

Progetto: "SI.F.I.PA.CRO.DE. – Sviluppo e industrializzazione farmaci innovativi per terapia molecolare personalizzata PA.CRO.DE." PON ARS01_00568

Oncologia di Precisione: dalla ricerca alla pratica clinica

Negli ultimi anni abbiamo assistito, come mai prima in oncologia, alla rapida traduzione della ricerca preclinica in applicazione clinica. Ciò è dovuto non solo alla rapida approvazione di nuovi farmaci a bersaglio specifico e immunitari, ma anche alla necessità impellente di caratterizzare in modo appropriato e completo le alterazioni molecolari dei tumori umani, al fine di fornire a ciascun paziente il trattamento più idoneo.

Questi rapidi cambiamenti ci spingono a riunire ricercatori preclinici e clinici per discutere casi clinici e opportunità terapeutiche in board multidisciplinari ad hoc (es. Molecular tumor board, MTB) che ora si stanno costituendo in Italia, sia nei centri oncologici che a livello regionale.

In questo ambito il Decreto del Ministero della Salute DM 30/05/2023 (GU n.190 DEL 16/08/2023): "Istituzione dei Molecular Tumor Board e individuazione dei centri specialistici per l'esecuzione dei test per la profilazione genomica estesa Next Generation Sequencing (NGS)" ha indicato le linee guida per la formazione dei MTB regionali necessari all'implementazione dell'oncologia mutazionale in Italia, al fine di offrire ad ogni paziente un equo accesso alle cure in maniera sostenibile e scientificamente valida.

Programma Scientifico

09:00-09:30 Saluti istituzionali **M.L. Panno – V. De Salazar**
Introduzione al meeting **S. Andò**

09:30-10:30 – I SESSIONE

Moderatori: **S. Catalano - G. Viglietto**

G. Baldassarre Oncologia di precisione e Molecular Tumor Board

F. Conforti Il ruolo centrale del patologo nei percorsi di oncologia di precisione

10:30-11:30 - II SESSIONE

Moderatori: **G. Giannotta – F. L. Conforti**

W. Caruso L'importanza della fase pre-analitica nei percorsi di oncologia di precisione

M. Schiappacassi Oncologia di precisione nella pratica clinica: l'esperienza del CRO-Aviano

11:30-12:00 - III SESSIONE

Moderatori: **A. Zito – S. Conforti**

A.M. Rachiglio La Biopsia liquida in oncologia

12:00-13:00 – TAVOLA ROTONDA

Limiti e potenzialità della biopsia liquida: confronto tra esperienze operative sul campo.

Introduce: **S. Tommasi**

Intervengono: **G. Baldassarre - E. Iaccino – R. Massafra
M. Montrone - M. Schiappacassi**

Light Lunch

14:30-15:30- IV SESSIONE

Moderatori: **M. Morelli - G. Russo**

A. Cordua Oncologia di precisione nei tumori ginecologici

M. Maisano Oncologia di precisione nei tumori della mammella

15:30-16:30 V SESSIONE

Moderatori: **P. Tagliaferri – P. Tassone**

M. Cucè Oncologia di precisione nei tumori del polmone

S. Turano Il ruolo dell'oncologo nell'era dei farmaci agnostici

16:30-17:30 - TAVOLA ROTONDA

Moderatori: **G. Filippelli – M. Maggiolini**

Governo clinico della patologia mutazionale e farmaci agnostici.

Introduce: **M. Guida**

Intervengono: **S. Conforti – P. Tagliaferri - F. Tallarigo-
P. Tassone - A. Zito**

CONCLUSIONI: **G. Baldassarre**

Università della Calabria
27 NOVEMBRE 2023
Aula Circolare
Edificio Polifunzionale

Faculty

Sebastiano Andò – Cosenza
Gustavo Baldassarre – Aviano
Walter Caruso – Castrovillari
Stefania Catalano – Cosenza
Francesco Conforti – Cosenza
Francesca Luisa Conforti – Cosenza
Serafino Conforti – Cosenza
Alessia Cordua – Catanzaro
Maria Cucè – Catanzaro
Vitaliano De Salazar – Cosenza

Gianfranco Filippelli – Paola
Gaetano Giannotta – Cosenza
Michele Guida – Bari
Enrico Iaccino – Catanzaro
Marcello Maggiolini – Cosenza
Maurizio Maisano – R. Calabria
Raffaella Massafra - Bari
Michele Montrone - Bari
Michele Morelli – Cosenza
Maria Luisa Panno – Cosenza

Anna Maria Rachiglio – Napoli
Gianpiero Russo - Cosenza
Monica Schiappacassi – Aviano
Piersandro Tagliaferri - Catanzaro
Federico Tallarigo - Crotone
Pierfrancesco Tassone – Catanzaro
Stefania Tommasi - Bari
Salvatore Turano – Cosenza
Giuseppe Viglietto – Catanzaro
Alfredo Zito - Bari