



CAMPUS ALL - ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA

ONLINE WEBINAR
PROGRAM

EVENTO DI FORMAZIONE A DISTANZA
IN MODALITÀ SINCRONA
PIATTAFORMA: ZOOM

DIREZIONE SCIENTIFICA
ROBIN FOÀ - ROMA

PRIMA
SESSIONE

LUNEDÌ
22 NOVEMBRE
15.00 - 18.30

SECONDA
SESSIONE

MARTEDÌ
23 NOVEMBRE
15.00 - 18.30

ACCREDITAMENTO ECM (EVENTO N° 740-332177)

L'EVENTO È STATO ACCREDITATO PER LE PROFESSIONI DI:
MEDICO CHIRURGO: EMATOLOGIA, ONCOLOGIA, MEDICINA INTERNA,
PEDIATRIA, GENETICA MEDICA, ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA
BIOLOGO
CHIMICO
TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO

OBIETTIVO FORMATIVO: DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-
ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA -
PROFILI DI CURA (OBIETTIVO FORMATIVO N. 3).

ALL'EVENTO SONO STATI ASSEGNATI 9 CREDITI ECM.

LA PARTECIPAZIONE DEI DISCENTI SARÀ RILEVATA ATTRAVERSO LA
REGISTRAZIONE DEGLI ACCESSI ALLA PIATTAFORMA DURANTE LA
SESSIONE DI FORMAZIONE CHE PREVEDE LA VERIFICA DELL'IDENTITÀ DEL
PROFESSIONISTA.

VERIFICA DI APPRENDIMENTO: AL TERMINE DELL'EVENTO E ENTRO I 3
GIORNI SUCCESSIVI, SARÀ POSSIBILE ESEGUIRE IL QUESTIONARIO ECM,
CLICCANDO SUL LINK CHE VERRÀ INVIATO VIA E-MAIL.

TIPOLOGIA EVENTO FAD

CORSO IN DIRETTA SU PIATTAFORMA MULTIMEDIALE DEDICATA (AULA
VIRTUALE, WEBINAR) – FAD SINCRONA.

LA PARTECIPAZIONE ALLE SESSIONI FORMATIVE REMOTE VERRÀ
EFFETTUATA ATTRAVERSO UNA PIATTAFORMA MULTIMEDIALE (ZOOM)
FRUIBILE IN DIRETTA TRAMITE CONNESSIONE AD INTERNET.
LA SINCRONICITÀ DELLA PARTECIPAZIONE PREVEDE IL COLLEGAMENTO
DEI DISCENTI AGLI ORARI PRESTABILITI DAL PROGRAMMA FORMATIVO
E PREVEDE L'INTERAZIONE TRA I RELATORI E I DISCENTI.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (ID 740)

MATTIOLIHEALTH

Mattioli 1885 Srl / Strada della Lodesana, 649/sx
43036 Fidenza (PR) | www.mattiolihealth.com

mail: nataliecerioli@mattiolihealth.com
Tel. 0524-530383

RAZIONALE

CAMPUS ALL HA L'OBIETTIVO DI DISCUTERE LO STATO DELL'ARTE NEL CAMPO
DELLE LAL E CONDIVIDERE ESPERIENZE ED AGGIORNAMENTI SUI RECENTI
SVILUPPI NEL CAMPO DELLA DIAGNOSI, PROGNOSI E TRATTAMENTO DELLE
LAL E DIFFONDERE LE NUOVE CONOSCENZE IN MATERIA DI GESTIONE E
CURA DEI PAZIENTI AFFETTI DA QUESTA PATOLOGIA. L'OBIETTIVO CONDIVISO
È QUELLO DI CREARE UNA RETE INTERATTIVA DI SPECIALISTI ATTIVI
NELL'AMBITO DELLE LAL, UN VERO E PROPRIO GRUPPO DI LAVORO CHE SIA
COLLEGATO IN UN PERCORSO FORMATIVO E DI CONDIVISIONE.

COORDINAMENTO

ROBIN FOÀ - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA "SAPIENZA"

RENATO BASSAN - OSPEDALE DELL'ANGELO, MESTRE - VENEZIA
MASSIMILIANO BONIFACIO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA
ANNA CANDONI - AOU SANTA MARIA DELLA MISERICORDIA - UDINE
SABINA CHIARETTI - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA "SAPIENZA"
ANTONIO CURTI - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA
MICHELINA DARGENIO - AZIENDA OSPEDALIERA VITO FAZZI - LECCE
MARIA ILARIA DEL PRINCIPE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "TOR VERGATA" - ROMA
CARMEN FAVA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
FELICETTO FERRARA - AZIENDA OSPEDALIERA CARDARELLI - NAPOLI
GIOVANNI PIZZOLO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA

PROGRAMMA SCIENTIFICO

■■■ LUNEDÌ 22 NOVEMBRE 2021

1.

Moderatori: Robin Foà, Felicetto Ferrara, Giovanni Pizzolo

- 15.00 **INTRODUZIONE, SALUTI E AVANZAMENTO DEL PROGETTO CAMPUS ALL**
Robin Foà
- 15.15 **AGGIORNAMENTO SUI PROTOCOLLI GIMEMA**
Robin Foà, Sabina Chiaretti, Renato Bassan
- 16.00 **CAMPUS ALL DAL 2015 AD OGGI: AVANZAMENTO DEI LAVORI E NUOVA CONFIGURAZIONE DEI GRUPPI**
Robin Foà, Giovanni Pizzolo, Felicetto Ferrara

UPDATE DAI GRUPPI DI LAVORO

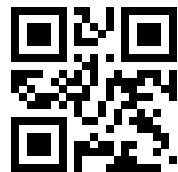
- 16.30 **LAL PH+ E PH-LIKE**
Sabina Chiaretti
- 17.30 **MRD**
Maria Ilaria Del Principe, Carmen Fava
- 18.30 **CHIUSURA DELLA PRIMA SESSIONE**

■■■ MARTEDÌ 23 NOVEMBRE 2021

2.

Moderatori: Robin Foà, Felicetto Ferrara, Giovanni Pizzolo

- 15.00 **APERTURA DELLA SECONDA GIORNATA**
Robin Foà
- 15.10 **LAL CLINICA**
Massimiliano Bonifacio, Anna Candoni, Michelina Dargenio
- 16.10 **IMMUNOTERAPIA**
Antonio Curti
- 17.10 **COVID-19**
Massimiliano Bonifacio, Sabina Chiaretti
- 17.40 **DISCUSSIONE GENERALE E CONSIDERAZIONI CONCLUSIVE**
- 18.30 **CHIUSURA DEL WEBINAR**



campusall.it

Con il contributo incondizionante di:



CAMPUS ALL - ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA
è un evento a Impatto Zero®.

Le emissioni di CO₂ prodotte sono compensate
mediante crediti di carbonio generati da interventi di
creazione e tutela di foreste in crescita.