

Diagnosi e trattamento del tumore polmonare localizzato:

nuove frontiere dello screening
per la diagnosi precoce
e dei trattamenti integrati

9 MAGGIO 2026

Castellammare di Stabia (Na)

**Sala Conferenze
Me. Di. Mediterranea Diagnostica Srl
Centro Polispecialistico
Corso Alcide de Gasperi, 321**

Responsabili Scientifici

Massimiliano D'Aiuto

Luigi Leo

Eugenia Russo

Giulia Veronesi

BENOVENTI

Razionale

Il tumore al Polmone rappresenta la principale causa di morte per neoplasia a livello mondiale. Nonostante i progressi terapeutici, la prognosi resta legata alla diagnosi precoce e alla possibilità di intervento in fase iniziale.

Parallelamente le malattie fumo correlate, come la BPCO, contribuiscono in maniera significativa al carico di malattia e richiedono strategie integrate di prevenzione e trattamento. Il corso si propone di affrontare in maniera multidisciplinare i principali aspetti legati alla prevenzione, allo screening e ai trattamenti del tumore del polmone e delle patologie fumo correlate.

L'obiettivo è fornire ai partecipanti un aggiornamento completo e pratico sulle più recenti evidenze scientifiche e sulle tecnologie emergenti, favorendo il confronto tra specialisti e medici di Medicina Generale per una gestione integrata e ottimale del paziente.

Destinatari dell'attività formativa

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Genetica Medica; Malattie dell'apparato Respiratorio;

Medicina Interna; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Generale;

Chirurgia Toracica; Anatomia Patologica;

Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimicocliniche e Microbiologia);

Radiodiagnostica; Igiene, Epidemiologia E Sanità

Pubblica; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Continuità Assistenziale;

Medicina di Comunità e delle Cure Primarie.

Info utili

- Id evento: 478023
- Id provider: 54
- N° partecipanti: 60
- N° crediti: 4

Obiettivo formativo

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)



Iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita previa iscrizione obbligatoria.

Per richiedere la preiscrizione inquadrare il Qr code presente nella pagina oppure inviare una mail a: info@beneventi.eu

La conferma di avvenuta iscrizione avverrà unicamente tramite posta elettronica.

Durante i lavori congressuali sarà disponibile in sala videoproiezione dal PC con software Power Point.

L'utilizzo di ulteriori supporti tecnici dovranno essere comunicati in anticipo alla Segreteria Organizzativa.

Durante l'evento verranno scattate foto e/o effettuate riprese video che potrebbero essere diffuse via web e social network.

ore 8.30 Saluti istituzionali e iscrizione al corso

ore 8:45 Introduzione al corso
Eugenia Russo, Giulia Veronesi

I Sessione (9.00- 11.15)

Prevenzione delle patologie fumo correlate
Moderatori: *Francesco Stefanelli, Giulia Veronesi*

ore 9.00 **Eziopatogenesi ed epidemiologia dei tumori polmonari**
Rossella Abbate

ore 9.15 **Lo screening con Tac a basse dosi: una opportunità per i fumatori**
Piergiorgio Muriana

ore 9.30 **Diagnosi e trattamento precoce della BPCO**
Ginevra Del Giudice

ore 9.45 Discussione interattiva

ore 10.00 Lectio magistralis
Il ruolo del patologo molecolare nella diagnosi e predizione della risposta
Umberto Malapelle

ore 10.30 Tavola rotonda con i Medici di Medicina Generale
Vincenzo Schiavo, Gennaro Abagnale, Pasquale Ragone

Presentazione del programma RISP a cura di *Luigi Leo*
Il ruolo dei Medici di Base nello screening del tumore polmonare

ore 11.15 Coffee break

II Sessione (11.30-12.30)

Focus sui trattamenti diagnostici e terapeutici

Moderatori: *Francesco Bianco, Mario Di Stasio, Massimiliano D'Aiuto*

- ore 11.30 Il trattamento del tumore in fase iniziale mediante chirurgia robotica: quali resezione e quali tecnologie
Giulia Veronesi
- ore 11.45 La diagnosi dei noduli periferici: navigazione elettromagnetica o Robotica?
Lina Zuccatosta
- ore 12.00 Ebus e Microsonde
Luca Longobardi
- ore 12.15 Discussione interattiva

III Sessione (12.30-14.00)

Focus sui trattamenti integrati del tumore localizzato

Moderatori: *Marco Carraturo, Eugenia Russo*

- ore 12.30 Trattamento adiuvante, neoadiuvante, perioperatorio
Maria Carmela Isernia
- ore 12.45 Chirurgia Robotica post chemio immunoterapia: risultati a confronto
Giulia Veronesi
- ore 13.00 Trattamento locale con radioterapia nei pazienti non operabili o borderline
Maria Grazia Calvanese
- ore 13.15 Discussione interattiva
- ore 13.30 Conclusione
a cura di *Massimiliano D'Aiuto, Luigi Leo, Eugenia Russo, Giulia Veronesi*
- ore 14.00 Chiusura dei lavori e questionario di verifica

Faculty

Abagnale Gennaro
Abbate Rossella
Bianco Francesco
Calvanese Maria Grazia
Carraturo Marco
D'Aiuto Massimiliano
Del Giudice Ginevra
Di Stasio Mario
Isernia Maria Carmela
Leo Luigi

Longobardi Luca
Malapelle Umberto
Muriana Piergiorgio
Ragone Pasquale
Russo Eugenia
Schiavo Vincenzo
Stefanelli Francesco
Veronesi Giulia
Zuccatosta Lina

Segreteria Scientifica

Sara Di Lorenzo
Maria Carmela Isernia
Angela Simeone

Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni

BENEVENTI

 Via Clementina Perone, 39 • 82100 BENEVENTO

 082450631

 info@beneventi.eu

 www.beneventi.eu

 BENEVENTI



Evento realizzato
con il contributo incondizionato
di

