



Corso di aggiornamento ECM

TERAPIE INNOVATIVE IN DERMO-ONCOLOGIA: NON SOLO MELANOMA

Con il patrocinio di:

- ADOI** – Associazione Dermatologi venereologi Ospedalieri Italiani e della Sanità Pubblica (richiesto – da confermare)
AIOM – Associazione Italiana di Oncologia Medica (richiesto – da confermare)
Rete Oncologica Piemonte e Valle d’Aosta (richiesto – da confermare)
SIDCO – Società Italiana di Dermatologia Chirurgica ed Oncologica (richiesto – da confermare)
SIDeMaST – Soc. Ital. di Dermatologia medica, chirurgica, estetica e delle Malattie Sessualmente Trasmesse (richiesto – da confermare)

Responsabili Scientifici:

Virginia CALIENDO

Responsabile S.S.D. di Dermatologia Chirurgica
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino – P.O. "San Lazzaro"

Maria Teresa FIERRO

Direttore S.C.D.U. di Dermatologia
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Torino, 07-08 febbraio 2020

Starhotels Majestic – Corso Vittorio Emanuele II, 54 – Torino

ID-ECM: in via di attribuzione

RAZIONALE DEL CORSO

Negli ultimi anni, lo sviluppo delle conoscenze in tema di patogenesi molecolare dei tumori cutanei e di immuno-oncologia hanno portato allo sviluppo ed alla sperimentazione in ambito clinico di una serie di nuovi composti sia come *target-therapy* a bersaglio molecolare sia come immunoterapia. Il melanoma rappresenta chiaramente il prototipo per tali innovazioni con la disponibilità di due differenti *check-point inhibitors* e di due combinazioni di *target-therapy*, con la possibilità futura di una terza. Tali farmaci sono impiegati ormai ruotariamente per pazienti con melanoma metastatico in fase avanzata, e da alcuni mesi nell'ambito di *expanded access programs* anche come terapia adiuvante. Tuttavia, a fianco del melanoma, anche nell'ambito delle altre neoplasie cutanee sono a disposizione o in fase di studio avanzato nuove molecole. Per il carcinoma basocellulare avanzato, già da alcuni anni è disponibile un inibitore del *pathway di hedge-hog*, mentre per quanto riguarda il carcinoma di Merkel, sempre nelle



fasi avanzate e metastatiche, è approvato per uso clinico un anticorpo monoclonale umano anti-PDL1. Sempre in ambito di immunoterapia, sarà presto disponibile un anticorpo monoclonale anti-PD1 per il trattamento del carcinoma squamoso cutaneo localmente avanzato o metastatico. Nell'ambito dei linfomi cutanei, infine, sarà presto disponibile l'impiego di un anticorpo monoclonale farmaco-coniugato per micosi fungoide CD30+, e successivamente di un altro anticorpo monoclonale anti-CCR4. Anche in questo ambito, inoltre, è in fase di sperimentazione un nuovo trattamento immunoterapico anti-PDL1.

La disponibilità di questi nuovi farmaci apre rilevanti scenari in ambito di gestione terapeutica e impiego clinico, andando ad integrarsi con quelle che sono le note e consolidate strategie di terapia quali la chirurgia e la radioterapia, a cui negli ultimi anni si è andata associando anche l'elettrochemioterapia come valida opzione di terapia loco-regionale.

Il presente evento si propone quindi di sviluppare le tematiche emergenti in ambito non solo di melanoma ma anche delle altre neoplasie cutanee coniugandole con le rispettive implicazioni in ambito clinico terapeutico e soprattutto filtrandole attraverso il lavoro integrato multidisciplinare della Rete Oncologica.

PROGRAMMA DEL CORSO

Venerdì 07 febbraio 2020 (5 ore e 45 minuti di effettiva formazione ECM)

10.00 Registrazione partecipanti

10.30 Saluto delle Autorità

Silvio Falco

Direttore Generale A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Mario Morino

Direttore del Dipartimento di Chirurgia – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

11.00 Apertura del corso e presentazione degli obiettivi formativi

M.T. Fierro

11.15 Il ruolo della Rete Oncologica Piemonte e Valle d'Aosta

O. Bertetto

Prima sessione

Moderatori: M. Aglietta – M.T. Fierro

Main Lecture

11.45 Videodermatoscopia: esperienze di successo ed insuccesso diagnostico *G. Argenziano*



- 12.15 Nuove frontiere nella diagnostica per immagini *P. Broganelli*
- 12.30 Riconsiderazioni sull'istologia del Merkeloma *R. Senetta*
- 12.45 Discussione sui temi trattati nella sessione *M. Aglietta – M.T. Fierro*
- 13.00 *Pausa pranzo*
- Seconda sessione**
Moderatori: M. Airoidi – A. Gennari
- 14.00 Approccio diagnostico-terapeutico del Merkeloma *F. Picciotto*
- 14.15 Merkeloma: esperienza di trattamento con anti-PD1 *G. Grignani*
- 14.30 Ruolo della SPECT-CT (*Single Photon Emission Computed Tomography / Computed Tomography*) per l'identificazione del linfonodo sentinella *A. Lesca*
- 14.45 Melanoma ungueale: una sede difficile *G.E. Cannata*
- 15.00 Discussione sui temi trattati *M. Airoidi – A. Gennari*
- 15.15 Attuali indicazioni alla CLND (*Complete Lymph Node Dissection*) *V. Caliendo*
- 15.30 Melanoma: update e prospettive della terapia adiuvante *P. Queirolo*
- 15.45 Terapia adiuvante del melanoma: questioni aperte e criticità *F. Carnevale Schianca*
- 16.00 Discussione sui temi trattati *M. Airoidi – A. Gennari*
- 16.15 *Pausa caffè*
- Terza sessione**
Moderatori: M.C. Fagnoli – M. Merlano
- 16.45 Trattamento del melanoma avanzato: update *M. Del Vecchio*
- 17.00 Melanoma avanzato: terapia combinata o sequenziale *M. Mandalà*
- 17.15 Discussione sui temi trattati *M.C. Fagnoli – M. Merlano*



17.30	La moderna radioterapia nei tumori cutanei	<i>U. Ricardi</i>
17.45	Elettrochemioterapia e approccio chirurgico avanzato	<i>R.I. Patuzzo</i>
18.00	Discussione sui temi trattati	<i>M.C. Fargnoli – M. Merlano</i>
18.15	Chiusura dei lavori della prima giornata	

Sabato 08 febbraio 2020 (3 ore e 45 minuti di effettiva formazione ECM)

08.30	Follow-up della prima giornata del corso	<i>M.T. Fierro</i>
	Quarta sessione <i>Moderatori: F. Picciotto – P. Quaglino</i>	
08.45	Cheratosi attiniche: nuovi paradigmi di trattamento	<i>P. Savoia</i>
09.00	SCC (<i>Squamous Cell Carcinoma</i>): gestione, difficoltà, challenges e soluzioni	<i>S. Ribero</i>
09.15	Attuali indicazioni alla <i>Mhos Surgery</i>	<i>M. Gattoni</i>
09.30	Discussione sui temi trattati	<i>F. Picciotto – P. Quaglino</i>
09.45	Nuovi approcci terapeutici nel BCC (<i>Basal Cell Carcinoma</i>) avanzato	<i>M.C. Fargnoli</i>
10.00	Correlazione clinico-patologica di neoplasie cutanee rare	<i>C.F. Tomasini</i>
10.15	Discussione sui temi trattati	<i>F. Picciotto – P. Quaglino</i>
10.30	<i>Pausa caffè</i>	
	Quinta sessione <i>Moderatori: V. Caliendo – M.T. Fierro</i>	
11.00	Linfomi cutanei: inquadramento clinico e classificazione	<i>N. Pimpinelli</i>
11.15	Linfomi cutanei: terapie innovative	<i>P. Quaglino</i>
11.30	Sarcomi cutanei: inquadramento clinico	<i>L. Bertero</i>



11.45	Trattamento adiuvante del DFS (<i>Dermatofibrosarcoma</i>) e non solo	<i>A. Comandone</i>
12.00	Discussione sui temi trattati	<i>V. Caliendo – M.T. Fierro</i>
12.15	Take home messages e condivisione del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso	<i>V. Caliendo – M.T. Fierro</i>
12.30	Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM	
12.45	Chiusura del corso	

PROFESSIONALITA' A CUI E' DESTINATO L'EVENTO ECM

- **Totale partecipanti ECM:** 100
- **Biologi, Farmacisti Ospedalieri, Infermieri e Medici-Chirurghi** specialisti in Anatomia Patologica, Biochimica Clinica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia, Radiodiagnostica e Radioterapia

OBIETTIVO FORMATIVO ECM

(Obiettivo formativo di processo - n° 3)

Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura



ELENCO DOCENTI

Massimo AGLIETTA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Medicina Interna e Oncologia Clinica
Affiliazione: Direttore Divisione di Oncologia Medica – IRCCS-FPO Istituto di Candiolo (TO)

Mario AIROLDI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia, Igiene e Medicina Preventiva e Otorinolaringoiatria
Affiliazione: Direttore S.C. di Oncologia Medica 2 – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" – Torino

Giuseppe ARGENZIANO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Direttore Clinica Dermatologica – A.O.U. "Luigi Vanvitelli" – Napoli

Luca BERTERO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Anatomia Patologica
Affiliazione: S.C. di Anatomia ed Istologia Patologica 2 U
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Oscar BERTETTO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore Dipartimento Interaziendale Interregionale "Rete Oncologica Piemonte e V.d.A."
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Paolo BROGANELLI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: S.C.D.U. di Dermatologia – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Virginia CALIENDO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Chirurgia Generale, Dermatologia ed Oncologia Medica
Affiliazione: Responsabile S.S.D. di Dermatologia Chirurgica
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino – P.O. "San Lazzaro"

Giuseppe Emilio CANNATA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermosifilopatia e Allergologia
Affiliazione: Direttore S.C. di Dermatologia – ASL 1 Imperiese – P.O. di Imperia



Fabrizio CARNEVALE SCHIANCA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Divisione Universitaria di Oncologia Medica – IRCCS-FPO Istituto di Candiolo (TO)

Alessandro COMANDONE

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica e Farmacologia
Affiliazione: Direttore S.C. di Oncologia Medica – P.O. “San Giovanni Bosco” – ASL Città di Torino

Michele DEL VECCHIO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia
Affiliazione: Responsabile S.S. Oncologia Medica Melanomi
Fondazione I.R.C.C.S. “Istituto Nazionale dei Tumori” – Milano

Maria Concetta FARGNOLI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Responsabile U.O.S.D. di Dermatologia Generale ed Oncologica – ASL 1 Abruzzo
P.O. “San Salvatore” – L’Aquila

Paolo FAVA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: S.C.D.U. di Dermatologia – A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino

Maria Teresa FIERRO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Direttore S.C.D.U. di Dermatologia – A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino

Massimo GATTONI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Direttore S.C. di Dermatologia – ASL VC – P.O. “Sant’Andrea” di Vercelli

Alessandra GENNARI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore S.C.D.U. di Oncologia – A.O.U. “Maggiore della Carità” di Novara



Giovanni GRIGNANI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Divisione di Oncologia Medica – IRCCS-FPO Istituto di Candiolo (TO)

Adriana LESCA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Medicina Nucleare
Affiliazione: S.C.D.U. di Medicina Nucleare – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Mario MANDALA'

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica ed Ematologia
*Affiliazione: Responsabile del Centro per la cura e la Ricerca del Melanoma (Ce.R.Mel.)
U.O. di Oncologia – A.S.S.T. "Papa Giovanni XXIII" – P.O. di Bergamo*

Marco MERLANO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore Dipartimento di Oncologia Clinica – A.O. Santa Croce e Carle di Cuneo

Roberto Ivo PATUZZO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Chirurgia Generale
*Affiliazione: S.C. di Chirurgia Generale ad indirizzo oncologico 4 (Melanomi e Sarcomi)
Fondazione I.R.C.C.S. "Istituto Nazionale dei Tumori" – Milano*

Franco PICCIOTTO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Chirurgia Generale, Dermatologia ed Oncologia Medica
*Affiliazione: S.S.D. di Dermatologia Chirurgica
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino – P.O. "San Lazzaro"*

Nicola PIMPINELLI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Direttore U.O. di Dermatologia – AUSL Toscana Centro – P.O. "Piero Palagi" – Firenze

Pietro QUAGLINO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: S.C.D.U. di Dermatologia – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino



Paola QUEIROLO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Oncologia
Affiliazione: Direttore Divisione di Oncologia Medica del Melanoma, Sarcomi e Tumori Rari
Istituto Europeo di Oncologia – Milano

Simone RIBERO

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: S.C.D.U. di Dermatologia – A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Umberto RICARDI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Radioterapia Oncologica ed Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore Dipartimento di Oncologia e S.C.D.U. di Radioterapia
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Paola SAVOIA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia
Affiliazione: Direttore S.C.D.U di Dermatologia – A.O.U. "Maggiore della Carità" di Novara

Rebecca SENETTA

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Anatomia Patologica
Affiliazione: S.C. di Anatomia ed Istologia Patologica 2 U
A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino

Carlo Francesco TOMASINI

Laurea: Medicina e Chirurgia
Specializzazione: Dermatologia ed Oncologia Medica
Affiliazione: Direttore S.C. di Dermatologia – Fondazione I.R.C.C.S. "Policlinico San Matteo" di Pavia