



INTEGRATE 2.0... ON THE ROAD

Strategie terapeutiche nel trattamento del NSCLC in Stadio III non resecabile

Monselice, 6 Dicembre 2019

PROGRAMMA

09.45 Registrazione partecipanti 10.00 Presentazione e obiettivi dell'incontro **R. Chiari, V. Scotti**

Sessione 1

Lo stato dell'arte sul management terapeutico del NSCLC in stadio III non operabile Moderatore: N. Giaj Levra, J. Menis
10.15 il punto di vista dell'Oncologo Radioterapista M. Sepulcri
10.45 il punto di vista dell'Oncologo Medico G. Pasello
11.15 Discussione

Sessione 2

Casi clinici Stadio III: Radioterapista ed oncologo a confronto (lavori di gruppo)

11.30 Focus on Radio Therapy (Lab Contouring)

Lavoro in piccoli gruppi Esercizi di contouring

D. Franceschini, M. Trovò

11.30 Focus on Oncology (Drug Lab)

Presentazione di Casi clinici

J. Menis

13.00 Pausa

Sessione 3

Discussione plenaria

Moderatore: N. Giaj Levra, V. Scotti

14.00 Condivisione dei lavori di gruppo lab contouring **D. Franceschini**

15.00 Condivisione dei lavori di gruppo drug lab J. Menis

16.00 Discussione multidisciplinare: la gestione del NSCLC in stadio III non-operabile

17.00 Conclusioni e questionario ECM

RAZIONALE

Nei pazienti affetti da carcinoma del polmone non a piccole cellule (NSCLC) classificati come stadio III non resecabile è stato dimostrato che l'aggiunta della chemioterapia alla radioterapia impatta positivamente sulla sopravvivenza dei pazienti rispetto alla sola radioterapia, sia con modalità sequenziale che con quella concomitante. L'integrazione tra radioterapia e chemioterapia apre, tuttavia, molte problematiche legate alla tossicità che l'adozione combinata dei due trattamenti rende talora inaccettabile. Risulta pertanto necessario poter ottimizzare dunque tale integrazione, ottenendo il massimo risultato terapeutico con il minimo incremento di tossicità.

Il progetto INTEGRATE 2.0... ON THE ROAD si pone l'obiettivo di raffinare le sinergie tra Oncologi e Radioterapisti in relazione al management terapeutico del paziente con NSCLC in Stadio III non operabile, attraverso incontri scientifici strutturati come laboratorio di simulazione di alcuni casi clinici real life.

FACULTY

Rita Chiari, Oncologia, Monselice (PD)
Davide Franceschini, Oncologia, Milano
Nicolò Giaj Levra, Radioterapia, Negrar (VR)
Jessica Menis, Oncologia, Padova
Giulia Pasello, Oncologia, Padova
Vieri Scotti, Radioterapia, Firenze
Matteo Sepulcri, Radioterapia, Padova
Marco Trovò, Radioterapia, Udine

BOARD DI PROGETTO

Giuseppe Banna

Responsabile Oncologia Azienda Ospedaliera Cannizzaro, Catania

Paolo Borghetti

Radioterapia Oncologica Azienda Spedali Civili di Brescia

Alessio Bruni

Radioterapia Oncologica Policlinico di Modena

Rita Chiari

Direttore Oncologia

Ospedali Riuniti Padova Sud "M. Teresa di Calcutta"

Nicolò Giaj Levra

Radioterapia Oncologica

IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar (VR)

Vieri Scotti

Radioterapia Oncologica

Ospedale Careggi, Firenze

Marcello Tiseo

Oncologia

Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma

COORDINAMENTO SCIENTIFICO - ORGANIZZATIVO e PROVIDER ECM (n. 1540)

Delphi International Srl
Tel 0532 595011 in r.a.
congressi@delphiinternational.it
www.delphiformazione.it

