

ALFASIGMA 

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](https://www.alfasigma.it/overgroup)

Tutor: **Paolo Usai Satta, Guido Sanna**

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

P. USAI SATTA, G. SANNA

18.05

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

P. USAI SATTA, G. SANNA

18.15 Caso Clinico: Diverticolosi

18.30 Discussione

P. USAI SATTA, G. SANNA

18.40

Caso Clinico: Malattia Diverticolare Sintomatica Non Complicata (SUDD)

18.55 Discussione

P. USAI SATTA, G. SANNA

19.05

Caso Clinico: Diverticolite Ricorrente

19.20 Discussione

P. USAI SATTA, G. SANNA

19.30

Caso Clinico: Diverticolite Complicata

19.45 Discussione

P. USAI SATTA, G. SANNA

19.55

Conclusioni e considerazioni finali

P. USAI SATTA, G. SANNA

20.00

Fine

ALFASIGMA 

GASTRO ACADEMY 2021

LIVE
WEBINAR
h 18.00/20.00

TUTOR:

GUIDO SANNA

Medico Titolare di Medicina Generale
in Medicina di Gruppo presso la ASL 108
di Cagliari, distretto Area Vasta Cagliari

PAOLO USAI SATTA

Dirigente Medico presso la Struttura
Complessa di Gastroenterologia,
Azienda Ospedaliera G. Brotzu di
Cagliari

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

PAOLO USAI SATTA

PROVIDER ECM:

OVER SRL

info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

CREDITI ECM:

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.

ALFASIGMA 