

# AGGIORNAMENTO REGIONALE CAMPANO POST-CONGRESSI IL CARCINOMA POLMONARE NON A PICCOLE CELLULE

AGGIORNAMENTO POST ESMO-WCLC

WEBINAR

17 novembre 2023

Responsabile Scientifico

*Dott. Cesare Gridelli*

BEN  VENTI srl

## Razionale

L'oncologia toracica è una branca in continua evoluzione e il carcinoma polmonare è uno delle neoplasie con il maggior numero di farmaci negli ultimi anni introdotti nella pratica clinica e in fase di sperimentazione.

In particolare vi sono un gran numero di farmaci biologici (targeted therapies) in via di sviluppo.

I congressi internazionali annuali dell' ESMO (European Society of Medical Oncology), dell'ASCO (American Society of Clinical Oncology) e della International Association for Study of Lung Cancer (IASLC) sono appuntamenti fondamentali per la presentazione dei risultati di nuovi studi. Si ritiene che tenere due incontri annuali, che permettano di presentare e soprattutto discutere i dati provenienti da questi congressi avvalendosi di esperti del settore, abbia un elevato valore educativo. Nell'ambito dell'approccio terapeutico al NSCLC, la presenza di mutazioni attivati di rappresenta un elemento fondamentale per la scelta della strategia terapeutica, poiché consente di identificare sottogruppi specifici di pazienti (oncogene addiction) che necessitano di trattamenti biologici con farmaci a bersaglio molecolare. Pertanto l'obiettivo dell'evento è quello di delineare, sulla scorta di una diagnostica molecolare di ultima generazione, la sequenza terapeutica ottimale e di razionalizzare su base scientifica l'utilizzo dei nuovi farmaci a bersaglio molecolare (TKI) e immunoterapici nel trattamento del NSCLC.

# Programma

14.50-15:00 Iscrizione e accesso online in piattaforma digitale

15.00-15.10 Introduzione e obiettivi del meeting *Cesare Gridelli*

15.10-15.25 Terapia NSCLC con mutazione di EGFR *Alessandro Morabito*

15.25-15.35 Discussione guidata sul percorso ottimale del paziente NSCLC con mutazione di EGFR

*Bruno Daniele, Luigi Leo, Ferdinando Riccardi, Vincenzo Montesarchio, Roberto Bianco*

15.35-15.50 Immunoterapia malattia avanzata *Floriana Morgillo*

15.50-16.05 Immunoterapia stadio III *Fabiana Vitiello*

16.05-16.15 Discussione guidata su Immunoterapia

*Bruno Daniele, Luigi Leo, Ferdinando Riccardi, Vincenzo Montesarchio, Roberto Bianco*

16.15-16.30 Il carcinoma polmonare a piccole cellule *Paolo Maione*

16.30-16.40 Discussione guidata sul trattamento del carcinoma polmonare a piccole cellule

*Bruno Daniele, Luigi Leo, Ferdinando Riccardi, Vincenzo Montesarchio, Roberto Bianco*

16.40-16.45 Take-home message e conclusioni *Cesare Gridelli*

Compilazione questionario ECM on line

## Info utili

ID provider: 54  
ID evento: 391582  
Crediti: 1,5  
Numero partecipanti: 20

Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni

BENEVENTI

Via Clementina Perone, 39 - 82100 BENEVENTO

082450631

info@beneventi.eu

www.beneventi.eu

f BENEVENTI

L'evento sarà accreditato presso il Ministero della Salute per n.20 Medici.

**Obiettivo formativo - Linee guida - protocolli - procedure**

**Destinatari:** MEDICO CHIRURGO (Tutte le discipline)

FARMACISTA: FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE;

FARMACISTA DI ALTRO SETTORE;

BIOLOGO;

TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO; ISCRITTO NELL'ELENCO SPECIALE AD ESAURIMENTO;

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA;

Evento gratuito

### FRUIZIONE DEL CORSO

Al fine di confermare la propria partecipazione è indispensabile procedere alla registrazione sul sito: <http://www.fad-beneventum.it/login/signup.php>

A registrazione ultimata si riceverà la conferma tramite la ricezione una e-mail di servizio.

Il giorno del corso (si consiglia di collegarsi almeno 10 minuti prima) seguire i seguenti passaggi:

a) accedere alla piattaforma cliccando al seguente link:

<http://www.fad-beneventum.it/login/index.php>

effettuare il login inserendo username e password generata in fase di registrazione alla piattaforma

b) accedere al corso cliccando al seguente link:

<https://www.fad-beneventum.it/course/view.php?id=113>

**VALIDITÀ DEL CORSO** Il corso è valido su tutto il territorio nazionale.

**VERIFICA E VALUTAZIONE** Alla conclusione del corso il partecipante effettuerà sempre sulla piattaforma online la verifica dell'apprendimento tramite test a risposta multipla con doppia randomizzazione. Lo svolgimento del questionario finale è possibile fino al terzo giorno successivo alla data del webinar.

**ATTESTATO** Al superamento del test finale, il partecipante consegnerà l'attestato valido a tutti gli effetti di legge. Per ogni ulteriore informazione contattare la Segreteria Organizzativa Beneventi Srl

Con il contributo incondizionato di:

AstraZeneca 