

**CORSO FAD**

**IMMUNOTERAPIA  
DEI TUOMORI OGGI:**

# TRA FATTI ED OPINIONI

**DAL 07 DICEMBRE 2020  
AL 31 MAGGIO 2021**

Il Corso FAD è accreditato presso l'Agenas con numero **5357-310129** e dà diritto a **2** crediti formativi.

Accreditato per:

Medico Chirurgo (tutte le specializzazioni)

Per l'iscrizione: [www.bleassociates.it](http://www.bleassociates.it) - sezione eventi.

Il corso ha la durata minima obbligatoria di 2 ore da fruire on-line. I crediti saranno erogati a seguito della verifica delle presenze, del superamento del questionario di apprendimento e della compilazione della scheda di valutazione della qualità (customer). L'attestato ecm sarà inviato successivamente dal provider.

Responsabile Scientifico: **prof. Luciano Mutti**

**ble**<sup>®</sup>  
& associates

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
*ble&associates s.r.l.*  
tel.: 0823 301653 / 452110  
fax: 0823 361086  
e-mail: [segreteria@bleassociates.it](mailto:segreteria@bleassociates.it)  
[www.ble-group.com](http://www.ble-group.com)

**IMMUNOTERAPIA  
DEI TUOMORI OGGI:**

# TRA FATTI ED OPINIONI

**Cancer Immunotherapy: facts And opinion**  
prof. Luciano Mutti

**A longstanding story**  
prof. Luciano Mutti

**Cancer immunotherapy: clinical scenario**  
prof. Luciano Mutti

## RAZIONALE

Se oggi l'immunoterapia contro il cancro è entrata di diritto tra le strategie per la cura dei tumori lo si deve essenzialmente a quanto scoperto da James P. Allison e Tasuku Honjo, Nobel per la Medicina.

A loro il merito di aver decifrato i principali meccanismi molecolari che il tumore mette in atto per spegnere la risposta immunitaria, premessa per lo sviluppo di tutti i farmaci immunoterapici oggi in commercio. L'idea di fondo consiste nello sfruttare le nostre difese con l'obiettivo di riconoscere ed eliminare le cellule cancerose. Un meccanismo, del tutto fisiologico, che non sempre per funziona poiché i tumori sono in grado di spegnere il nostro sistema immunitario e crescere in maniera indisturbata. L'immunoterapia pertanto è, però, un bivio. Se per alcune forme di cancro l'utilizzo di questo approccio ha cambiato la vita di molti pazienti, solo una parte ancora piccola di chi riceve gli immunoterapici riesce a trarre vantaggio dalle terapie.

Il corso si propone di contestualizzare il ricorso all'immunoterapia e di porre l'attenzione sulle evidenze scientifiche

