



Associazione Italiana
Radioterapia e Oncologia clinica

Approccio multidisciplinare al paziente con neoplasia rettale con metastasi linfonodali laterali, alla diagnosi.

Le neoplasie del retto con adenopatie extramesorettali rappresentano un gruppo prognosticamente sfavorevole, per il quale il trattamento radiochemioterapico preoperatorio standard è gravato da ridotti outcomes clinici. L'implementazione farmacologica e l'intensificazione radioterapica costituiscono, insieme ad una chirurgia più aggressiva, un potenziale approccio terapeutico, nel tentativo di migliorare la prognosi di questi pazienti. Al momento attuale non vi è un trattamento "ideale": obiettivo del corso sarà il confronto tra le diverse specialità, per fare un focus sullo stato attuale nel trattamento e sul potenziale della ricerca traslazionale per un approccio più personalizzato.

A cura del gruppo di studio AIRO gastrointestinale

Responsabili scientifici: Dr.ssa L. Caravatta (Chieti)

Dr.ssa M.C. Barba (Lecce)

Dr.ssa E. Palazzari (Aviano)

PROGRAMMA	
14.30 - 14.40	Introduzione al corso: dimensione del problema. Dr.ssa L. Caravatta (PO "SS Annunziata" Chieti) Dr.ssa M.C. Barba (PO "V. Fazzi"-Lecce) Dr.ssa E. Palazzari (Centro di Riferimento Oncologico, Aviano)
Moderatore: Dott.ssa Rita M. Niespolo (PO San Gerardo, Monza)	
14.40-14.55	Ruolo dell'imaging radiologico nella stadiazione e nella valutazione della risposta ai trattamenti. Dr.ssa I. Zecca (PO "V. Fazzi"-Lecce)
14.55- 15.10	Ruolo della chirurgia allargata agli "spazi laterali" Prof. R. Persiani (Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", IRCCS, Roma)
15.10-15.20	Discussione
Moderatore: Dr.ssa E. Meldolesi (Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli", IRCCS, Roma)	
15.20-15.40	Il punto di vista dell'oncologo medico: intensificazione del trattamento sistemico. Dr.ssa M. Guardascione (Centro di Riferimento Oncologico, Aviano)
15.40-16.00	Il punto di vista del radioterapista: timing, dosi e volumi di irradiazione. Dr.ssa M.C. Barba (PO "V. Fazzi"-Lecce)
16.00-16.20	Ricerca traslazionale: marcatori predittivi di risposta ai trattamenti e outcome clinico. Dr.ssa E. Palazzari (Centro di Riferimento Oncologico, Aviano)
16.20-16.40	Discussione
16.40-17.20	Simulazione di un tumor board: presentazione di un caso clinico Dr.ssa P. De Franco (PO "V. Fazzi"-Lecce),
	Discussione
17.20-17.30	<i>Take home message</i> e chiusura del corso Dr.ssa L. Caravatta (PO "SS Annunziata Chieti)

VENERDI 17 MARZO 2023

14.30-17.30