

SCITO Annual Meeting

PERSPECTIVES, CHALLENGES AND FUTURE DIRECTIONS OF IMMUNOTHERAPY IN SOLID CANCERS

 **NAPLES**

February 20th, 2026

Royal Continental Hotel
Via Partenope, 38-42



CME COURSE

PROVIDER ECM



SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



Con il patrocinio di



PRESIDENTI

PAOLO A. ASCIERTO

Professore Ordinario di Oncologia, Università degli Studi di Napoli "Federico II"; Direttore SC Oncologia Clinica Sperimentale Melanoma, Immunoterapia e Terapie Innovative , Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS Fondazione Pascale, Napoli

ANTONIO AVALLONE

Direttore SC Oncologia Clinica Sperimentale Addome, Istituto Nazionale dei Tumori IRCCS Fondazione Pascale, Napoli

VINCENZO MONTESARCHIO

Direttore UOC Oncologia, AORN Ospedale dei Colli, Napoli



RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni, abbiamo assistito alla crescita esponenziale di ricerche innovative che hanno approfondito la comprensione dell'immuno-oncologia e permesso lo sviluppo di nuovi trattamenti in grado di agire sul sistema immunitario del paziente e contrastare la fuga immunitaria.

Il corso si pone l'obiettivo di analizzare lo stato dell'arte e l'horizon scanning dell'immunoterapia oncologica insieme ai maggiori esperti italiani e internazionali.

Il confronto si svilupperà lungo tre direttrici: le indicazioni dei farmaci immunoterapici in pratica clinica, con particolare focus sulle prospettive di strategie neoadiuvanti e perioperatorie; le sfide attuali con particolare focus sulla tossicità immuno-correlata e l'immunoterapia nelle popolazioni speciali; le future direzioni con particolare focus sulle nuove strategie terapeutiche come bispecifici, T-cell engagers, ADC e vaccini terapeutici.

Ampio spazio verrà dato ad alcune patologie oncologiche paradigmatiche, quali tumore del polmone, melanoma e tumori della pelle, tumori del tratto uroteliale. Verranno condivisi i più recenti e interessanti findings della ricerca e della clinica analizzandone le potenziali applicazioni nella pratica quotidiana e il relativo impatto, al fine di ottimizzare il percorso diagnostico-terapeutico del paziente oncologico.

L'ultima sessione sarà come sempre dedicata alle proposte di SCITO per la promozione di nuovi studi e alla discussione di possibili strategie utili a superare le sfide dell'immunoterapia nella pratica clinica.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registration opens**

09.00 Welcome addresses**

09.10 Lectio magistralis: The real clinical unmet needs in cancer immunotherapy
Paolo A. Ascierto

09.40 Lectio magistralis: Is it always time for neoadjuvant/perioperative/
adjuvant treatment? **Christian Blank**

SESSION 1 - Perspectives

DISCUSSANTS: **Vincenzo Montesarchio, Francesco Perrone**

10.10 Immune check point inhibitors in clinical trials, **Roberto Ferrara**

10.25 Immune check point inhibitors and real world data, **Massimo Di Maio**

10.40 Is it always time for neoadjuvant/perioperative treatment?

Lung Cancer, **Alessandro Morabito**

Non Melanoma Skin Cancers, **Claudia Trojaniello**

Urothelial carcinoma, **Ursula M. Vogl**

11.25 Discussion

11.45 Coffee Break**

**attività non inclusa nell'accreditamento ECM



SESSION 2 - Challenges

DISCUSSANTS: **Antonio Avallone, Michele Orditura**

- 12.00 Immunotherapy in special populations, **Alice Indini**
- 12.15 Immunotherapy and fertility, **Martina Imbimbo**
- 12.30 Potential strategies to reduce immuno-toxicity, **Margaret Ottaviano**
- 12.45 Immunotherapy in MSS colo-rectal cancer, **Claudia Cardone**
- 13.00 Immunotherapy in GBM, **Pasqualina Giordano**
- 13.15 Discussion
- 13.35 Lunch**

SESSION 3 - Future Directions - ICIs

DISCUSSANTS: **Antonio M. Grimaldi, Francesco Sabbatino**

- 14.30 Microbioma to overcome ICI resistance, **Luigi Nezi**
- 14.45 AI for predictive model of ICI response, **Rebecca Romanò**
- 15.00 New predictive biomarkers for ICI, **Francesco Pepe**
- 15.15 Options at oligoprogression in IO: RT? **Valentina Borzillo**
- 15.30 ICIs beyond anti-CTLA4/PD-1/PDL-1, what's news? **Alessandro Russo**
- 15.45 Discussion

**attività non inclusa nell'accREDITAMENTO ECM



SESSION 4 - Future Directions - New strategies

DISCUSSANTS: **Paolo A. Ascierto, Bruno Daniele**

16.05 Next generation cellular therapies, **Marco Donia**

16.20 Therapeutic vaccine, **Maria Grazia Vitale**

16.35 Bispecific in rare cancers, **Bianca Arianna Facchini**

16.50 T-cell engager, from uveal melanoma to other potential applications
Ester Simeone

17.05 Are ADC immunotherapy?, **Carmine De Angelis**

17.20 Discussion

SESSION 5 - SCITO New Study Proposals

DISCUSSANTS: **Paolo A. Ascierto, Margaret Ottaviano**

17.40 **Eleonora Cioli, Alfonso Esposito, Bianca Arianna Facchini, Francesca Sparano**

18:00 Discussion

18.10 Conclusion and CME Test**

**attività non inclusa nell'accREDITAMENTO ECM



FACULTY

PAOLO A. ASCIERTO	<i>Naples, Italy</i>
ANTONIO AVALLONE	<i>Naples, Italy</i>
CHRISTIAN BLANK	<i>Amsterdam, Netherlands; Milan, Italy</i>
VALENTINA BORZILLO	<i>Naples, Italy</i>
CLAUDIA CARDONE	<i>Naples, Italy</i>
ELEONORA CIOLI	<i>Naples, Italy</i>
BRUNO DANIELE	<i>Naples, Italy</i>
CARMINE DE ANGELIS	<i>Naples, Italy</i>
MASSIMO DI MAIO	<i>Turin, Italy</i>
MARCO DONIA	<i>Copenhagen, Denmark</i>
ALFONSO ESPOSITO	<i>Napoli, Italy</i>
BIANCA ARIANNA FACCHINI	<i>Naples, Italy</i>
ROBERTO FERRARA	<i>Milan, Italy</i>
PASQUALINA GIORDANO	<i>Naples, Italy</i>
ANTONIO M. GRIMALDI	<i>Benevento, Italy</i>
MARTINA IMBIMBO	<i>Bellinzona, Switzerland</i>
ALICE INDINI	<i>Milan, Italy</i>
VINCENZO MONTESARCHIO	<i>Naples, Italy</i>
ALESSANDRO MORABITO	<i>Naples, Italy</i>



LUIGI NEZI	<i>Milan, Italy</i>
MICHELE ORDITURA	<i>Naples, Italy</i>
MARGARET OTTAVIANO	<i>Naples, Italy</i>
FRANCESCO PEPE	<i>Naples, Italy</i>
FRANCESCO PERRONE	<i>Naples, Italy</i>
REBECCA ROMANÒ	<i>Milan, Italy</i>
ALESSANDRO RUSSO	<i>Catania, Italy</i>
FRANCESCO SABBATINO	<i>Salerno, Italy</i>
ESTER SIMEONE	<i>Naples, Italy</i>
FRANCESCA SPARANO	<i>Naples, Italy</i>
CLAUDIA TROJANIELLO	<i>Naples, Italy</i>
MARIA GRAZIA VITALE	<i>Naples, Italy</i>
URSULA M. VOGL	<i>Bellinzona, Switzerland</i>



ECM

Codice ECM: 335-471576 Ed. 1

Il corso ha ottenuto 7 Crediti formativi ECM.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM 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

Il certificato ECM sarà rilasciato agli aventi diritto entro 90 giorni dal termine della conferenza.

OBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (area formativa: obiettivi formativi di processo)

PARTECIPANTI

Il corso è destinato a 80 partecipanti afferenti alle seguenti figure professionali e discipline:

Medico Chirurgo (Allergologia e Immunologia Clinica, Anatomia patologica, Chirurgia generale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Cure palliative, Dermatologia e Venereologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Genetica medica, Ginecologia e Ostetricia, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina generale, Medicina interna, Medicina nucleare, Oftalmologia, Oncologia, Patologia clinica, Radioterapia, Radiodiagnostica, Urologia); **Farmacista** (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di altro settore).

ISCRIZIONI

L'iscrizione all'evento è gratuita per tutti i professionisti sanitari per un massimo di 80 partecipanti.

Per iscrizioni <https://www.vivenko.net/scito-2026/>

Per informazioni si prega di inviare una e-mail a eventi@vivenko.net

PROVIDER ECM

ideA-Z Project in progress S.r.l.

Provider E.C.M. Standard n. 335

Corso Giacomo Matteotti, 48

20081 Abbiategrasso (MI)

info@idea-z.it - www.idea-z.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Vivenko Srl Società Benefit

Via E. De Amicis 42, 20123 Milano

eventi@vivenko.net - www.vivenko.net



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



REGENERON
SCIENCE TO MEDICINE®

SPONSOR



Philogen
innovating targeting