

FACULTY

CASARTELLI CLELIA Dirigente Medico U.O.S. di Oncologia, Ospedale Valduce, Como

CERESOLI GIOVANNI LUCA Dirigente Medico - Dipartimento di Oncologia, ASST Valle Olona, Ospedale di Saronno, Varese

FURLAN DANIELA Professore Associato Università degli Studi dell'Insubria, Varese

GIORDANO MONICA Direttore e Responsabile UOC Oncologia Medica, Azienda Ospedaliera S. Anna, Como

GROSSI FRANCESCO Direttore UOC Oncologia Medica, Professore Associato Direttore UOC Oncologia Medica Università degli Studi dell'Insubria, ASST Sette Laghi, Varese

SESSA FAUSTO Direttore SC di Anatomia Patologica ASST Sette Laghi, Varese

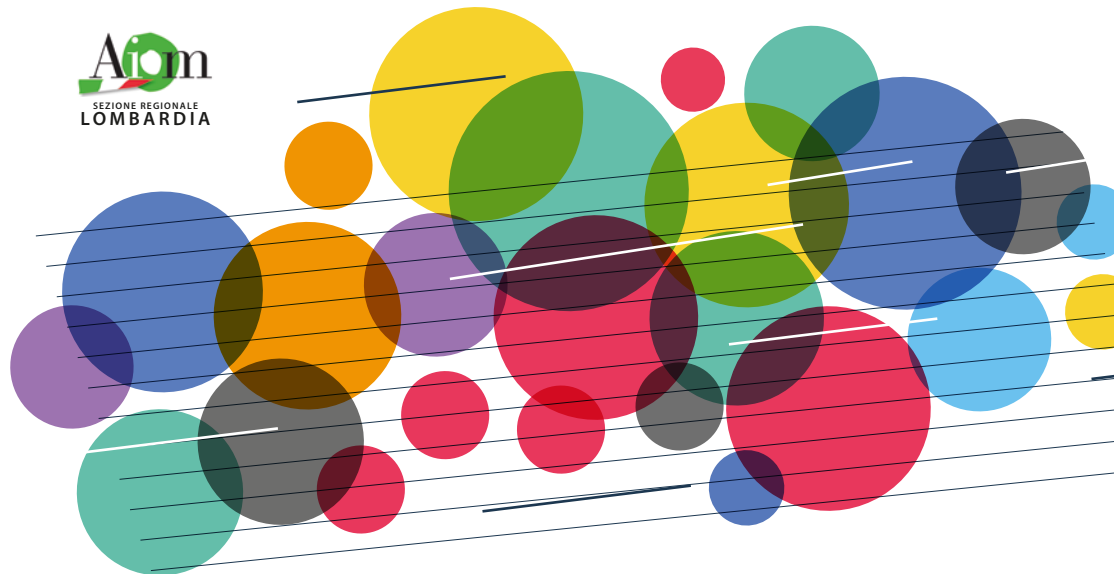
VALMADRE GIUSEPPE PIETRO Dirigente Medico, Medico Chirurgo SS Oncologia Sondalo ASST della Valtellina e dell'Alto Lario, Sondrio

VERUSIO CLAUDIO Direttore Dipartimento Oncologico Ospedale di Saronno, ASST Valle Olona, Varese

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI:



CON IL PATROCINIO DI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
PROVIDER ECM



Events srl - Provider ECM n.1023
Via Lorenzo Lotto 9
60019 Senigallia (AN)
Tel. 071-7930220
www.events-communication.com
segreteria@events-communication.com



I FARMACI AGNOSTICI E I PERCORSI DI PATOLOGIA

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Prof. FRANCESCO GROSSI

27 SETTEMBRE 2022

VARESE

RAZIONALE

Nell'oncologia di precisione si tiene conto della variabilità individuale di ogni singolo paziente, ed ogni paziente dovrebbe essere curato con la terapia "personalizzata" basata sulle caratteristiche che lo differenziano dagli altri. L'intento di questo modo di approcciare la ricerca e la pratica clinica è quello di combattere il tumore mediante strategie mirate con l'obiettivo di migliorare l'efficacia dei trattamenti contro il tumore nel rispetto della qualità di vita dei pazienti. I farmaci agnostici rappresentano l'ultima conquista della medicina di precisione, una novità importante, che può ampliare ulteriormente lo scenario terapeutico oncologico.

L'incontro vuole essere un momento di confronto e condivisione tra gli specialisti coinvolti.

Verrà focalizzata l'attenzione sull'esperienza del centro di Varese nella gestione del Molecular Tumor Board e nella creazione della rete hub & spoke di diagnostica, al fine di individuare le migliori strategie terapeutiche.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Francesco Grossi

Direttore UOC Oncologia Medica, Università degli Studi dell'Insubria,
ASST Sette Laghi, Varese

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita previa registrazione al sito:

<https://www.events-communication.com/event/farmacagnostici/>

La Segreteria Organizzativa confermerà le adesioni accettate fino ad esaurimento posti.

ECM-ID EVENTO: 1023-358096

Il Convegno partecipa al programma ECM con l'accreditamento di Medici Chirurghi (tutte le discipline), Biologi e Farmacisti.

Durata dell'attività formativa: 4 ore. Sono stati attribuiti n. 4 crediti formativi.

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

SEDE

Palace Grand Hotel Varese

Via Manara Luciano, 11, 21100 Varese VA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 13.30** Welcome coffee
- 14.30** Saluto di benvenuto ed introduzione
Francesco Grossi, Claudio Verusio
Moderatori: **Monica Giordano, Giuseppe Valmadre**
- 14.45** La valutazione delle fusioni dei geni NTRK:
Il ruolo del patologo
Fausto Sessa
Il ruolo del biologo molecolare
Daniela Furlan
- 15.25** Le fusioni dei geni NTRK: quando valutarle nelle diverse patologie - Dati di efficacia di Larotrectinib
Giovanni Luca Ceresoli
- 15.45** Discussione
- 16.15** L'esperienza del Molecular Tumor Board di Varese
Francesco Grossi
- 16.45** **TAVOLA ROTONDA:**
Il ruolo del molecular tumor board nella scelta delle strategie terapeutiche
Clelia Casartelli, Giovanni Luca Ceresoli, Daniela Furlan, Monica Giordano, Francesco Grossi, Fausto Sessa, Giuseppe Valmadre, Claudio Verusio
- 18.15** Conclusioni