

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### Professor Massimo AGLIETTA

Professore Ordinario di Oncologia Medica  
Università degli Studi di Torino;  
Direttore Direzione di Oncologia Medica  
Istituto di Candiolo IRCCS  
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia

### Dottor Mario AIROLDI

Direttore SC Oncologia Medica 2  
AOU Città della Salute e della Scienza di Torino  
Presidio Molinette

MAIN SPONSOR:



SI RINGRAZIANO PER IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO:

AstraZeneca



Roche

## SEDE DEL CORSO

HOTEL CONCORD  
Via Giuseppe Luigi Lagrange 47, TORINO

## DESTINATARI

Medici Chirurghi-Discipline:  
Oncologia, Anatomia Patologica, Dermatologia,  
Ematologia, Ginecologia e Ostetricia, Medicina  
Interna, Pediatria, Pneumologia, Urologia.

## ECM-PROVIDER

Il Provider SUMMEET srl (n. 604)  
ha inserito nel programma formativo l'evento  
assegnando 7 crediti.  
L'assegnazione dei crediti è subordinata alla  
partecipazione effettiva all'intero programma e  
alla verifica dell'apprendimento.

## ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita, sino ad  
esaurimento dei posti disponibili. Per iscriversi è  
necessario telefonare o inviare una mail con i dati  
del richiedente alla segreteria organizzativa.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



COMUNICARE - Torino  
Tel. 011 660 42 84 Fax 011 30 43 890  
adesionicongressicomunicare@gmail.com  
www.eventi-comunicare.it

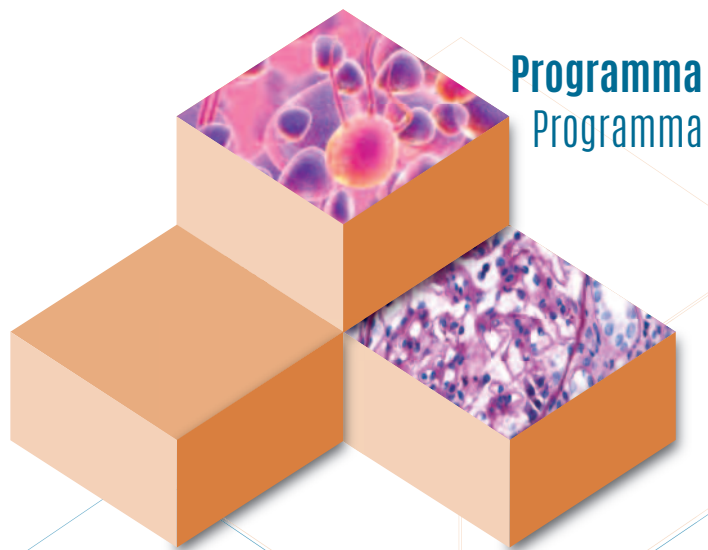
dream-adv.it



# IV AGGIORNAMENTO SULL'IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

Venerdì  
14 Settembre  
2018

Hotel Concord  
Torino



## Programma Programma

*Il trattamento sistemico delle neoplasie si avvale di una nuova cura che si affianca a chemioterapia e terapie a bersaglio molecolare: l'immunoterapia.*

*I farmaci immunoterapici sono usciti dalla fase sperimentale e sono inseriti nei percorsi terapeutici di molte neoplasie.*

*Il melanoma ha rappresentato la prima patologia in cui essa è stata usata con successo.*

*Il melanoma è stato anche un modello fondamentale per capire i meccanismi che consentono al sistema immunitario di riconoscere antigeni tumorali e per capire come estendere l'immunoterapia al trattamento di altre patologie.*

*Attualmente l'immunoterapia si è dimostrata efficace nel contrastare la crescita tumorale di tumori polmonari, renali etc. in stadio avanzato e ha nuove ed importanti indicazioni come il tumore testa collo e i linfomi.*

*Nel Convegno si farà il punto su come l'immunoterapia si inserisce negli attuali percorsi terapeutici e verranno discussi gli sviluppi prevedibili.*

**9.15** Apertura dei lavori

### I sessione

**Moderatori: Anna Sapino (Torino)  
Giorgio Scagliotti (Orbassano, TO)**

**9.30** Un riassunto delle basi degli attuali trattamenti immunoterapici  
**Dario Sangiolo (Candiolo, TO)**

**10.00** Quali fattori rendono le cellule sensibili all'immunoterapia?  
**Caterina Marchiò (Torino)**

**10.30** Il melanoma: il modello da cui si è sviluppata immunooncologia  
**Fabrizio Carnevale Schianca (Candiolo, TO)**

**11.00** Discussione

**11.15** Coffee break

### II sessione

**Moderatori: Massimo Aglietta (Candiolo, TO)  
Lino Ciuffreda (Torino)**

**11.30** Effetto Abscopal: solo radioterapia o anche chemioterapia e target terapie?  
**Giampaolo Bianchini (Milano)**

**12.00** Le tossicità specifiche dell'immunoterapia  
**Maria Teresa Fierro (Torino)**

**12.30** Cosa differenzia clinicamente i vari check point inibitori?  
**Massimo di Maio (Torino)**

**13.00** Discussione

**13.15** Colazione di lavoro

### III sessione

**Moderatori: Mario Airoidi (Torino)  
Patrizia Racca (Torino)**

**14.15** Stato dell'arte in varie neoplasie:

- ◆ Polmonari **Lucio Buffoni (Orbassano, TO)**
- ◆ Mammella **Paolo Pronzato (Genova)**
- ◆ Linfomi **Barbara Botto (Torino)**
- ◆ Testa collo **Marco Merlano (Cuneo)**
- ◆ Urologiche **Marcello Tucci (Orbassano, TO)**
- ◆ Ginecologiche **Giorgio Valabrega (Candiolo, TO)**
- ◆ Gastrointestinali **Francesco Leone (Candiolo, TO)**

**16.45** Discussione

**17.15** Compilazione questionario ECM

**17.30** Conclusioni

