



COLITE ULCEROSA, IO ESCO.

La vita là fuori è più bella. E si vede.

PARTECIPA

CIAO! PRONTI AD USCIRE?

09:00 - 09:10	Benvenuto e apertura della giornata con proiezione video d'apertura.	S. Leone (AMICI ITALIA) G. Bono (AMICI Lombardia)
---------------	---	--

PARLIAMO DI...

09:10 - 09:50	Io esco perché conosco la colite ulcerosa. Parliamo di colite ulcerosa e di cosa è una malattia cronica.	Moderazione della discussione a cura di E. Vaccaro
09:50 - 10:30	Io esco perché riconosco i sintomi. Conosciamo i sintomi intestinali ed extra-intestinali e confrontiamoci con il nostro medico.	Partecipanti: Dott.ssa F. Benini Dott.ssa C. Cornella Dott. F. Lanzarotto Dott. G. Mazza Dott. M. Ramera Prof.ssa C. Ricci Dott. V. Villanacci Dott.ssa E. Zanola
10:30 - 11:10	Io esco per vivere al meglio. Miglioriamo la nostra qualità di vita: alimentazione e abitudini etniche e culturali differenti, sfera personale e sessualità.	
11:10 - 11:30	<i>Break</i>	

DOMANDE? RISPOSTE!

11:30 - 12:45	Il medico risponde alle domande dei pazienti	Prof.ssa Chiara Ricci
---------------	---	-----------------------

IO ESCO E CI RIVEDIAMO PRESTO

12:45 - 13:00	Saluti e chiusura lavori.	S. Leone
---------------	----------------------------------	----------

PARTECIPERANNO

- Dott.ssa Federica Benini (gastroenterologo)
- Dott.ssa Chiara Cornella (dietista)
- Dott. Francesco Lanzarotto (gastroenterologo)
- Dott. Giancarlo Mazza (radiologo)
- Dott. Marco Ramera (chirurgo generale)
- Prof.ssa Chiara Ricci (gastroenterologo)
- Dott. Vincenzo Villanacci (anatomopatologo)
- Dott.ssa Emanuela Zanola (psicologo)

ASSOCIAZIONE PAZIENTI AMICI:

- Gian Pietro Bono
Presidente associazione AMICI Lombardia
- Salvo Leone
Direttore Generale associazione AMICI ITALIA

GIORNALISTA SCIENTIFICO:

- Emilia Vaccaro (Pharmastar)



7 | 12 | 2024



09:00 - 13:00



Spedali civili
di Brescia
(Sala Montini)



L'evento è gratuito
TI ASPETTIAMO!

La campagna è promossa da

ALFASIGMA

in collaborazione con

AMICI
ITALIA

con il patrocinio di

IBD
the Italian Group for the study of
Inflammatory Bowel Disease