FACULTY

BARCELLINI WILMA **BUCCISANO FRANCESCO CONSOLI UGO** DELLA PORTA MATTEO DÖHNER HARTMUT DÖHNER KONSTANZE **FATTIZZO BRUNO** FOÀ ROBIN KULASEKARARAJ AUSTIN **LUCCHESI ALESSANDRO EDWARD LAANE** LATAGLIATA ROBERTO **OGAWA SEISHI OLIVA ESTHER NATALIE** RISITANO ANTONIO MARIA SANTINI VALERIA SAM SALEK TUSCANO CARMELO ZINI GINA

Milano - ITALIA Roma - ITALIA Catania - ITALIA

Milano - ITALIA

Ulm - GERMANIA
Ulm - GERMANIA

Rozzano (MI) - ITALIA

Roma - ITALIA

Londra - REGNO UNITO

Meldola (FC) - ITALIA

Kuressaare - ESTONIA

Viterbo - ITALIA

Kyoto - GIAPPONE

Reggio Calabria - ITALIA

Avellino - ITALIA

Firenze - ITALIA

Hertfordshire - REGNO UNITO

Reggio Calabria - ITALIA

Roma - ITALIA





EUROPEAN HEMATOLOGY ASSOCIATION

Consiglio regionale della Calabria

L'evento è stato realizzato in collaborazione con l'EHA European Hematology Association Con il patrocinio del Consiglio Regionale della Calabria e della SIES – Società Italiana di Ematologia Sperimentale grazie al supporto non condizionante di: Daiichi Sankyo Italia S.p.A e Servier Italia S.p.A.









SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Associazione QOL-ONE, Via C. Quattrone 8, 89134 Reggio Calabria Provider ID 4386

Sabrina Vazzana-Roberta Siclari – Tel. + 39 329 8699514

Email: ecm@qol-one.org - www.qol-one.org

Il Congresso è stato accreditato presso il Ministero della Salute (Provider Associazione QOL-ONE – ID accreditamento nr. 419157) per le seguenti figure professionali e discipline:

- Biologi
- Farmacisti
- Infermieri
- Medici Chirurghi tutte le specializzazioni
- · Tecnici sanitari di laboratorio biomedico

Crediti assegnati: 9

La partecipazione al convegno è gratuita.

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua inviando un'e-mail a ecm@qol-one.org o sul sito al seguente indirizzo:

https://www.qol-one.org/congresso-qol-one- aggiornamenti-dalleha-2024/ Si ricorda che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è richiesta la frequenza del 90% dei lavori e il superamento del questionario di apprendimento. Il test sarà superato al corretto completamento del 75% dei quesiti. È responsabilità del singolo partecipante accertarsi del corretto rilevamento della propria presenza secondo le modalità previste.

L'attestato E.C.M., riportante il numero di crediti assegnati verrà inviato entro 90 giorni dal termine del congresso. A tutti i partecipanti verrà comunque consegnato l'attestato di frequenza.

La lingua ufficiale del congresso è l'italiano. È previsto un servizio di traduzione per le relazioni in inglese.



CONGRESSO QOL-ONE

Aggiornamenti dal congresso EHA 2024

Convegno Regionale SIES Delegazione Calabria-Basilicata

REGGIO CALABRIA 4 - 5 luglio 2024

Consiglio Regionale della Calabria Palazzo Campanella - Sala Monteleone

Responsabile scientifico:
Dott.ssa Esther Natalie Oliva



CONGRESSO QOL-ONE

Aggiornamenti dal congresso EHA 2024

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso fornisce un'ampia panoramica sulle malattie ematologiche e sulle relative novità messe in luce dal Congresso della European Hematology Association (EHA) che si svolgerà a giugno di quest'anno.

L'evento si articola in 2 giornate e si focalizzerà su numerose patologie ematologiche: sindromi mielodisplastiche, neoplasie linfoproliferative croniche, neoplasie mieloproliferative croniche, leucemia acuta, emopatie benigne (aplasia midollare, emoglobinuria parossistica notturna, piastrinopenia immune e anemia emolitica autoimmune), e su qualità di vita e sintomi (PROs).

Il programma scientifico si presenta ricco ed eterogeneo e intende promuovere una discussione interattiva tra scienziati e personale clinico ematologico coinvolto nella cura del paziente. Opinion leader provenienti dall'Italia e dall'estero forniranno un quadro ben delineato della biologia, dello stato attuale e delle prospettive di cura basate sulle novità presentate al congresso EHA.

Il pubblico di riferimento comprenderà medici, biologi, farmacisti, tecnici di laboratorio e infermieri con un interesse nel campo.

Le tematiche del congresso comprendono la diagnostica più moderna e l'approccio terapeutico individualizzato per migliorare la sopravvivenza e la Qualità della Vita.

La rassegna di tutte le novità protagoniste all'EHA potrà fornire un quadro più approfondito dello scenario clinico attuale, fornendo elementi chiave per lo sviluppo di nuove terapie mirate.



Programma

4 luglio 2024

08:30 - 09:00 Registrazione dei partecipanti

09:00 - 09:15 Benvenuto e saluto delle autorità

09:15 – 09:45 Is it time for implementation of PROs in routine haematological practice?

Benefits for family members/caregivers

Relatore: Sam Salek, MD

NEOPLASIE LINFOPROLIFERATIVE

09:45 – 10:15 Radioterapia Relatore: Carmelo Tuscano, MD

10:15 - 10:45 EHA Guidelines on measuring PROs in lymphomas

Relatore: Edward Laane, MD

10:45-11:15 Coffee break

EHA JOINT SYMPOSIUM:

UPDATES ON BIOLOGY OF MYELOID MALIGNANCS

Moderatore: Konstanze Döhner, MD

11:15 - 11:45 Intelligenza artificiale nell'ematologia

Relatore: Matteo Della Porta, MD

11:45 – 12:15 Molecular monitoring of measurable residual disease in acute myeloid leukemia

Relatore: Konstanze Döhner, MD

LETTURA MAGISTRALE

12:15 – 12:45 - Microscopio virtuale e refertazione degli agoaspirati midollari

Relatore: Gina Zini, MD

SESSIONE SINDROMI MIELODISPLASTICHE

Moderatori: Valeria Santini, MD: Esther N Oliva, MD

12:45 - 13:15 Updates on biology of myelodysplastic syndromes

Relatore: Seishi Ogawa, MD

13:15 - 14:15 Light lunch

14:15 – 14:45 Terapia delle sindromi mielodisplastiche a basso rischio

Relatore: Esther N. Oliva, MD

14:45 - 15:15 Terapia delle sindromi mielodisplastiche ad alto rischio

Relatore: Valeria Santini, MD

SESSIONE LEUCEMIE ACUTE

Moderatore: Francesco Buccisano, MD; Robin Foà, MD

15:15 – 15:45 Acute myeloid leukemia in the older patients – new developments

Relatore: Hartmut Döhner, MD

15:45 - 16:15 Terapia leucemia mieloide acuta "fit"

Relatore: Francesco Buccisano, MD

16:15 - 16:45 Leucemia linfoblastica acuta

Relatore: Robin Foà, MD

5 luglio 2024

08:45 - 09:15 Registrazione dei partecipanti

NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE

Moderatore: Roberto Latagliata, MD

09:15 - 09:45 Mielofibrosi

Relatore: Alessandro Lucchesi, MD

09:45 - 10:15 Leucemia mieloide cronica

Relatore: Roberto Latagliata, MD

SESSIONE EMATOLOGIA "BENIGNA"

Moderatori: Wilma Barcellini, MD; Antonio Maria Risitano, MD, PhD

10:15 - 10:45 Nuovi inibitori del complemento

Relatore: Bruno Fattizzo, MD

10:45 - 11:15 Aplastic anemia

Relatore: Austin Kulasekararaj, MD, PhD

11:15-11:45 Coffee break

11:45 – 12:15 Emoglobinuria parossistica notturna

Relatore: Antonio Maria Risitano, MD, PhD

12:15 - 12:45 Anemia emolitica autoimmune

Relatore: Wilma Barcellini, MD

12:45 – 13:15 La gestione delle Piastrinopenie Immuni resistenti/refrattarie

Relatore: Ugo Consoli, MD

13:15 Chiusura dei lavori e test di verifica apprendimento