

Con il contributo incondizionato di:



SEGRETERIA IMI

Segreteria Organizzativa
Provider Age.n.a.s 1080



Corso A. Podestà 8/1, 16128 Genova
Tel. 010 5399812 / Fax 010 541931
segreteria.melanomaimi@gmail.com
www.melanomaimi.it



Scientific Organizing Service

SOS S.r.l. - Scientific Organizing Service
Via Salaria, 237 - 00199 Roma - Tel. / Fax +39 06 85 40 679
Mobile +39 333 65 93 541 - rossella.spinetti@alice.it
www.scientificorganizingservice.com



WORKSHOP IMMUNO-ONCOLOGIA



PROGRAMMA

PROGRAMMA



PRESIDENTI DEL WORKSHOP Giuseppe Palmieri IMI | Marco Merlano
CUNEO • HOTEL PALAZZO LOVERA, Via Roma 37 • 24-25 Novembre 2017

WORKSHOP IMMUNO-ONCOLOGIA

CUNEO
24-25 Novembre 2017
HOTEL PALAZZO LOVERA



Con il patrocinio di
Aiom
Associazione Italiana di Oncologia Medica

PRESENTAZIONE

La terapia immunologica del melanoma avanzato sta attraversando una fase di grande evoluzione, grazie agli importanti risultati ottenuti in molti studi clinici, a partire dal 2010, a seguito dell'introduzione degli anticorpi diretti contro i checkpoint immunologici come CTLA-4 e PD-1. Nel 2010 e 2011 è stato dimostrato che il targeting di CTLA-4 induce un significativo miglioramento della sopravvivenza globale, rispetto ad un vaccino o alla chemioterapia. Nel periodo 2012-2013, studi basati sul blocco dell'asse PD-1/PD-L1 hanno dimostrato un alto tasso di risposte obiettive e durevoli, mentre l'associazione di anti-CTLA-4 e anti-PD-1 ha ulteriormente migliorato questi risultati. Nel 2014 la terapia con anti-PD-1, in pazienti con neoplasia non mutata per l'oncogene BRAF, ha dimostrato un significativo miglioramento nella sopravvivenza globale ad un anno rispetto alla chemioterapia.

Lo studio del meccanismo d'azione dell'immunoterapia diretta ai checkpoint immunologici e dei fattori predittivi di risposta a tale approccio terapeutico ha recentemente indicato il ruolo importante di una risposta immunitaria preesistente alla terapia, dell'infiltrato linfocitario delle lesioni neoplastiche e della risposta immune diretta contro neo-antigeni generati da un più elevato livello di mutazioni somatiche nella neoplasia. Studi pre-clinici recenti supportano inoltre il razionale per l'associazione dell'immunoterapia con la terapia a bersaglio molecolare, nella prospettiva di ulteriori miglioramenti dei risultati già ottenuti con ciascuna di queste modalità di trattamento della malattia avanzata.

Il workshop è volto a discutere le basi biologiche dell'immunoterapia del melanoma, l'evoluzione degli approcci nel corso degli ultimi anni a partire dagli studi basati su IFN e vaccinoterapia, i meccanismi di risposta e resistenza alla terapia diretta ai checkpoint immunologici, lo studio dei fattori predittivi di risposta e le prospettive di associazione con la terapia bersaglio-specifica. Durante il workshop, particolare attenzione verrà dedicata alla tematica dell'identificazione di marcatori predittivi di risposta, alla luce del crescente numero di armi terapeutiche a disposizione e della scelta delle sequenze terapeutiche più appropriate.

La rilevanza dei criteri di risposta immuno-correlati e la valutazione e controllo della tossicità e degli avversi associati all'immunoterapia saranno oggetto di discussione. Il workshop intende poi proporre la discussione dell'approccio multidisciplinare all'immunoterapia, anche nella prospettiva dell'associazione con altre modalità quali la terapia locoregionale e la radioterapia.

CREDITI ECM



Il Workshop partecipa al programma ECM con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: **Biologi, Farmacisti, Infermieri, Tecnici sanitari di laboratorio biomedico, Medici Chirurghi** per le discipline di: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia

Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Medicina Generale, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia Clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia. Sono stati attribuiti n. 7,6 crediti formativi.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al Workshop è gratuita. È possibile iscriversi on-line compilando l'apposito form sul sito www.melanomaimi.it

FACULTY IMI

Andrea Anichini

UO Immunobiologia dei Tumori Umani,
Fondazione IRCCS INT, Milano

Carolina Cimminiello

Struttura Complessa di Oncologia Medica 1,
Fondazione IRCCS INT, Milano

Michele Del Vecchio

Struttura Complessa di Oncologia Medica 1,
Fondazione IRCCS INT, Milano

Anna Maria Di Giacomo

UOC Immunoterapia Oncologica,
Centro di Immuno-Oncologia, AOU Senese

Virginia Ferraresi

UOC Oncologia Medica 1,
IRCCS IFO IRE, Roma

Elena Marra

Dip.to di Scienze Mediche, Clinica Dermatologica,
Università degli Studi di Torino

Giuseppe Palmieri

Unità Genetica dei Tumori,
ICB CNR, Sassari

Virginia Picasso

UOC Oncologia Medica 2,
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Pietro Quaglini

Dip.to di Scienze Mediche, Clinica Dermatologica,
Università degli Studi di Torino

Paola Queirolo

UOC Oncologia Medica 2,
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Simone Ribero

Dip.to di Scienze Mediche, Clinica Dermatologica,
Università degli Studi di Torino

Antonio Sommariva

UOC Chirurgia Oncologica,
IRCCS IOV, Padova

Francesco Spagnolo

UOC Oncologia Medica 2,
Ospedale Policlinico San Martino, Genova

FACULTY WORKSHOP

Michele Bertero

SC Dermatologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Carolina Cauchi

Unità Operativa di Oncologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Pietro La Ciura

SC Oncologia e SS Cure Palliative,
ASL CN1, Cuneo

Massimo Massaia

Struttura Complessa Ematologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Marco Merlano

Unità Operativa di Oncologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Marcella Occeci

Unità Operativa di Oncologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Cinzia Ortega

SOC Oncologia, ASL CN2, Alba – Bra (CN)

Micaela Pellegrino

SC Endocrinologia, Diabetologia e Metabolismo,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Elvio Russi

Unità Operativa Radioterapia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

Alessandro Testori

Chairman gruppo chirurgico EORTC melanoma
Group, Brussels

Giovanna Venezia

Struttura Complessa di Gastroenterologia,
Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo

PROGRAMMA

VENERDÌ 24/11/2017



13.30 Light Lunch

14.15 **Apertura del Workshop: introduzione e obiettivi**
Giuseppe Palmieri, Marco Merlano

I SESSIONE

IMMUNOTERAPIA NEL MELANOMA: DALLA RICERCA DI LABORATORIO ALLE NUOVE TERAPIE

Moderatori: Michele Bertero, Giuseppe Palmieri

14.30 **Basi biologiche dell'immunoterapia**
Andrea Anichini

14.50 **Dall'Ipilimumab ad oggi: cosa abbiamo imparato**
Virginia Ferraresi

15.10 **Gli anticorpi anti-PD1/PD-L1**
Pietro Quaglino

15.30 **Criteri di risposta immuno-correlati**
Marcella Occelli

15.50 **Discussione**

16.10 Coffee Break

II SESSIONE

NUOVE STRATEGIE DI IMMUNOTERAPIA EFFICACI

Moderatori: Marco Merlano, Elvio Russi

16.30 **Biomarkers di risposta/resistenza a immune checkpoint blockade**
Andrea Anichini

16.50 **Caso clinico: il sequencing**
Virginia Picasso

17.05 **Caso clinico: la combinazione**
Francesco Spagnolo

17.20 **Strategie di combinazione attuali**
Virginia Ferraresi

17.40 **Caso clinico: outcome**
Carolina Cauchi

17.55 **Monoterapia vs. combinazione: pro e contra**
Pietro Quaglino

18.15 **Discussione**

18.35 **Conclusioni**



PROGRAMMA

SABATO 25/11/2017



III SESSIONE

IMMUNOTERAPIA E TERAPIE LOCO-REGIONALI

Moderatori: Michele Del Vecchio, Pietro La Ciura

- 09.00 **Il ruolo del chirurgo nella gestione della malattia avanzata**
Alessandro Testori
- 09.20 **Caso clinico: Immunoterapia e trattamento loco-regionale**
Simone Ribero
- 09.35 **Immunoterapia, elettrochemioterapia e trattamenti loco-regionali**
Antonio Sommariva
- 09.55 **Discussione**

IV SESSIONE

IMMUNOTERAPIA NELLA PRATICA CLINICA

Moderatori: Cinzia Ortega, Paola Queirolo

- 10.15 **Caso clinico: trattamento immunoterapico**
Elena Marra
- 10.30 **Immunoterapia nel paziente a basso ed alto carico tumorale**
Michele Del Vecchio
- 10.50 Coffee Break

- 11.10 **Caso clinico: tossicità endocrinologica**
Francesco Spagnolo
- 11.25 **Caso clinico: tossicità endocrinologica**
Micaela Pellegrino
- 11.40 **Caso clinico: tossicità gastroenterologica**
Carolina Cimminiello
- 11.55 **Caso clinico: tossicità gastroenterologica**
Giovanna Venezia
- 12.10 **Eventi avversi in immunoterapia**
Anna Maria Di Giacomo
- 12.30 **Discussione**

V SESSIONE

PROSPETTIVE FUTURE

Moderatori: Massimo Massaia, Marcella Occelli

- 12.50 **Approcci futuri di combinazione e sequenziamento**
Paola Queirolo
- 13.10 **Non solo melanoma in immunoterapia**
Anna Maria Di Giacomo
- 13.30 **Discussione**
- 13.50 **Considerazioni conclusive**
Giuseppe Palmieri, Marco Merlano
- 14.00 **Questionario ECM e Scheda di valutazione del gradimento**

