

Sesta edizione di

AIEOP.. ...in Lab



Catania, 26 e 27 Maggio 2023



I Delfini di Lucia
Associazione Onlus
Noto



IBISCUS
Lega per la Ricerca
ed il Trattamento
della Leucemia
e Tumori Infantili
O.N.L.U.S. - Catania

Venerdì 26 Maggio 2023

10:15 – 10:30 **Apertura Meeting**
L. Lo Nigro (Catania), A. Prete (Bologna), G. Russo (Catania)

10:30 – 12:30 **SESSIONE I:
Cancer predisposing syndromes**
Moderatori: *G. Cazzaniga (Monza), R. Masetti (Bologna)*

Review and Update on Acute Leukemia
G. Cazzaniga (Monza)

Review and Update on Solid Tumors
M. Capasso (Napoli)

Comunicazioni orali

12:30 – 13:30 **Pranzo**

13:30 – 14:30 **Poster Round-Walk**

14:30 – 16:00 **SESSIONE II:
Metabolomics in pediatric tumors**
Moderatori: *I. Airoldi (Genova), M. Lanciotti (Genova)*

Ruolo dei mitocondri nel metabolismo della leucemia
M. Pigazzi (Padova)

Metabolomica nel Neuroblastoma
A. Petretto (Genova)

Comunicazioni orali

16:00 – 18:00 **SESSIONE III:
Precision medicine: from bench to bedside**
Moderatori: *L. Mussolin (Padova), L. Lo Nigro (Catania)*

Review and update on Genomic Profiling
S. Bresolin (Padova)

Genomic Profiling dei Tumori Solidi del bambino
R. Alaggio (Roma)

Targeted therapy based on Genomic Profiling.
E. Tirtei (Torino)

Comunicazioni orali

18:00 – 18:45 **Lectio Magistralis:
“Elegant-Exploring Leukemia: Education, Genetics
and Novel Technologies”**
K. Schmiegelow (Copenaghen)

Sabato 27 Maggio 2023

9:00 – 11:00

SESSIONE I:

Microambiente e tumori

Moderatori: *B. Buldini (Padova), M. Capasso (Napoli)*

Ruolo del Microambiente nel Tumore Solido

D. Fruci (Roma)

Microambiente nella Leucemia Acuta

G. D'Amico (Monza)

Comunicazioni orali

11:00 – 13:00

SESSIONE II:

Advances in cellular and pharmacological therapy

Moderatori: *M.E. Bernardo (Milano), D. Montagna (Pavia)*

Update on biological aspects on CAR-T

C. Quintarelli (Roma)

With antibodies to BiTe the disease

A. Balduzzi (Monza)

Comunicazioni orali

13.00 – 13:15

Conclusioni

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CONGRESSO

NH Catania Centro

Piazza Trento 13 - 95129 Catania

Tel. 095 316933

ECM

Il congresso è stato accreditato presso il Ministero della Salute:

- Provider Studio ER Congressi SRL: ID 828 - 376435
- N. 11 crediti formativi destinati alle figure di Medico Chirurgo (discipline: Ematologia, Biochimica Clinica, Laboratorio di Genetica Medica, Patologia Clinica, Pediatria e Oncologia) e Biologo
- Obiettivo formativo: Linee guida-protocolli-procedure

ISCRIZIONE

Quota d'iscrizione: 80 € (IVA inclusa)

L'iscrizione si effettua online collegandosi al sito www.ercongressi.it nella sezione "I nostri congressi 2023".

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Gruppo di Lavoro Aieop Biologia Cellulare e Molecolare

Coordinatore: Dottor Luca Lo Nigro

Azienda Policlinico "G. Rodolico" - San Marco
Catania

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi

Via De' Poeti, 1/7 - 40124 Bologna

Tel. 051 4210559 - Fax 051 4210174

Email: ercongressi@ercongressi.it

www.ercongressi.it