

EVENTO ECM RESIDENZIALE

C'È (VERAMENTE) BISOGNO DI UN PATOLOGO GASTROINTESTINALE?

*Trent'anni di GIPAD,
dalla standardizzazione
della refertazione
alla medicina di precisione*

19-20

giugno
2026

Sede:

Starhotels Excelsior
V.le Pietro Pietramellara, 51
40121 Bologna

**Responsabili
Scientifici :**

Matteo Fassan
Luca Mastracci
Paola Parente

RAZIONALE SCIENTIFICO

La patologia gastrointestinale italiana ha vissuto 30 anni di vita intensa fatta di proposte classificative, standardizzazione nella refertazione e studi multicentrici di buona pratica clinica. Questo corso cerca di riassumere quanto fatto fino ad oggi, cercando di integrare i problemi della diagnostica istopatologica routinaria con una adeguata refertazione dei biomarcatori predittivi di malattia.

19

giugno
2026

PROGRAMMA - PRIMO GIORNO

Sessione I: Dalla gastrite ai biomarcatori predittivi di malattia

Moderatori: *Paola Parente - Maria Cristina Macciomei*

14:00 - 14:15 Introduzione e obiettivi del Corso - *Cesare Bordi*

14:15 - 14:30 30 anni di GIPAD - *Paola Parente*

14:30 - 15:15 Dalla biopsia endoscopica alla prevenzione secondaria del carcinoma gastrico - *Massimo Rugge*

15:15 - 15:45 Dalla definizione istologica ai biomarcatori predittivi dell'adenocarcinoma gastrico
Matteo Fassan

15:45 - 16:15 Siamo RELIABLE nella refertazione dei biomarcatori gastroesofagei nella pratica clinica?
Alessandro Gambella

16:15 - 16:30 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

16:30 - 17:00 *Coffee break*

Sessione II: Dalla istologia all'intelligenza artificiale in ambito gastroesofageo

Moderatori: *Maria D'Armiento - Paola Spaggiari*

17:00 - 17:45 Esofagiti, metaplasie e adenocarcinomi: la prospettiva storica - *Roberto Fiocca*

17:45 - 18:15 Standardizzazione nella refertazione dei biomarcatori in ambito gastroesofageo: la proposta GIPAD - *Alessandro Vanoli*

18:15 - 18:45 PD-L1 nel trattamento dell'adenocarcinoma gastroesofageo: TPS, CPS, TAP o...? - *Federica Grillo*

18:45 - 19:00 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

19:00 - 19:10 Chiusura lavori - *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

PROGRAMMA - SECONDO GIORNO

20

giugno
2026

Sessione III: Nuovi e vecchi biomarcatori nell'adenocarcinoma gastroesofageo

Moderatori: *Luca Saragoni - Alessandro Vanoli*

9:00 - 9:30 HER2 nell'adenocarcinoma gastroesofageo: un vecchio amico con nuove (?) problematiche interpretative - *Luca Mastracci*

9:30 - 10:00 Claudina-18.2: guida di sopravvivenza - *Paola Mattiolo*

10:00 - 10:30 Digitalizzazione e intelligenza artificiale in patologia gastroesofagea: quali opportunità? *Alessandro Caputo*

10:30 - 10:45 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

10:45 - 11:15 *Coffee break*

Sessione IV: I Problemi di refertazione istopatologica: proposte per la pratica clinica.1

Moderatori: *Giuseppe Ingravallo - Luca Reggiani-Bonetti*

11:15 - 11:45 Il polipo cancerizzato: approccio pratico - *Paola Cassoni*

11:45 - 12:15 Esofagiti eosinofile: non solo un numero di cellule - *Carla Giordano*

12:15 - 12:45 VEO-IBD: una proposta di refertazione per pattern - *Paola Parente*

12:45 - 13:00 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

13:00 - 14:00 *Lunch*

Sessione V: I Problemi di refertazione istopatologica: proposte per la pratica clinica.2

Moderatori: *Federica Grillo - Daniela Fanni*

14:00 - 14:30 Displasia non-convenzionale nel colon: un approccio pratico - *Alessandro Vanoli*

14:30 - 15:00 TRG nel tratto GI: Quale sistema usare e perché - *Gianmaria Pennelli*

15:00 - 15:15 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

Sessione VI: L'adenocarcinoma coloretale

Moderatori: *Claudio Luchini - Luca Mastracci*

15:15 - 15:45 I difetti del DNA mismatch repair nell'adenocarcinoma coloretale: analisi MMR e MSI
Luca Savino

15:45 - 16:15 Le raccomandazioni ESMO nell'adenocarcinoma coloretale metastatico, ruolo dell'NGS
Matteo Fassan

16:15 - 16:45 Oltre a RAS e MMR: approccio pratico a BRAF ed HER2 nell'adenocarcinoma del grosso intestino
Valentina Angerilli

16:45 - 17:00 Q&A e discussione

moderano: *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*

17:00 - 17:30 Chiusura lavori - *Paola Parente, Luca Mastracci, Matteo Fassan*



PRESIDENTE ONORARIO DEL CORSO:

Cesare Bordi

Università di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Sezione di Anatomia Patologica

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Matteo Fassan

Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Padova, Direttore UOC Anatomia Patologica, Ospedale Ca' Foncello, ULSS2 Marca Trevigiana

Luca Mastracci

Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Metodologie Integrate (DISC), Università degli Studi di Genova, Direttore della UOC Anatomia Patologica Universitaria, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino Genova

Paola Parente

Dirigente Medico, UOC Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Foggia

FACULTY:

Valentina Angerilli

Dirigente medico Ospedale Ca' Foncello Treviso, Dottoranda Radboudumc

Alessandro Caputo

Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana", Università degli Studi di Salerno

Paola Cassoni

Professoressa ordinaria di Anatomia Patologica, Università di Torino

Maria D'Armiento

Professore Associato Anatomia Patologica, Dipartimento di Sanità Pubblica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli Federico II

Daniela Fanni

Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Direttore SC Anatomia Patologica – AOU Cagliari
Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - Università degli Studi di Cagliari

Roberto Fiocca

Professore emerito, Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate, Università di Genova

Alessandro Gambella

Dipartimento di Scienze Mediche e Diagnostiche Integrate (DISC) - Università di Genova, IRCCS Azienda Ospedaliera Metropolitana (AOM), Plesso Ospedale Policlinico San Martino di Genova

Carla Giordano

Professore Ordinario, Anatomia Patologica, Dipartimento Di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomopatologiche Sapienza, Università di Roma, DAI delle Attività Cliniche Onco Ematologiche, Dermatologiche e della Diagnostica Anatomo-Patologica, Policlinico Umberto I, Roma

Federica Grillo

Professore Associato di Anatomia Patologica, Università degli Studi di Genova, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova

Giuseppe Ingravallo

Dipartimento di Precisione e Medicina Rigenerativa e Area Ionica (DiMePre-J) - Patologia Sezione, Università di Bari "Aldo Moro"

Claudio Luchini

Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Sezione di Anatomia Patologica, Università di Verona, Verona

Maria Cristina Macciomei

UOC Anatomia ed Istologia Patologica - Dirigente medico I Livello, Azienda Ospedaliera San Camillo, Roma

Paola Mattiolo

Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Sezione di Anatomia Patologica, Università di Verona, Verona

Gianmaria Pennelli

Dipartimento di Medicina (DIMED) - Università degli Studi di Padova, U.O.C. di Anatomia Patologica - Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova

Luca Reggiani-Bonetti

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Division of Pathology, University-Hospital of Modena and Reggio Emilia – Modena

Massimo Ruggè

Professore Onorario Università di Padova

Luca Saragoni

DIRETTORE U.O. Anatomia Patologica Ravenna, Dipartimento Oncoematologico, AUSL della Romagna, Professore Associato, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Università di Bologna, Campus di Ravenna e Forlì

Luca Savino

Dirigente Medico, Anatomia Patologica presso Ospedale “SS Annunziata” di Chieti

Paola Spaggiari

Anatomia Patologica Humanitas Milano

Alessandro Vanoli

Dipartimento di Medicina Molecolare, Università di Pavia

EVENTO ECM 2157- 484682

Al progetto sono stati attribuiti **11** crediti formativi per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo (Discipline: Anatomia patologica, Oncologia).**

L'evento è accreditato per un massimo di 70 discenti.

I crediti verranno erogati a fronte di una presenza documentata ad almeno il 90% della durata complessiva dei lavori e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Il questionario ECM ed il questionario Qualità percepita, entrambi obbligatori per l'assegnazione dei crediti ECM, saranno disponibili per la compilazione sulla piattaforma www.medicaecm.it, entro e non oltre 3 giorni dal termine dell'evento (entro il 23 giugno 2026).

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione all'evento Residenziale per i partecipanti ha un costo di 100,00€ (iva inclusa) e dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali, attestato di partecipazione, coffee-break e lunch.

Accedere al sito www.medicaecm.it:

- In caso di primo accesso cliccare sulla voce Registrati nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato. Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso **"C'è (veramente) bisogno di un patologo gastrointestinale? Trent'anni di GIPAD, dalla standardizzazione della refertazione alla medicina di precisione"**, che troverai nell'elenco presente in homepage.
- **Per completare l'iscrizione, inserire il corso nel carrello ed effettuare il pagamento della quota di 100,00€ (iva inclusa).**
- Per assistenza tecnica o per segnalare eventuali esigenze alimentari, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form.

Il modulo formativo del presente corso è costituito da un evento Residenziale che si svolgerà il 19 giugno 2026 dalle ore 14:00 - 19:10 ed il 20 giugno 2026 dalle ore 09:00 - 17:30

Sede del congresso:

Starhotels Excelsior, V.le Pietro Pietramellara, 51 - 40121 Bologna





Progetto realizzato con il supporto non condizionante di:

Gold Sponsor:

diatech
pharmacogenetics

Silver Sponsor:

 **BeOne**  Bristol Myers Squibb™

 Daiichi-Sankyo |  AstraZeneca

  **MSD**  **Roche**  **SERVIER**
moved by you

Medica
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157
SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con-Union Sede
Corso Buenos Aires, 40 00186 Milano
24140CF 1208010100
F +39 02 50801337 | M info@medicacom.it
F +39 02 50801365 | W www.medicacom.it