



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



MALATTIE INFAMMATORIE CRONICHE INTESTINALI PROSPETTIVE CLINICHE, DIAGNOSTICHE E DI RICERCA NELL'ERA DEL PNRR

Responsabile Scientifico: Prof. Andrea Padoan – Dott.ssa Ada Aita

**Sala Rossini - Caffè Pedrocchi –
Via VIII Febbraio, 15 Padova**

25/02/2026

EVENTO ACCREDITATO ECM FINO ALLE ORE 13.00

8:30 - 9:00 Registrazione dei partecipanti e welcome

9:00 - 9:15 Saluti istituzionali

9.15 - 9.40 Introduzione al progetto PNRR nell'ambito delle malattie infiammatorie croniche Intestinali Relatore: Prof.ssa Daniela Basso

Sessione 1 - IBD: Stato dell'arte e necessità cliniche

Moderatori: *Prof.ssa Martina Montagnana, Prof. Edoardo Vincenzo Savarino*

Orario	Intervento	Relatore
9:40 10:05	IBD in età pediatrica: complessità clinica, sfide attuali e prospettive diagnostico-terapeutiche	<i>Prof.ssa Mara Cananzi</i>
10:05 10:30	IBD nell'adulto: di cosa disponiamo nella pratica clinica dalla diagnosi al follow-up	<i>Prof.ssa Fabiana Zingone</i>
10:30 10:55	Il laboratorio clinico nelle IBD: biomarcatori, tecnologie emergenti e criticità operative	<i>Prof. Andrea Padoan</i>
10:55 11:20	Coffee break	

Sessione 2 – PNRR e innovazione nella gestione delle IBD

Moderatori: *Prof. Marcello Ciaccio, Prof. Mario Plebani*

Orario	Intervento	Relatore
11:20 11:40	Il ruolo del Centro di Palermo nel progetto PNRR: infrastrutture, network e impatto clinico di uno studio multicentrico	<i>Prof.ssa Luisa Agnello</i>
11:40 12:00	L’uso della matrice salivare per la ricerca di marcatori non invasiva e la diagnostica avanzata	<i>Dott.ssa Ada Aita</i>
12:00 12:20	Un approccio personalizzato nella gestione delle IBD: citofluorimetria e matrici alternative	<i>Dott.ssa Alessandra Falda</i>
12:20 12:40	Approccio proteomico nelle IBD: nuove frontiere per la medicina di precisione e risultati preliminari	<i>Dott.ssa Nicole Contran</i>
12:40 13:00	Discussione / TEST ECM ON-LINE	<i>Tutti i relatori</i>

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie infiammatorie croniche intestinali (MICI), comprendenti principalmente morbo di Crohn e rettocolite ulcerosa, rappresentano un importante problema di salute pubblica a livello nazionale e internazionale. L’aumento della loro incidenza, l’esordio in età precoce, la cronicità delle manifestazioni cliniche e la necessità di percorsi terapeutici personalizzati impongono un approccio multidisciplinare che integri competenze cliniche, laboratoristiche e di ricerca traslazionale.

In questo contesto, l’avvio dei programmi nazionali finanziati dal PNRR costituisce un’opportunità unica per un avanzamento scientifico in ambito molecolare, patologico e clinico delle MICI. Obiettivi centrali sono il miglioramento della diagnosi e del monitoraggio dei pazienti, l’ottimizzazione delle risorse assistenziali e l’identificazione di nuovi biomarcatori capaci di rafforzare il collegamento tra la ricerca e la pratica clinica quotidiana.

Il convegno “Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali – Prospettive cliniche, diagnostiche e di ricerca nell’era del PNRR” nasce con l’intento di offrire una panoramica aggiornata e integrata sull’epidemiologia, sulle criticità assistenziali e sui più recenti progressi in ambito diagnostico, terapeutico e laboratoristico. L’iniziativa è rivolta ai professionisti impegnati nella gestione dei pazienti adulti e pediatrici, agli specialisti dei laboratori clinici e ai ricercatori impegnati nello studio delle MICI. Particolare attenzione sarà dedicata alla presentazione delle attività dei progetti PNRR, che includono approcci diagnostici non invasivi, analisi immunologiche avanzate e tecniche “omiche” applicate alla medicina di precisione.

L’obiettivo dell’incontro è promuovere un dialogo costruttivo tra clinici, laboratoristi, ricercatori e associazioni dei pazienti, favorendo la creazione di un network capace di integrare innovazione e pratica assistenziale. Ciò consentirà di migliorare la gestione delle MICI e di contribuire alla definizione di percorsi diagnostico-terapeutici sempre più efficaci, personalizzati e sostenibili.

MODALITÀ DI 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. **80 partecipanti**, per le seguenti **categorie professionali**: Medico Chirurgo (tutte le discipline), Biologo, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Infermiere, Infermiere pediatrico, Dietista,

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE IN PRESENZA E TEST FINALE ON-LINE

L'effettiva presenza del partecipante all'attività formativa sarà verificata con la rilevazione tramite firma di frequenza in ENTRATA e USCITA

Il rilascio della certificazione dei Crediti ECM è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione al 90% della durata dei Lavori Scientifici, al superamento del Questionario ECM (è richiesto un minimo di 75% di risposte esatte) e alla compilazione del Questionario di Gradimento.

Per gli aventi diritto, al termine dei Lavori e per le sole successive 72 ore, come da regolamento Agenas, accedendo alla piattaforma https://www.rad.unipd.it/FAD_DIMED/ - sezione CORSI, accedere al corso e compilare il TEST FINALE (UN UNICO TENTATIVO con domande randomizzate confermabile definitivamente per le successive 72 ore.

Iniziare il test e rispondere alle prime domande della schermata e successivamente, per salvarle, selezionare REGISTRA DOMANDE, e passare alle successive con PROSEGUI TEST, fino al completamento del questionario e cliccare CONCLUDI TEST per concludere il corso) e completare il Questionario di Gradimento.

Per concludere il corso selezionare il tasto rosso CONCLUDI IL CORSO

Il certificato relativo al conseguimento dei Crediti ECM sarà automaticamente disponibile, in piattaforma, al termine del superamento del questionario ECM e alla compilazione del Questionario di Gradimento.

ID EVENTO: 469623

CREDITI ECM: 3

OBIETTIVO FORMATIVO: 2 – LINEE GUIDA – PROTOCOLLI - PROCEDURE

PARTE NON ECM

Sessione 3 – Dialogo con i pazienti e tavola rotonda finale

Orario	Attività	Dettagli
14:00 15:00	La voce del paziente: racconto di un'esperienza	Con la cortese disponibilità dell'associazione AMICI Veneto

Sessione 4 – Tavola rotonda: sinergie clinico-laboratoristiche e centralità del paziente

Orario	Attività	Dettagli
15:00 15:45	Tavola rotonda con tutti i relatori e associazioni pazienti: <i>"Clinici, laboratorio e associazioni: percorsi condivisi per una gestione integrata delle IBD"</i>	Tutti i relatori e associazioni pazienti
15:45 16:00	Conclusioni e ringraziamenti	

Provider id. 1884

Dipartimento di Medicina - DIMED
2° piano Dermatologia / 1° piano Palasanità
E-mail: providerecm.dimed@unipd.it

Segreteria Organizzativa
EOLO GROUP EVENTI
Via Vittorio Veneto, 11
35043 Monselice (PD)
E-mail: info@eolocongressi.it