

# INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **40 partecipanti**, è destinato a **Medici-Chirurghi specialisti under 35 e specializzandi in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia ed Oncologia**.

## ECM

**Provider ECM:** Cluster s.r.l. - ID 345

**Obiettivo formativo:** documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

**Progetto formativo n. 345 - 317300**

**Crediti assegnati:** 14,5 (quattordici virgola cinque)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

## PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi online all'indirizzo [www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) entro il **9 novembre 2021**.

La registrazione al sito fornirà username e password utilizzabili per le future iscrizioni on-line agli eventi Cluster.

## LA SEDE

STARHOTELS EXCELSIOR  
Viale Pietramellara, 51 - Bologna

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



# DALLA RICERCA ALLA CLINICA: IL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON NEOPLASIA CUTANEA

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Pietro Quaglinò  
Andrea Pietro Sponghini

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
Via Carlo Alberto, 32 - Torino  
Tel. 011.56.28.495  
[www.clustersrl.it](http://www.clustersrl.it) • [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it)



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



La prevenzione della diffusione del contagio da virus Sars-Cov-2 è una priorità per Cluster e per tutta la filiera dei professionisti e delle aziende che operano nella meeting industry. Per garantire la sicurezza di relatori, partecipanti, sponsor, personale tecnico e personale di supporto Cluster applica nell'organizzazione di ogni proprio evento in presenza un protocollo anti-contagio nel rispetto dei Decreti della Presidenza del Consiglio dei Ministri vigenti alla data dell'evento, delle "Linee guida per la riapertura delle Attività Economiche, Produttive e Ricreative" emanate dalla Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome e dei "Provvedimenti di natura igienico-sanitaria e comportamentale per l'organizzazione di convegni ed eventi aggregativi in sicurezza biologica (Virus Covid-19)" emanati da Federcongressi&Eventi. Informazioni dettagliate sulle misure preventive applicate e sui comportamenti da adottare verranno fornite dal personale Cluster a tutti i presenti al momento dell'arrivo presso la sede dell'evento. Per maggiori informazioni e per ricevere copia dei protocolli citati è possibile scrivere a [info@clustersrl.it](mailto:info@clustersrl.it).

# DALLA RICERCA ALLA CLINICA: IL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON NEOPLASIA CUTANEA

Per le notevoli implicazioni diagnostico-terapeutiche e di impatto sociale le neoplasie cutanee rappresentano uno degli ambiti di maggior interesse sia scientifico che applicativo della dermatologia e dell'oncologia. Negli ultimi anni i progressi della ricerca di base hanno portato ad una migliore comprensione dei meccanismi biologici ed immunologici che sono all'origine di tali forme tumorali e, al contempo, l'avanzamento delle conoscenze in ambito farmacologico e strumentale ha consentito agli Specialisti coinvolti di ampliare il proprio armamentario diagnostico e terapeutico.

La complessità di approccio diagnostico-terapeutico a tali patologie rende sempre più evidente la necessità di una presa in carico multidisciplinare e condivisa dei pazienti affetti da queste neoplasie affinché il cosiddetto "patient journey" sia adeguatamente strutturato e codificato. La centralità ed il coordinamento del team di cura sono pertanto elementi essenziali affinché il paziente si senta supportato, e non soltanto curato, in tutte le fasi della malattia. L'affermazione del modello organizzativo "Skin Cancer Unit" deve essere pertanto un obiettivo di sviluppo per tutte le strutture e per tutti i professionisti coinvolti nella gestione dei pazienti affetti da tumori cutanei con lo scopo di ottimizzare l'efficacia degli interventi di cura, avendo chiare tutte le opzioni terapeutiche a disposizione.

L'obiettivo della "Skin Cancer Young Academy" è pertanto quello di trasmettere questo modello culturale, organizzativo e terapeutico ad un gruppo di neo-specialisti under 35 e di specializzandi in dermatologia e oncologia affinché sviluppino il loro percorso professionale facendo tesoro dell'esperienza costruita negli anni dagli autorevoli Docenti coinvolti in questo progetto formativo.

La "Skin Cancer Young Academy" si articola in due fasi: il primo momento formativo si è svolto lo scorso 10 giugno 2021 in modalità webinar ECM concentrando prevalentemente l'attenzione sull'iter diagnostico delle neoplasie cutanee e sul trattamento degli SSCC (Skin Squamous Cell Carcinoma), dei tumori basocellulari e dei Merkelomi; il secondo appuntamento formativo è rappresentato, invece, da questo corso di aggiornamento ECM in presenza durante il quale l'attenzione sarà maggiormente concentrata sul trattamento del melanoma e sulla comunicazione medico-paziente, elemento essenziale per una presa in carico inclusiva del paziente.

La "Skin Cancer Young Academy" è uno sguardo al futuro: il futuro dei professionisti coinvolti, il futuro delle terapie farmacologiche a disposizione, il futuro dei pazienti che potranno trarre beneficio dal combinato disposto di ricerca, applicazione clinica e modelli organizzativi.

Corso ECM di Aggiornamento (RES)

**BOLOGNA**  
**12-13 NOVEMBRE 2021**



# VENERDÌ 12 NOVEMBRE

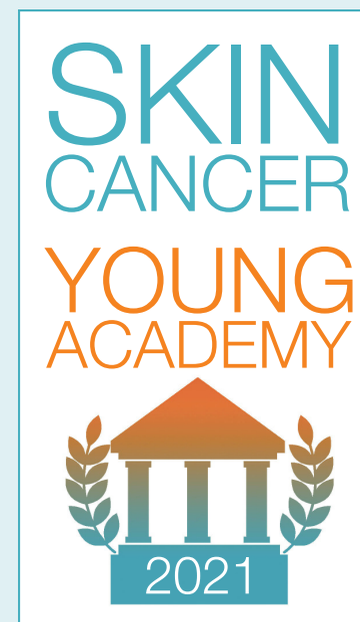
- 09.30 Registrazione partecipanti e caffè di benvenuto
- 10.00 Apertura del corso e presentazione delle modalità di svolgimento **P. Quaglino, A.P. Sponghini**
- 10.15 *Brain storming* sulle patologie oggetto di approfondimento durante il corso (metodo del “brown paper” guidato da un Tutor) **F. Di Fant**
- 10.45 Sintesi del *brain storming* e focalizzazione degli obiettivi formativi **D. Rondonotti**
- 11.00 I clinical trial nei tumori cutanei: evidenze e implicazioni cliniche **M. Mandalà**
- 11.30 La terapia adiuvante nel trattamento del melanoma **P. Quaglino**
- 12.00 La terapia neoadiuvante nel trattamento del melanoma **M. Guida**
- 12.30 Questions & Answers  
Discussant: **F. Spagnolo, A.P. Sponghini**
- 13.00 *Pausa Pranzo*
- 14.00 La centralità del paziente, l’ascolto, le tecniche di interazione, gli errori più comuni **F. Di Fant**
- 14.30 Comunicare la malattia: diagnosi di melanoma non metastatico e approccio alla terapia  
*Attività di Role-Playing in cui verrà simulato un colloquio medico-paziente-familiare durante il quale verranno comunicate la diagnosi e la terapia*  
Tutor: **F. Di Fant, D. Rondonotti, A.P. Sponghini**
- 15.15 Il trattamento del melanoma nel setting metastatico **M. Del Vecchio**
- 15.45 Gestione delle tossicità immuno-relate e target therapy **C. Conforti**
- 16.15 Questions & Answers  
Discussant: **P. Quaglino, A.P. Sponghini**
- 16.45 *Coffee break*

- 17.15 L’immunoterapia nei non melanoma skin cancer  
**A.M. Di Giacomo**
- 17.45 Comunicare la malattia: diagnosi di melanoma metastatico e approccio alla terapia  
*Attività di Role-Playing in cui verrà simulato un colloquio medico-paziente-familiare durante il quale verrà comunicata la sospensione della terapia*  
Tutor: **F. Di Fant, D. Rondonotti, A.P. Sponghini**
- 18.30 Questions & Answers  
Discussant: **F. Di Fant, D. Rondonotti, A.P. Sponghini**
- 19.00 Chiusura dei lavori della prima giornata

# SABATO 13 NOVEMBRE

- 08.45 Follow-up della prima giornata del corso  
**P. Quaglino, A.P. Sponghini**
- 09.00 L’elettrochemioterapia ed i trattamenti integrati: quali indicazioni terapeutiche **F. Spagnolo**
- 09.30 Il trattamento radioterapico: ruolo ed indicazioni  
**P. Bonomo**
- 10.00 La palliazione dei pazienti con neoplasie cutanee avanzate e non suscettibili di ulteriore terapia attiva  
**D. Rondonotti**
- 10.30 Questions & Answers  
Discussant: **M. Mandalà, A.P. Sponghini**
- 11.00 *Coffee break*
- 11.30 Appropriatelyzza e sostenibilità economica delle terapie innovative **M. Barbieri**
- 12.15 Questions & Answers  
Discussant: **F. Spagnolo, A.P. Sponghini**
- 12.45 *Pausa Pranzo*

- 13.45 Dalla prima visita oncologica alla sospensione della terapia attiva attraverso la comunicazione: l’arte più complessa **F. Di Fant**
- 14.15 Etica della terapia: quando fermarsi, la coscienza del limite **A.P. Sponghini**
- 14.45 *Brain storming* sulle patologie trattate durante il corso (metodo del “brown paper” guidato da un Tutor) e verifica del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso **D. Rondonotti**
- 15.15 Take home messages **F. Spagnolo, A.P. Sponghini**
- 15.30 Compilazione del questionario di valutazione dell’apprendimento a fini ECM
- 15.45 Chiusura del corso



# DOCENTI

- Marco Barbieri**  
Honorary Research Associate, Centre for Health Economics, University of York - UK
- Pierluigi Bonomo**  
S.O.D. di Radioterapia, A.O.U. “Careggi” di Firenze
- Claudio Conforti**  
S.C. Clinica Dermatologica  
P.O. “Ospedale Maggiore”, A.S.U. G.I. di Trieste
- Michele Del Vecchio**  
Responsabile S.S. Oncologia Medica Melanomi  
Fondazione I.R.C.C.S. “Istituto Nazionale dei Tumori” - Milano
- Francesco Di Fant**  
Esperto di Comunicazione Libero Professionista - Roma
- Anna Maria Di Giacomo**  
Professore Associato di Oncologia, Università degli Studi di Siena  
U.O.C. di Immunoterapia Oncologica, A.O.U. Senese
- Michele Guida**  
U.O. di Oncologia Medica  
I.R.C.C.S. “Giovanni Paolo II” Istituto Tumori - Bari
- Mario Mandalà**  
Professore Associato di Oncologia, Università degli Studi di Perugia  
S.C. di Oncologia Medica,  
A.O. “S. Maria della Misericordia” - Perugia
- Pietro Quaglino**  
Professore Associato di Dermatologia e Venereologia  
Università degli Studi di Torino  
S.C. di Dermatologia U  
A.O.U. “Città della Salute e della Scienza” di Torino
- David Rondonotti**  
S.C. di Cure Palliative, A.O.U. “Maggiore della Carità” - Novara
- Francesco Spagnolo**  
S.S. Melanoma e tumori cutanei, U.O. di Oncologia Medica 2  
I.R.C.C.S. Ospedale Policlinico “San Martino” di Genova
- Andrea Pietro Sponghini**  
S.C.D.U. di Oncologia, A.O.U. “Maggiore della Carità” - Novara