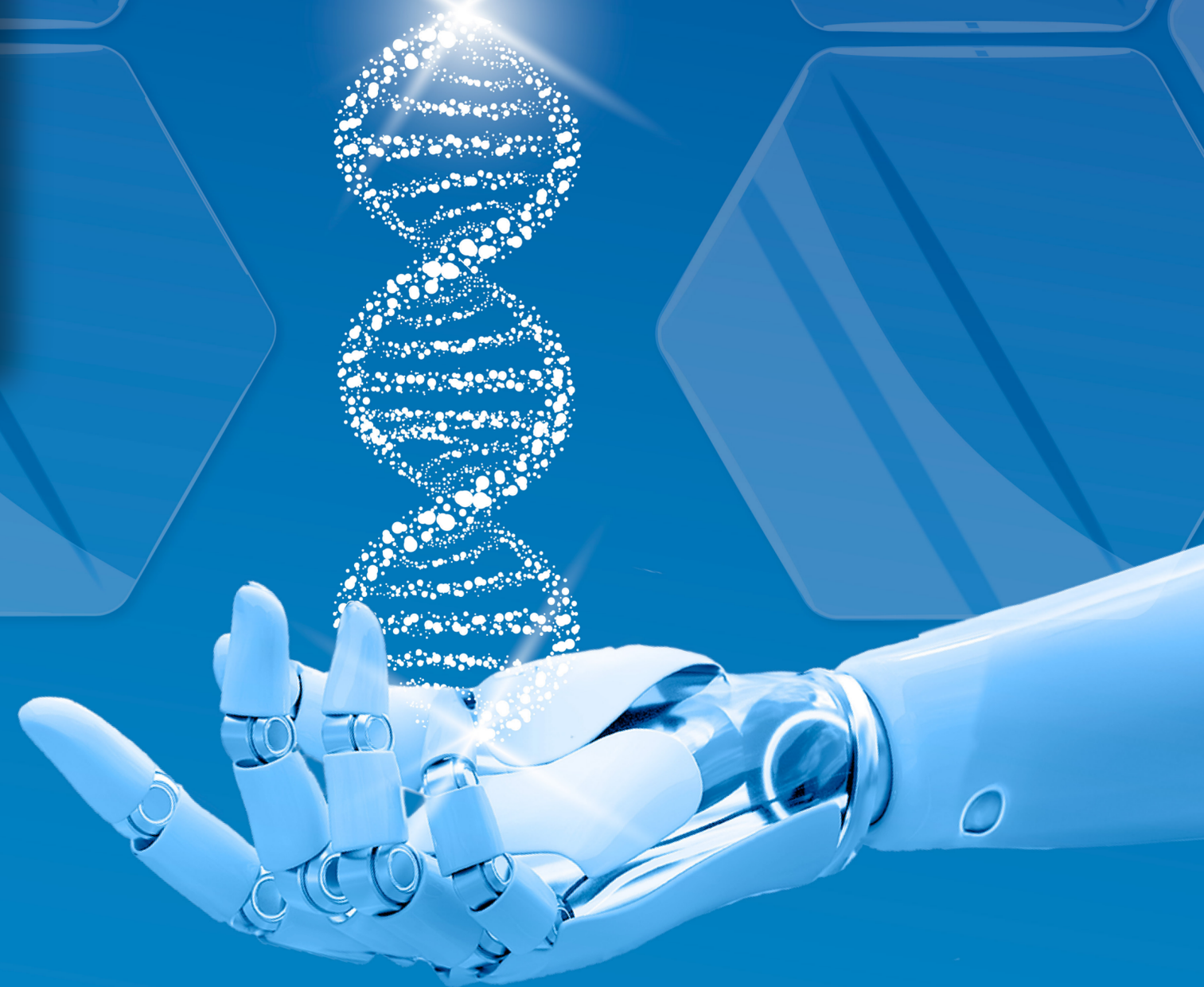


I Laboratori
dell'Oncologia
di Domani:
Molecular Tumor Board
e Precision Medicine

LIVE WEBINAR *online su*
WWW.OVERGROUP.EU

13 Giugno 2024
14.00-18.15



RAZIONALE

In oncologia la medicina di precisione si propone l'obiettivo di offrire al paziente un trattamento il più adattivo possibile rispetto alle caratteristiche cliniche e alle alterazioni genetico-molecolari della sua neoplasia.

L'implementazione dei Molecular Tumor Board (MTB), ossia team multidisciplinari che hanno il compito di valutare ed interpretare il profilo genomico di un tumore, con un approccio agnostico rispetto all'origine anatomica del tumore, e di raccomandare la migliore terapia sulla base del profilo genomico, rappresentano il "core" di questo nuovo approccio terapeutico.

Il percorso formativo esamina questa nuova modalità di approccio multidisciplinare alla patologia oncologica anche attraverso il confronto di esperienze e case study con l'obiettivo di offrire alla platea una panoramica sul tema il più completa possibile che va soprattutto a vantaggio dei pazienti e della loro salute.

I Laboratori
dell'Oncologia
di Domani:
**Molecular Tumor Board
e Precision Medicine**

13 Giugno 2024



PROGRAMMA

14.00 Apertura e introduzione ai lavori
A. GENNARI, V. GUARNERI

I SESSIONE
PRECISION MEDICINE:
NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE E
MODELLI DI PRESA IN CARICO

14:30 Le neoplasie del polmone:
alterazioni druggable e algoritmo
terapeutico
S. NOVELLO

14:50 Le neoplasie della mammella:
oltre ESR1 BRCA e PIK3CA?
M.V. DIECI

15:10 Neoplasie coloretali:
diagnostica molecolare tra prognosi e
predizione
C. CREMOLINI

15:30 Neoplasie delle vie biliari: i nuovi
target molecolari
L. FORNARO

15:50 Discussione

II SESSIONE
IL MOLECULAR TUMOR BOARD

16:15 Molecular Tumor Board:
il DM 30 Maggio 2023: cosa cambia?
A. BORTOLAMI

16:35 Strategie di messa in pratica del MTB:

Modello regionale
V. GUARNERI
Modello istituzionale
G. PRUNERI

16:55 MTB "Live"
Presentazione di casi clinici
esemplificativi nelle neoplasie solide
con focus sulla druggability
Panel: **M. AIROLDI, F. BIELLO,
G. GRIGNANI, S. INDRACCOLO,
U. MALAPELLE, M. MILELLA**

17:55 Conclusioni
A. GENNARI, V. GUARNERI

18:15 Chiusura

I Laboratori
dell'Oncologia
di Domani:
**Molecular Tumor Board
e Precision Medicine**

13 Giugno 2024



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alessandra Gennari
Valentina Guarneri

RELATORI

Mario Airoidi	Torino
Federica Biello	Novara
Alberto Bortolami	Padova
Chiara Cremolini	Pisa
Maria Vittoria Dieci	Padova
Lorenzo Fornaro	Pisa
Alessandra Gennari	Novara
Giovanni Grignani	Candiolo (TO)
Valentina Guarneri	Padova
Stefano Indraccolo	Padova
Umberto Malapelle	Napoli
Michele Milella	Verona
Silvia Novello	Torino
Giancarlo Pruneri	Milano

OBIETTIVO FORMATIVO

linee guida, protocolli, procedure

CREDITI ECM

Il webinar ha ottenuto 6 crediti ECM per Medici Chirurghi specializzati in: ONCOLOGIA, ANATOMIA PATOLOGICA, CHIRURGIA GENERALE

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

ISCRIZIONE

È possibile iscriversi sul sito
www.overgroup.eu
È previsto un numero chiuso di accessi

I Laboratori
dell'Oncologia
di Domani:
**Molecular Tumor Board
e Precision Medicine**

13 Giugno 2024

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

