



UCBM
ACADEMY

FI  **MG**
Federazione Italiana Medici di Famiglia
Sezione Provinciale di Roma

CORSO ECM
IL TUMORE
DEL COLON-RETTO-ANO...
È CAMBIATO TUTTO?

16 MARZO 2024 - ORE 09:00
[HTTPS://ECM.UNICAMPUS.IT](https://ecm.unicampus.it)

Direzione scientifica

Prof. Marco Caricato

Professore Ordinario I Chirurgia Generale
Università Campus Bio-Medico di Roma

Dott. Pier Luigi Bartoletti

Segretario Provinciale
FIMMG, Roma

Comitato scientifico

Capolupo Gabriella Teresa

Carannante Filippo

Costa Gianluca

Mascianà Gianluca

Destinatari

Medici chirurghi nelle discipline di medicina generale (medici di famiglia); Chirurgia generale e Oncologia.

Obiettivo formativo

Il Corso si propone di offrire conoscenze aggiornate relative ad epidemiologia, genetica, terapia medica e chirurgica delle neoplasie colo-rettali. Sarà dedicata particolare attenzione agli aspetti emergenti di epidemiologia e genetica, alle terapie innovative, all'interazione ospedale-territorio.

Numero partecipanti

Il corso prevede la partecipazione di un massimo di 50 discenti.

Sede dell'evento

Aula Magna - Edificio Trapezio

Università Campus Bio-Medico di Roma
Via Alvaro del Portillo, 21 – 00128 Roma

In Italia i tumori del colon-retto rappresentano per incidenza la seconda neoplasia nelle donne e la terza negli uomini. Il Rapporto Aiom "I numeri del cancro in Italia" stima per l'anno 2022 48.100 nuovi casi (26.000 negli uomini e 22.100 nelle donne, in crescita rispetto al 2020 rispettivamente del +1,5% e del +1,6%). Soltanto il 30% degli italiani si sottopone agli screening regionali per la ricerca del sangue occulto nelle feci, un esame che rientra nei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) e che soltanto nel 5% dei casi dà esito positivo. In sostanza, il 70% della popolazione rinuncia a un proprio diritto, che è quello di conoscere per tempo una eventuale positività e consentire un pronto intervento.

Il tumore del colon-retto, infatti, è spesso conseguente all'evoluzione di lesioni benigne (polipi adenomatosi) della mucosa dell'intestino, che nell'80% dei casi impiegano dai 7 ai 15 anni per trasformarsi in forme maligne. Un tempo sufficientemente lungo per riuscire a prevenire la neoplasia, intervenendo con una semplice asportazione endoscopica dell'adenoma.

L'epidemiologia della malattia sta progressivamente cambiando, interessando in modo crescente fasce più giovanili della popolazione, e le conoscenze sulla trasmissione ereditaria della malattia sono evolute, consentendo di identificare una sottopopolazione di pazienti a rischio aumentato, che beneficiano di terapie peculiari alle quali si osserva spesso una risposta molto significativa. Le nuove opzioni terapeutiche consentono di identificare popolazioni sempre più numerose in cui non è necessario un intervento chirurgico demolitivo, o addirittura che è possibile guarire senza la necessità di un intervento chirurgico.

Modalità di partecipazione

L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario registrarsi su: <https://ecm.unicampus.it> e completare la procedura di iscrizione selezionando l'evento dal catalogo corsi.

Titolo rilasciato

Il corso prevede il rilascio di un attestato di partecipazione dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e il certificato Ecm con corrispettivi **4 crediti**.

Durata: **4 ore**.



PROGRAMMA - 16 MARZO 2024

ID Evento - 690- 405989

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Introduzione

Tumore del colon-retto: Dai fattori di rischio alla diagnosi precoce

Pier Luigi Bartoletti, Marco Caricato

Sessione 1

Ma è una malattia ereditaria ?

Chair: *Fiorella Gurrieri*

Discussants: *Marco Caricato, Giuseppe Tonini, Chiara Taffon*

Caso clinico: paziente giovane, sintomatico, con storia familiare per carcinoma colo-rettale. Diagnosi e trattamento in relazione allo status MSI

- *Colonscopia e poi?*
- *Immunoistochimica per MSI*
- *RMN dell'addome*
- *TC torace addome e pelvi*

Sessione 2

Neoplasia del retto distale: È indispensabile il sacchetto ?

Chair: *Sara Ramella*

Discussants: *Marco Caricato, Giuseppe Tonini, Bruno Beomonte Zobel*

Caso Clinico: Neoplasia del retto distale T3 NO. TME vs. conservazione d'organo

Sessione 3

Cosa m'importa della cicatrice? Io voglio guarire!

Chair: *Prof. Marco Caricato*

Discussants: *Renato Ricciardi, Sara Emerenziani, PierLuigi Bartoletti*

Caso Clinico: Paziente anziano operato di emicolectomia sinistra laparoscopica (E1: adenocarcinoma del sigma cT3 cN1). Cosa aggiunge l'ERAS al decorso postoperatorio? Laparoscopia, immunonutrizione, preabilitazione, alimentazione precoce, riabilitazione

Sessione 4

Davvero non mi devo operare?

Chair: *Sara Ramella*

Discussants: *Marco Caricato, Giuseppe Tonini*

Caso Clinico: Paziente con lesione anale sanguinante. Carcinoma squamoso del canale anale

Take-home messages

Oltre la diagnosi: terapie consolidate, terapie innovative e presa in carico condivisa del paziente.

Pier Luigi Bartoletti, Marco Caricato

13.30 Chiusura dei lavori

Bartoletti Pier Luigi

Medicina Generale
Fimmg Roma

Caricato Marco

Chirurgia Colorettale
Università Campus Bio-Medico di Roma

Emerenziani Sara

Gastroenterologia
Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Gurrieri Fiorella

Genetica Medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Ramella Sara

Diagnostica per immagini e Radioterapia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Ricciardi Renato

Anestesia e Rianimazione
Università Campus Bio-Medico di Roma

Taffon Chiara

Anatomia Patologica
Fondazione Policlinico Universitario Campus
Bio-Medico

Tonini Giuseppe

Oncologia Medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Zobel Beomonte Bruno

Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Faculty

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di Medici chirurghi nelle discipline di medicina generale (medici di famiglia); Chirurgia generale e Oncologia.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento e la compilazione della scheda sulla qualità percepita presente nella piattaforma.

RESHAPE YOUR SKILLS

L'UCBM Academy promuove la formazione post-lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma attraverso percorsi in linea con i più attuali scenari e le più rilevanti esigenze del mercato del lavoro, all'interno di programmi sviluppati anche in partnership con aziende, incubatori e acceleratori d'impresa.

UCBM Academy è un luogo, fisico e virtuale, dove la condivisione continua di conoscenza contribuisce a produrre valore e occupabilità nel mondo sanitario, tecnologico, nutrizionale, rispondendo alle sfide urgenti dell'innovazione e della sostenibilità.

Provider ECM accreditato



L'UCBM Academy si è posizionata al primo posto nella classifica dei migliori Provider Ecm 2018 per la categoria università. In stretta collaborazione con le aree cliniche e didattiche dell'Ateneo, progetta in questo ambito seminari, workshop, congressi e moduli formativi innovativi, indirizzati agli operatori sanitari.

L'UCBM Academy inoltre collabora con la Direzione Risorse Umane dell'Università per il coordinamento e la gestione della formazione ECM del personale sanitario della Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.

Con il contributo non condizionato di

Medtronic

**Johnson & Johnson
MedTech**

Coordinamento e informazioni

UCBM Academy

Università Campus Bio-Medico di Roma

Via Giacomo Dina, 36 - 00128 Roma

Tel. (+39) 06.22.541.9300 - 9400 - Fax (+39) 06.22.541.1900

ucbmacademy@unicampus.it

www.unicampus.it/ucbmacademy