECIPARE CLICCA QUI

CLICCA QUI PER INSERIRE L'EVENTO IN CALENDARIO

È previsto un numero chiuso di accessi

Con il contributo non condizionante di Alfasigma S.p.A.

