

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE DEL CONGRESSO

Aula Magna Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università di Perugia  
Piazzale Settimio Gambuli, 1, 06129 Perugia PG

### ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita e riservata ad un numero limitato di partecipanti (200).  
Le iscrizioni saranno disponibili on line sino dal 25 Luglio 2023 [LINK DI ISCRIZIONE ON LINE](#)

Le iscrizioni verranno accettate in base all'ordine di arrivo. La Segreteria Organizzativa si riserva la decisione di chiudere le iscrizioni prima della data prevista una volta raggiunto il massimo dei partecipanti. Le domande che non riceveranno risposta da parte della Kassiopea Group dovranno intendersi non accolte. **NON SARÀ PREVISTA LA POSSIBILITÀ IN SEDE CONGRESSUALE DI EFFETTUARE ISCRIZIONI.**

### ECM

Id evento:384392 n. di crediti formativi:

Obiettivo formativo: LINEE GUIDA – PROTOCOLLI – PROCEDURE

Il Congresso è stato accreditato presso il Sistema ECM nazionale è riservato alle seguenti professioni:

Medico Chirurgo (solo per le discipline: Genetica Medica, Ematologia, Oncologia, Radioterapia, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Patologia Clinica); Biologo; Tecnico sanitario di laboratorio biomedico; Infermiere; Psicologo (psicologia; psicoterapia);

Verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento. Il questionario sarà disponibile on-line, attraverso un link che verrà inviato ai partecipanti. La certificazione attestante l'acquisizione dei crediti ECM verrà inviata via e.mail dopo il completamento delle procedure previste. Il Provider ECM è la Kassiopea Group, riconosciuto dall'AGENAS con il numero 305.

### ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà inviato tramite mail entro 7gg data fine evento.

### CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



Si ringrazia Regione Umbria, Fondazione Valter Baldaccini.

Con il patrocinio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia.

### SEGRETARIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM N. 305



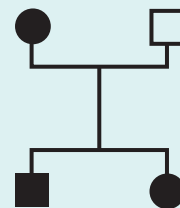
Via San Tommaso D'Aquino, 20 - 09134 Cagliari | Tel. 070 651242 | Fax 070 656263  
antonellamurru@kassiopeagroup.com | www.kassiopeagroup.com kassiopeagroup



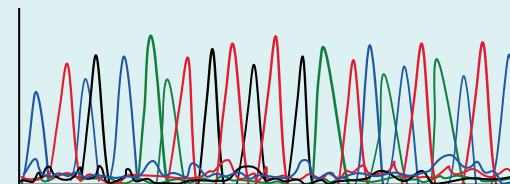
A. D. 1308  
unipg

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI PERUGIA

# Malattie EredoFamiliari e Varianti Germinali in Onco-Emato-logia



## 22/23 settembre 2023



ACATAGGCTCTCTGCAGACGACA

**Aula Magna “P. Larizza”  
Dipartimento di Medicina e Chirurgia  
P.le Gambuli, 1  
Perugia**

### Segreteria Scientifica:

Prof.ssa Cristina Mecucci

Dott.ssa Carmen Molica

Prof. Fausto Roila



## 22 settembre

13.30 **Benvenuto e Introduzione** Cristina Mecucci e Fausto Roila

14.00 **Lecture: La rivoluzione delle “scienze omiche”.**

Pier Giuseppe Pelicci (IEO, Milano)

### LESIONI GERMINALI: IMPATTO NELLA DIAGNOSI DI PRECISIONE

Moderazione: R. La Starza, B. Crescenzi

14.30 **Predisposizione leucemica nel bambino. Dove siamo**

Giovanni Cazzaniga (Fondazione Tettamanti, Monza)

14.50 **Decision making in ambito di predisposizione alle MDS pediatriche.**

Riccardo Massetti (IRCCS Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna)

15.10 **Il background genetico delle neutropenie.**

Francesca Fioredda (Istituto Gaslini Genova)

15.30 **La complessità della diagnosi di predisposizione nelle leucemie dell'adulto.**

Cristina Mecucci (Università degli Studi di Perugia)

15.50 **Caratterizzazione delle varianti del gene della mieloperossidasi. Un esempio di work in progress nella predisposizione leucemica.**

Caterina Matteucci (Università degli Studi di Perugia).

16.10 **Discussione**

16.25 **Coffee Break**

### LESIONI GERMINALI: IMPATTO NELLE TERAPIE

Moderazione: L. Ruggeri, A. Carotti

16.45 **Ruolo del trapianto di midollo nelle neoplasie ematologiche a basso ed alto rischio.**

Antonio Pierini (Università degli Studi di Perugia)

17.05 **CEBPA nelle leucemie acute mieloidi familiari.**

Maria Paola Martelli (Università degli Studi di Perugia)

17.25 **Valutazione e implicazioni delle lesioni germinali nel trapianto di midollo.**

Carmelo Gurnari (Università Tor Vergata, Roma)

17.45 **L'impatto psicologico della diagnosi di Leucemia.**

Furia Eleonora (Comitato per la Vita Daniele Chianelli)

18.00 **Discussione e Conclusioni**

## 23 settembre

09.00 **Benvenuto e Saluti** Cristina Mecucci e Fausto Roila

### MALATTIE EREDO-FAMILIARI: IMPATTO NELLA DIAGNOSI

Moderazione: M. Mandalà, A. M. Mosconi

09.15 **Utilità clinica dei pannelli multigenici in next generation sequencing (NGS) nella diagnosi delle sindromi eredo-familiari.**

Vienna Ludovini (Azienda Ospedaliera di Perugia)

09.35 **La stima del rischio individuale nella predisposizione ereditaria al carcinoma della mammella e dell'ovaio.**

Paolo Radice (Istituto Nazionale Tumori Milano)

09.55 **La/le Sindrome/i BRCA nell'era della precision medicine.**

Laura Cortesi (Policlinico Universitario Modena)

10.15 **Il ruolo del Chirurgo senologo, oncologo e plastico nelle sindromi da predisposizione.**

Chiara Listorti e Chiara Osio (Istituto Nazionale Tumori Milano)

10.35 **Discussione**

10.50 **Lecture: Modelli di ereditarietà e meccanismi molecolari nel melanoma.**

Lorenza Pastorino (IRCCS San Martino Genova)

11.20 **Coffee break**

### MALATTIE EREDO-FAMILIARI: IMPATTO NELLE TERAPIE

(Moderazione: V. De Angelis, E. Corgna)

11.40 **Twin Lecture: Oncogenetics and Lynch syndrome from genetic counseling to genetic testing and personalized clinical management.**

Elhachmi Mohamed (Università La Sapienza, Roma)  
e Carmen Molica (Azienda Ospedaliera di Perugia)

12.10 **Lo screening delle neoplasie del colon retto.**

Fabrizio Stracci (Università degli Studi di Perugia)

12.40 **Parp inibitori in breast cancer.**

Elisa Minenza (Azienda Ospedaliera di Perugia)

13.00 **La patologia oncologica ginecologica con varianti germinali patogeniche: le nuove frontiere terapeutiche a tu per tu con parp inibitori ed immunoterapia.**

Simona Duranti (Policlinico Agostino Gemelli Roma)

13.20 **La complessità e l'eclettismo del mondo di oggi, tra tradizione e malintesi è possibile una riflessione comune? L'interdisciplinarietà e la comunicazione efficace.**

Rita Parlani (Istituto Aberastury Perugia)

13.40 **Discussione e Conclusioni**

14.00 **Lunch**