

Relatori e moderatori

Filippo Alongi - Radioterapia Oncologica, Negrar Verona
Ivo Avancini - Gastroenterologia, APSS Trento
Riccardo Berletti - Radiologia, Feltre
Mariella Bonzanini - Anatomia Patologica, APSS Trento
Alberto Brolese - Chirurgia, APSS Trento
Luciana Caravatta - Radioterapia Oncologica, Chieti
Carlo Cavedon - Fisica Sanitaria, AOUI Verona
Franca Chierichetti - Chirurgia, APSS Trento
Francesco Ciarleglio - Chirurgia, APSS Trento
Luigi Corti - Radioterapia, IOV Padova
Giovanni de Pretis - Gastroenterologia, APSS Trento
Francesco Dionisi - Protonterapia, APSS Trento
Fabio Farinati - Gastroenterologia, Padova
Mauro Ferrari - Chirurgia, APSS Trento
Michela Frisinghelli - Oncologia Medica, APSS Trento
Alessia Guarnieri - Radioterapia, Torino
Marco Lupattelli - Radioterapia Oncologica, Perugia
Stefano Maria Magrini - Radioterapia Oncologica, Brescia
Gian Carlo Mattiucci - Radioterapia Oncologica, Brescia
Angela Mattiuzzi - Chirurgia, APSS Trento
Alessio Morganti - Radioterapia Oncologica, Bologna
Rita Marina Niespolo - Radioterapia Oncologica, Monza
Mattia Falchetto Osti - Radioterapia Oncologica, Roma
Giuseppe Pani - Radioterapia, APSS Trento
Marco Schwarz - Protonterapia, APSS Trento
Marta Scorsetti - Radioterapia e Radiochirurgia, Milano
Luigi Spiazzi - Fisica Sanitaria, Brescia
Chiara Trentin - Oncologia Medica, APSS Trento

Informazioni generali

SEGRETERIA SCIENTIFICA
Francesco Dionisi
U.O. di Protonterapia, APSS Trento
Tel. 0461.1953127 - cell. 320.0419413
francesco.dionisi@apss.tn.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
LILT Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori
Sezione Provinciale di Trento
C.so 3 Novembre 134, 38122 Trento
Tel. 0461.922733 - fax 0461.922955
info@lilttrento.it - www.lilttrento.it

Iscrizione

Compilare e inviare alla Segreteria Organizzativa la scheda di iscrizione **entro il 14 aprile**.
I 60 posti disponibili verranno assegnati in base all'ordine cronologico di arrivo. L'iscrizione sarà confermata via mail. La partecipazione è gratuita.

Accreditamento ECM

L'incontro è accreditato per le seguenti categorie:

- **Medico Chirurgo** (nelle discipline di radioterapia, radiologia, oncologia, gastroenterologia, chirurgia)
- **Fisico Sanitario**
- **Tecnico sanitario di radiologia medica (TSRM)**

Per ottenere i crediti è necessaria la partecipazione integrale al programma (verifica tramite registro firme) ed il superamento del test ECM



1° CORSO ITINERANTE AIRO

La radioterapia nel trattamento multidisciplinare delle neoplasie del fegato e delle vie biliari.

Indicazioni e criteri di trattamento

Trento, 21 aprile 2017

Centro di Protonterapia APSS - Trento Via Al Desert 14



Azienda Provinciale
per i Servizi Sanitari
Provincia Autonoma di Trento



Fondazione
Pezcoller

In collaborazione con



Presentazione

Il gruppo di studio Gastrointestinale è lieto di dare il via agli appuntamenti relativi al 1° CORSO ITINERANTE AIRO "La radioterapia nel trattamento multidisciplinare delle neoplasie del fegato e delle vie biliari. Indicazioni e criteri di trattamento" che si terrà a Trento presso il Centro di Protonterapia. Il Corso rappresenta la prosecuzione del percorso iniziato all'interno del gruppo AIRO GI con la pubblicazione delle linee guida 2012-2014, in cui il trattamento radiante delle neoplasie epatiche con radioterapia è stato inserito tra i nuovi campi di sviluppo. Una recente survey pubblicata dal gruppo di studio AIRO GI ha confermato l'interesse crescente nella comunità radioterapica per questo distretto. L'implementazione di tecniche radioterapiche innovative consente una migliore conformazione della dose al bersaglio con risparmio del tessuto sano circostante, permettendo alla radioterapia di proporsi come valida opzione terapeutica nel trattamento multidisciplinare delle neoplasie epatiche e delle vie biliari.

Il Corso è strutturato in 3 sessioni: nelle prime due verrà dato spazio all'inquadramento clinico, diagnosi e trattamento multidisciplinare di epatocarcinoma, metastasi epatiche e tumori delle vie biliari con la collaborazione di professionisti nazionali esperti nei vari ambiti. La terza sessione sarà dedicata alla presentazione dell'adeguato modus operandi ed all'inquadramento delle relative criticità nei vari passaggi clinici, fisico-dosimetrici e tecnici esecutivi del trattamento radioterapico della regione epatica (dal set up alla delivery del trattamento passando per contouring, pianificazione e vincoli di dose).

A cura del Gruppo Coordinamento Gastrointestinale
gastrointestinale@radioterapiaitalia.it

Coordinatore	Marco Lupattelli, Perugia
Vice-Coordinatore	Aldo Sainato, Pisa
Consigliere	Rita Niespolo, Monza
Consigliere	Francesco Dionisi, Trento
Consigliere	Mariaelena Rosetto, Viterbo
Consigliere	Cesare Guida, Avellino

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti
Saluto di benvenuto delle Istituzioni
M. Amichetti, E. Galligioni

8.45 Introduzione al Corso
M. Lupattelli

I SESSIONE: EPATOCARCINOMA e METASTASI EPATICHE

Inquadramento diagnostico

Moderatori: G. De Pretis, L. Corti

9.00 Aspetti anatomopatologici - M. Bonzanini
9.10 Inquadramento clinico HCC - I. Avancini
9.25 Inquadramento clinico Metastasi epatiche
A. Morganti
9.40 Diagnostica per immagini: diagnosi, valutazione della risposta, F/UP - A. Mattiuzzi
9.50 Ruolo del Medico Nucleare - F. Chierichetti

Discussione

Terapie loco regionali e sistemiche

Moderatori: F. Farinati, A. Morganti

10.00 Ruolo della chirurgia - A. Brolese
10.15 Ruolo del radiologo interventista
R. Berletti, A. Mattiuzzi
10.30 Ruolo del radioterapista oncologo
F. Dionisi, M. Scorsetti
10.50 Terapia medica: dalla chemioterapia alla target therapy - C. Trentin

Discussione

Coffee-break

II SESSIONE: NEOPLASIE DELLE VIE BILIARI

Moderatori: G. Pani, A. Brolese

11.30 Aspetti anatomopatologici e vie di diffusione
M. Bonzanini
11.40 Diagnostica per immagini: diagnosi, valutazione della risposta, FUP
M. Ferrari
11.55 Ruolo della chirurgia - F. Ciarleglio
12.05 Ruolo del radioterapista oncologo
M. Osti, GC Mattiucci BRT
12.25 Terapia medica - M. Frisinghelli

Discussione

13.00 Colazione di lavoro

III SESSIONE: LA PIANIFICAZIONE E LA "DELIVERY" DEL TRATTAMENTO RADIOTERAPICO NELLE LESIONI EPATICHE PRIMITIVE/SECONDARIE E NELLE NEOPLASIE DELLE VIE BILIARI: CRITICITÀ

Moderatori: S.M. Magrini, M. Schwarz

14.00 Contouring e set-up - L. Caravatta
14.20 Tecniche di gestione del movimento
C. Cavedon
14.40 Planning: aspetti fisico-dosimetrici - L. Spiazzi
15.00 Constraints di dose e tossicità - R. Niespolo
15.20 Tecniche di delivery - F. Alongi
15.40 Discussione sulle criticità emerse
16.00 **Tavola rotonda**
Linee-guida AIRO 2014: cosa cambiare?
Vie biliari - M. Lupattelli, M. Osti
Fegato - F. Dionisi, A. Guarnieri, R. Niespolo
16.40 Proposta di studio condiviso multicentrico
F. Dionisi
17.00 Test ECM e chiusura del corso