

CON IL PATROCINIO DI SIE  
SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA



Università  
degli Studi  
di Palermo

20 unipa

CORSO FAD  
FORMAZIONE A DISTANZA SINCRONA



E.C.M.

n. 9 Crediti Formativi

# WORKSHOP EDUCAZIONALE "ON WEB" UPDATE SUI LINFOMI

LIVE EDITION  
**13 APRILE 2021**

ORE 14.00 | 17.30

**27 APRILE 2021**

ORE 14.00 | 17.00

Per partecipare accedere alla piattaforma:  
[updateinematologia.govirtual.it](http://updateinematologia.govirtual.it)

Responsabile Scientifico:  
**Prof.ssa Salvatrice Mancuso**

Tutor:  
**Prof. Sergio Siragusa**

**PROMISE**  
Università degli Studi di Palermo

**FAD SINCRONA**

**WORKSHOP EDUCAZIONALE "ON WEB"**

# **UPDATE SUI LINFOMI**

## **RAZIONALE E OBIETTIVI**

Negli ultimi anni sono stati raggiunti significativi progressi, alcuni in precedenza inimmaginabili, nell'inquadramento nosografico e nelle conoscenze biologiche dei linfomi. Ciò ha prodotto conseguenze eclatanti sul piano terapeutico, con l'introduzione di terapie mirate che hanno influito profondamente sulla prognosi e sulle aspettative di vita dei pazienti. La diagnostica istopatologica, molecolare e di imaging ha inoltre conseguito nuovi traguardi, determinanti per una gestione più accurata e integrata. La descrizione dell'attuale stato dell'arte sui linfomi offre uno scenario complesso, che ricorre a disparati ambiti della ricerca e che obbliga ad un indispensabile aggiornamento. A questo fa riscontro, nella pratica quotidiana, un'organizzazione clinica sempre più multidisciplinare grazie al lavoro di squadra di diverse figure professionali che si interfacciano al servizio del malato. L'obiettivo del corso è quello di affrontare alcuni dei temi relativi ai *Linfomi non Hodgkin* e al *Linfoma di Hodgkin* selezionati tra quelli che meglio descrivono l'avanzamento della ricerca. La necessità inoltre è anche quella di prendere in esame le questioni aperte e i temi controversi che finiscono per condizionare la gestione clinica dei pazienti con linfoma.

## **FACULTY**

**Prof. STEFANO ASCANI**

Università degli Studi - Perugia

**Prof.ssa MONICA BALZAROTTI**

IRCCS Istituto Clinico Humanitas - Milano

**Prof.ssa ADA MARIA FLORENA**

Università degli Studi - Palermo

**Prof. STEFANO LUMINARI**

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

**Prof.ssa SALVATRICE MANCUSO**

Università degli Studi - Palermo

**Dott. MAURIZIO MASCARIN**

Centro di Riferimento Oncologico - Aviano

**Dott. FRANCESCO MERLI**

AUSL Reggio Emilia

**DOTT. ANDREA MARRA**

Università degli Studi - Perugia

**Dott. MAURIZIO MUSSO**

Casa di Cura La Maddalena-Palermo

**Dott.ssa CATERINA PATTI**

Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Palermo "Villa Sofia - Cervello"

**Dott. LUIGI RIGACCI**

A.O.S. Camillo-Forlanini - Roma

**Dott. DAVIDE ROSSI**

Università della Svizzera Italiana- Bellinzona (CH)

**Prof. SERGIO SIRAGUSA**

Azienda Ospedaliera Universitaria P. Giaccone - Palermo

**Dott. MICHELE SPINA**

Centro di Riferimento Oncologico di Aviano

**Prof. CARLO VISCO**

Università degli Studi - Verona

**Prof. EMANUELE ZUCCA**

Ente Ospedaliero Cantonale - Bellinzona, CH

FAD SINCRONA

WORKSHOP EDUCAZIONALE "ON WEB"

# UPDATE SUI LINFOMI

## PROGRAMMA

**13 APRILE 2021** - dalle ore 14.00 alle ore 17.30

14.00 | 14.10 Introduzione ed obiettivi dell'incontro S. Siragusa, M. Mancuso

### 1° SESSIONE › LINFOMI NON HODGKIN

MODERATORI: *M. Balzarotti - A. M. Florena*

14.10 | 14.40 Linfomi extra-nodali: patogenesi e caratteristiche molecolari E. Zucca

14.40 | 14.50 Discussione interattiva - Televoter

14.50 | 15.20 Linfoma Follicolare: nuovi scenari e "unmet clinical needs" S. Luminari

15.20 | 15.30 Discussione interattiva - Televoter

15.30 | 16.00 Linfomi della Zona Marginale: cosa c'è di nuovo? F. Merli

16.00 | 16.10 Discussione interattiva - Televoter

16.10 | 16.40 Management dei pazienti anziani con DLBCL: Definizione e validazione di indicatori prognostici M. Spina

16.40 | 16.50 Discussione interattiva - Televoter

16.50 | 17.10 Linfoma Mantellare: biologia molecolare e targeted therapy C. Visco

17.10 | 17.20 Discussione interattiva - Televoter

17.20 | 17.30 Take home message S. Siragusa, M. Mancuso

**FINE LAVORI I SESSIONE**

**27 APRILE 2021** - dalle ore 14.00 alle ore 17.00

14.00 | 14.10 Introduzione ed obiettivi dell'incontro S. Siragusa, M. Mancuso

### 2° SESSIONE › LINFOMI HODGKIN

MODERATORI: *M. Musso, C. Patti*

14.10 | 14.40 Biopsia liquida nel monitoraggio del Linfoma di Hodgkin D. Rossi

14.40 | 14.50 Discussione interattiva - Televoter

14.50 | 15.20 Biologia del Linfoma di Hodgkin classico: implicazioni prognostiche e Terapeutiche S. Ascani, A. Marra

15.20 | 15.30 Discussione interattiva - Televoter

15.30 | 16.00 Imaging per la diagnosi, stadiazione e valutazione della risposta nel linfoma di Hodgkin L. Rigacci

16.00 | 16.10 Discussione interattiva - Televoter

16.10 | 16.40 Linfoma di Hodgkin negli adolescenti e nei giovani adulti M. Mascarin

16.40 | 16.50 Discussione interattiva - Televoter

16.50 | 17.00 Take home message S. Siragusa, M. Mancuso

**QUESTIONARIO ECM**

# FAD SINCRONA

## WORKSHOP EDUCAZIONALE "ON WEB"

# UPDATE SUI LINFOMI

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si potrà partecipare al Webinar "Update sui Linfomi" collegandosi ad una piattaforma virtuale che simula ciò che accade nello svolgimento reale di un congresso. Le iscrizioni saranno aperte a partire dal **15 Marzo 2021**.

- Collegarsi alla piattaforma del Progetto: [updateinematologia.govvirtual.it](http://updateinematologia.govvirtual.it)
- All'interno della piattaforma si potrà:
  - Effettuare l'iscrizione selezionando il Corso a cui si desidera partecipare
  - Accedere a tutte le informazioni del Corso
  - Partecipare alle sessioni formative ECM LIVE
  - Partecipare alle sessioni interattive
  - Visualizzare e scaricare materiali didattici e scientifici
- Per partecipare al corso è necessario avere:
  - Computer o Tablet per il collegamento (si **sconsiglia** la visione dal cellulare)
  - Connessione ad internet adeguata

### AREA MULTIMEDIALE/ FAST REGISTRATION

■ CLICCA QUI



■ collegati al seguente indirizzo:

[updateinematologia.govvirtual.it](http://updateinematologia.govvirtual.it)

■ inquadra il QR code e collegati:



## QUESTIONARIO ECM ED ATTESTATI

Al termine del Webinar per procedere alla compilazione del Questionario di apprendimento Ecm e scaricare sia l'attestato di partecipazione che il certificato Ecm con i crediti conseguiti, bisognerà entro e non oltre **3 giorni dalla conclusione dell'attività formativa** procedere nel seguente modo:

- COLLEGARSI AL LINK [WWW.FADCOLLAGE.IT](http://WWW.FADCOLLAGE.IT)
- ACCEDERE CON LE PROPRIE CREDENZIALI E SELEZIONARE [IL MIO PANNELLO](#)
- SELEZIONARE L'EVENTO DA CONCLUDERE
- PROCEDERE CON I 4 STEP FORMATIVI CONCLUSIVI:

The screenshot shows a navigation menu with 5 steps. Step 1 is 'SESSIONE LIVE' (formazione in streaming). Step 2 is 'Qualità percepita' (a completed test requires a questionnaire). Step 3 is 'Test finale di Valutazione' (requires a 75% pass rate). Step 4 is 'Attestato di Partecipazione' (downloadable PDF) and 'Attestato crediti ECM' (downloadable PDF).

L'attestato che certifica i crediti ottenuti sarà scaricabile a partire dal 15° giorno successivo alla data dell'evento, dopo la verifica dei requisiti di partecipazione, dei risultati del test finale e della compilazione delle schede di rilevazione della qualità percepita.

# FAD SINCRONA

---

## WORKSHOP EDUCAZIONALE "ON WEB"

# UPDATE SUI LINFOMI

### INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

---

**CREDITI FORMATIVI - ECM:** L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-315257** per: **Medico Chirurgo** [ Anatomia Patologica; Continuità Assistenziale; Ematologia; Medicina di Comunità; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Medicina Trasfusionale; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Pediatria; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta) ]; **Infermiere** [ Infermiere ]; **Tecnico Sanitario di Lab. Biomedico** [ Tecnico Sanitario di Lab. Biomedico ]; **Biologo** [ Biologo ]; **Farmacia** [ Farmacia Ospedaliera ]

**OBIETTIVI FORMATIVI:** Linee guida - protocolli - procedure

**AREA FORMATIVA:** Obiettivi formativi di sistema

**CREDITI ECM:** Sono stati assegnati all'evento n. **9** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Partecipare almeno al 90% dell'attività formativa dichiarata.
- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento del 75% dei quesiti proposti

Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

con la sponsorizzazione non condizionante di



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**COLLAGE** S.p.A.

Via U. Giordano, 55 - 90144 Palermo - Tel. 091 6867.401  
e-mail: giusy.ventura@collage-spa.it - web: www.collage-spa.it