

9/10 APRILE 2024  
HOTEL CENOBIO DEI DOGI CAMOGLI

# IMMUNOTHERAPY IN LUNG CANCER: A REAL WORLD NEXT GENERATION EXPERIENCE

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Paolo Bironzo  
Alessandra Bulotta  
Carlo Genova  
Sara Pilotto



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



PLATINUM



SILVER

# IMMUNOTHERAPY IN LUNG CANCER: A REAL WORLD NEXT GENERATION EXPERIENCE

09/10 APRILE 2024  
CAMOGLI



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Paolo Bironzo  
Alessandra Bulotta  
Carlo Genova  
Sara Pilotto

## FACULTY

Alessandra Bearz Aviano  
Paolo Bironzo Torino  
Lucia Bonomi Bergamo  
Paola Bordi Parma  
Alessandra Bulotta Milano  
Stefania Canova Monza  
Francesca Colonese Monza  
Carlo Genova Genova  
Alberto Pavan Mestre  
Giacomo Pelizzari Udine  
Daniele Pignataro Asti  
Sara Pilotto Verona  
Diego Signorelli Milano

## INFORMAZIONI GENERALI

SEDE HOTEL CENOBIO DEI DOGI Via Nicolò Cuneo, 34 - 16032 Camogli



**ISCRIZIONI** L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

Non sarà garantita la possibilità di iscriversi presso la sede congressuale

**INFO ECM** Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale) - N. ECM 1509-409391

**Ore 6 - Crediti 6 - Professioni accreditate: Biologo, Farmacista** (discipline in Farmacia pubblico del SSN, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico Sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (Discipline in: Allergologia e Immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Cure Palliative, Direzione Medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica; Radioterapia), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

**ISTRUZIONI ECM** A conclusione del corso, **Questionario ECM** e **Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. **La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**



Segreteria Organizzativa

MI&T srl Centro Direzionale Bolomنيا Via Guelfa 5 - 40138 Bologna - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

## PROGRAMMA

09 APRILE 2024

15:00 **APERTURA DEI LAVORI E INTRODUZIONE AL CORSO** P. Bironzo, A. Bulotta, C. Genova, S. Pilotto

15:30 **IMMUNOTERAPIA IN PRIMA LINEA NEL NSCLC AVANZATO: NUOVE EVIDENZE E SOPRAVVIVENZA A LUNGO TERMINE** A. Bulotta

15:50 **MANEGGEVOLEZZA DELL'IMMUNOTERAPIA NEL NSCLC AVANZATO: TOSSICITÀ IMMUNO-CORRELATE E POPOLAZIONI SPECIALI** P. Bironzo

16:10 **IL CAMBIO DEL PARADIGMA: IMMUNOTERAPIA NEL NSCLC IN STADIO INIZIALE E LOCALMENTE AVANZATO** S. Pilotto

16:30 **COMPRENDERE I COSTI DELLA SALUTE: ASPETTI DI FARMACO-ECONOMIA NELL'ERA DELL'IMMUNOTERAPIA** F. Colonese

16:50 **DISCUSSIONE COLLEGALE SUI TEMI TRATTATI**

17:20 **INTRODUZIONE ALLA SECONDA GIORNATA** P. Bironzo, A. Bulotta, C. Genova, S. Pilotto

17:45 **CHIUSURA DELLA PRIMA GIORNATA**

10 APRILE 2024

09:00 **RECAP DELLA PRIMA GIORNATA** P. Bironzo, A. Bulotta, C. Genova, S. Pilotto

09:30 **PRENDERSI CURA DEL PAZIENTE: GESTIONE DEL DOLORE E TERAPIE DI SUPPORTO IN PNEUMO-ONCOLOGIA** C. Genova

10:00 **DISCUSSIONE SUI TEMI TRATTATI**

10:15 **Coffee break**

10:30 **SUDDIVISIONE DEI PARTECIPANTI IN QUATTRO GRUPPI DI LAVORO**

LAVORI DI GRUPPO (ogni gruppo sarà coordinato da due tutor):

1. **DEFINIZIONE DI UN ALGORITMO PER LA SELEZIONE DELLA TERAPIA DI I LINEA NEL NSCLC AVANZATO**

Tutors: D. Signorelli, S. Canova

2. **IDEAZIONE DI UN ALGORITMO DI MONITORAGGIO E DI GESTIONE DELLE TOSSICITÀ DA IMMUNOTERAPIA**

Tutors: D. Pignataro, L. Bonomi

3. **DISEGNO DI UNA PROPOSTA DI STUDIO ACCADEMICO PER RISPONDERE A QUESITI SULL'IMMUNOTERAPIA**

Tutors: P. Bordi, G. Pelizzari

4. **DEFINIZIONE DI UN PERCORSO DI CURE SIMULTANEE DALLA PRESA IN CARICO DI UN PAZIENTE AFFETTO DA NSCLC**

Tutors: A. Bearz, A. Pavan

11:30 **PRESENTAZIONE DEGLI ELABORATI DEI GRUPPI DI LAVORO**

D. Signorelli, S. Canova, D. Pignataro, L. Bonomi, P. Bordi, G. Pelizzari, A. Bearz, A. Pavan

12:30 **TAKE-HOME MESSAGES E CHIUSURA DEI LAVORI** P. Bironzo, A. Bulotta, C. Genova, S. Pilotto

12:45 **Chiusura**