



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



INFLAMMATORY BOWEL DISEASE PRIDE 2023

EVENTO FORMATIVO ECM

Dipartimento Militare di Medicina Legale di Padova
Via S. Giovanni di Verdara 115, 35137 Padova (PD)

22 settembre 2023, ore 14.00 – 18.30

23 settembre 2023, ore 9.00 – 13.30

Responsabilità Scientifica

Prof. Edoardo V. Savarino, Prof.ssa Fabiana Zingone, Dott.ssa Brigida Barberio

Programma del 22 Settembre 2023

14.00 – 18.30

13.30 – 14.00: Apertura delle iscrizioni e registrazione partecipanti

ORA	TOPIC
14.00 – 14.05	Saluti di apertura lavori Fabio Farinati
14.05 – 14.10	Introduzione Edoardo V.Savarino, Fabiana Zingone, Brigida Barberio
14.10 – 14.30	State of the Art-Lecture Presenter: Giacomo Carlo Sturniolo <i>Microbiota in IBD: A therapeutic target?</i> Relatrice: Federica Facciotti Discussants: Gaia Riguccio, Sonia Facchin
I SESSIONE	Next Generation Diagnostics in IBD Moderatori: Pier Enrico Lecis, Paolo Pallini, Michele Comberlato
14.30 – 14.45	<i>New Horizon of Ultrasound in Crohn's disease and Ulcerative Colitis</i> Relatrice: Cristina Bezzio
14.45 – 15.00	<i>Novel diagnostic and prognostic serum biomarkers in IBD</i> Relatore: Giammarco Mocchi
15.00 – 15.15	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Lydia Oliva, Francesca Lamboglia, Manuela De Bona
15.15 – 15.30	<i>Video-Capsule Endoscopy for IBD patients: are there news?</i> Relatore: Andrea Buda
15.30 – 15.45	<i>Endoscopy in IBD: where are we with Artificial Intelligence?</i> Relatore: Gian Eugenio Tontini
15.45 – 16.00	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Giorgia Hatem, Alessandro Gubbiotti, Stefania Piccirelli

DIREZIONE AMMINISTRATIVA – Segreteria Amministrativa

Segreteria: Tel. +39 049821 4396 / 4398 / 5766 / 7067 – Fax +39 049 8215767 - e-mail: direzione.discog@unipd.it - www.discog.unipd.it

Via Vincenzo Gallucci, 16 (ex via C. Battisti 206) – 35128 Padova, Italy



16.00 – 16.25 Coffee Break

ORA	TOPIC
	State of the Art-Lecture Presenter: Maurizio Vecchi
16.25 – 16.45	<i>IBD: the role of conventional therapy in the biologic era</i> Relatore: Paolo Gionchetti Discussants: Tiziana Slongo, Antonio Caruso
II SESSIONE	<i>Particular scenarios in IBD management</i> Moderatori: Imerio Angriman, Renata D'Inca, Marco Marino
16.45 – 17.00	<i>IBD and concomitant infections</i> Relatrice: Rachele Ciccocioppo
17.00 – 17.15	<i>Therapeutic cycling in IBD: what do we know so far?</i> Relatore: Massimo Fantini
17.15 – 17.30	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Cinzia Tonello, Susanna Bortolan, Daniele Canova
17.30 – 17.45	<i>Intra-abdominal abscess – When is it necessary to undergo Surgery?</i> Relatore: Marco Scarpa
17.45 – 18.00	<i>Surgery in patients with Crohn's Disease and Colorectal Cancer: segmental resection versus proctocolectomy</i> Relatore: Cesare Ruffolo
18.00 – 18.15	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Fausto Pozzato, Chiara Tieppo, Giovanna Andrian
	State of the Art-Lecture Presenter: Edoardo V.Savarino
18.15 – 18.30	<i>Vaccines in IBD: An Update Considering the Anti-JAK Wave</i> Relatrice: Anna Maria Cattelan Discussants: Fabiana Zingone, Brigida Barberio



Programma del 23 Settembre 2023

09.00 – 13.30

8.30 – 9.00: Registrazione partecipanti

ORA	TOPIC
9.00 – 9.10	Introduzione Edoardo V.Savarino, Fabiana Zingone, Brigida Barberio
9.10 – 9.30	State of the Art-Lecture Presenter: Carla Felice <i>Biobetters in IBD: lessons from non IBD conditions</i> <i>Relatrice:</i> Angela Variola Discussants: Davide Checchin, Alessandro Borsato
I SESSIONE	How to improve IBD management Moderatori: Davide Giacomini, Alessandro Caroli, Vincenza Di Leo
9.30 – 9.45	<i>Tailored prebiotics and probiotics in IBD: is it feasible?</i> <i>Relatore:</i> Loris Lopetuso
9.45 – 10.00	<i>Pathophysiology and therapeutic management of anemia in IBD</i> <i>Relatore:</i> Marco V.Lenti
10.00 – 10.15	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Elisabetta Dal Pont, Michele Campigotto, Angelo Zelante
10.15 – 10.30	<i>Lessons from COVID: the role of telemedicine in managing patients with IBD</i> <i>Relatore:</i> Andrea Costantino
10.30 – 10.45	<i>The crucial role of multidisciplinary approach to immune-mediated disorders</i> <i>Relatori:</i> Roberta Ramonda, Stefano Piaserico
10.45 – 11.00	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Gabriella Giaccon, Nicoletta Merlini, Maria Teresa Urbano

11.00 – 11.25 Coffee Break

ORA	TOPIC
11.25 – 11.45	State of the art lecture Presenter: Renato Sablich <i>Common pathophysiological pathways in EGIDs and IBD: eosinophils, mast cells, cytokines and more</i> <i>Relatore:</i> Antonio Di Sabatino Discussants: Matteo Ghisa, Giorgio Laserra
II SESSIONE	IBD Treatments in 2023 Moderatori: Andrea Geccherle, Bastianello Germana, Renato Cannizzaro
11.45 – 12.00	<i>Real World Effectiveness and Safety of JAK Inhibitors for IBD</i> <i>Relatore:</i> Flavio Caprioli



12.00 – 12.15	<i>Switching from intravenous to subcutaneous Vedolizumab and Infliximab: which evidence so far?</i> <i>Relatore: Davide Ribaldone</i>
12.15 – 12.30	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Linda Cingolani, Luca Benazzato, Giulia Girardin
12.30 – 12.45	<i>IL23 Inhibitors in IBD: Future Perspectives</i> <i>Relatore: Alessandro Armuzzi</i>
12.45 – 13.00	<i>Ustekinumab in Ulcerative Colitis: data from real-life evidences</i> <i>Relatore: Stefano Festa</i>
13.00 – 13.15	Discussione plenaria sugli argomenti precedentemente trattati Discussants: Sara Antoniazzi, Manuela Dinca, Roberta Caccaro
13.15 – 13.30	Closing remarks and CME Evolution Time

Razionale

Questo incontro si propone di offrire gli ultimi aggiornamenti in ambito di ricerca e clinico in modo da individuare le migliori opzioni per curare in maniera ottimale il paziente con Malattia Infiammatoria Cronica dell'Intestino (MICI), comprese le situazioni più difficili e problematiche. Parleremo di best practice e delle innovazioni terapeutiche che già abbiamo a disposizione e quelle che si prospettano del prossimo futuro. Verrà posta attenzione al ruolo della chirurgia, alla collaborazione con altri specialisti, alla gestione dei pazienti in scenari complessi e di difficile risoluzione. Cercheremo di esplorare le nuove opportunità, ancora potenziali, di cura e di verificare con quali metodiche possiamo studiare le MICI in maniera meno invasiva possibile. Infine, parleremo anche di microbiota e della sua manipolazione con probiotici e prebiotici al fine di trattare la sintomatologia correlata alla sua alterazione. L'obiettivo è di offrire attraverso gli argomenti scelti strumenti utili per migliorare l'outcome e la gestione dei nostri pazienti, in modo da migliorarne la qualità di vita e lo stato di disabilità indotto dalla malattia.

Modalità d'iscrizione

Il corso è **gratuito** con registrazione obbligatoria attraverso la piattaforma FAD_DIMED, link: https://www.rad.unipd.it/FAD_DIMED/ successivamente accedere al corso ed effettuare l'iscrizione.

Riservato a n. **150 partecipanti** per le seguenti categorie professionali: Medico/a Chirurgo/a (allergologia e immunologia clinica; angiologia; cardiologia; dermatologia e venereologia; ematologia; endocrinologia; gastroenterologia; genetica medica; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; medicina e chirurgia di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



accettazione e di urgenza; medicina fisica e riabilitazione; medicina interna; medicina termale; medicina aeronautica e spaziale; medicina dello sport; nefrologia; neonatologia; neurologia; neuropsichiatria infantile; oncologia; pediatria; psichiatria; radioterapia; reumatologia; cardiocirurgia; chirurgia generale; chirurgia maxillo-facciale; chirurgia pediatrica; chirurgia plastica e ricostruttiva; chirurgia toracica; chirurgia vascolare; ginecologia e ostetricia; neurochirurgia; oftalmologia; ortopedia e traumatologia; otorinolaringoiatria; urologia; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica; laboratorio di genetica medica; medicina trasfusionale; medicina legale; medicina nucleare; microbiologia e virologia; neurofisiopatologia; neuroradiologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica; igiene, epidemiologia e sanità pubblica; igiene degli alimenti e della nutrizione; medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; pediatria (pediatri di libera scelta); scienza dell'alimentazione e dietetica; direzione medica di presidio ospedaliero; organizzazione dei servizi sanitari di base; audiologia e foniatra; psicoterapia; cure palliative; epidemiologia; medicina di comunità; medicina subacquea e iperbarica) – Infermiere/a, Biologo/a.

ECM

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- la presenza effettiva delle persone iscritte, al 100% dell'intera durata delle attività formative, con verifica tramite firma di frequenza in entrata e in uscita;
- la compilazione e restituzione alla segreteria della scheda di valutazione/gradimento e della scheda anagrafica.

CONTATTI

Provider id. 1884

Dipartimento di Medicina - DIMED

Palasanità – Stanza n. 46

Tel. 049/821.8689 - 8793

E-mail: proviederecm.dimed@unipd.it

Segreteria Organizzativa

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Oncologiche e Gastroenterologiche - DiSCOG

Via V. Gallucci, 16 - 35128 Padova (PD)

Tel. 049/821.4396 - 4398

E-mail: eventi.discog@unipd.it

DIREZIONE AMMINISTRATIVA – Segreteria Amministrativa

Segreteria: Tel. +39 049821 4396 / 4398 / 5766 / 7067 – Fax +39 049 8215767 - e-mail: direzione.discog@unipd.it - www.discog.unipd.it

Via Vincenzo Gallucci, 16 (ex via C. Battisti 206) – 35128 Padova, Italy