

## INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di **60 partecipanti**, è destinato alla professione di Medico-Chirurgo (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, Dermatologia e Venereologia, Oncologia, Radiodiagnostica e Radioterapia).

### ECM

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

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

**Progetto formativo n. 345 - 480741**

**Crediti assegnati:** 8 (otto)

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 **7 maggio 2026**.

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

### LA SEDE

HOTEL ROYAL CONTINENTAL  
Via Partenope, 38 – Napoli

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Massimiliano Scalvenzi

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.  
Via Carlo Alberto, 32 - Torino  
Tel. 011.56.28.495 - Fax 011.56.12.317  
[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

# CARCINOMA BASOCELLULARE AVANZATO

Dalle evidenze alla decisione clinica

NAPOLI

15 / 16 maggio 2026

## CARCINOMA BASOCELLULARE AVANZATO

Dalle evidenze alla decisione clinica

Il Carcinoma Basocellulare (BCC) è la forma di carcinoma cutaneo più diffusa e nella gran parte dei casi risulta curabile con la semplice escissione chirurgica. Soltanto 1 caso su 6.000 può metastatizzare ai linfonodi loco-regionali o a distanza. Nella maggior parte dei casi la recidiva loco-regionale è ancora suscettibile di un trattamento chirurgico a fronte, però, di un danno funzionale ed estetico che in alcuni casi può essere importante. La recente approvazione delle terapie target con inibitori del pathway di Hedgehog per il BCC localmente avanzato ha cambiato l'approccio terapeutico grazie a risultati irraggiungibili in precedenza con altri trattamenti sistemici. Le risposte obiettive in termini di Overall Response Rate (ORR) variano dal 47,6% al 60,6% per Vismodegib e Sonidegib rispettivamente. Grazie a queste nuove opportunità terapeutiche c'è la necessità di rimodulare il percorso diagnostico-terapeutico dei pazienti con BCC localmente avanzato che impone la discussione dei singoli casi in ambito multidisciplinare. L'identificazione del corretto trattamento in considerazione dei molteplici strumenti a disposizione (chirurgia, radioterapia, terapia target, immunoterapia, elettrochemioterapia) permette il raggiungimento di risultati significativi nella gestione della malattia, intesi come risposte oggettive che hanno notevolmente migliorato la gestione talvolta critica dei pazienti con BCC localmente avanzato. Gli aspetti anamnestici evolutivi possono rappresentare uno dei fattori prognostici da dover considerare per la scelta del trattamento, ovvero per preferire la terapia sistemica con inibitori di Hedgehog rispetto al trattamento chirurgico: per una lesione cutanea recidiva, comparsa a breve distanza di tempo da un'escissione chirurgica radicale, seppur ancora suscettibile di un trattamento chirurgico radicale, è oggi da preferire un trattamento sistemico in grado di offrire un risultato migliore nel controllo della malattia. E' esperienza ormai consolidata, infatti, che il trattamento chirurgico radicale di una precoce recidiva cutanea, possa accompagnarsi ad un elevato rischio di ripresa di malattia a livello loco-regionale o sistemico. Così come riconosciuto indispensabile nella gestione di altri tumori cutanei, melanoma cutaneo in testa, l'approccio multidisciplinare, ancor meglio quando identificabile in un gruppo multispecialistico dedicato, rappresenta una scelta inderogabile per la corretta gestione dei casi complessi ed in grado di identificare percorsi diagnostico-terapeutici personalizzati in grado di offrire al paziente i migliori risultati. L'obiettivo di questo corso è pertanto approfondire gli attuali modelli di trattamento del Carcinoma Basocellulare avanzato (laBCC) fornendo, attraverso il confronto tra professionisti di diverse specialità, uno strumento di gestione real-life che migliori l'outcome clinico del paziente, l'efficienza organizzativa dei servizi, la qualità di vita del paziente ed il suo grado di soddisfazione.

## VENERDÌ 15 MAGGIO

- 14.00 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti
- 14.30 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso  
**M. Scalvenzi**
- 14.45 Importanza del management multidisciplinare del Carcinoma Basocellulare avanzato  
**M. Del Vecchio**
- 15.15 Pitfalls diagnostici del Carcinoma Basocellulare avanzato  
**V. De Giorgi**
- 15.45 Challenging Session  
Sessione digitale interattiva durante la quale i discenti saranno chiamati ad esprimersi su alcuni snodi decisionali proposti dal Tutor per favorire la discussione  
Tutor: **V. De Giorgi**
- 16.00 Istopatologia del Carcinoma Basocellulare avanzato e del Carcinoma Basosquamoso  
**D. Massi**
- 16.30 Linee Guida EADO e AIOM. Focus sul paziente “*difficult to treat*”  
**A. Villani**
- 17.00 Dalla Real World Evidence alla pratica clinica quotidiana: presa in carico del paziente con Carcinoma Basocellulare avanzato  
Sessione digitale interattiva durante la quale i discenti saranno chiamati ad esprimersi su alcuni snodi decisionali proposti dai Docenti per favorire la discussione  
Tutor: **C. Costa, A. Villani**
- 17.45 Questions & Answers sui temi trattati e discussione plenaria  
Discussant: **M. Scalvenzi**
- 18.15 Take Home Messages della prima giornata  
**M. Scalvenzi**
- 18.30 Chiusura della prima giornata del corso

## SABATO 16 MAGGIO

- 08.30 Follow-up e introduzione alla seconda giornata del corso  
**M. Scalvenzi**
- 08.45 HHIs “first” nella gestione del Carcinoma Basocellulare avanzato  
**F. Sparano**
- 09.15 Gestione degli eventi avversi e strategie di trattamento a lungo termine: cosa fare a risposta completa, re-treatment, re-challenge, ruolo del Tumor Mutational Burden e opportunità terapeutiche di seconda linea  
**P. Queirolo**
- 09.45 Challenging Session  
Sessione digitale interattiva durante la quale i discenti saranno chiamati ad esprimersi su alcuni snodi decisionali proposti dal Tutor per favorire la discussione  
Tutor: **P. Queirolo**
- 10.00 Paziente con Carcinoma Basocellulare avanzato “*difficult to resect*”  
**A. Portincasa**
- 10.30 Coffee break
- 11.00 Popolazioni speciali di pazienti con Carcinoma Basocellulare avanzato: Sindrome di Gorlin, pazienti trapiantati e pazienti immunosoppressi  
**C. Costa**
- 11.30 Ruolo degli strumenti digitali a supporto del paziente e del clinico  
**D. Massi**
- 12.00 Analisi dei fabbisogni formativi futuri  
Sessione digitale interattiva durante la quale i discenti saranno chiamati ad esprimersi su quali siano i loro fabbisogni futuri di approfondimento sulle tematiche trattate  
Tutor: **M. Del Vecchio, A. Portincasa, M. Scalvenzi**
- 12.30 Questions & Answers sui temi trattati e discussione plenaria  
Discussant: **M. Scalvenzi**
- 12.45 Take Home Messages del corso  
**M. Scalvenzi**
- 13.00 Chiusura del corso

## DOCENTI

**Claudia Costa**  
U.O.C. di Dermatologia Clinica  
Policlinico “Federico II” di Napoli

**Vincenzo De Giorgi**  
Dipartimento di Chirurgia e Medicina Traslazionale  
Università degli Studi di Firenze  
U.O. di Dermatologia, AUSL Toscana Centro - Firenze

**Michele Del Vecchio**  
Responsabile S.S. Oncologia Medica Melanomi  
Fondazione I.R.C.C.S. “Istituto Nazionale dei Tumori” – Milano

**Daniela Massi**  
Professore Ordinario di Anatomia Patologica  
Università degli Studi di Firenze  
Direttore S.C. di Istologia Patologica e Diagnostica Molecolare  
A.O.U. “Careggi” – Firenze

**Aurelio Portincasa**  
Professore Ordinario di Chirurgia Plastica  
Università degli Studi di Foggia  
Direttore U.O.C. di Chirurgia Plastica  
A.O.U. “Ospedali Riuniti” di Foggia

**Paola Queirolo**  
Coordinatrice Linee Guida AIOM Tumori Cutanei Non Melanoma – Genova

**Massimiliano Scalvenzi**  
Professore Associato di Dermatologia e Venereologia  
Università degli Studi di Napoli “Federico II” – Napoli  
Direttore U.O.C. di Dermatologia Clinica  
Policlinico “Federico II” di Napoli

**Francesca Sparano**  
S.C. di Oncologia Clinica Sperimentale Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative  
Istituto Nazionale Tumori, I.R.C.C.S. “Fondazione G. Pascale” – Napoli

**Alessia Villani**  
U.O.C. di Dermatologia Clinica  
Policlinico “Federico II” di Napoli

