

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

### Paolo A. Ascierto

Direttore SC Oncologia Medica Melanoma Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Dipartimento di Ematologia e Terapie Innovative, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS, Fondazione "G. Pascale", Napoli

## FACULTY

### Patrizio Armeni

Associate Professor of Practice di Government, Health and Not for Profit, Cergas SDA Bocconi, Milano

### Paolo A. Ascierto

Direttore SC Oncologia Medica Melanoma Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Dipartimento di Ematologia e Terapie Innovative, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS, Fondazione "G. Pascale", Napoli

### Gerardo Botti

Direttore Scientifico, Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

### Paolo Bruzzi

Epidemiologo, Genova

### Giacomo Carteni

Direttore UOC Oncologia Medica, A.O.R.N. A. Cardarelli, Napoli

### Gaetano Corazzelli

Dirigente Medico Specialista in Oncologia Medica ed in Ematologia, Dipartimento Ematologia e Direttore Unità Stem Cell Transplantation e Emato-Oncologia, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

### Bruno Daniele

Direttore UOC di Oncologia, Ospedale del Mare, ASL Napoli 1 Centro, Napoli

### Antonio M. Grimaldi

Dirigente medico presso la UOC Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Istituto Nazionale Tumori IRCCS - Fondazione "G. Pascale", Napoli

### Paolo Marchetti

Direttore Oncologia Medica AOU Andrea, Roma; Professore Ordinario Scuola di Specializzazione in Oncologia, Università La Sapienza, Roma

### Vincenzo Montesarchio

Direttore UOC Oncologia, AORN dei Colli - Monaldi - Cotugno - CTO, Napoli

### Francesco Perrone

Direttore Unità Sperimentazioni Cliniche, Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione "G. Pascale", Napoli

### Ester Simeone

Dirigente medico I livello della Divisione di Oncologia Medica Melanoma, Istituto Nazionale Tumori IRCCS - Fondazione "G. Pascale", Napoli



E.C.M.

Commissione Nazionale Formazione Continua



Con il patrocinio di:



CORSO ECM

### ISCRIZIONI

È possibile iscriversi registrandosi al nostro sito [www.3psolution.it](http://www.3psolution.it), una volta effettuata la registrazione basterà accedere alla pagina eventi, selezionare l'evento ed iscriversi.

Si prega di segnalare eventuali esigenze alimentari (es. allergie, intolleranze, scelte alimentari vegetariane o vegane, etc.) all'atto dell'iscrizione.

### ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accREDITAMENTO di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution.

L'evento è stato accreditato con obiettivo formativo "Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (area formativa: Obiettivo di processo)" per **50 partecipanti**, per le seguenti categorie professionali: **BIOLOGO; FARMACISTA** (territoriale, ospedaliero); **INFERMIERE; MEDICO CHIRURGO** (dermatologia e venereologia; ematologia; medicina a chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; nefrologia; neurologia; oncologia; radioterapia; chirurgia generale; chirurgia maxillo-facciale; chirurgia plastica e ricostruttiva; neurochirurgia; anatomia patologica; anestesia e rianimazione; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica; medicina nucleare; neuroradiologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimicocliniche e microbiologia); radiodiagnostica); ed ha ottenuto **7 crediti**.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario:

1. partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze;
  2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande;
  3. compilare il questionario di valutazione dell'evento e consegnarlo al termine dei lavori.
- Il numero dei discenti in sala non potrà essere superiore al numero dei partecipanti accreditati. Qualora il numero di partecipanti iscritti in loco fosse superiore a 50 sarà tenuto in considerazione per l'ammissione in sala l'ordine cronologico di iscrizione.

Il certificato riportante i crediti E.C.M. sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

### SERVIZIO MYECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa
2. consultare il riepilogo degli eventi frequentati e i crediti conseguiti
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider

Per accedere ai servizi online è necessario registrarsi alla pagina:

<http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Può procedere a cliccare sull'icona  per esprimere la propria valutazione su questo corso.



## LA SCELTA DEL TRATTAMENTO IN ONCOLOGIA: dalla malattia avanzata alla terapia adiuvante

RESPONSABILE SCIENTIFICO:  
Paolo A. Ascierto

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA SCIENTIFICA



via Marradi 3  
20123 - Milano ITALY  
tel | +39 02 36631574  
fax | +39 02 36631640  
mail | [info@3psolution.it](mailto:info@3psolution.it)

web | [www.3psolution.it](http://www.3psolution.it)



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



NAPOLI, 17 SETTEMBRE 2019

Grand Hotel Santa Lucia  
Via Partenope 46



## RAZIONALE

Tra le neoplasie, il melanoma è considerato un “sistema modello” per il ruolo di avanguardia che ha avuto nello sviluppo di terapie poi diventate colonne portanti dell'oncologia, quali i checkpoint inhibitor immunoterapici e le terapie a bersaglio molecolare (o target therapy).

Gli inibitori di programmed-death-1 (anti-PD-1) dopo aver rivoluzionato il trattamento del melanoma negli ultimi anni, hanno oramai gettato le basi per il miglioramento della sopravvivenza in altri tumori solidi. Il maggior beneficio degli agenti immunoterapici è l'efficacia sul lungo termine rispetto alle altre terapie. Tra le terapie a bersaglio molecolare, la combinazione dell'inibizione di BRAF e MEK è lo standard of care per i pazienti con melanoma metastatico con mutazione BRAF, con un meccanismo d'azione che dipende dal blocco delle vie oncogeniche.

Tuttavia, è stata dimostrata una attività immunomodulatoria derivante dall'inibizione di BRAF. Questa osservazione rende ancora più interessanti le combinazioni di anti-PD-1 con i nuovi checkpoint inhibitors immunoterapici o con terapie a bersaglio molecolare, così come le nuove combinazioni di inibitori di BRAF e MEK.

Questo corso vuole fare il punto sullo stato dell'arte del trattamento del melanoma, sulle nuove terapie e combinazioni e sulla traslazione del loro utilizzo dalla malattia metastatica alla terapia adiuvante e sull'evolvere del ruolo del melanoma quale sistema di riferimento per le altre neoplasie.

Saranno inoltre approfonditi i cambiamenti che la comprensione dei meccanismi delle nuove terapie sta imponendo alla valutazione del beneficio clinico, alla traslazione dagli studi clinici alla pratica quotidiana dell'oncologo e alle problematiche connesse alla sostenibilità del sistema.

## RAZIONALE

08.15 Registrazione dei partecipanti\*\*

08.45 Introduzione e obiettivi della giornata  
**Paolo A. Ascierto**



### SESSIONE I LA SCELTA DEL TRATTAMENTO DEL MELANOMA E DEGLI ALTRI TIPI DI TUMORE

*Moderatori: Gerardo Botti, Vincenzo Montesarchio*

09.00 Dal trattamento della malattia avanzata all'uso della terapia adiuvante  
**Paolo A. Ascierto**

09.30 Il trattamento della malattia avanzata  
**Ester Simeone**

10.00 Valutazione del beneficio clinico dei trattamenti oncologici:  
quali mezzi abbiamo a disposizione?  
**Paolo Bruzzi**

10.30 Discussione sulla scelta del trattamento del melanoma  
e degli altri tipi di tumore  
**Gerardo Botti, Vincenzo Montesarchio**

11.00 Coffee break\*\*

11.15 Le terapie innovative dal clinical trial alla pratica clinica  
**Francesco Perrone**

11.45 La sostenibilità economica dei trattamenti oncologici  
**Patrizio Armeni**

12.15 Discussione sulla scelta del trattamento del melanoma  
e degli altri tipi di tumore  
**Gerardo Botti, Vincenzo Montesarchio**

12.45 Light lunch\*\*



### SESSIONE 2 COMBINAZIONI E NUOVE PROSPETTIVE

*Moderatori: Bruno Daniele, Paolo Marchetti*

13.30 Le prospettive future delle terapie oncologiche  
**Paolo A. Ascierto**

14.00 Tumore Testa-Collo  
**Vincenzo Montesarchio**

14.30 Carcinoma delle cellule renali  
**Giacomo Carteni**

15.00 Merkel Cell carcinoma  
**Antonio Maria Grimaldi**

15.30 Linfoma di Hodgkin  
**Gaetano Corazzelli**

16.00 Discussione sulle combinazioni e nuove prospettive  
**Bruno Daniele, Paolo Marchetti**

16.30 Conclusioni  
**Paolo A. Ascierto**

16.45 Questionario di apprendimento ECM\*\*