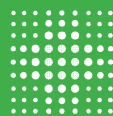


RESPONSABILE
Dr.ssa Livia Garavelli



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr.ssa Livia Garavelli
Dr.ssa Maria Marinelli
Dr.ssa Simonetta Rosato
Dr.ssa Marzia Pollazzon
Dr. Gabriele Trimarchi
Dr.ssa Monia Rinaldini
Dr. Stefano Giuseppe Caraffi
Tecnico di Laboratorio Rita Caretta
Resp. Inf.co Letizia Coradazzi

CREDITI ECM

Per ogni singola giornata sono stati richiesti crediti per le seguenti figure: Biologo, Fisioterapista, Infermiere, Infermiere pediatrico, Logopedista, Medico, Medico di continuità assistenziale (Guardia Medica), Medico di medicina Generale (MMG), Medico specialista ambulatoriale convenzionato (SUMAISTA), Ostetrica, Pediatra di libera scelta (PLS), Psicologo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico della riabilitazione psichiatrica e psicomotoria, Tecnico della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva.

ISCRIZIONE

Per effettuare l'iscrizione utilizzare il Portale GRU
<https://portale-gru.progetto-sole.it/exec/>

Per i professionisti non dipendenti del Sistema Sanitario Regionale accedere al portale dedicato:
<https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/>

La videoconferenza è raggiungibile all'indirizzo
<https://call.lifefizecloud.com/7469120>

La password verrà inviata il giorno stesso ai partecipanti.

PER INFORMAZIONI

Dr.ssa Livia Garavelli
E-mail: garavelli.livia@ausl.re.it - Tel. 0522 296244

Letizia Coradazzi
E-mail: coradazzi.letizia@ausl.re.it - Tel. 0522 296243

WEBINAR

NUOVI GENI E NUOVE SINDROMI



Mercoledì
4 Maggio 2022
ore 14.30 - 17.30

Videoconferenza Lifesize

*Il link e la password verranno inviati
il giorno stesso ai partecipanti*

INCONTRI DI GENETICA CLINICA 2022

PROGRAMMA

14.30 **WHOLE EXOME SEQUENCING E WHOLE GENOME SEQUENCING NELLA DIAGNOSI DI EPILESSIA E SINDROMI CORRELATE**

Ivan Ivanovski

15.15 **WHOLE EXOME SEQUENCING IN DIAGNOSI PRENATALE**

Ivan Ivanovski

16.00 **DISCUSSIONE**

16.15 **CONDIZIONE KATNB1-CORRELATA E FAT1-CORRELATA IN 2 SORELLE. L'ANALISI DELL'ESOMA È IL MINIMO DA RICHIEDERE IN PAZIENTI NATI DA COPPIE CONSANGUINEE**

Francesca Peluso

17.00 **DISCUSSIONE**