

Si ringraziano per il contributo incondizionato:



SEDE DEL CORSO

STARHOTELS MAJESTIC

C.so Vittorio Emanuele II 54, Torino

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*

INFORMAZIONI GENERALI

Il congresso è stato accreditato per le seguenti discipline: Anatomia Patologica, Dermatologia, Ematologia, Oncologia, Pneumologia, Radiologia, Radioterapia.

ECM-PROVIDER

Il Provider SUMMEET srl (n. 604) ha inserito nel programma formativo l'evento assegnando 6 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.educazioneprevenzionosalute.it

dream-adv.it

AGGIORNAMENTO SULL'IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI



Venerdì 3 luglio
2015

Starhotels Majestic
Torino

RAZIONALE

La chemioterapia e le terapie a bersaglio molecolare sono alla base del trattamento medico delle neoplasie. Negli ultimi anni si è dimostrato che l'attivazione del sistema immunitario può aumentare le possibilità di controllo della crescita neoplastica.

Sono state sviluppate varie molecole che attivano sia la risposta immune aspecifica sia quella diretta contro il tumore. Queste terapie stanno cambiando la storia naturale di alcune neoplasie: il melanoma rappresenta il prototipo ma è ormai chiaro che l'immunoterapia rappresenterà una delle principali armi che utilizzeremo nei prossimi anni per controllare la crescita neoplastica.

La complessità di questi trattamenti richiede la continua interazione fra oncologi, medici chirurghi delle varie specialità, anatomici patologi e radiologi.

Su questi presupposti si basa il programma del corso che ha lo scopo di fare interagire le varie figure professionali in modo da fornire ai partecipanti gli strumenti adeguati per inserire i pazienti in un corretto percorso diagnostico terapeutico e per comprendere gli sviluppi futuri.



AGGIORNAMENTO SULL'IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

PROGRAMMA

- 9.15 Apertura dei lavori
Massimo AGLIETTA, Candiolo (TO)
Mario AIROLDI, Torino

Introduzione

- 9.30 Come il sistema immune aggredisce il cancro
Dario SANGIOLO, Torino

I SESSIONE

Gli anticorpi ad azione antitumorale diretta

CHAIRMEN: Mario Airoidi, Torino
Giorgio Scagliotti, Orbassano (TO)

- 10.00 Gli anticorpi anti HER2 e HER3
Giorgio VALABREGA, Candiolo (TO)
- 10.20 Gli anticorpi anti EGFR
Marco MERLANO, Cuneo
- 10.40 Discussione
- 11.10 Coffee break

II SESSIONE

La neoangiogenesi come bersaglio della terapia

CHAIRMEN: Oscar Alabiso, Novara
Liberio Ciuffreda, Torino

- 11.30 Ruolo della neoangiogenesi nella crescita tumorale
Luca PRIMO, Candiolo (TO)
- 11.50 Il ruolo clinico degli anticorpi anti VEGF
Paolo PRONZATO, Genova
- 12.10 Discussione
- 12.40 Light lunch

III SESSIONE

Il melanoma come modello di immunoterapia

CHAIRMEN: Anna Sapino, Torino
Maria Teresa Fierro, Torino

- 13.30 L'immunoterapia nel melanoma, dalla citochine agli anticorpi monoclonali
Fabrizio CARNEVALE SCHIANCA, Candiolo (TO)
- 13.50 Tossicità e valutazione della risposta: problemi emergenti in immunoterapia
David RONDONOTTI, Novara
- 14.10 Come associare immunoterapia e terapie a bersaglio molecolare: competizione o sinergismo?
Pietro QUAGLINO, Torino
- 14.30 Discussione

IV SESSIONE

Uno sguardo al futuro prossimo

CHAIRMEN: Massimo Aglietta, Torino
Mauro Risio, Candiolo (TO)

- 15.00 Immunoterapia C nel carcinoma polmonare
Silvia NOVELLO, Orbassano (TO)
- 15.20 Le terapie cellulari: un ulteriore passo avanti?
Franca FAGIOLI, Torino
- 15.40 Discussione finale
- 16.30 Compilazione questionario ECM