



**Medicina di precisione nel carcinoma polmonare:
la sfida della integrazione**

17-18 febbraio 2023

TIPOLOGIA:

RESIDENZIALE

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Europa - Lungomare Zara, 57, 64021 Giulianova (TE)

CODICE ECM:

ID 2007- 370336 Ed. 1

DATA:

17-18 febbraio 2023

DURATA:

L'impegno previsto per ogni discente è di 7 ore Formative

DATI PROVIDER E SEGRETERIA:

QIBLI S.R.L.

PROVIDER ECM NAZIONALE ID. 2007

VIALE GRAMSCI, 138 - 74023 GROTTAGLIE (TARANTO)

P.IVA 02673960734 – R.E.A. 162497

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

La tipologia del target è: MEDICO CHIRURGO,

DISCIPLINE: ANATOMIA PATOLOGICA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA TORACICA; CURE PALLIATIVE;
DERMATOLOGIA E VENEROLOGIA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA
CLINICA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA GENERALE
(MEDICI DI FAMIGLIA), MEDICINA INTERNA; MEDICINA NUCLEARE; ONCOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA;
RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA.

INFERMIERE

BIOLOGO

TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

NUMERO CREDITI ASSEGNATI: 7

PARTECIPANTI PREVISTI: 100

PROGRAMMA

17 febbraio 2023

15.00 Saluti Direttore Generale ASL 04 Teramo

Dott. M. Di Giosia

Introduzione ai lavori

Dott. ssa K. Cannita, Prof D. Divisi.

15.30 Overview nel panorama della malattia “oncogene addicted” .

Dott.ssa L. Landi

16.00 Gestione del campione cito-istologico: dalla preparazione alla refertazione di marcatori predittivi di risposta

Prof. U. Malapelle

16.30 Esperienza della Regione Abruzzo nella Profilazione Genica delle neoplasie polmonari.

Prof. A. Marchetti

17.00 Come ottimizzare i percorsi di Profilazione genomica in “Real Life”. Tavola rotonda

Moderano: Dott. G. Quaglione, Prof. E. Ricevuto, Dott. G Beretta

Discussant: S. Colella, A. De Vico, E. Puglielli, E. Cicerone, M. Tudini, L. Irtelli, A. Di Paolo, M. De Tursi, G. Calvisi, F. Buttitta

17.30 Discussione

18:00 La profilazione genomica come parte del percorso terapeutico nel paziente con NSCLC.

Prof. P. Marchetti

18:30 Conclusione

20:00 Cena congressuale

18 febbraio 2023

8.45 Saluti Direttore Sanitario D'Azienda

Dott. M Brucchi

Ore 9.00 Introduzione ai lavori

Prof Divisi, Dott. Katia Cannita

Moderano: Dott. C. D'Ugo , N. Tinari, C. Ficarella, L. Mutti

9:10 Presentazione Studio LUCENT: Integrazione tra Chirurgia e Medicina di Precisione.

Prof. R. Crisci

9.30 Overview del trattamento con immunoterapia della neoplasia polmonare

Dott. A. Cortellini

9.50 Utilizzo della radioterapia nel Trattamento della oligoprogressione

Prof. ssa S. Ramella

10.10 Valutazione Radiologica della Risposta alla immunoterapia

Dott.ssa P. Franchi

10:30 Discussione

11:00 Gestione delle tossicità da immunoterapia

Moderatori: N. D'Ostilio F. Martella, F. Fabbri, Grassadonia

Lo Pneumologo

Dott. S. Marinari

Il Dermatologo

Prof. M.C. Fagnoli

L' Endocrinologo

Dott.ssa L. Brilli

11:30 Discussione

Moderano: Dott. S Di Felice, Dott. V. Profeta, M. Vaccarili, G. Amicone

12:00 Gestione del percorso Ospedale territorio del paziente con neoplasia polmonare metastatica

Integrazione Ospedale -Territorio. Ruolo del Medico di Medicina Generale

Dott. M. Modesti

Ruolo delle Simultaneous Care nella gestione del paziente Fragile.

Dott.ssa F. Aielli

La palliazione al domicilio del paziente. Esperienze in "Real life"

Dott. C. Di Bartolomeo

12:30 Discussione

13:00 Take Home message

13:15 Lunch

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'avvento della Medicina di Precisione ha radicalmente modificato la strategia terapeutica del carcinoma polmonare determinando un significativo miglioramento delle sopravvivenze e qualità della vita di questi pazienti. Target Therapy ed immunoterapia rappresentano le "milestone" nel trattamento di tali forme tumorali. Costruire adeguate strategie terapeutiche, in particolare nel NSCLC, richiede una idonea identificazione di biomarcatori molecolari, utilizzo di test di analisi congrui ed accurati nonché un adeguato utilizzo dei nuovi farmaci.

Tutto ciò comporta una continua esigenza di confronto tra esperti di patologia e d'organo per meglio definire, sulla base delle reciproche esperienze di pratica clinica, quali siano i percorsi diagnostici terapeutici migliori da perseguire nei pazienti con NSCLC e quali approcci utilizzare nella gestione delle nuove terapie.

In questo evento verranno coinvolti medici di medicina generale con l'obiettivo di condividere l'informazione sulla gestione quotidiana della immunoterapia e offrire una partnership con specialisti che agevolino questa gestione.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
MALAPELLE	UMBERTO	BIOLOGIA	PAROLOGIA MOLECOLARE	Ricercatore a tempo indeterminato (RTDB) in Anatomia Patologica, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli "Federico II"
MARCHETTI	ANTONIO	MEDICINA E CHIRURGIA	ANATOMIA PATOLOGICA	Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, Direttore del Reparto di Anatomia Patologica dell'Ospedale Clinicizzato di Chieti
MODESTI	MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA GENERALE	MMG Ambulatorio medico
MARCHETTI	PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Full Professor of Medical Oncology Chief of Medical Oncology, Sant'Andrea Hospital, Rome, Italy Director of Postgraduate Course in Oncology Sapienza, University of Rome, Italy Director of II Level Master in Psycho-oncology and Relationship with the Patient
FRANCHI	PAOLA	MEDICINA E CHIRURGIA	RADIODIAGNOSTICA	DIRIGENTE MEDICO UOC RADIOLOGIA E RNM DEL PO DI TERAMO

MARINARI	STEFANO	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	RESPONSABILE PRESSO UOSD DI PNEUMOLOGIA SS ANNUNZIATA ASL 02 LANCIANO - VASTO - CHIETI
BRILLI	LUCIA	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA	Dirigente medico Azienda ospedaliera universitaria senese
AIELLI	FEDERICA	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Università degli Studi di L'Aquila – Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche Ricercatore a tempo determinato L.240/10 tipo A
DI BARTOLOMEO	CLAUDIO	MEDICINA E CHIRURGIA	ANESTESIA E RIANIMAZIONE	Responsabile - Anestesia, Rianimazione e Terapia Antalgica ASL DI TERAMO
LANDI	LORENZA	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Responsabile UOSD Sperimentazioni Cliniche: Fase 1 e Medicina di Precisione Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena", IRCCS, Roma
CORTELLINI	ALESSIO	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Fondazione Policlinico Campus Bio-Medico, Roma, Italia Imperial College London, Londra, Regno Unito
RAMELLA	SARA	MEDICINA E CHIRURGIA	ONCOLOGIA	Professor and Chair Radiation Oncology Campus Bio-Medico University, Roma
CRISCI	ROBERTO	MEDICINA E CHIRURGIA	CHIRURGIA GENERALE	Professore Ordinario di Chirurgia Toracica - Università dell'Aquila