

**ANNO  
XII**

**LE INNOVAZIONI  
IN EMOFILIA CON E  
SENZA  
INIBITORE E NELLA  
MALATTIA DI  
VON WILLEBRAND**

**28-29 maggio 2021**



**WEBINAR**  
ELL  
EVENTI

# RAZIONALE

La disciplina che studia la patofisiologia dell'emostasi rappresenta una branca dell'ematologia in continua evoluzione. I processi innovativi sono dinamici e caratterizzano giorno dopo giorno i progressi nel campo dell'emofilia e delle malattie emorragiche congenite (MEC). La complessità della materia coinvolge la ricerca di base, gli studi clinici e l'applicazione dei risultati nella pratica clinica. Il Corso di perfezionamento **"Le innovazioni nel trattamento dell'emofilia senza e con inibitore"**, alla XII edizione, ha lo scopo precipuo come le edizioni precedenti di aggiornare su argomenti di grande rilievo scientifico. I temi sono centrati sull'up-date dell'emofilia, coagulopatia la più studiata nel campo delle malattie emorragiche congenite. Uno spazio è dedicato alla malattia di von Willebrand, con particolare riferimento alle innovazioni terapeutiche e all'emofilia acquisita, una sindrome emorragica grave implicata ancora per certi aspetti misconosciuta. I relatori, tra i più esperti in Italia, affronteranno le problematiche, quelle più complesse, inerenti il trattamento emostatico specifico (sostitutivo e non sostitutivo) dell'emofilia inclusa la terapia genica. Di particolare interesse è la sezione del Corso dedicata all'emofilia e inibitore. Anche in questa parte vengono affrontati, in modo critico, argomenti di stretto interesse terapeutico. Grande attenzione è rivolta alle molecole innovative non sostitutive per la terapia dei pazienti con inibitore.

Mario Schiavoni e Antonella Coluccia



# INFORMAZIONI GENERALI

## Segreteria Organizzativa e Provider id 5467

**ELLEVENTI**

Via Maestro Gaetano Cappocci, 11  
00199 Roma  
Mobile: +39 391 3001230  
e-mail: [segreteria@elleventi.it](mailto:segreteria@elleventi.it)  
[www.elleventi.it](http://www.elleventi.it)

## Accreditamento ECM

Il webinar è stato inserito nel Piano Formativo 2021 per l'Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) e ha ottenuto n.21 crediti per Medico Chirurgo, Biologo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Farmacista, Assistente sanitario, Infermiere e Infermiere pediatrico.

La legislazione in materia di E.C.M. non prevede l'assegnazione dei crediti formativi a eventuali specializzandi e ad altre professioni afferenti alle discipline mediche.

Per conseguire i crediti è necessario:

- partecipare in misura del 100% ai lavori congressuali online.
- eseguire, entro 3 giorni dalla fine dell'evento, il questionario ECM nel portale di accreditamento.

Per eseguire il questionario è necessario essere registrati o registrarsi sul portale FAD ELLEVENTI (<http://fad.elleventi.it/fad/login>) e richiedere, al termine del webinar, l'abilitazione allo svolgimento dello stesso all'indirizzo: [provider@elleventi.it](mailto:provider@elleventi.it).

L'attestato ECM sarà scaricabile dal portale dopo aver conseguito almeno il 75% delle risposte esatte al questionario di apprendimento.

## ISCRIZIONI ON LINE ALLA PAGINA:

[https://www.elleventi.it/eventi/2021/le\\_innovazioni\\_in\\_emofilia](https://www.elleventi.it/eventi/2021/le_innovazioni_in_emofilia)



# PROGRAMMA 28 MAGGIO 2021

9.00 Introduzione ai lavori (M. Schiavoni)

## SESSIONE 1 DALLA RICERCA ALLA CLINICA

Coordinazione: M. Schiavoni

9.30 La centralità del laboratorio in emofilia: le nuove sfide (A. Tripodi)

10.00 La centralità del laboratorio in emofilia: le innovazioni nella clinica (S. Testa)

10.30 Discussione

Coordinazione: G. Malcangi

11.00 Il Punto sulla biologia molecolare in emofilia (F. Bernardi)

11.30 Stato dell'arte della pandemia da SARS-CoV-2 (P. Tundo)

12.00 Discussione

12.15 Pausa

## SESSIONE 2 LA PANDEMIA DA COVID-19

Coordinazione: S. Antoncetti

13.30 Le malattie emorragiche congenite e la COVID-19 (A. Coluccia)

14.00 La Coagulopatia associata alla COVID-19 (M. Marietta)

14.15 Discussione

Coordinazione: P. Giordano

14.30 Approccio razionale alle complicanze trombotiche da COVID-19 (E. Grandone)

15.00 La COVID-19: il punto del pediatra (G. Lassandro)

15.30 I progetti innovativi in emofilia: lo studio clinico "Motivate" (M. Schiavoni)

16.00 Discussione

16.30 Test attitudinale elettronico a domande

17.00 Annotazioni e chiusura dei lavori (M. Schiavoni)



# PROGRAMMA 29 MAGGIO 2021

**8.30** Apertura dei lavori (**M.Schiavoni**)

**9.00** Lettura **Roche** (fuori campo ECM)  
Emicizumab nella "real life" in emofilici senza inibitore (**S. Linari**)

## SESSIONE 3 LE INNOVAZIONI IN EMOFILIA

Coordinazione: C.P. Ettore

**9.30** La terapia sostitutiva in emofilia: stato dell'arte e innovazioni dei concentrati ad emivita prolungata (**R. Marino**)

**10.00** La terapia non sostitutiva in emofilia: stato dell'arte e innovazioni (**I. Cantori**)

**11.00** Discussione

Coordinazione: P. Giordano

**11.15** Uso appropriato della farmacocinetica nella terapia sostitutiva in emofilia (**M. Morfini**)

**11.45** Uso appropriato dell'ecografia in emofilia (**S. Longo**)

**12.15** Nuovi scenari nella malattia di von Willebrand: l'innovazione nella terapia  
(**G. Castaman**)

**12.45** Discussione

**1300** Pausa

Coordinazione: V. Speciale

**14.00** La qualità della vita in emofilia: un obiettivo sostenibile (**M.E. Mancuso**)

**14.30** L'inibitore e i concentrati ad emivita prolungata (**A. Coppola**)

**15.00** L'inibitore e i farmaci non sostitutivi (**R. De Cristofaro**)

**15.00** Discussione

Coordinazione: E. Cimino

**15.15** L'immunotolleranza: la scelta appropriata dei protocolli (**A. Rocino**)

**15.45** Le emorragie critiche in emofilia (**E. Zanon**)

**16.15** La terapia genica in emofilia: a un passo dal traguardo (**M. Margaglione**)

**16.45** Discussione

**17.15** Test attitudinale elettronico a domande

**17.45** Annotazioni finali e chiusura dei lavori (**M. Schiavoni**)

# CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO:



## Relatori e Moderatori

<b>ANTONCECCHI STEFANO</b>	<b>BARI</b>
<b>BERNARDI FRANCESCO</b>	<b>FERRARA</b>
<b>CANTORI ISABELLA</b>	<b>MACERATA</b>
<b>CASTAMAN GIANCARLO</b>	<b>FIRENZE</b>
<b>CIMINO ERNESTO</b>	<b>NAPOLI</b>
<b>COLUCCIA ANTONELLA</b>	<b>SCORRANO (LE)</b>
<b>COPPOLA ANTONIO</b>	<b>PARMA</b>
<b>DE CRISTOFARO RAIMONDO</b>	<b>ROMA</b>
<b>ETTORRE COSIMO PIETRO</b>	<b>BARI</b>
<b>GIORDANO PAOLA</b>	<b>BARI</b>
<b>GRANDONE ELVIRA</b>	<b>SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)</b>
<b>LASSANDRO GIUSEPPE</b>	<b>BARI</b>
<b>LINARI SILVIA</b>	<b>FIRENZE</b>
<b>LONGO STEFANIA</b>	<b>BARI</b>
<b>MALCANGI GIUSEPPE</b>	<b>BARI</b>
<b>MANCUSO MARIA ELISA</b>	<b>MILANO</b>
<b>MARGAGLIONE MAURIZIO</b>	<b>FOGGIA</b>
<b>MARIETTA MARCO</b>	<b>MODENA</b>
<b>MARINO RENATO</b>	<b>BARI</b>
<b>MORFINI MASSIMO</b>	<b>FIRENZE</b>
<b>ROCINO ANGIOLA</b>	<b>NAPOLI</b>
<b>SCHIAVONI MARIO</b>	<b>OTRANTO</b>
<b>SPECIALE VINCENZO</b>	<b>NAPOLI</b>
<b>TESTA SOPHIE</b>	<b>CREMONA</b>
<b>TRIPODI ARMANDO</b>	<b>MILANO</b>
<b>TUNDO PAOLO</b>	<b>GALATINA (LE)</b>
<b>ZANON EZIO</b>	<b>PADOVA</b>