

INFORMAZIONI GENERALI

Partecipanti: **20 Medici Chirurghi** specializzati in Allergologia ed Immunologia Clinica; Genetica Medica; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Nefrologia; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Urologia; Anatomia Patologica; Radiodiagnostica;
- **Farmacisti Ospedalieri**

Ecm n° 50 - 193533 CREDITI: 5,2

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

Modalità di iscrizione: Direttamente in sede di evento in base all'arrivo per un massimo di 20 partecipanti

BOARD:

LORENA TERESA CONSITO U.O.C. Oncologia Medica 1
Città della Salute e della Scienza - Torino

MASSIMO DI MAIO S.O.C. Oncologia Medica
Dipartimento di Oncologia
Università degli Studi - Torino

DIEGO DONGIOVANNI S.O.C. Oncologia Medica
Ospedale Cardinal Massaia - Asti

FRANCO TESTORE S.O.C. Oncologia
Polo Oncologico Alessandria-Asti
Ospedale Cardinal Massaia - Asti

Si ringrazia per il contributo incondizionato



Bristol-Myers Squibb

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
STRATEGIE S.R.L.

VIA PIAVE 110/7 • 65122 PESCARA
T. 085 74143 • F. 085 378220 • CELL. 392 6407122

INFO@STRATEGIEONWEB.IT
WWW.STRATEGIEONWEB.IT

Codice Mercury: IOIT17PR03352-01



MEET THE EXPERT

IMMUNOTERAPIA NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA POLMONARE E RENALE

Responsabile Scientifico e Moderatore:
Franco Testore



ASTI
27 GIUGNO 2017

Aula Didattica SC Oncologia
Ospedale Cardinal Massaia
Corso Dante Alighieri, 202



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.

Con il progresso dell'immuno - oncologia e con le terapie che interagiscono direttamente con il sistema immunitario, si va così a colmare un significativo bisogno clinico per combattere il cancro.

Si stanno 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 declinare le possibilità emerse dall'uso di nuove molecole attive in campo immuno - oncologico con particolare riferimento al trattamento del Carcinoma polmonare e renale.



- 14:00 Introduzione
Franco Testore
- 14:30 L'IMMUNOTERAPIA NEL TRATTAMENTO
DEL CARCINOMA POLMONARE E RENALE
- Sopravvivenza globale, dati di efficacia e di safety
Massimo Di Maio
- 15:30 SESSIONE INTERATTIVA
IL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE CON
CARCINOMA POLMONARE E RENALE
- Valutazione dell'efficacia
- Gestione degli eventi avversi
Diego Dongiovanni - Lorena Teresa Consito
Massimo Di Maio
- 17:30 Conclusioni
Franco Testore
- 18:00 Test Ecm

