

Missione SCLC: l'inclusione delle cure simultanee per unire i puntini tra innovazione, clinica e territorio

17 settembre, 25 novembre e 10 dicembre 2026

FAD sincrona www.scientificorganizingservice.com

Responsabili scientifici

Emilio Bria, Mario Rosario D'Andrea

Razionale scientifico

Il carcinoma polmonare a piccole cellule (Small Cell Lung Cancer - SCLC) rappresenta circa il 15% di tutte le neoplasie polmonari ed è caratterizzato da un'estrema aggressività biologica, un'elevata velocità di raddoppiamento cellulare e una precoce tendenza alla metastatizzazione. Nonostante una spiccata sensibilità iniziale ai trattamenti chemio-radioterapici, la prognosi rimane severa, con un alto tasso di recidive. Negli ultimi anni, tuttavia, lo scenario terapeutico ha subito una profonda evoluzione grazie all'introduzione dell'immunoterapia.

In questo contesto di elevata complessità clinica e rapida evoluzione dei sintomi, emerge la necessità impellente di ridefinire il timing e l'approccio alla gestione globale del paziente. L'integrazione precoce delle cure simultanee (Simultaneous Care) sin dal momento della prima diagnosi rappresenta un cambio di paradigma fondamentale. Affiancare tempestivamente le terapie di supporto e palliative ai trattamenti oncologici attivi non solo permette un controllo ottimale dei sintomi e un miglioramento concreto della qualità della vita, ma ottimizza la compliance del paziente ai trattamenti sistemici intensivi, impattando positivamente sulla stessa continuità terapeutica.

Gli appuntamenti mirano a fornire agli specialisti gli strumenti critici per gestire l'innovazione farmacologica all'interno di una cornice organizzativa sostenibile e strutturata. Il passaggio da un approccio "prodotto-centrico" a un approccio "percorso-centrico" rappresenta l'obiettivo cardine per migliorare gli outcome di sopravvivenza e la qualità dell'assistenza prestata ai pazienti affetti da SCLC nel contesto del Servizio Sanitario Nazionale.

Programma

17 settembre 2026 15:00-17:00

15:00 – 15:15 Introduzione e benvenuto **E. Bria, M. D'Andrea**

15:15 – 15:35 La complessità dei bisogni del paziente SCLC **R. Giusti**

15:35 – 15:50 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

15:50 – 16:10 Il trattamento sistemico dello SCLC **M. Di Salvatore**

16:10 – 16:25 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

16:25 – 16:45 Nuovi farmaci all'orizzonte nello SCLC **L. Landi**

16:45 – 17:00 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

17.00 *Chiusura del corso* **E. Bria, M. D'Andrea**

Programma

25 novembre 2026 15:00-17:00

15:00 – 15:15 Introduzione e benvenuto **E. Bria, M. D'Andrea**

15:15 – 15:35 Percorsi diagnostico-terapeutici complessi dal Real World: malattia limitata **A. Stefani**

15:35 – 15:50 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

15:50 – 16:10 Percorsi diagnostico-terapeutici complessi dal Real World: malattia estesa **G. Spinelli**

16:10 – 16:25 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

16:25 – 16:45 Il trattamento radioterapico dello SCLC **S. Ramella**

16:45 – 17:00 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

17.00 *Chiusura del corso E. Bria, M. D'Andrea*

Programma

10 Dicembre 2026 15:00-17:00

15:00 – 15:10 Introduzione e benvenuto **E. Bria, M. D'Andrea**

15:15 – 15:35 Esperienze nella Regione Lazio sulla integrazione delle cure palliative nel percorso del paziente SCLC **S. Mariotti**

15:35 – 15:50 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

15:50 – 16:10 L'integrazione con il simultaneous care: modelli e prospettive **F. Scarcella**

16:10 – 16:25 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

16:25 – 16:45 Modelli di presa in carico della Rete Oncologica Regionale **S. Farchi**

16:45 – 17:00 *Discussione sui temi trattati in precedenza*

17.00 *Chiusura del corso E. Bria, M. D'Andrea*

ACRONIMI:

SCLC: Small Cell Lung Cancer

FACULTY

Emilio Bria	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Direttore UOC Oncologia Medica, Ospedale Isola Tiberina – Gemelli Isola, Roma
Mario Rosario D'andrea	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Direttore UOSD Oncologia medica ASL Roma 4
Raffaele Giusti	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Dirigente Medico di 1° livello UO Oncologia, Azienda Ospedaliera S. Andrea, Roma

Mariantonietta Di Salvatore	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Dirigente medico I livello, UOC di Oncologia Medica, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma
Lorenza Landi	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Direttore Divisione nuovi studi clinici, IRE Roma
Alessio Stefani	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Dirigente medico I livello, UOC Oncologia Medica, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma
Gianpaolo Spinelli	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Medico chirurgo specialista in oncologia, Responsabile UOC Oncologia Territoriale ASL Latina
Sara Ramella	Medicina chirurgia	e	Radioterapia	Direttore UOC Radioterapia oncologica, Università Campus Bio Medico, Roma.
Sabrina Mariotti	Medicina chirurgia	e	Oncologia	Dirigente medico I livello, UOSD Oncologia Medica del Policlinico Universitario Tor Vergata di Roma
Francesco Scarcella	Medicina chirurgia	e	Cure Palliative	Direttore UOSD di Cure Palliative, ASL Roma 5
Sara Farchi	Scienze statistiche		Statistica	Dirigente Ufficio "Coordinamento rete oncologica regionale" dell'Area "Rete ospedaliera e specialistica" della D.R. Salute e

			Integrazione Sociosanitaria, Regione Lazio
--	--	--	--

Figure accreditate – 100 partecipanti

Medico chirurgo: chirurgia generale, cure palliative, malattie dell'apparato respiratorio, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia.

OBIETTIVO FORMATIVO

2 – Linee guida – protocolli - procedure

AREA: Obiettivi formativi di sistema

CREDITI: 9

DURATA: 6 ore

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER STANDARD AGENAS 1080

Scientific Organizing Service SOS Srl – Via di Villa San Filippo 58, 00198 Roma



Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socio
Capitale sociale € 10.000,00 I.V.
Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova
Sede operativa Via di Villa San Filippo – 00197 Roma
Codice fiscale, Partita IVA e iscrizione al registro delle imprese n° 10385381008
REA n° GE - 446019