

INFORMAZIONI GENERALI

20 Partecipanti: Medici Chirurghi specializzati in Anatomia Patologica, Chirurgia Toracica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Oncologia, Radioterapia, Radiologia
- Farmacista Ospedaliero

ECM N°50 165140 - CREDITI: 5

BOARD:

ANTONIO BERNARDO U.O. Dipartimentale di Oncologia
Fondazione Salvatore Maugeri IRCCS - Pavia

PAOLO BIDOLI Oncologia Università degli Studi
Milano Bicocca - Milano

Per l'acquisizione dei crediti ECM si applica la normativa Age.na.s attualmente in vigore

Si ringrazia per il contributo incondizionato



Bristol-Myers Squibb

Pre iscrizioni esclusivamente on-line sul sito del Provider
www.strategieonweb.it

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
STRATEGIE S.R.L.
VIA PIAVE 110/7 • 65122 PESCARA
T. 085 378220 • F. 085 74143 • CELL. 392.6407122

INFO@STRATEGIEONWEB.IT
WWW.STRATEGIEONWEB.IT
Codice Mercury: ONCIT16PR09210

MEET THE EXPERT NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA POLMONARE

Responsabile Scientifico e Moderatore: Antonio Bernardo



PAVIA
24 NOVEMBRE 2016



AULA MANULI
c/o FONDAZIONE MAUGERI
Via Leonardo da Vinci, 3

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le terapie convenzionali per il trattamento dei tumori, quali: chirurgia, radioterapia, chemioterapia o terapie target, hanno rappresentato negli ultimi decenni i pilastri del trattamento per il cancro, senza che la sopravvivenza a lungo termine e la qualità di vita, siano migliorate in molti pazienti con malattia in stadio avanzato.

Per colmare un significativo bisogno clinico insoddisfatto di salute, si sta guidando per combattere il cancro, il progresso dell'immuno oncologia con terapie che interagiscono direttamente con il sistema immunitario.

Si sta esplorando una vasta gamma di molecole immuno oncologiche in pazienti con diversi tipi di cancro, compreso lo sviluppo di potenziali combinazioni immuno oncologiche per colpire vie cellulari diverse e complementari.

Il corso vuole esplorare e declinare le possibilità emerse dall'uso di nuove molecole attive in campo immuno oncologico.

PROGRAMMA

- 14.00 Introduzione
Antonio Bernardo
- 14.30 Le basi biologiche dell'immunoterapia nel NSCLC
Paolo Bidoli
- 15.00 L'immunoterapia nel trattamento del NSCLC
• Il valore della Overall Survival e la cinetica delle risposte
• Dati di efficacia e di safety
Paolo Bidoli
- 16.00 SESSIONE INTERATTIVA:
Il trattamento del paziente affetto da NSCLC avanzato o metastatico
• Istologia squamosa
• Prospettive nell'istologia non squamosa
Paolo Bidoli - Antonio Bernardo
- 17.30 Conclusioni
Antonio Bernardo
- 18.00 Questionario di verifica
- 