

Dettagli evento formativo

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Rossana Berardi
Direttore Clinica Oncologica
A.O.U. delle Marche, UNIVPM, Ancona

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo: www.congressare.it, nella sezione: **Eventi ProECM**

CREDITI ECM

Sono stati riconosciuti **7 CREDITI ECM** per un numero massimo di **100** partecipanti.

Figure Professionali:

MEDICO CHIRURGO (Tutte le Discipline); **BIOLOGO**; **FARMACISTA** (Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di altro settore); **INFERMIERE**.

MODALITÀ EROGAZIONE

CREDITI ECM

I questionari saranno disponibili e compilabili* accedendo all'Area Riservata del sito: www.congressare.it/eventi, e ne verrà data comunicazione all'indirizzo mail utilizzato al momento dell'iscrizione, entro un'ora dal termine dei lavori. Resteranno attivi per i **3 giorni** successivi e sarà possibile effettuare un solo tentativo

di compilazione. Questionario on-line a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: *partecipare al **90%** delle **attività formative**, rispondere correttamente ad almeno il **75%** dei quesiti del **questionario di apprendimento**, compilare il questionario di **valutazione della qualità** percepita.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER NAZIONALE ECM n. 2295



PROMISE GROUP SRL

Via Ghino Valenti, 2 - Ancona
Tel. 071.202123
congressare@promisegroup.it
www.congressare.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



REGENERON
SCIENCE TO MEDICINE®



Bristol Myers Squibb™

Johnson & Johnson

AstraZeneca

AMGEN



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE
IN ONCOLOGIA MEDICA



promisegroup

LE NEOPLASIE TORACICHE: DALLA BIOLOGIA ALLA PRATICA CLINICA

Presidente:
**Prof.ssa
Rossana Berardi**

13^a
Edizione



25 Settembre 2024
Ancona, Domus Stella Maris

Programma Scientifico

Il tumore polmonare è tra le neoplasie più rilevanti al mondo, sia per l'elevata incidenza che per il fatto che rappresenta la prima causa di morte per cancro in entrambi i sessi. In Italia il numero di pazienti affetti da tumore polmonare è di circa 43.800. L'80% di questi casi sono carcinomi polmonari non a piccole cellule (NSCLC*). Le migliorate conoscenze della biologia del NSCLC* hanno permesso lo sviluppo di strategie terapeutiche innovative, indirizzate contro specifici bersagli molecolari e sistemi di controllo della carcinogenesi compresa l'interazione con il sistema immunitario.

Inoltre, emerge sempre più la necessità di un trattamento multimodale del NSCLC* sia nelle fasi iniziali che negli stadi avanzati di malattia, per il quale un approccio multidisciplinare e lo sviluppo di percorsi diagnostico-terapeutici condivisi sono fondamentali.

Le metodiche diagnostiche, sempre più raffinate, adeguati prelievi per esami cito-istopatologici e l'analisi genetica del profilo mutazionale permettono, oggi, una più precisa stadiazione, caratterizzazione bio-patologica e genetica del tumore. La maggiore disponibilità di nuovi farmaci diretti verso specifici marcatori patologici e molecolari, predittivi di risposta al trattamento, rappresenta un importante progresso nella strategia di controllo del NSCLC*. Pertanto l'individuazione di questi parametri bio-patologici e genetici è fondamentale per indirizzare la scelta al miglior trattamento e sequenza terapeutica per ogni singolo paziente.

L'introduzione, inoltre, dell'immunoterapia ha rivoluzionato l'approccio terapeutico, migliorando la prognosi e qualità della vita di molti pazienti affetti da NSCLC* e SCLC*.

Il meeting, giunto ormai alla sua tredicesima edizione, rappresenta un momento di confronto a livello regionale tra gli specialisti che si occupano dell'oncologia toracica alla presenza di opinion leader nazionali e si propone di definire la migliore strategia per il trattamento del NSCLC* è in stadio avanzato, nonché delle altre patologie toraciche, meno frequenti ma altrettanto complesse dal punto di vista diagnostico e terapeutico, ovvero del microcitoma, del mesotelioma e delle neoplasie timiche, mediante l'utilizzo e l'integrazione delle varie professionalità operanti sul campo e le differenti opzioni terapeutiche ad oggi disponibili.

AGBAJE Vincenzo	ANCONA	GRAZIANO Paolo	ROMA
ANGELELLI Lucia	ASCOLI PICENO	IMPERATORI Luca	FANO
ARENA Eleonora	ANCONA	IRTELLI Luciana	CHIETI
BARBISAN Francesca	ANCONA	LANDI Lorenza	ROMA
BARTOLI Elisa	ANCONA	LUPI Alessio	MACERATA
BENEDETTI Giovanni	CIVITANOVA MARCHE	MANTELLI Giovanna	ANCONA
BENNATI Chiara	RAVENNA	MARCELLINI Massimo	SENIGALLIA
BERARDI Rossana	ANCONA	MARCHESANI Francesca	MACERATA
BISONNI Renato	FERMO	MATTIOLI Gian Paolo	MACERATA
BONIFAZI Martina	ANCONA	MAZZANTI Paola	ANCONA
BRIA Emilio	ROMA	MENTRASTI Giulia	ANCONA
CATALANO Vincenzo	URBINO	METRO Giulio	PERUGIA
CECERE Fabiana Letizia	ROMA	MURIANA Piergiorgio	MILANO
CHIARI Rita	PESARO	OMBROSI Laura	CIVITANOVA MARCHE
D'OSTILIO Nicola	VASTO	PASELLO Giulia	PADOVA
DE MARINIS Filippo	MILANO	RAMELLA Sara	ROMA
DELLA MORA Arianna	FABRIANO	RASTELLI Francesca	ASCOLI PICENO
DI FEBO Federica	MACERATA	REFAI Majed	ANCONA
DI MARCO BERARDINO Alessandro	ANCONA	RINALDI Silvia	FERMO
DI PIETRO PAOLO Marzia	ANCONA	ROSATI Yuri	ANCONA
EMILI Rita	URBINO	ROSSI David	PESARO
FELICIANGLI Giuseppe	MACERATA	SAFI Mobin	JESI
FLORIDI Chiara	ANCONA	SALATI Michele	ANCONA
GIGLIO Enrica	SENIGALLIA	SANTO Antonio	VERONA
GIORGI Francesca Chiara	S. BENEDETTO – ASCOLI	SEDIARI Michele	ANCONA
GOTERI Gaia	ANCONA	TOSCHI Luca	MILANO

08:30 Registrazione partecipanti

08:45 Introduzione dei lavori *Rossana Berardi*

Saluto delle Autorità:

Armando Marco Gozzini - Direttore Generale, Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche

Mauro Silvestrini - Preside Facoltà Medicina e Chirurgia, Università Politecnica delle Marche

Antonio Santo - Presidente CDA FONICAP

Filippo Saltamartini - Vicepresidente e Assessore Sanità Regione Marche

09:00 **PREVENZIONE DEL TUMORE AL POLMONE: QUAL È IL REALE IMPATTO DELLO SCREENING SULLA SOPRAVVIVENZA?**

Moderatori: *Giuseppe Feliciangeli, Antonio Santo*

1

Lettura - *Piergiorgio Muriana* 20

Discussione collegiale - *Chiara Floridi, Michele Sediari* 15

09:35 **COME I TRATTAMENTI E LE PATOLOGIE CONCOMITANTI INFLUENZANO LA STRATEGIA TERAPEUTICA DELLE NEOPLASIE TORACICHE**

Moderatori: *Marzia Di Pietro Paolo, Yuri Rosati*

2

Focus on: Gestione dei pazienti con patologie autoimmuni e fibrosi polmonare

Martina Bonifazi 15

Focus on: Gestione delle tossicità da immunoterapia e da farmaci biologici e dei pazienti con comorbidità - *Giulia Pasello* 15

Discussione collegiale - *Luca Imperatori, Giulia Mentrasti* 15

10:20 **COME CAMBIA LA TERAPIA NEOADIUVANTE (Terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia)**

Moderatori: *Nicola D'Ostilio, Francesca Marchesani*

3

Lettura - *Chiara Bennati* 20

Discussione collegiale - *Rita Emili, Michele Salati* 15

10:55 **COME CAMBIA LA TERAPIA ADIUVANTE (Terapie a bersaglio molecolare e immunoterapia)**

Moderatori: *Giovanni Benedetti, Rita Chiari*

4

Lettura - *Luca Toschi* 20

Discussione collegiale - *Enrica Giglio, Gian Paolo Mattioli* 15

11:30 **MALATTIA METASTATICA COME È CAMBIATA LA PRIMA LINEA DI TRATTAMENTO**

Moderatori: *Giulio Metro, Mobin Safi*

5

Lettura - *Filippo De Marinis* 20

Discussione collegiale - *Francesca Rastelli, David Rossi* 15

12:05 **FOCUS ON: TRATTAMENTI LOCALI NELLA MALATTIA OLIGOMETASTATICA STRATEGIE DI TRATTAMENTO NEI PAZIENTI CON METASTASI CEREBRALI**

Moderatori: *Federica Di Febo, Laura Ombrosi*

6

Lettura - *Sara Ramella* 20

Discussione collegiale - *Vincenzo Agbaje, Lucia Angelelli* 15

12:40 **NSCL IN STADIO III NON OPERABILE: GESTIONE MULTIDISCIPLINARE - COME CAMBIA LA SCELTA ALLA LUCE DEI NUOVI DATI E DELLA NUOVA STADIAZIONE?**

Moderatori: *Giovanna Mantello, Majed Refai*

7

Lettura - *Emilio Bria* 20

Discussione collegiale - *Eleonora Arena, Alessandro Di Marco* 15

13:15 Colazione di lavoro

14:30 **MALATTIA METASTATICA DOPO LA PRIMA LINEA: DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA**

Moderatori: *Vincenzo Catalano, Paola Mazzanti*

8

Lettura - *Lorenza Landi* 20

Discussione collegiale - *Luciana Irtelli, Silvia Rinaldi* 15

15:05 **PATOLOGIE TORACICHE RARE**

Moderatori: *Renato Bisonni, Massimo Marcellini*

9

Lettura: Microcitoma polmonare, Mesotelioma e Neoplasie timiche: cosa c'è di nuovo?

Fabiana Letizia Cecere 20

Discussione collegiale - *Arianna Della Mora, Alessio Lupi* 15

15:40 **BIOMARCATORI PREDITTIVI OBBLIGATORI, EMERGENTI ED ESPLORATIVI NEL NSCLC. FOCUS SU BIOPSIA LIQUIDA**

Moderatori: *Francesca Chiara Giorgi, Gaia Goteri*

10

Lettura - *Paolo Graziano* 20

Discussione collegiale - *Francesca Barbisan, Elisa Bartoli* 15

16:15 **Conclusioni** *Rossana Berardi*

16:45 **Fine lavori**