

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Paolo A. Ascierto**

Direttore UOC Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Istituto Nazionale Tumori, Fondazione G. Pascale, Napoli

#### FACULTY

**Paolo Bruzzi**

Direttore U.O. Epidemiologia Clinica IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino IST – Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Genova

**Jane Bryce**

Struttura Complessa Sperimentazioni Cliniche, Istituto Tumori Fondazione G. Pascale, Napoli

**Vanna Chiarion Sileni**

Direttore SSD Oncologia dei Melanomi IOV-IRCCS, Istituto Oncologico Veneto, Padova

**Cesare Gridelli**

Direttore dell'U.O. di Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale S.G. Moscati

**Antonio M. Grimaldi**

Dirigente medico presso la U.O.C. Melanoma, Immunoterapia Oncologica e Terapie Innovative, Istituto Nazionale Tumori IRCCS – Fondazione G. Pascale di Napoli

**Luciano Latini**

Direttore dell'U.O. di Oncologia Area Vasta 3, Ospedale di Macerata

**Piera Maiolino**

Direttore ad interim SC Farmacia, Istituto Nazionale Tumori Fondazione G. Pascale, Napoli

**Vincenzo Montesarchio**

Direttore UOC Oncologia Azienda Ospedaliera Specialistica Dei Colli – Monaldi Cotugno-CTO Napoli

**Alessandro Morabito**

Direttore SC Oncologia Medica Toraco-Polmonare Istituto Nazionale Tumori Fondazione G. Pascale, Napoli

**Nicola Mozzillo**

Direttore del Dipartimento Melanoma e Tessuti Molli, Istituto Nazionale Tumori IRCCS – Fondazione G. Pascale di Napoli

**Francesco Perrone**

Direttore Unità Sperimentazioni Cliniche, Istituto Nazionale Tumori di Napoli

**Fabio Sandomenico**

Medico Radiologo, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS Fondazione Pascale

**Ester Simone**

Dirigente medico I livello della Divisione di Oncologia medica melanoma, Istituto Nazionale Tumori IRCCS – Fondazione G. Pascale di Napoli

#### 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 per 100 partecipanti, per le seguenti categorie professionali: Medico Chirurgo con specializzazione in (Anatomia patologica, Chirurgia generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Dermatologia e venereologia, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia, Reumatologia) Farmacista (territoriale e ospedaliero), Infermiere e Infermiere Pediatrico, Biologo e ha ottenuto 7 crediti.

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

1. partecipare all'intera durata 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 100 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 eventi frequentati e i crediti conseguiti
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider

Per accedere ai servizi online deve registrarsi alla pagina <http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Se soddisfatto di questo corso può cliccare sull'icona  ed esprimere la propria valutazione.

La realizzazione di questo evento è stata possibile grazie ad un *unrestricted grant* di:



CORSO ECM

# IMMUNOTERAPIA: cosa abbiamo imparato dal melanoma e nuove prospettive

Responsabile Scientifico  
Paolo A. Ascierto

**NAPOLI**  
**14 SETTEMBRE 2015**

ROYAL CONTINENTAL HOTEL  
via Partenope 38/44

**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

- 09.15 Registrazione partecipanti\*\*
- 09.30 Apertura: introduzione degli obiettivi  
**Paolo A. Ascierto**  
  
*Moderatori:* **Luciano Latini**  
**Vincenzo Montesarchio**
- 09.45 Cosa abbiamo imparato dall'immunoterapia del cancro?  
**Paolo A. Ascierto**
- 10.10 Immunoterapia e Melanoma: stato dell'arte  
**Vanna Chiarion-Sileni**
- 10.35 Gestione dei pazienti con melanoma metastatico e algoritmo di trattamento  
**Antonio M. Grimaldi**
- 11.00 Il ruolo del chirurgo nello stadio avanzato della malattia nell'era dell'immunoterapia  
**Nicola Mozzillo**
- 11.25 Break\*\*
- 11.45 Immunoterapia e carcinoma polmonare: lo stato dell'arte  
**Cesare Gridelli**
- 12.10 Immunoterapia e carcinoma polmonare: le prospettive future  
**Alessandro Morabito**
- 12.35 Biomarkers e immunoterapia  
**Ester Simeone**
- 13.00 Lunch\*\*
- 14.00 Immunoterapia e nuovi endpoints  
**Paolo Bruzzi**
- 14.25 Immunoterapia: dal clinical trial alla pratica clinica  
**Francesco Perrone**

- 14.50 Il ruolo del radiologo nel trattamento del melanoma  
**Fabio Sandomenico**
- 15.15 Il ruolo dell'infermiere  
**Jane Bryce**
- 15.40 Il ruolo del farmacista  
**Piera Maiolino**
- 16.05 Break\*\*
- 16.25 Le nuove frontiere nella cura del melanoma: terapie in combinazione  
**Paolo A. Ascierto**
- 16.50 Il sequenziamento nell'era degli anticorpi immunomodulatori e degli agenti target  
**Antonio M. Grimaldi**
- 17.15 L'esperienza Italiana nell'immunoterapia  
**Antonio M. Grimaldi**  
**Ester Simeone**
- 17.40 Conclusioni  
**Paolo A. Ascierto**
- 18.10 Chiusura e Test ECM\*\*

\*\* attività non inclusa nell'accreditamento ECM

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

Fino a poco tempo, la maggior parte degli approcci immunoterapeutici utilizzati per combattere il cancro sono stati inefficaci, a causa della capacità del tumore di eludere l'attacco del sistema immunitario. Tuttavia i risultati della ricerca hanno ampiamente migliorato la nostra comprensione dell'immunologia del tumore e permesso lo sviluppo di nuovi trattamenti in grado di sfruttare il sistema immunitario del paziente. Negli ultimi anni, attraverso numerosi studi clinici e l'esperienza maturata nella pratica clinica, sono state accumulate una grande quantità di prove in relazione alla sopravvivenza a lungo termine ottenuta nei pazienti affetti da vari tipi di tumori maligni trattati con l'immunoterapia. I risultati di questi studi hanno anche messo in luce alcune osservazioni ricorrenti, come il potenziale degli agenti immunoterapici per l'utilizzo clinico in un'ampia popolazione di pazienti, con modelli di risposta sia convenzionali che non convenzionali. Inoltre, data la numerosità dei punti di checkpoint del sistema immunitario e la molteplicità dei meccanismi utilizzati dal tumore per sfuggirgli, la possibilità di intervenire utilizzando la combinazione di più agenti è una strategia terapeutica attraente e con il potenziale di migliorare ulteriormente la risposta immunitaria antitumorale.

Dopo alcuni anni dall'approvazione del primo inibitore di checkpoint (anti-CTLA-4) nel melanoma, i risultati degli studi hanno dimostrato che i progressi non riguardano solo il trattamento del melanoma. L'immunoterapia è diventata il quarto pilastro del trattamento del cancro al fianco di chirurgia, radioterapia e chemioterapia (inclusa la target therapy). Questo può essere attribuito principalmente all'impatto che un altro gruppo di inibitori di checkpoint (gli agenti anti-PD-1/PD-L1) sta avendo sul trattamento di vari tumori maligni quali, oltre al melanoma, il carcinoma polmonare, seguito poi dal tumore della vescica e del seno triplo negativo.

Il corso si pone quindi l'obiettivo di analizzare lo stato dell'arte dell'immunoterapia nel trattamento del melanoma e del carcinoma polmonare in termini di criteri di valutazione dei trial clinici e di opzioni disponibili nel trattamento, incluse le terapie in combinazione e il sequencing tra farmaci, oltre a fare il punto sul ruolo del radiologo, del farmacista e dell'infermiere.

Segreteria organizzativa e provider ECM:



via Marradi 3 - 20123 Milano  
tel. 02 36631574 | fax 02.36631640  
web [www.3psolution.it](http://www.3psolution.it)

