

## Innovazione e sostenibilità nella cura dei tumori. La combinazione immunoterapia + TKi nella terapia dei tumori solidi

**Bologna, Hotel Carlton 18-19 aprile 2023**

Evento residenziale accreditato ECM Nazionale per 100 partecipanti

FARMACISTA FARMACIA OSPEDALIERA; FARMACIA TERRITORIALE;  
BIOLOGO  
MEDICO CHIRURGO ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; GASTROENTEROLOGIA;  
GENETICA MEDICA; MEDICINA INTERNA; ONCOLOGIA; RADIOTERAPIA;  
CHIRURGIA GENERALE; ANATOMIA PATOLOGICA; FARMACOLOGIA E  
TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA  
NUCLEARE; RADIODIAGNOSTICA; SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E  
DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; CUREPALLIATIVE;

### RAZIONALE

La combinazione della terapia IO/TKi ha mostrato risultati promettenti nel trattamento di molti tumori solidi.

Nel 2021, la FDA ha annunciato di aver approvato la combinazione della terapia anti-PD-1 pembrolizumab e l'inibitore multichinasico orale lenvatinib come trattamento di prima linea per adulti con carcinoma a cellule renali avanzato (RCC). L'FDA aveva precedentemente approvato il suo impiego nel carcinoma endometriale avanzato.

La combinazione di due farmaci con meccanismo d'azione diverso è apparsa molto promettente anche nel trattamento di pazienti con carcinoma epatico non operabile. I presupposti biologici sono quelli di combinare due farmaci con meccanismo d'azione diverso, ma che insieme hanno un'azione sinergica. Negli studi pre-clinici l'azione antiangiogenetica e l'azione immunoterapica si combinano tra loro portando a risultati superiori in termini di efficacia.

L'evento passa in rassegna le applicazioni della combinazione IO/TKi per offrire al paziente oncologico maggiori opportunità di trattamento.

**18 aprile 2023**

**I Giornata- Governare l'innovazione**

**Ore 15:45 Apertura e Presentazione**

Carmine Pinto, Reggio Emilia

**Ore 16:00 – 17:30 I Sessione. Innovazione e sostenibilità**

*Moderatori: Filippo De Braud (Milano), Giovanni Scambia (Roma)*

Tecnologie e innovazione: dove va l'Italia

Federico Spandonaro (Roma)

Sostenibilità e innovazione: un'unica strategia

Pierfranco Conte (Venezia)

Equità e accesso all'innovazione del sistema Italia

Claudio Jommi (Milano)

Lo sviluppo della ricerca e della formazione ai tempi del PNRR

Francesco Perrone (Napoli)

Discussione

**Ore 17:30 – 19:00 Tavola Rotonda - Come costruire il futuro**

*Moderatore: Armando Santoro (Milano)*

Partecipano: Giovanni Apolone (Direttore Scientifica, INT Milano), Saveri Cinieri (Presidente AIOM), Francesco De Lorenzo (Presidente FAVO), Mattia Altini (Regione Emilia Romagna), Nicoletta Luppi (Amministratore Delegato MSD), Emanuela Omodei Salè (Direttivo SIFO), Patrizia Popoli (Istituto Superiore Sanità)

**19 aprile 2023**

**Il Giornata – La combinazione immunoterapia + TKi**

**Ore 9:00 – 10:30 II. Sessione Il razionale della combinazione ed il management del paziente**

*Moderatori: Sabino De Placido (Napoli), Valentina Guarneri (Padova)*

IL razionale biologico  
Gianpaolo Tortora (Roma)

Il razionale farmacologico  
Romano Danesi (Pisa)

Il management del paziente  
Roberto Sabbatini (Modena)

L’impatto sulla qualità di vita  
Massimo Di Maio (Torino)

Discussione

*Ore 10:45 Coffee Break*

**Ore 11:00 – 13:30 III Sessione. La combinazione nei tumori uro-ginecologici**

*Moderatori: Nicoletta Colombo (Milano), Sergio Bracarda (Terni)*

Il carcinoma dell’endometrio  
Domenica Lorusso (Roma)

Il carcinoma renale  
Camillo Porta (Bari)

Lo sviluppo degli studi  
Sandro Pignata (Napoli)

Discussione

*Ore 13:30 Lunch*

**Ore 14:30 – 16:00 IV. Sessione. La combinazione nei tumori gastro-intestinali e nel melanoma**

*Moderatori: Evaristo Maiello (San Giovanni Rotondo), Paola Queirolo (Milano)*

L'epatocarcinoma

Bruno Daniele (Napoli)

I tumori delle vie biliari

Lorenza Rimassa (Milano)

Il carcinoma del colon-retto

Alberto Zaniboni (Brescia)

Il melanoma

Paolo Ascierto (Napoli)

Discussione

**Ore 16:00 Conclusioni**

Carmine Pinto (Reggio Emilia)