

GI (GASTROINTESTINAL) NEXT

29 novembre 2021

Responsabili scientifici: Rodolfo Passalacqua - Margherita Ratti

I tumori gastrointestinali (G.I.) rappresentano un'importante entità nell'ambito della patologia oncologica ed hanno un rilevante impatto dal punto di vista epidemiologico, clinico e sociale. In Italia ogni anno circa 95.000 persone si ammalano per tumori G.I.

Negli ultimi 8-10 anni abbiamo assistito ad un cambiamento significativo nell'approccio diagnostico e terapeutico a questa patologia. L'integrazione multidisciplinare è sicuramente uno dei punti fondamentali per il miglioramento dell'outcome dei pazienti, insieme alla introduzione di nuovi farmaci chemioterapici e biologici.

La terapia medica dei tumori del tratto gastrointestinale è una realtà in continua evoluzione con importanti novità e interessanti prospettive. È importante per l'oncologo medico confrontarsi con le evidenze scientifiche per trasferirle alla pratica clinica e per migliorare la qualità e l'efficacia dei trattamenti.

DESTINATARI

Biologo

Farmacista (Disciplina in Farmacia Ospedaliera, Farmacia territoriale)

Fisico sanitario

Infermiere

Medico chirurgo (Discipline in: Anatomia Patologica; Chirurgia Generale; Cure palliative; Direzione medica di presidio ospedaliero; Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia; Genetica Medica; Medicina Interna; Medicina Nucleare; Oncologia; Radiodiagnostica; Radioterapia)

Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare

Tecnico sanitario di radiologia medica

Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

Programma

1 SESSIONE

Principali novità diagnostiche nei tumori del tratto digerente

15:00 Nuova diagnostica endoscopica e tecniche per lo screening (NBI, cromendoscopia?): come ci aiutano?

Andrea Drago (Endoscopia - Cremona)

15:10 NGS test per tutti i pazienti con tumore GI?

Giancarlo Pruneri (Anatomopatologo - Istituto Tumori)

15:20 Microbioma nei tumori GI

Chiara Cella (IEO - Milano)

15:30 Imaging nel tumore del retto-

Laura Romanini (Radiologa - Cremona)

15:40 Discussione aperta con domande ai relatori: Romanini, Grassia, Ranieri (chirurgia)

2 SESSIONE

15:50 Quesiti chirurgici aperti e terapie loco regionali nei tumori gastrointestinali

16:00 Chirurgia nel tumore gastrico oligometastatico: le ragioni del sì (**Gian Luca Baiocchi** – Chirurgia Cremona) e le ragioni del NO (**Massimiliano Salati** Modena)

16:10 Strategia chirurgica nel tumore del colon retto con metastasi epatiche sincrone

Federica Cipriani (Chirurgia - S. Raffaele)

16:20 Nuove tecniche radioterapiche nei tumori del tratto gastrointestinale:

Marzia Filippini (Radioterapia - Cremona)

16:30 HCC: ruolo dei trattamenti loco regionali (**Leonardo Treccani** – Radiologo - Cremona), eventuali tossicità epatiche correlate (**Ilaria Cavalli** - Medicina Interna - Cremona), farmaci target ed immunoterapia in associazione ai trattamenti locoregionali (**Tiziana Pressiani**- Humanitas Milano)

16:45 Discussione aperta con domande ai relatori: Daniele Spada, Massimo Rovatti, Sarah Brenna (Cremona)

3 SESSIONE

Highlights oncologici

16:55 Ruolo dell'immunoterapia nei tumori del tratto digerente

Giulia Grizzi (Oncologia - Cremona)

17:05 Nuovi agenti e strategie terapeutiche nei tumori del pancreas e delle vie biliari avanzati

Andrea Casadei Gardini (S Raffaele Oncologia - Milano)

17:15 Nuove pathways molecolari nei tumori del tratto gastrointestinale

Federica Marmorino (Oncologia - Azienda Ospedaliera Pisa)

17:25 Ruolo delle biopsie liquide nei tumori del tratto gastrointestinale

Marzia Del Re (Azienda Ospedaliera Pisa)

17:35 Discussione aperta con domande ai relatori: **Margherita Ratti, Valerio Ranieri (chirurgo Cremona), Giulia Tanzi (anatomia patologica)**

17.45 Conclusioni: **Rodolfo Passalacqua - Margherita Ratti**