



1222-2022
800
A N N I



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



GIPAD
Gruppo Italiano dei Patologi
dell'Apparato Digerente

Corsi di aggiornamento regionali 2020 del Gruppo Italiano dei Patologi dell'Apparato Digerente (GIPAD)

22 Maggio 2020

Roma, San Camillo Forlanini
Aula A Edificio Piastra

Responsabile Scientifico: Prof. Matteo Fassan

14:00-14:15 Registrazione partecipanti

14:15-15:15 Matteo Fassan: Biologia delle proteine del DNA mismatch repair in patologia gastrointestinale, interpretazione dei dati di immunohistochemical e correlazione con profilo MSI.

15:15-15:45 Paola Parente: Visione e discussione vetrini digitalizzati casi dubbi per espressione delle proteine del DNA mismatch repair.

15:45-16:00 Pausa

16:00-16:45 Luca Mastracci: Approccio alle lesioni displastiche gastroesofagee e del piccolo intestino.

16:45-17:15 Claudia Covelli: Visione e discussione vetrini digitalizzati patologia displastica.

17:15-17:30 Compilazione questionario ECM

17:30-18:00 Assemblea Regionale GIPAD (evento non-ECM)

Rappresentate regionale Lazio: Dott.ssa Lucia Grillo

Segreteria Scientifica: Dott.ssa Lucia Grillo, Dr.ssa Cristina Macchiomei e Dr. Jose' Nunnari

- con il patrocinio della Società Italiana di Anatomia Patologica e di Citopatologia Diagnostica (SIAPeC)
- in collaborazione con il Gruppo Italiano di Patologia Molecolare e Medicina Preventiva (PMMP)
- in collaborazione con il Gruppo Italiano di Digital Pathology (GIDP)

Modalità D'Iscrizione:

Il corso è gratuito con iscrizione obbligatoria attraverso la seguente mail: corsigipad2020@gmail.com

Riservato a n. 30

Medici Chirurghi con Specializzazione in Anatomia Patologica, Oncologia o Gastroenterologia, Biologi e Biotecnologi.

ECM

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM è necessaria:

- la presenza effettiva degli iscritti, al 90% 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.

Provider id. 1884 - Dipartimento di Medicina-DIMED

Cristina Degan, Chiara Bison

Palasanità – Stanza n. 46

Tel. 049/821.8689-8793

Providerecm.dimed@unipd.it

RAZIONALE SCIENTIFICO:

La concordanza diagnostica tra patologi è fondamentale nella programmazione dei percorsi di cura e terapia. Questo vale sia per la istopatologia tradizionale che per la valutazione di biomarcatori predittivi di risposta alle nuove terapie a bersaglio molecolare.

Scopo del presente Corso è quello di fornire le competenze di base per un adeguato inquadramento diagnostico delle lesioni displastiche del tratto gastroesofageo e del piccolo intestino e per una adeguata valutazione della espressione immunofenotipica delle proteine del complesso del *DNA mismatch repair*. Il Corso sarà ripartito in lezioni frontali e visione di preparati istopatologici digitalizzati, con coinvolgimento diretto dei partecipanti.