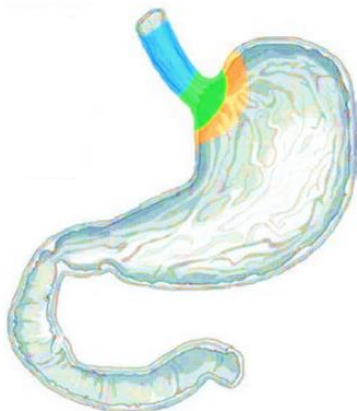




I VENERDÌ DI AIRO
01 Aprile 2022, ore 14.30-17.30

**TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE
DELL'ADENOCARCINOMA DELLA
GIUNZIONE ESOFAGO-GASTRICA**



Il carcinoma della giunzione esofago-gastrica insieme al carcinoma esofageo, è l'ottavo tumore per incidenza su scala mondiale. Si tratta per il 90% di adenocarcinomi che insorgono prevalentemente su esofago di Barrett. Questo tipo istologico, sia nella sua localizzazione esofagea che della giunzione esofago-gastrica ha visto nelle ultime decadi un aumento di incidenza. La complessità anatomica della giunzione esofago-gastrica come sede di confine tra esofago e stomaco e tra addome e torace rende talvolta difficile una corretta sotto classificazione della sede del tumore e questo, insieme al fatto che tali differenze topografiche non sempre vengono considerate negli studi clinici, rende l'approccio terapeutico a questa malattia spesso poco standardizzato.

Il corso affronta la tematica della gestione multidisciplinare dell'adenocarcinoma della giunzione esofago-gastrica, ponendo l'attenzione sulle principali evidenze scientifiche che consentiranno di rispondere al dilemma della scelta dell'approccio terapeutico migliore per questi pazienti. Tale gestione multidisciplinare permetterà la migliore sinergia di tutti i trattamenti disponibili allo scopo di offrire al paziente affetto da queste neoplasie il miglior successo terapeutico possibile.

Associazione Italiana Radioterapia e Oncologia Clinica
Gruppo di studio per le patologie gastrointestinali

14.30 - 14.40. Introduzione al corso

Dott.ssa Luciana Caravatta (PO "SS Annunziata", Chieti)

Moderatore: *Prof. Giancarlo Mattiucci (Ospedale Mater Olbia)*

14.40 - 15.00. Trattamento neoadiuvante e chemioterapia perioperatoria

Dott.ssa Stefania Manfreda (Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", IRCCS, Roma)

15.00- 15.10 Discussione

15.10 - 15.30 Quando la radioterapia adiuvante

Dott.ssa Elisa Palazzari (Centro di Riferimento Oncologico, Aviano)

15.30 – 15.40 Discussione

Moderatore: *Dott. Marco Lupattelli (PO "S. Maria" della Misericordia, Perugia)*

15.40 - 16.00 Dosi e volumi di trattamento

Dott. Nicola Simoni (Azienda Ospedaliero Universitaria, Parma)

16.00 - 16.20 Linee guida sul contornamento dei volumi linfonodali nell'addome superiore

Dott.ssa Maria Cristina Barba (PO "V. Fazzi", Lecce)

16.20 - 16.40 Discussione

16.40 – 17.00 Take Home message

Dott.ssa Luciana Caravatta (PO "SS Annunziata", Chieti)

17.00 - 17.30. Discussione finale e chiusura del corso

FAD sincrona AIRO (Crediti ECM 4,5)

Corso riservato ai Soci AIRO 2022