



Emostasi e Trombosi in età Pediatrica e Neonatale 2.0

dal 15 Settembre 2023 al 15 Novembre 2023

FAD ASINCRONA

Responsabili Scientifici:

Dott. Matteo LUCIANI

Centro Emostasi e Trombosi
Dipartimento Oncoematologia e Terapia genica e cellulare,
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Dott. Angelo Claudio MOLINARI

Centro Emostasi e Trombosi
Centro Regionale di Riferimento per le Malattie Emorragiche
IRCCS Giannina Gaslini Genova

Informazioni Generali

Destinatari dell'iniziativa:

Medico Chirurgo (discipline: Anestesia e rianimazione; Biochimica clinica; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia pediatrica; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Dermatologia e Venereologia; Direzione medica di presidio ospedaliero; Ematologia; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Medicina trasfusionale; Neonatologia; Neurochirurgia; Neurologia; Neuroradiologia; Oncologia; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Ortopedia e traumatologia; Otorinolaringoiatria; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta); Reumatologia); **Farmacista** (Farmacista pubblico del SSN; Farmacista Territoriale); **Fisioterapista; Infermiere; Infermiere Pediatrico; Biologo; Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico; Assistente Sanitario; Ostetrica/o; Odontoiatra** (Odontoiatria)

ECM

Evento numero: **3738-389266 ed. 1**

Crediti assegnati: **n. 9**

Periodo di svolgimento: **15-09-2023/15-11-2023**

Partecipanti: **300**

Obiettivo Formativo

applicazione nella pratica quotidiana dei principi delle procedure dell'evidence based practice (ebm-ebn-ebp)

Prova di verifica dell'apprendimento

Dopo aver frequentato tutte le video-lezioni, sarà possibile accedere al questionario per la valutazione dell'evento FAD e, subito dopo, alla verifica di apprendimento ECM composta da un questionario con risposte a scelta multipla.

Sono consentiti al massimo 5 tentativi di superamento della prova, previa nuova visione del corso per ogni tentativo non superato.

Si ricorda che il test di verifica ECM si considera superato al raggiungimento di almeno il 75% di risposte corrette.

Quota di partecipazione: **Gratuita**

Modalità di iscrizione

L'iscrizione alla FAD asincrona è gratuita e potrà essere effettuata registrandosi alla Piattaforma FAD del Provider Non Solo Meeting, al seguente link:

<https://www.nsmcongressifad.it/login/signup.php>

Con la registrazione verranno create una username e una password da conservare per l'accesso alla piattaforma.

Successivamente verrà inviata una mail per confermare le credenziali.

Qualora la registrazione sulla piattaforma fosse già stata effettuata precedentemente, basterà accedere con le proprie credenziali nella sezione log-in al seguente indirizzo:

<https://www.nsmcongressifad.it>

e cliccare ISCRIVIMI sul corso di proprio interesse.

Sito Web

Il programma dell'evento è disponibile on-line:

www.nsmcongressi.it



Programma

MODULO 1 **Malattie emorragiche 1**

Video-Lezione 1 (25 minuti)

Anamnesi del bambino e del neonato emorragico

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 2 (15 minuti)

La diagnostica differenziale del bambino emorragico

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 3 (15 minuti)

Come affrontare un aPTT allungato

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 4 (10 minuti)

Problematiche preanalitiche in coagulazione

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 5 (10 minuti)

Interpretiamo i test di screening della coagulazione Flow chart diagnostiche

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 6 (15 minuti)

I test viscoelastici

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

MODULO 2 **Malattie emorragiche 2**

Video-Lezione 1 (10 minuti)

L'emofilia: fisiopatologia e diagnosi

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 2 (20 minuti)

Terapia dell'emofilia oggi

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 3 (15 minuti)

La profilassi nell'emofilia lieve e moderata

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 4 (20 minuti)

La PK nella personalizzazione della profilassi dell'emofilia

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Programma

MODULO 3 **Malattie emorragiche 3**

Video-Lezione 1 (10 minuti)

Gli inibitori in emofilia

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 2 (10 minuti)

La gestione del paziente con Inibitore

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 3 (25 minuti)

Il laboratorio nel monitoraggio dell'emofilia

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 4 (15 minuti)

Gestione in urgenza del bambino emofilico in emicizumab

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 5 (40 minuti)

Nuove terapie all'orizzonte

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

MODULO 4 **Malattie emorragiche 4**

Video-Lezione 1 (20 minuti)

Novità della malattia di Von Willebrand

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 2 (20 minuti)

Le malattie emorragiche congenite rare

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 3 (15 minuti)

Emergenze emorragiche nelle MEC

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 4 (30 minuti)

Gestione di gravidanza e parto nelle coagulopatie

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Programma

MODULO 5 **Patologie trombotiche in pediatria**



Video-Lezione 1 (15 minuti)

Lo stroke pediatrico e neonatale

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 2 (20 minuti)

Il tromboembolismo pediatrico (epidemiologia e fattori di rischio)

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 3 (15 minuti)

La terapia anticoagulante nel bambino e nel neonato

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 4 (15 minuti)

La sindrome post trombotica in pediatria

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

MODULO 6 **Gestione delle patologie trombotiche**



Video-Lezione 1 (15 minuti)

Uso delle eparine a basso peso molecolare in pediatria

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 2 (10 minuti)

DOACS in pediatria

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 3 (15 minuti)

Il ruolo dell'ematologo nella gestione delle malattie vascolari

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Programma

MODULO 7 Gestione di patologie emorragiche e trombotiche particolari

Video-Lezione 1 (15 minuti)

Alterazione della coagulazione da COVID in età pediatrica

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

Video-Lezione 2 (10 minuti)

La gestione delle tromboflebiti superficiali

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 3 (20 minuti)

Complicanze emorragiche e trombotiche in oncoematologia

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

MODULO 8 Alterazioni emostatiche rare e particolari in pediatria

Video-Lezione 1 (15 minuti)

Le microangiopatie in età pediatrica

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 2 (10 minuti)

L'emofilia acquisita in età pediatrica

M. Luciani (Relatore), A.C. Molinari (Discussant)

Video-Lezione 3 (20 minuti)

Malattia di Von Willebrand acquisita

A.C. Molinari (Relatore), M. Luciani (Discussant)

FACULTY

Matteo LUCIANI (Roma)

Angelo Claudio MOLINARI (Genova)



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR

CSL Behring



BRONZE SPONSOR



KEDRION
BIOPHARMA



NONSOLOMEETING
EVENTI & COMUNICAZIONE

Provider ECM 3738 e Segreteria Organizzativa

Via C.Battisti, 31 - 65122 Pescara - Tel. 085 295166 - Fax 085 295162

www.nsmcongressi.it - info@nsmcongressi.it

www.nsmcongressifad.it - fad@nsmcongressi.it