

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

MSD

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

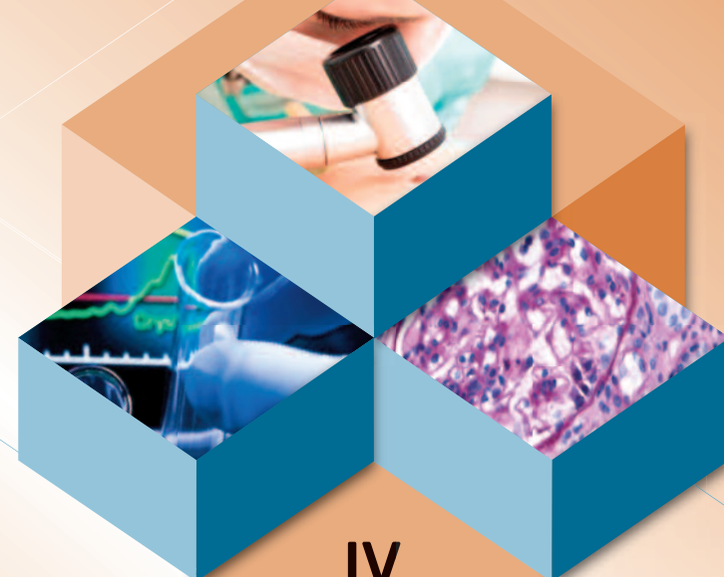
La partecipazione al Corso è gratuita, sino ad
esaurimento dei posti disponibili. Per iscriversi è
necessario telefonare o inviare una mail con i dati
del richiedente alla segreteria organizzativa.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



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

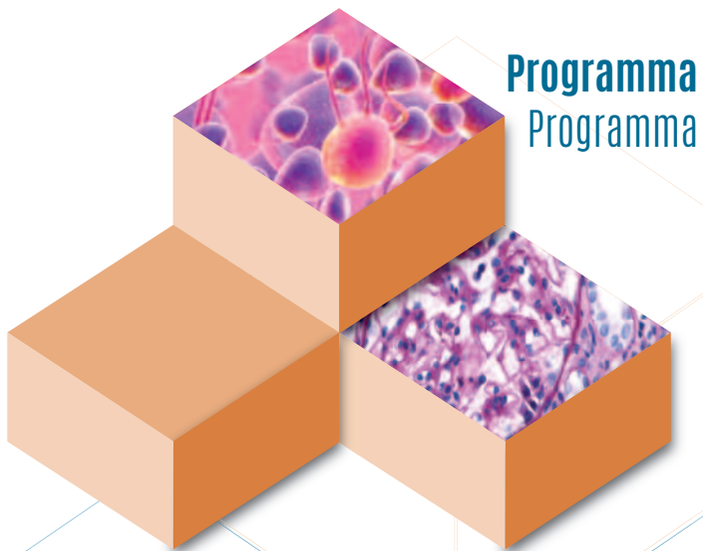
dream-adv.it



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 (Candiolo, TO)

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

