

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il cancro del colon-retto rappresenta il quarto tumore più frequente nella popolazione generale. La constatazione che alla diagnosi precoce corrispondono superiori tassi di sopravvivenza e guarigione ha condotto all'implementazione delle metodiche di screening (endoscopia, sangue occulto nelle feci). Negli ultimi anni i maggiori progressi terapeutici si sono ottenuti nella gestione della malattia in fase avanzata grazie all'introduzione dei farmaci biomolecolari ed al miglioramento delle tecniche radioterapiche e chirurgiche.

L'impiego dei farmaci "mirati" (Ab anti-EGFR, Ab anti-VEGF), congiuntamente alla chemioterapia, ha consentito un significativo incremento della sopravvivenza nei pazienti metastatici: attualmente la sopravvivenza mediana ha superato i 24 mesi ed il trend sembra essere in progressivo miglioramento. La maggiore selettività dei nuovi farmaci, però, ha fatto emergere complesse problematiche circa il corretto uso delle "targeted-therapies": a quali pazienti? In quale sequenza? ..e per quanto tempo?

Tutte domande ancora irrisolte la cui risposta dipenderà esclusivamente dalla ulteriore caratterizzazione biomolecolare delle neoplasie colo rettal. Grazie anche alla rinnovata efficacia della terapia medica, l'avanzamento delle tecniche chirurgiche ha consentito di riportare nell'alveo della resecabilità (es. metastasectomia epatica e polmonare) pazienti altrimenti inoperabili e destinati all'exitus in pochi mesi. Inoltre, ulteriore impulso è stato offerto dalle innovazioni in campo radioterapico: gli acceleratori di nuova generazione e le nuove tecniche di trattamento (sIRMT) sembrano garantire un maggiore efficacia sul bersaglio tumorale e con minori influenze negative sulla qualità di vita dei pazienti. Nonostante dati confortanti provenienti dall'oncologia dalla radioterapia e dalla chirurgia, resta ancora da stabilire quale possa essere la loro corretta integrazione: solo l'ottimizzazione nell'impiego delle diverse strategie terapeutiche potrà consentire ulteriori miglioramenti in termini di sopravvivenza e qualità di vita.

Alla luce di queste nuove acquisizioni scopo del Congresso è quello di chiarire il risvolto clinico di simili avanzamenti terapeutici (con particolare riguardo alle più recenti novità nel campo dell'Oncologia molecolare e della Chirurgia Oncologica) e valutare quali possano essere le migliori modalità di integrazione medica e chirurgica in grado di supportare ulteriormente i progressi ottenuti per il paziente in termini di sopravvivenza e qualità di vita.

Al termine del Congresso, rivolto ad oncologi, chirurghi e radioterapisti, i partecipanti dovranno essere a conoscenza degli ultimi progressi in campo oncologico-chirurgico nell'ambito delle neoplasie del colon retto e riconoscere quale sia, to date, il miglior iter terapeutico da proporre al paziente affetto da carcinoma del colon-retto.

Il Responsabile Scientifico:
Prof. Gaetano Lanzetta



Sponsor:



AMGEN Dompé



Con il patrocinio di:



Gruppo INI
www.gruppoini.it
info@gruppoini.it

Provider progettazione ed erogazione eventi formativi
Registrato presso il Ministero della Salute al num. 4718
nell'ambito del programma di Educazione Continua in Medicina.

Certificato UNI ISO 9001:2000



Segreteria Organizzativa
Giulia srl

Dott.ssa Laura Righetti
Via Torino, 122 - 00184 Roma
Tel. 06.4821464 - Fax 06.48912686
Cell. 348.9005314 - ecm@gruppoini.it

Ufficio stampa:

Dott. Luciano Pecchi
Via Torino, 122 - 00184 Roma
Tel. 06.47822478 - Fax 06.48912686
ufficiostampa@gruppoini.it

curina adv.it



**IL TRATTAMENTO
DEL CARCINOMA
DEL COLON-RETTO IN FASE
AVANZATA: DALLE LINEE
GUIDA ALLA PRATICA CLINICA**
1° CONGRESSO DEI CASTELLI ROMANI

14 NOVEMBRE 2008

Villa Grazioli
Via Umberto Pavoni, 19
00046 Grottaferrata (Roma)

Presidente Onorario
Prof. Delfo Galileo Faroni
Responsabile Scientifico
Prof. Gaetano Lanzetta



Corso aperto a:
Medici oncologi, Radioterapisti
e Area interdisciplinare

SESSIONE MATTUTINA

8.30-8.45	Registrazione dei partecipanti
8.45-9.00	Questionario di verifica e saluti autorità L. Mingiacchi
9.00-9.30	INTRODUZIONE L. Frati, E. Terzoli
9.30-10.00	FARMACI BIOMOLECOLARI: QUALI BERSAGLI? G. Naso
10.00-10.30	CHEMIOTERAPIA E TARGET THERAPY NEOADIUVANTE DELLE METASTASI EPATICHE E. Cortesi
10.30-11.00	DISCUSSIONE CASO CLINICO CON TELEVOTER G. Lanzetta
11.00-11.30	Coffee break
11.30-12.00	CHIRURGIA DELLE METASTASI EPATICHE QUALI NOVITA' V. Ziparo
12.00-12.30	DISCUSSIONE CASO CLINICO CON TELEVOTER P. Mercantini
12.30-13.00	CHIRURGIA DELLE METASTASI POLMONARI M. Martelli
13.00-13.30	DISCUSSIONE CASO CLINICO CON TELEVOTER M. Di Martino
13.30-14.00	Lunch

SESSIONE POMERIDIANA

14.00-14.30	LA COMUNICAZIONE DELLE CATTIVE NOTIZIE A. Costantini
15.00-15.30	FASE METASTICA: RUOLO DEI FARMACI INIBITORI DI EGFR E PROSPETTIVE FUTURE S. Tomao
15.30-16.00	DISCUSSIONE CASO CLINICO CON TELEVOTER M. Barduagni
16.00-16.30	Coffee break
16.30-17.00	FASE METASTICA: RUOLO DEI FARMACI INIBITORI DI EGFR E PROSPETTIVE FUTURE G. Tonini
17.00-17.30	DISCUSSIONE CASO CLINICO CON TELEVOTER F. Angelini
17.30-18.00	TUMORE DEL RETTO: LOCALMENTE AVANZATO RUOLO DELLA RADIOTERAPIA M. Nappa
18.00-18.15	DISCUSSIONE CASI CLINICI
18.15-18.30	QUESTIONARIO DI USCITA E VALUTAZIONE GRADIMENTO PARTECIPANTI

DOCENTI

FRANCESCO ANGELINI Responsabile di Oncologia, Ospedale Regina Apostolorum, Albano (Roma)
MARIO BARDUAGNI Responsabile di Oncologia, ASL RMH
ENRICO CORTESI Professore associato di Oncologia, Università "La Sapienza"
ANNA COSTANTINI Responsabile Psico-oncologia, Ospedale Sant'Andrea, Roma
MARCO DI MARTINO
LUIGI FRATI Presidente I Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università "La Sapienza"
GAETANO LANZETTA Responsabile Unità funzionale di Oncologia, Gruppo INI
MASSIMO MARTELLI Primario di Chirurgia toracica, Ospedale San Camillo Forlanini, Roma
PAOLO MERCANTINI
LUCIANO MINGIACCHI Direttore generale ASL RMH
MARIO NAPPA Responsabile Servizio di Radioterapia, INI Divisione Grottaferrata.
GIUSEPPE NASO Professore associato di Oncologia, Università "La Sapienza"
EDMONDO TERZOLI Primario Oncologia C, IFO Regina Elena, Roma
SILVERIO TOMAO Professore associato di Oncologia, Università "La Sapienza"
GIUSEPPE TONINI Professore associato di Oncologia, Università Campus Biomedico, Roma
VINCENZO ZIPARO Presidente II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università "La Sapienza"