

**ID 2007 – 384196 Ed. 1**  
**PREPARING FOR THE BEST MATCH: MANAGEMENT OF ADVANCED NON-SMALL CELL LUNG CANCER WITH THE BEST SUPPORTIVE CARE PROGRAM. TOGETHER 4 BETTER**  
**Istituto santa Emilia De Vialar - Roma**  
**15 Giugno 2023**

**Destinatari dell'attività formativa:** MEDICO CHIRURGO (Cure palliative, Medicina generale, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia).

**Obiettivi formativi e Area formativa:** n° 3

**Ore formative:** 6

**Numero dei crediti assegnati:** 6

**Numero partecipanti:** 40

**Iscrizioni:** è possibile iscriversi, inviando una e-mail a [info@latitudinezero.com](mailto:info@latitudinezero.com)

**PROGRAMMA**

**9:00 – 9:20**

**Welcome to the players , Prof. Erino Angelo Rendina**

Scientific Chairs

**9:20 – 9:40**

**Thinking About The Match, Prof.ssa Adriana Bonifacino**

**9:40-10:00 Introducing Lecture**

Defining the Unmet Needs and Principles of Care for People with Advanced disease: from rapid progressors to “metavivors”

**Speaker Prof.ssa Alessandra Fabi**

**10:00 -11:00 Session I.**

**Management of advanced NSCLC in the Early Supportive Care Era.**

**Chair Prof. Mattia Falchetto Osti**

**Prof.ssa Federica Mazzuca**

**10:00 -10:20**

Advanced NSCLC: Past, Present and Future Directions

**Dott. Gabriele Minuti**

**10:20-10:40**

Precision Medicine and Cancer Supportive Care: fast forward

**Dott. Andrea Botticelli**

**10:40 – 11:00** Looker-room talks: Walking Around Posters

**Daniele Marinelli**

**Break 11:00- 11:15**

**11:15 – 12.20 Session II Optimizing treatment for NSCLC: patient first**

**Chair Enrico Cortesi**

Dott. Gaetano Lanzetta

**11:20- 11:40** Slow or free chemo regimen for NSCLC: back to the future

**Giuseppe Viscardi**

**11:40- 12:00** Assessment of Immune-Related Adverse Events in Patients at High Risk of Toxicities

**Alessio Cortellini**

**12:00 -12:20** Hit the pitch: Emerging Toxicities Associated with New anticancer drugs

**Marco Mazzotta**

12.20 – 12:45 Discussion

12:45 - 14:00 Lunch

**14:00 – 14:30 Keynote lecture**

Writing for Supportive Care in Cancer

**Speaker Gennaro Daniele**

**Introducer Raffaele Giusti**

**14:30 – 16.00 Session III. The Galaxy of Supportive Care**

**Chair Giuseppe Tonini, Giampiero Porzio**

**14:30-14:50 Cancer Pain: Critical Appraisal of Evidence**

**Dott. Dario Trapani**

**14:50-15:10 Antiemetics: What's New?**

**Dott. Pasquale Lombardi**

**15:10 – 15:30 That's my cue, gentlemen: end of life pills**

**Dott.ssa Grazia Armento**

**15:30 – 16:00 Conclusions and farewell**

**Scientific Chairs**

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Raffaele Giusti** – Dirigente medico Ospedale S.Andrea – Roma

**Giampiero Porzio** – Libero professionista

#### RAZIONALE SCIENTIFICO

La condivisione di percorsi diagnostici terapeutici e assistenziali (PDTA) costituisce un elemento fondamentale di governance delle reti oncologiche. Nell'ambito di tale processo vengono valorizzate le buone pratiche cliniche e definiti i modelli organizzativi più idonei per rispondere con efficacia ed efficienza alla richiesta di salute dei cittadini. A tal fine è stata istituita una giornata congressuale per il giorno 15 giugno con un gruppo di lavoro competente di esperti sui vari setting gestionali di malattia dalle fasi iniziali di trattamento, oggi comprensive di farmaci di estrema importanza sia dal punto di vista dell'efficacia, sia del carico economico sulla spesa sanitaria e sul singolo paziente, sia delle tossicità attese da parte dei pazienti, fino alla presa in carico assistenziale volta a garantire il miglior fine vita dei Nostri assistiti. L'orientamento del gruppo di lavoro sarà considerare l'approccio multidisciplinare come cardine imprescindibile del percorso di cura del paziente, ragionando sulla qualità delle cure, valorizzando le eccellenze presenti come relatori e moderatori, condividendo un messaggio finale che garantisca a tutti i cittadini la migliore cura, in ogni fase di malattia.

Il valore aggiunto del congresso sarà quello di considerare ogni fase di malattia, dalla diagnosi di neoplasia polmonare avanzata fino al percorso di fine vita del paziente, nell'ottica di favorire un coordinamento e una condivisione di intenti con l'obiettivo finale di garantire a tutti i pazienti affetti da tumore al polmone non a piccole cellule (NSCLC) una medicina personalizzata che tenga conto da un lato delle caratteristiche biologiche del tumore, e dall'altro, dei bisogni del singolo paziente, per ottenere come ricaduta la migliore sopravvivenza e qualità di vita dell'individuo.

La revisione critica delle novità emergenti dai principali congressi internazionali discussa in sede congressuale tratterà anche l'importante problematica di allocazione di risorse, indispensabile per rendere oggi governabile il sistema. Non ultima per importanza, verrà presa in considerazione ed analita tutta la normativa relativa ai principi della legge 15 marzo 2010, n. 38 volta a garantire un'assistenza qualificata appropriata in ambito palliativo e della terapia del dolore, per il malato e la sua famiglia.

#### COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it).

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it). I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella

sezione “RESIDENZIALE” dove troveranno, il test della qualità percepita, eventuali attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell’apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell’attività formativa. L’esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione. È consentito 1 unico tentativo.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter acquisire i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell’evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

#### ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d’ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva. È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

#### CURRICULA

##### QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
ARMENTO	GRAZIA	Medicina e chirurgia	Oncologia	U.O.C. Oncologia Medica Policlinico Universitario Campus Bio-Medico – Roma
BONIFACINO	ADRIANA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Unità di Diagnosi e Terapia in Senologia - A.O. Sant’Andrea Sapienza Università di Roma
BOTTICELLI	ANDREA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Policlinico Umberto 1 – Sapienza Università di Roma
CORTELLINI	ALESSIO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico – Roma
CORTESI	ENRICO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Policlinico Umberto 1 – Sapienza Università di Roma
DANIELE	GENNARO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Roma
FABI	ALESSANDRA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Roma

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
GIUSTI	RAFFAELE	Medicina e chirurgia	Oncologia	AORN- OSPEDALI DEI COLLI – NAPOLI
LANZETTA	GAETANO	Medicina e chirurgia	Oncologia	Casa di Cura INI – Grottaferrata
LOMBARDI	PASQUALE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Roma
MARINELLI	DANIELE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Policlinico Umberto 1 – Sapienza Università di Roma
MAZZOTTA	MARCO	Medicina e chirurgia	Oncologia	UOC Oncologia Interpresidio ASL Roma 2
MAZZUCA	FEDERICA	Medicina e chirurgia	Oncologia	Azienda Ospedaliero – Universitaria Sant'Andrea – Roma
MINUTI	GABRIELE	Medicina e chirurgia	Oncologia	IFO- Ospedale Regina Elena
OSTI	MATTIA FALCHETTO	Medicina e chirurgia	Radiologia e radioterapia	Azienda Ospedaliero – Universitaria Sant'Andrea – Roma
PORZIO	GIAMPIERO	Medicina e chirurgia	Ginecologia e ostetricia	Medico in pensione
RENDINA	ERINO	Medicina e chirurgia	Chirurgia Toracica	Azienda Ospedaliero – Universitaria Sant'Andrea – Roma
TONINI	GIUSEPPE	Medicina e chirurgia	Oncologia	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico – Roma
TRAPANI	DARIO	Medicina e chirurgia	Oncologia	IEO
VISCARDI	GIUSEPPE	Medicina e chirurgia	Oncologia	AORN- OSPEDALI DEI COLLI – NAPOLI