

DIGITAL EVENT

Ottimizzazione delle sinergie clinico-patologiche nella gestione delle malattie linfoproliferative a cellule B

----- 2021

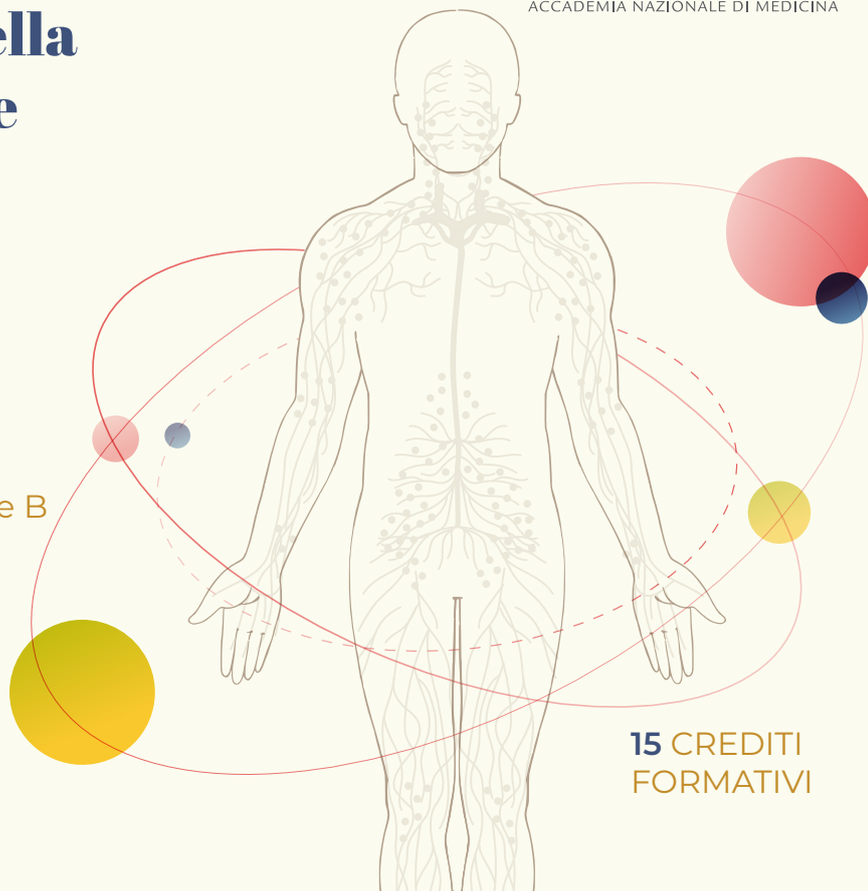
- 17.11 Malattia di Waldenstrom
- 29.11 Leucemia Linfatica Cronica
- 03.12 Linfoma diffuso a grandi cellule B
- 13.12 Linfoma marginale
- 17.12 Linfoma mantellare

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Stefano A. Pileri

www.accmmed.org

1981 - 2021
4M

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



**15 CREDITI
FORMATIVI**

Obiettivi

In ambito medico, sempre più evidente è la necessità del lavoro di equipe, con l'integrazione di competenze multidisciplinari. La pandemia da COVID-19 ne costituisce la più recente dimostrazione.

L'Ematologia è il campo della Medicina, nel quale per primo si è affermato l'impiego sistematico delle tecniche molecolari, quale contributo essenziale alla personalizzazione della terapia. In particolare, nell'ambito dei linfomi esiste oggi la disponibilità di un gran numero di farmaci innovativi, che per la prima volta fanno ipotizzare schemi "chemo-free".

Il ciclo di eventi intende mostrare nell'ambito dei linfomi di derivazione dagli elementi B, che costituiscono l'85% dei tumori del tessuto linfatico, l'imprescindibilità dell'approccio multidisciplinare, con il costante dialogo fra anatomo-patologo, biologo molecolare e clinico, dal quale soltanto possono discendere decisioni terapeutiche personalizzate. Il ciclo di eventi è organizzato con un team di esperti nazionali, rappresentativi delle discipline coinvolte e del tema di ciascuna giornata, ed è rivolto ai corrispondenti colleghi di 25 Centri Italiani.

Rivolto a

Medici specialisti in anatomia patologica e ematologia. Biologi. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

Programma

---- **MERCOLEDÌ, 17 NOVEMBRE** **Malattia di Waldenstrom**

14.45 *Registrazione dei partecipanti online*

15.00 **Introduzione**
Claudio Agostinelli, Marzia Varettoni

15.15 **Inquadramento classificativo**
Claudio Agostinelli

15.30 **Genetica** - *Claudio Agostinelli*

15.45 **Fattori prognostici** - *Chiara Cavalloni*

16.00 **Terapia** - *Marzia Varettoni*

16.15 **Casi clinici interattivi**

16.45 **Discussione**

17.00 **Fine lavori**

----- **LUNEDÌ, 29 NOVEMBRE**
Leucemia Linfatica Cronica

14.45 *Registrazione dei partecipanti online*

15.00 **Introduzione**
Paolo Ghia, Maurilio Ponzoni

15.15 **Inquadramento classificativo**
Maurilio Ponzoni

15.30 **Quadri anatomopatologici**
Maurilio Ponzoni

15.45 **Genetica e fattori prognostici**
Paolo Ghia

16.00 **Terapia**
Alessandra Tedeschi

16.15 **Casi clinici interattivi**

16.45 **Discussione**

17.00 **Fine lavori**

----- **VENERDÌ, 3 DICEMBRE**
**Linfoma diffuso
a grandi cellule B**

14.45 *Registrazione dei partecipanti online*

15.00 **Introduzione**
Paolo Corradini, Stefano Pileri

15.10 **Strumenti classificativi e diagnostici**
Stefano Pileri

15.30 **Linfoma diffuso a grandi cellule B e
sequenziamento di nuova generazione**
Gianluca Gaidano

15.45 **Fattori prognostici**
Alice Di Rocco

16.00 **Le nuove terapie**
Paolo Corradini

16.15 **Casi clinici interattivi**

16.45 **Discussione**

17.00 **Fine lavori**

---- **LUNEDÌ, 13 DICEMBRE**

Linfoma marginale

14.45 *Registrazione dei partecipanti online*

15.00 **Introduzione**

Marco Paulli, Alessandra Tedeschi

15.15 **Inquadramento classificativo**

Marco Paulli

15.30 **Genetica**

Silvia Zibellini

15.45 **Linfomi marginali a eziologia
infettiva**

Luca Arcaini

16.00 **Terapia**

Alessandra Tedeschi

16.15 **Casi clinici interattivi**

16.45 **Discussione**

17.00 **Fine lavori**

---- **VENERDÌ, 17 DICEMBRE**

Linfoma mantellare

14.45 *Registrazione dei partecipanti online*

15.00 **Introduzione**

Elena Sabattini, Pier Luigi Zinzani

15.15 **Inquadramento classificativo**

Elena Sabattini

15.30 **Genetica**

Claudio Agostinelli

15.45 **Fattori prognostici**

Alessandro Broccoli

16.00 **Terapia**

Beatrice Casadei

16.15 **Casi clinici interattivi**

Alessandro Broccoli,

Beatrice Casadei

16.45 **Discussione**

17.00 **Fine lavori**

Responsabile Scientifico

Stefano A. Pileri

*Divisione di Diagnosi Emolinfopatologica
Istituto Europeo di Oncologia
Milano*

Board Scientifico

Claudio Agostinelli, *Bologna*

Paolo Corradini, *Milano*

Paolo Ghia, *Milano*

Marco Paulli, *Pavia*

Maurilio Ponzoni, *Milano*

Elena Sabattini, *Bologna*

Alessandra Tedeschi, *Milano*

Marzia Varettoni, *Pavia*

Pier Luigi Zinzani, *Bologna*

Relatori

Claudio Agostinelli, *Bologna*

Luca Arcaini, *Pavia*

Alessandro Broccoli, *Bologna*

Beatrice Casadei, *Bologna*

Chiara Cavalloni, *Pavia*

Paolo Corradini, *Milano*

Alice Di Rocco, *Roma*

Gianluca Gaidano, *Novara*

Paolo Ghia, *Milano*

Marco Paulli, *Pavia*

Stefano A. Pileri, *Milano*

Maurilio Ponzoni, *Milano*

Alessandra Tedeschi, *Milano*

Elena Sabattini, *Bologna*

Marzia Varettoni, *Pavia*

Silvia Zibellini, *Pavia*

Pier Luigi Zinzani, *Bologna*

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-331576**): **15 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori (5 webinar) su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita, i posti disponibili sono limitati.

E' possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=663>

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda



Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova

Informazioni:

www.accmed.org

Tel. 051 0569163 - 6360080

Fax 051 0569162

Email info.bologna@accmed.org

Servizi Logistici e Tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/8
16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di

