

FIRST IS BETTER? IMMUNOTERAPIA NELLE FASI PRECOCI DI MALATTIA NEL TUMORE POLMONARE

CORSO RESIDENZIALE

PISTOIA, 25 MAGGIO 2022

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Mauro Iannopolo

4 CREDITI ECM

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI ONCOLOGIA

PER INFO E ISCRIZIONI
www.accmed.org

OBIETTIVI

L'immunoterapia utilizzata nel carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) è ormai lo standard di trattamento sia di prima che di seconda linea delle forme avanzate o metastatiche. Questi farmaci sono in grado di rimuovere il blocco dell'immunità antitumorale che le cellule neoplastiche mantengono attraverso la produzione di PDL-1, con conseguente regressione della neoplasia e miglioramento della sopravvivenza.

Grande attenzione esiste ora sulla possibile utilità dell'immunoterapia come strategia di cura anche negli stadi iniziali. Oggi, il trattamento nel setting neo-adiuvante, adiuvante e peri-operatorio può comprendere chemioterapia, radioterapia, terapia target, radio-chemioterapia e, sempre più in un sottogruppo di tumori, l'immunoterapia.

L'orizzonte del trattamento si arricchisce quindi sempre di più. Se da una parte negli stadi avanzati si cerca di ottimizzare la strategia immunoterapica con nuove combinazioni di farmaci, d'altra negli stadi iniziali si cerca di utilizzare gli immuno-checkpoint insieme a trattamenti locoregionali al fine di impedire l'evoluzione della malattia e preservare la guarigione. In quest'ottima l'incontro ha lo scopo di analizzare i dati della letteratura ma anche focalizzarsi su futuribili scenari clinici anticipando quello che potranno essere le opzioni terapeutiche e il vantaggio in sopravvivenza.

RIVOLTO A

Medici specialisti in Oncologia, Medicina Interna e Radioterapia.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM **(31- 349312): 4 crediti formativi.**

Obiettivo formativo. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte).
- La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. È ammesso un solo tentativo.

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ, 25 MAGGIO

- 14.20 **Introduzione**
Mauro Iannopolo
- 14.30 **Trattamento adiuvante: scenario clinico attuale e futuro**
Enrico Vasile
- 15.00 **Costruzione della situazione clinica alla luce dei dati di letteratura e discussione**
Enrico Vasile
- 15.30 **Trattamento perioperatorio: scenario clinico attuale e futuro**
Andrea Camerini
- 16.00 **Costruzione della situazione clinica alla luce dei dati di letteratura e discussione**
Andrea Camerini
- 16.30 **Trattamento Stadio III (inoperabile): scenario clinico attuale e futuro**
Vieri Scotti
- 17.00 **Costruzione della situazione clinica alla luce dei dati di letteratura e discussione**
Vieri Scotti
- 17.30 **Progressione al IV stadio: scenario clinico attuale e futuro**
Mauro Iannopolo
- 18.00 **Costruzione della situazione clinica alla luce dei dati di letteratura e discussione**
Mauro Iannopolo
- 18.30 **Chiusura dei lavori**

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Mauro Iannopolo

U.O. Oncologia
Azienda USL Toscana Centro
Ospedale di Pistoia

RELATORI

Andrea Camerini

Oncologia
ASL 12 Versilia
Ospedale
Lido di Camaiore (LU)

Enrico Vasile

U.O.C. Oncologia Medica 2
Azienda Ospedaliero –
Universitaria Pisana
Pisa

Vieri Scotti

Radioterapia Oncologia
A.O.U. Careggi
Firenze

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e i posti disponibili sono limitati. È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=823> **entro il 10 maggio**. L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, fino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. AccMed si riserva di realizzare l'evento esclusivamente in modalità digitale qualora la situazione dell'emergenza sanitaria da Covid-19 lo rendesse necessario. In tal caso, sarà cura di AccMed informare docenti e iscritti della variazione nella modalità di fruizione dell'evento. Si ricorda che, in virtù delle disposizioni vigenti in materia di contenimento dell'emergenza COVID-19, per poter accedere agli spazi congressuali sarà necessario:

- esibire (ogni giorno, nel caso di corsi della durata di più giorni) GREEN PASS RAFFORZATO in corso di validità
- sottoporsi alla misurazione della temperatura corporea all'arrivo (non superiore ai 37.5 °C). Inoltre, si ricorda l'obbligo di indossare la mascherina ffp2 per l'intera durata dei lavori e il mantenimento della distanza interpersonale minima.

SEDE

Hotel Villa Cappugi
Via Collegliato 45, Pistoia

PROMOSSO DA

**ACCADEMIA NAZIONALE
DI MEDICINA**

fad.accmed.org
Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio 17/6 - Genova



Per informazioni

Tel. 010 83794233
segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service
Via Martin Piaggio 17/7 - Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI

