

3rd Post-graduated course on Endoscopy

IGIBD
the Italian Group for the study of
Inflammatory Bowel Disease

November, 24th 2021

IMPROVING QUALITY OF CARE IN ENDOSCOPY OF IBD

- 16.30-16.35 Introduction
A. Buda, M. Principi
- 16.35-17.00 Small bowel endoscopy in diagnosis and management of IBD: what's new?
E. Rondonotti
- 17.00-17.10 Interaction
- 17.10-17.40 Endoscopic management of IBD complication: beyond dilation
B. Shen
- 17.40-17.50 Interaction
- 17.50-18.20 Quality endoscopy and optimizing reporting in IBD
G.E. Tontini
- 18.20-18.30 Interaction
- 18.30-19.00 Precision medicine in IBD: use of endoscopy
R. Atreya
- 19.00-19.10 Take home messages
A. Buda, M. Principi

FACULTY

RAJA ATREYA

Inflammatory Bowel Disease (IBD) Unit, Outpatient Clinic, and Clinical Study Centre, University Hospital Erlangen in Germany

ANDREA BUDA

UOC Gastroenterologia, Ospedale di Feltre (BL)

MARIABEATRICE PRINCIPI

UO Gastroenterologia Universitaria, Azienda Policlinico Universitario Bari

EMANUELE RONDONOTTI

UOC Gastroenterologia, Ospedale Valduce, Como

BO SHEN

IBD Center, Department of Surgery, Columbia University Irving Medical Center, New York (USA)

GIAN EUGENIO TONTINI

UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia, IRCCS Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore, Milano

BOARD SCIENTIFICO DI PROGETTO

ANDREA BUDA, MARIABEATRICE PRINCIPI

INFORMAZIONI GENERALI



ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è accreditato dal Provider Nazionale Health Meetings Group Srl (6083-337137) per la figura professionale del Dietista e del Medico Chirurgo nelle discipline di Gastroenterologia, Medicina Interna e Chirurgia Generale.

L'evento prevede l'assegnazione di nr. 3 crediti formativi.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

- registrati alla piattaforma hmgacademy.healthmeetingsgroup.it cliccando su "accedi"
- completata la registrazione, è possibile visualizzare i corsi disponibili cliccando sul pulsante "I corsi" dal menu. Cliccare sul banner del corso per iscriversi; saranno inviate tramite email le credenziali personali di accesso al Corso.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

