

Con il contributo
non condizionante di



Bristol-Myers Squibb

BMS ID IOIT18PR06934

RAZIONALE

Questo preceptorship sull'immunoterapia nei tumori testa-collo ha come obiettivo principale approfondire le opzioni di trattamento nel tumore testa-collo, con un'attenzione particolare alla pratica clinica; dai dati preclinici su pathways e microbioma, attraverso i dati clinici dei trials di fase III, ci si soffermerà sulla routine di trattamento.

La prognosi nei tumori testa-collo ricorrenti o metastatici è infausta, l'immunoterapia rappresenta una speranza in questo setting ed è la prima terapia approvata dopo il fallimento di una prima linea a base di platino; sebbene la positività per PD-L1 sembri predire un buon outcome, servono biomarcatori più efficaci sia nella selezione dei pazienti sensibili all'immunoterapia sia nei pazienti resistenti nella scelta di una combinazione di strategie immunoterapiche e non.

Altri dati suggeriscono interessanti risultati in pazienti con patologia localmente avanzata (insieme alla radioterapia) e nei pazienti "naive" nell'ambito di una nuova strategia preoperatoria definita "windows of opportunity studies"; nella pratica clinica però la diffusione dell'immunoterapia necessita la conoscenza e la corretta gestione delle tossicità, in particolare la tossicità immunorelata necessita ulteriori attenzioni in pazienti testa-collo, per il maggior rischio di tossicità peculiari.

TARGET DI RIFERIMENTO

Chirurgia Maxillo Facciale, Malattie dell'Apparato Respiratorio,
Oncologia, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica, Radioterapia

Provider
e Segreteria Organizzativa



CONTATTO & ARCHIMEDICA
Via Vincenzo Lancia, 27 - 10141 Torino
Tel. 011 715210 - 011 712393 Fax 011726115
ECM ID 126 - contatto.tv - info@contatto.tv

IMMUNOTERAPIA NEI TUMORI TESTA-COLLO: *LA GESTIONE DEL PAZIENTE DALLA TEORIA ALLA PRATICA*

Responsabile Scientifico
Marco Carlo Merlano

CUNEO 2019

22-23 GENNAIO

OSPEDALE "CARLE"
Via Antonio Carle 5, CN

OSPEDALE "S. CROCE"
Via Michele Coppino 26, CN

PROGRAMMA

22
GENNAIO

OSPEDALE "CARLE"

09.30-09.45
Presentazione del corso
e obiettivi formativi
M. C. Merlano, E. Russi

09.45-10.30
SCCHN: inquadramento clinico
e opzioni di trattamento
W. Lerda

10.30-10.45
Discussione

10.45-11.00
Coffee break

11.00-11.45
Immunoterapia:
razionale biologico
ed evidenze cliniche
N. Denaro

11.45-12.00
Discussione

12.00-12.45
Attività ambulatoriale,
Day Hospital, Laboratori, Trial
M. C. Merlano

12.45-13.00
Discussione

13.00-14.00
Lunch

14.00-16.15
Gruppi Interdisciplinari Cure - GIC
E. Fea, M. C. Merlano, E. Russi

16.15-16.30
Coffee break

16.30-17.15
R/M HNSCC:
trattamento sistemico,
terapia di salvataggio,
immunoterapia
N. Denaro

17.15-17.30
Discussione

17.30-18.15
Immunoterapia: tossicità
e valutazione della risposta
E. Russi

18.15-18.30
Discussione

18.30-18.45
Conclusioni

23
GENNAIO

OSPEDALE "SANTA CROCE"

09.00-11.00
Visite ai pazienti in radioterapia:
prima visita e follow up
A. Merlotti

11.00-12.00
Approccio radioterapico
ai pazienti testa-collo
E. Russi

12.00-12.15
Spostamento
presso l'Ospedale "Carle"

FACULTY

Responsabile Scientifico
Marco Carlo Merlano

Relatori
**Nerina Denaro, Elena Fea, Walter Lerda,
Marco Carlo Merlano, Anna Merlotti, Elvio Russi**

OSPEDALE "CARLE"

12.15-13.00
Microbioma come modulatore
delle risposte, infezioni e cancro
M. C. Merlano

13.00-13.15
Discussione

13.15-14.15
Lunch

14.15-16.15
Tavola rotonda sulla gestione
delle tossicità acute
e tardive immunorelate
**N. Denaro, E. Fea, M. C. Merlano,
A. Merlotti, E. Russi**

16.15-16.30
Take home message

16.30-16.45
Questionario ECM