

DETTAGLI EVENTO FORMATIVO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Loredana BUSCEMI

Medicina Legale, A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione, obbligatoria, è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo:

www.congressare.it, nella sezione: *Eventi ProECM*

CREDITI ECM

Figure Professionali:

- **MEDICO CHIRURGO** (Discipline: TUTTE);
- **FARMACISTA** (Discipline: Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale);
- **BIOLOGO; INFERMIERE;**

CREDITI PARTECIPANTI IN PRESENZA

Sono stati riconosciuti **4 CREDITI ECM** per un numero massimo di **100 partecipanti**.

CREDITI PARTECIPANTI WEBINAR

Sono stati riconosciuti **4,5 CREDITI ECM** per un numero massimo di **100 partecipanti**.

MODALITÀ EROGAZIONE CREDITI ECM

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al **90%** delle attività formative in presenza o webinar, rispondere correttamente ad almeno il **75%** dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita.

I questionari saranno disponibili e visionabili attraverso un link, ricevuto nella casella di posta elettronica comunicata al momento dell'iscrizione, a partire dal giorno successivo alla ricezione della mail. Gli stessi resteranno attivi per solo **3 giorni** e sarà possibile effettuare un solo tentativo di compilazione. **Questionario on-line** a risposta multipla.

SEDE CONGRESSUALE IN PRESENZA

EGO HOTEL | Via Flaminia 220, Ancona

Per tutti i partecipanti in presenza saranno applicate le normative vigenti in materia di prevenzione COVID-19, in particolare: **GREEN PASS** o **TAMPONE NEGATIVO**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER NAZIONALE ECM N. 2295



congressare

PROMISE GROUP SRL

Via Ghino Valenti, 2 Ancona

T. 071.202123 - F. 071.202447

congressare@promisegroup.it | www.congressare.it

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

**Boston
Scientific**



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Responsabile Scientifico
Loredana Buscemi

FACULTY

LOREDANA BUSCEMI

Ancona

MICHELA CASELLA

Ancona

ANTONIO DELLO RUSSO

Ancona

GIUSEPPE NOVELLI

Roma

VALERIO ONOFRI

Ancona

GIAN PIERO PERNA

Ancona

MAURIZIO PIERONI

Arezzo

MARCO SERI

Bologna

ADRIANO TAGLIABRACCI

Ancona

GIADA TORTORA

Ancona

EVA TREVISSON

Padova

RAZIONALE

Con il termine Malattie Rare si indicano quelle condizioni la cui prevalenza nella popolazione è inferiore a 5 casi ogni 10.000 abitanti. Sono condizioni eterogenee, molto numerose (l'Organizzazione Mondiale della Sanità ha calcolato l'esistenza di circa 8.000 malattie rare conosciute e diagnosticate) e richiamano un forte impegno per il sistema sanitario nazionale.

Nel concetto di rarità sono insite le problematiche diagnostiche ed assistenziali che la rarità comporta, ovvero la difficoltà della diagnosi, la complessità dell'approccio, la cronicità, l'onerosità del trattamento e della gestione. La complessità degli esami clinici e di laboratorio necessari per raggiungere la diagnosi richiede un approccio multidisciplinare coordinato, multisettoriale e multidimensionale.

L'obiettivo del convegno è di fare il punto sulle malattie genetiche e rare e presentare le potenzialità diagnostiche, cliniche e laboratoristiche, a disposizione dell'Azienda Ospedali Riuniti di Ancona.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:00 Registrazione degli iscritti partecipanti

08:45 **INTRODUZIONE AI LAVORI**

Adriano Tagliabracci

09:00 **LETTURA | LE MALATTIE GENETICHE E RARE**

Giuseppe Novelli

Moderatori: Loredana Buscemi, Adriano Tagliabracci

09:45 **NON PERDIAMO LA DIAGNOSI: LA CONSULENZA GENETICA**

Marco Seri

LA MORTE CARDIACA IMPROVVISA:

10:15 **LE CARDIOMIOPATIE**

Maurizio Pieroni

10:45 **LE CANALOPATIE**

Michela Casella

Expert Witness: Gian Piero Perna, Antonio Dello Russo

11:15 **LE NEUROFIBROMATOSI: I SUCCESSI DELLA RICERCA**

Eva Trevisson

11:45 **L'ESPERIENZA NELLA REALTÀ OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI ANCONA: DALLA CONSULENZA GENETICA AL LABORATORIO**

Giada Tortora, Valerio Onofri

13:00 **TAKE HOME MESSAGE, Adriano Tagliabracci**

13:15 **CONCLUSIONE LAVORI**