



## “Ieri oggi e domani nel tumore polmonare microcitoma (SCLC)”

24-25 Giugno 2026

UNAHOTEL CATANIA

IL CONVEGNO È RIVOLTO A **50** Partecipanti

**Professione:** MEDICO CHIRURGO:

**Discipline:** Oncologia, Medicina Nucleare; Radioterapia, Biologia Molecolare; Chirurgia Generale, Anatomia Patologica, Radiologia.

**Professione:**

**Discipline:**

Obiettivi dell'Evento: **Linee Guida - Protocolli - Procedure**

*Durata dell'attività didattica: 8 ore*

Responsabile scientifico **Prof. Hector Soto Parra, Dott. Barbieri Vito, Dott. Galetta Domenico**

### OBIETTIVI FORMATIVI:

- Aggiornare sulle evidenze cliniche e biologiche del microcitoma polmonare
- Approfondire le sinergie radioterapia- immunoterapia
- Analizzare criticamente gli studi e le prospettive terapeutiche nel SCLC
- Condividere le esperienze cliniche e implicazioni
- Condividere nuovi approcci organizzativi e terapeutici che consentano una più rapido accesso al trattamento multimodale

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Il microcitoma polmonare è un tumore altamente aggressivo con tendenza alla rapida progressione e recidiva. Le recenti evidenze scientifiche e cliniche , tuttavia , offrono nuove opportunità di strategie terapeutiche. La gestione ottimale richiede un team multidisciplinare ed una forte integrazione tra oncologi e radio oncologi . Il confronto sulle dinamiche decisionali e la condivisione di esperienze cliniche aiuta a ottimizzare l'efficacia del trattamento e migliorare la qualità di vita del paziente. L'evento si propone dunque di condividere le recenti evidenze scientifiche in questo setting di pazienti, di identificare e discutere i bisogni ancora insoddisfatti nella gestione della patologia, di presentare esperienze di pratica clinica da parte dei centri partecipanti, al fine di condividere un possibile algoritmo per la selezione del trattamento e la più adeguata strategia terapeutica.

### Programma scientifico:

24 giugno 2026

**12.30** Registrazione dei partecipanti e apertura lavori

**13:30** Saluti introduttivi e obiettivi del corso – V. Barbieri, D. Galetta ,H. Soto Parra



---

## Sessione 1

Moderatore: **Galetta & Ramella**

**13:50** Aspetti anatomo-patologici e biologia molecolare del microcitoma

Marcatori neuro endocrini, subtipi molecolare, implicazioni terapeutiche - **Verderame**

**14:10** Radioterapia e immunoterapia: un dialogo biologico – Effetto abscopale, induzione antigenica, sinergia temporale – **H.Soto Parra**

**14:30** Gli studi di combinazione chemio immuno- radio nel trattamento del SCLC – **Barbieri**

**14:50** Il trattamento integrato della malattia SCLC – **I, Fazio & A. Russo** ( Alessandro )

**15:30** Trattamento integrato della malattia estesa – **Longo & Nardone**

**16:10** Immunoterapia – interpretazione del dato clinico e reale impatto nella pratica clinica – Antonio **Tralongo**

**16:30** Coffe break

## Sessione 2

**16.45** **Discussione Interattiva:**

Moderatore: **H. Soto Parra & Barbieri**

### Topics

Ieri, Oggi e domani: un obiettivo preciso Garantire appropriatezza terapeutica e Qualità di Vita **Galetta & Ramella**

Il SCLC: tra opzioni terapeutiche e profili pazienti **Galetta & Ramella**

Oggi È ipotizzabile pianificare una strategia terapeutica nel SCLC? **Galetta & Ramella**

**17.50** **Sessione interattiva- Casi clinici**

Moderatore: **Galetta & Verderame**

-**CASO 1** Malattia limitata post chemio- RT - **Aiello**

- **CASO 2** Malattia estesa con immunoterapia - **Squeri**

- **CASO 3** Recidiva post durvalumab - LS: gestione con immunoterapia (cosa fare dopo?) – **Spinnato**

**18.50** Discussione planaria

**19.00** Chiusura prima giornata



---

25 giugno 2026

**9.00** Obiettivi e Presentazione modalità di lavoro – **H. Soto Parra, V. Barbieri, D. Galetta**

**9:30** Il ruolo della prevenzione e diagnosi precoce nel SCLC – **Santarpia**

Discussione

**10:00** Lavori di gruppo- Analisi critica degli studi ed impatto sulla pratica clinico

Gruppo 1: **LS-SCLC: evidenze e real-world – Nardone , Ferini**

Standard terapeutico e novità nella gestione del LS -SCLC  
PCI e sorveglianza cerebrale

Gruppo 2: **ES-SCLC: strategie terapeutiche – Gristina & Fazio**

Immuno-chemioterapia in prima linea  
Radioterapia toracica e gestione SNC  
Prospettive future

Gruppo 3: **Scenario attuale e unmet needs – Savio , Longo, Ricottone**

Epidemiologia, biologia, sfide cliniche e organizzative

Ogni gruppo elabora 3 slide (razionale, limiti, implicazioni future)

**11.30** Coffee break

**11:45** Discussione plenaria II- Prospettive future e nuove sfide

Moderano : **Hector Soto Parra, Dott. Barbieri Vito, Dott. Galetta Domenico, Ramella Sara**

**Intervengono : Aiello, Squeri , Fazio, Ferini , Gristina , Nardone , , Longo, Russo , Santarpia , Savio, Spinnato, Ricottone, Tralongo**

**13:30** Chiusura lavori

#### **FACULTY**

<b>N</b>	<b>COGNOME e NOME</b>	<b>QUALIFICA SCIENTIFICA</b>	<b>SPECIALIZZAZIONE</b>	<b>AFFILIAZIONE</b>
<b>1</b>	<b>AIELLO MARCO MARIA</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UOC A.O.U. Policlinico Vittorio Emanuele (CT)
<b>2</b>	<b>BARBIERI VITO</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UOC Oncologia Medica AOU R. Dulbecco ASP CZ
<b>3</b>	<b>FAZIO IVAN</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIOTERAPIA	Dirigente Medico I LIV CDC. La Macchiarella Palermo

4	FERINI GIANLUCA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIOTERAPIA	Direttore Radioterapia Gruppo Samed, Catania (CT)
5	GALETTA DOMENICO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UO Oncologia per la Patologia Toracica Istituto dei Tumori Giovanni Paolo II IRCCS Bari
6	GRISTINA VALERIO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Ricercatore UOC Oncologia AOU Policlinico P Giaccone ASP PA
7	LONGO VITO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico Istituto dei Tumori Giovanni Paolo II IRCCS Bari
8	NARDONE ANNALISA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIOTERAPIA	Dirigente Medico Istituto dei Tumori Giovanni Paolo II IRCCS Bari
9	RAMELLA SARA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	Prof Ordinario Università Campus Bio-Medico ROMA (RM)
10	RICOTTONE NICOLA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in RADIOTERAPIA	Dirigente Medico Humanitas Catania (CT)
11	RUSSO ALESSANDRO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Chirurgia Generale Specializzazione in ONCOLOGIA Medica Specializzazione in Genetica Medica Medica	Direttore della UOC di Oncologia Medica AOU Policlinico "P. Giaccone" di (PA)
12	SANTARPIA MARIA CARMELA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA Clinica	Prof. Associato Oncologia Medica AOU Policlinico "G. Martino", Messina
13	SAVIO GIUSEPPINA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA ORIENTAMENTO ONCOL.GEN.DIAGNOSTICA E PREV	Dirigente Medico I LIV P.O. Oncologico "Maurizio Ascoli" ARNAS Civico di Palermo. Oncologico "Maurizio Ascoli" ARNAS Civico di Palermo.
14	SOTO PARRA HECTOR JOSE'	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UOC Oncologia AOU Policlinico "G.Rodolico" ASP CT



---

15	SPINNATO FRANCESCA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico I LIV Azienda Sanitaria Provinciale Catania Presidio Ospedal
16	SQUERI ANDREA	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Dirigente Medico Policlinico "Di Martino" a Messina (ME)
17	TRALONGO ANTONINO C	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	Resp UOC Oncologia Ospedale di Circolo e Fondazione MACCHIVIALE Varese (VA)
18	VERDERAME FRANCESCO	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in ONCOLOGIA	DIRETTORE OUC A.O. Villa Sofia Cervello, Palermo PA