

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 infastidita, 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 "naïve" 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](mailto:contatto.tv) - [info@contatto.tv](mailto: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

**22  
GENNAIO**

# PROGRAMMA

**23  
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 sistematico,  
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

## 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"

## 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

## FACULTY

Responsabile Scientifico  
**Marco Carlo Merlano**

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