

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE EVENTO

IRCCS, Ospedale San Raffaele
DIBIT - Aula Nina e collegamento da remoto
Via Olgettina 58 - 20132 Milano -

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Fabio Ciceri
Direttore Ematologia e TMO

Dr.ssa Elisa Diral
Ematologia e TMO

Dr. Corrado Campochiaro
Immunologia, Reumatologia e Malattie Rare

IRCCS, Ospedale San Raffaele
Via Olgettina 60 - 20132 Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Stefania Trinca - Ematologia e TMO
Via Olgettina, 60 - 20132 Milano - Italy
Ph: 0039.02.2643 4289 - Fax: 0039.02.2643 4760
Email: VEXAS@hsr.it

REGISTRAZIONE

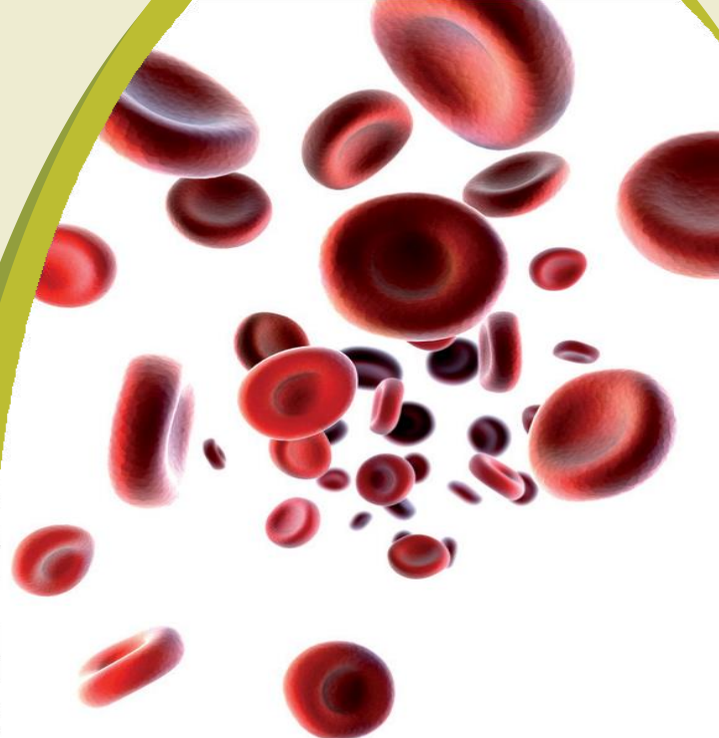
Partecipazione gratuita per tutte le professioni .
Per un massimo di 80 iscritti in ordine di
registrazione inviando il form via mail a
VEXAS@hsr.it entro il 24/09/2024

SOGGIORNO SUGGERITO

Hotel Rafael
Via Olgettina, 60 - 20132 Milano
Ph: 0039.02.217 651 - Fax: 0039.02.2176 5888
www.rasanraffaele.it

CREDITI ECM N. 3

L'accREDITAMENTO dell'evento è stato richiesto alla Regione
Lombardia per tutte le professioni



SINDROME VEXAS: UN NUOVO PARADIGMA DI MALATTIA EMATO-INFIAMMATORIA

27 Settembre 2024

PROGRAMMA

15:30 Arrivo e registrazione dei partecipanti

15:45 Apertura lavori
(F. Ciceri, L. Dagna)

**SESSIONE 1:
ASPETTI CLINICI DELLA SINDROME VEXAS**
(Moderatori: L. Dagna, R. Greco)

16:00–16:25 *Clinica della sindrome VEXAS*
- Manifestazioni infiammatorie nella sindrome VEXAS
(A. Tomelleri)
- Aspetti ematologici nella sindrome VEXAS
(GM. Bergonzi)

16:25–16:50 *Terapie nella VEXAS syndrome*
- Terapie anti-infiammatorie
(C. Campochiaro)
- Terapie disease-modifying
(E. Diral)

16:50–17:20 *Coffee-break*

**SESSIONE 2:
DIAGNOSTICA NELLA SINDROME VEXAS**
(Moderatori: F. Ciceri, C. Campochiaro)

17:20-18:20
- La diagnosi della sindrome VEXAS all'interno della nuova classificazione WHO 2022 delle neoplasie mieloidi
(M. Ponzoni)
- Aspetti morfologici midollari nella sindrome VEXAS
(P. Ronchi)
- Diagnostica molecolare della sindrome VEXAS
(MG. Cangi)

- Il ruolo del *Next generation sequencing* nella sindrome VEXAS
(C. Tresoldi)
- Il ruolo della ddPCR nel monitoraggio del clone UBA1
(C. Gurnari)

**SESSIONE 1:
PROSPETTIVE FUTURE NELLA
SINDROME VEXAS**
(Moderatori: S. Ferrari, E. Diral)

18:20-18:45
- Analisi omiche nella sindrome VEXAS
(R. Molteni)
- Modelli preclinici nella sindrome VEXAS
(M. Fiumara)

18:45-19:00
Take home messages e conclusion
(E. Diral, C. Campochiaro)

Titolo Evento): **SINDROME VEXAS: UN NUOVO PARADIGMA DI MALATTIA EMATO-INFIAMMATORIA**

Responsabile Scientifico: Prof. Fabio Ciceri - Direttore Ematologia e TMO

Dr.ssa Elisa Diral - Ematologia e TMO

Dr. Corrado Campochiaro - Immunologia, Reumatologia e Malattie Rare

Da inviare per e-mail: VEXAS@hsr.it **ENTRO il 24 settembre 2024**

DATI RELATIVI AI PARTECIPANTI:

NOME _____ COGNOME _____

NATO A _____ IL _____

RESIDENTE A _____ VIA _____

C.F.: _____

TEL./CELL _____ FAX: _____

EMAIL: _____

RUOLO: MEDICO _____

TECNICO _____

INFERMIERE _____

BIOLOGO _____

ALTRO _____

DIPENDENTE DI: STRUTTURA PUBBLICA STRUTTURA PRIVATA

LIBERO PROFESSIONALE ALTRO

L'evento si svolgerà in presenza a Milano, presso l'Ospedale San Raffaele – DIBIT, Via Olgettina 58 e sarà possibile anche seguire i lavori online. Seguirà l'ink di collegamento dopo iscrizione.

COME RAGGIUNGERE

L'ISTITUTO SCIENTIFICO SAN RAFFAELE

Via Olgettina 60 – 20132 Milano



 Inizio percorsi per tutte le destinazioni
All Destinations

 Pronto Soccorso
Emergency

 Metropolitana
Subway

 Parcheggio-Cassa
Parking-Cash

 Aula San Raffaele
San Raffaele Conference Room

 Centro Sportivo
Sports Center

 Università
University

 TAXI
Taxi

 Centro Congressi
Convention Center

 Hotel
Hotel

DALLA STAZIONE CENTRALE

Linea 2 della Metropolitana

Fermata Cascina Gobba

Autobus per Milano 2

oppure Metropolitana leggera per Ospedale San Raffaele

DALL'AEROPORTO DI MILANO LINATE

Data la breve distanza il mezzo più veloce è il taxi

DALLE AUTOSTRADE

Tangeziale est-uscita Cascina Gobba

seguire la segnaletica per l'Opedale San Raffaele

DA MILANO CITTA'

Linea 2 della Metropolitana

Fermata Cascina Gobba

Autobus per Milano 2

oppure Metropolitana leggera per Ospedale San Raffaele