

Centro Formazione Istituto Giannina Gaslini
Via G. Gaslini 5 - 16147 Genova – Italia
Provider Regionale Accreditato ECM RFLPV14



Coordinatore: Laura Fornoni

Gaslini

CENTRO FORMAZIONE



ISTITUTO GIANNINA GASLINI
ISTITUTO PEDIATRICO
DI RICOVERO E CURA
A CARATTERE SCIENTIFICO

ISCRIZIONI

Evento aperto a 50 professionisti.

Non è richiesta quota di iscrizione.

Le domande di iscrizione dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa entro il **19 novembre 2018**, previa conferma telefonica o via e-mail della disponibilità dei posti (tel.: 010 5636.2864). Inviare la scheda di iscrizione compilata e firmata via mail.

Verifica di presenza con firma ingresso/uscita e questionario di gradimento.

Valutazione apprendimento con questionario a risposta multipla.

SCOPO

Scopi dell'evento, occasione di incontro dei clinici e ricercatori italiani impegnati nella ricerca sul neuroblastoma, sono il confronto e l'aggiornamento interdisciplinare sullo stato di avanzamento di protocolli e ricerche innovative e l'individuazione di nuove strategie e collaborazioni.

I contenuti del workshop saranno i seguenti:

1. Presentazione dei dati e linee di ricerca in campo terapeutico, approcci di immunoterapia, terapia cellulare e genica, biomarcatori e biopsie liquide, metabolomica
2. Aggiornamenti sui protocolli terapeutici di fase I e II in atto
3. Progettualità, proposte

SEDE (indicazioni su come raggiungerla sul sito www.cisef.org)

CISEF, Villa Quartara, Genova

Via Romana della Castagna, 11 A canc. – 16148 Genova

Si ringrazia per il contributo non condizionato:



EUSA Pharma



GE Healthcare

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Manuela Aloe

IRCCS Gaslini - Centro Formazione

via Gerolamo Gaslini, 5 – 16147 Genova

tel.: 010 5636.2864 - e-mail: manuelaaloe@gaslini.org

NUOVI APPROCCI TERAPEUTICI NEL NEUROBLASTOMA

23 novembre 2018

Villa Quartara, Genova



Responsabili Scientifici

Alberto Garaventa

Mirco Ponzoni

Con il patrocinio di



Accreditamento Regionale ECMPG9358 - Crediti n. 7

OBIETTIVO FORMATIVO: percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

per **Medico chirurgo** (discipline: Pediatria, Oncologia, Chirurgia pediatrica, Radiodiagnostica), **Biologo, Infermiere, Infermiere pediatrico, Farmacista**

DOCENTI E MODERATORI

Loredana Amoroso, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Sanja Aveic, Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza, Padova
Roberto Biassoni, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Cristina Bottino, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Chiara Brignole, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Giuliana Cangemi, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Mario Capasso, Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
Maria Valeria Corrias, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Roberta Castriconi, Università degli Studi di Genova
Daniela Di Paolo, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Alberto Garaventa, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Roberto Luksch, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milano
Martina Morini, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Arfa Moshiri, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Fabio Pastorino, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Patrizia Perri, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Andrea Petretto, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Mirco Ponzoni, IRCCS Giannina Gaslini, Genova
Alessandro Quattrone, Università degli Studi di Trento
Concetta Quintarelli, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Gian Paolo Tonini, Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza, Padova

PROGRAMMA

8.15 *Registrazione e accoglienza*
8.45 *Saluti di apertura*

Sessione I

Moderatori: R. Luksch, GP. Tonini

9.00 Introduzione - **A. Garaventa**
9.15 La genomica clinica nel neuroblastoma - **M. Capasso**
9.35 Meccanismi molecolari e terapia target - **A. Quattrone**
9.55 Malattia midollare ed ematica - **M.V. Corrias**
10.15 Ruolo delle biopsie liquide - **M. Morini**
10.35 Discussione interattiva: "Quale ruolo per la biologia molecolare"
Conduuttori: R. Luksch, GP. Tonini
10.50 *coffee break*

Sessione II

Moderatori: C. Bottino, M. Ponzoni

11.00 Modelli di studio in vitro per la valutazione preclinica di nuovi farmaci - **S. Aveic**
11.20 Modelli animali per la valutazione preclinica di nuove strategie terapeutiche basate sul targeting - **C. Brignole, F. Pastorino**
12.00 Nuovi approcci terapeutici basati su RNA-interference - **P. Perri, D. Di Paolo**
12.20 Biochimica del neuroblastoma: dai metaboliti alla metabolomica - **A. Petretto, G. Cangemi**
12.40 Discussione interattiva: "Quale ruolo per i modelli in vitro e in vivo"
Conduuttori: C. Bottino, M. Ponzoni
13.00 *lunch*

Sessione III

Moderatori: A. Garaventa, A. Quattrone

13.30 Immunoterapia: il ruolo delle cellule NK - **R. Castriconi**
13.55 Nuovi approcci di terapia cellulare, dal laboratorio alla clinica - **C. Quintarelli**
14.20 Quale ruolo per la terapia anticorpale - **A. Garaventa**
14.45 Microbiota intestinale, disbiosi e patologie associate - **A. Moshiri, R. Biassoni**
15.10 *coffee break*
15.20 Protocolli di Fase I e terapia personalizzata - **L. Amoroso**
15.45 Protocolli europei: novità in chemioterapia di prima linea, terapia mieloablativa, radioterapia metabolica - **R. Luksch**
16.15 Discussione interattiva: "Quali strade percorrere?"
Conduuttori: A. Garaventa, A. Quattrone
16.45 Test di apprendimento e conclusioni
17.00 *Conclusioni*