

## **VII CONVEGNO NAZIONALE della RETE ONCOLOGICA**

### **Oltre il modello mutazionale e l'oncologia di precisione: la medicina personalizzata**

**Milano, 23-24 giugno 2023**

*Sala Volta, Centro Congressi della Fondazione Stelline. Milano*

#### **Razionale**

Il concetto di personalizzazione delle cure trova una particolare applicazione in oncologia per la capacità dei tumori di svilupparsi resistendo alle terapie tradizionali, in modi diversi a seconda delle caratteristiche genetiche ed ambientali. I farmaci che agiscono in modo più specifico (cosiddetti targeted) possiedono un diverso profilo di tossicità se confrontati con la classica chemioterapia e, a seconda della classe, sono in grado di cogliere le differenze metaboliche fra cellule sane e tumorali, e/o le potenziali risposte immunitarie dei pazienti.

Si è dunque gradualmente passati dal paradigma di una cura standard, per tipo istologico/sede anatomica di insorgenza, ad un trattamento che tiene conto della presenza di specifici biomarker, genetici e delle risposte immunitarie del paziente.

Inoltre, è importante considerare che gli studi clinici pre-marketing si basano generalmente su modelli ideali, utili per cogliere differenze statistiche fra trattamenti, ma non in grado di predire con certezza i risultati sui singoli pazienti nella pratica clinica.

Con il termine "medicina di precisione" la letteratura fa dunque riferimento ad un trattamento mirato soprattutto a cogliere la presenza di varianti genetiche e biomarker tumorali. Sappiamo tuttavia che l'efficacia e la tossicità della terapia nel singolo paziente sono influenzate da altri fattori che impongono quindi una personalizzazione della terapia e per questo si parla di "medicina personalizzata".

Per questa definizione il prescrittore e gli altri sanitari coinvolti devono tenere conto di numerosi parametri come: stile di vita, fragilità del paziente, morbidità concomitanti, aderenza e persistenza, allergie e idiosincrasie, polimorfismi. Non va dimenticata la componente psicologica, che influisce sul patto fra curanti e paziente. Infine, è importante non trascurare le variabili socioeconomiche che possono alterare la posologia e le modalità di gestione dei farmaci.

In questo settimo convegno nazionale della rete oncologica SIFaCT saranno analizzate sia le novità terapeutiche che la gestione multidisciplinare del percorso terapeutico nelle diverse tipologie di paziente oncologico.

**Il corso sarà di tipo residenziale, accreditato ECM per 300 partecipanti**

***Responsabili scientifici***

Vito Ladisa (IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano)

Marco Chiumentè (SIFaCT - Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia. Torino)

***Comitato scientifico***

1. Marco Ruocco (Azienda Socio-Sanitaria Territoriale della Brianza. Monza Brianza)
2. Angelo Palozzo (Past president SIFaCT. Torino)
3. Paola Minghetti (Università degli studi di Milano)
4. Giulia La Torre (Azienda Socio-Sanitaria Territoriale di Lecco)
5. Francesco Cilurzo (Università degli studi di Milano)
6. Alberto Corsini (Università degli studi di Milano)
7. Carla Masini (IRCCS Istituto Romagnolo per lo studio dei Tumori "Dino Amadori". Meldola (FC))
8. Marina Coppola (IRCCS Istituto Oncologico Veneto. Padova)
9. Patrizia Nardulli (IRCCS "Giovanni Paolo II" - Istituto oncologico. Bari)
10. Piera Maiolino (IRCCS Fond. Giovanni Pascale. Napoli)
11. Rosa Le Rose (IRCCS CROB- Rionero in Vulture (PZ))
12. Fiorenza Enrico (IRCCS Istituto di Candiolo. Candiolo (TO))
13. Paolo Baldo (IRCCS Centro di Riferimento Oncologico. Aviano (PN))

**Provider ECM e Segreteria Organizzativa**

Centro Congressi Internazionale.

Via G. Guarini 4. Torino

### **PROGRAMMA CONVEGNO**

13.00 – 13.30 *Saluti di benvenuto*

**Vito Ladisa** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

**Carla Masini** - IRCCS Ist. Romagnolo per lo studio dei Tumori "D. Amadori". Meldola (FC)

#### **Keynote:**

13.30 – 14.00 *News from ASCO: la medicina personalizzata*

**Filippo De Braud** – IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

#### **Focus on: Il presente della medicina di precisione e dell'immunoncologia**

Moderatori: **Piera Maiolino** - IRCCS Fond. Giovanni Pascale. Napoli

**Patrizia Nardulli** - IRCCS "Giovanni Paolo II" - Istituto oncologico. Bari

14.00 – 14.20 *Le combinazioni razionali*

**Emanuela Omodeo Salè** – IRCCS Istituto Europeo di Oncologia. Milano

14.20 – 14.40 *Management dei pazienti affetti da NSCLC*

**Giuseppe Lo Russo** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

14.40 – 15.00 *I risultati dei trial clinicamente rilevanti*

**Gennaro Daniele** - Policlinico Universitario Agostino Gemelli. Roma

15.00 – 15.20 *Discussione e conclusioni*

**Coffee break:** 15.20 – 16.00

#### **Focus on: La medicina personalizzata pediatrica e di genere**

Moderatori: **Vito Ladisa** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

**Filippo Pietrantonio** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

16.00 – 16.10 *Introduzione alla sessione dei moderatori*

16.10 – 16.30 *Oncoematologia pediatrica: quale direzione.*

**Carmelo Rizzari** - IRCCS San Gerardo. Monza Brianza

16.30 – 16.50 *Oncologia di genere*

**Giovanni Apollone** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

16.50 – 17.10 *Tumori rari: dai trial clinici agli studi di RWE*

**Paolo Casali** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

17.10 – 17.30 *Discussione e conclusioni*

---

#### **Extra ECM: I progetti in oncologia di SIFaCT**

Moderatore: **Marco Chiumentè** – Direzione scientifica SIFaCT. Torino

17.30 – 17.50 *La ricerca SIFaCT: confrontare le curve di sopravvivenza con l'intelligenza artificiale*

**Andrea Messori** – ESTAR, Regione Toscana. Firenze

17.50 – 18.00 *Il software Oncostability*

**Melania Rivano** – Ospedale Binaghi. Cagliari

18.00 – 18.10 *Vademecum Oncologico SIFaCT - AIOM*

**Angelo Palazzo** – Past president SIFaCT. Torino

**Pasquale Lombardi\*** – Policlinico Universitario Agostino Gemelli. Roma

18.10 – 18.30 *Investigators meeting PEMBROREAL*

**Alessandro Cafaro** – IRCCS Istituto Romagnolo per lo studio dei Tumori "Dino Amadori".  
Meldola (FC)

**20.30** **Cena sociale**

**Keynote:**

09.00 – 09.30 *Approccio multidimensionale nel paziente oncologico anziano*  
**Alberto Pilotto** - Ente ospedaliero Ospedali Galliera

**Focus on: La terapia oncologica nel paziente anziano in ospedale**

Moderatori: **Marina Coppola** – IRCCS Istituto Oncologico Veneto. Padova  
**Paolo Baldo** – Centro di Riferimento Oncologico IRCCS. Aviano (PN)

9.30 – 9.40 *Introduzione alla sessione dei moderatori*

9.40 – 10.00 *Focus sul disegno degli studi clinici: Perché l'anziano è diverso dal paziente dei trial*  
**Raffaele Costanzo** - IRCCS Fond. Giovanni Pascale. Napoli

10.00 – 10.20 *La personalizzazione delle terapie oncologiche nell'anziano*

**Matteo Curtarello e Flavio Cazzador** IRCCS Istituto Oncologico Veneto. Padova

10.20 - 10.40 *Il farmacista nella ricognizione e riconciliazione del paziente oncologico anziano*  
**Fiorenza Enrico** - IRCCS Istituto di Candiolo. Candiolo (TO)

10.40 – 11.00 *Discussione e conclusioni*

**Coffee break:** 11.00 – 11.30

**Focus on: La terapia oncologica nel paziente anziano sul territorio**

Moderatori: **Paola Minghetti** – Università degli studi di Milano  
**Marco Ruocco** - Azienda Socio-Sanitaria Territoriale della Brianza. Monza Brianza

11.30 – 11.40 *Introduzione alla sessione dei moderatori*

11.40 – 12.00 *Il counseling nelle terapie oncologiche orali*

**Elena Berti e Silvia Cognolato** - IRCCS Istituto Oncologico Veneto. Padova

12.00 - 12.20 *Aderenza e compliance: quali strumenti sul territorio*

**Fiorenzo Santoleri** - Azienda Sanitaria Locale di Pescara

12.20 - 12.40 *La telefarmacia*

**Barbara Re** - IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano

12.40 - 13.00 *Discussione e take home message*