

RAZIONALE SCIENTIFICO

La trombocitopenia immune primitiva (ITP) è considerata a tutti gli effetti una patologia rara. La bassa prevalenza di questa patologia si può riflettere in una limitata esperienza nella sua gestione da parte di Centri Ematologici principalmente dedicati alle patologie ematologiche oncologiche, oppure da parte di Centri di più piccole dimensioni. Il territorio regionale della Lombardia, infatti, vanta realtà di Clinica Ematologica molto variegata; dunque, questo evento si propone di approfondire le conoscenze e le esperienze dei centri regionali coinvolti, nell'intento di armonizzare l'approccio al paziente con ITP tra tutti i Centri.

Il progetto attuale nasce pertanto con l'obiettivo di rispondere al bisogno di approfondire tematiche relative alla trombocitopenia immune primitiva del paziente adulto giovane, dell'anziano, del paziente con rischio trombotico o con peculiari necessità legate allo stile di vita, alle comorbidità in modo tale da facilitare l'applicazione delle più appropriate strategie gestionali e terapeutiche.

Attraverso la discussione dei risultati di una survey iniziale inviata a tutti i centri, e sempre considerando anche l'importanza dei temi correlati alla Qualità della Vita, i discenti saranno guidati nella produzione di un output sotto forma di uno strumento pratico da impiegare nella realtà quotidiana, che possa facilitare la stratificazione del paziente rispetto al rischio emorragico, al rischio trombotico e alle scelte di terapia dopo il fallimento della prima linea.

È prevista inoltre un'ampia parte dedicata alla condivisione e discussione di hot topics in tema di ITP in cui non solo i discenti assisteranno alla discussione, ma avranno anche la possibilità di prenderne parte attivamente commentando esempi di casi reali.

Questo corso si propone quindi di stimolare il confronto tra gli ematologi coinvolti nella gestione dei pazienti al fine di delinearne il miglior approccio e quindi ottimizzare i risultati terapeutici, con le strategie terapeutiche attualmente disponibili.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Monica Carpenedo, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Milano

8 maggio – 13 novembre 2025

ECM EDU.co 1357

ORE: 12 ore e 30 minuti

SEDE IN PRESENZA 8 maggio 2025

INNSiDE by Meliá Milano Torre GalFa

Via Generale Gustavo Fara, 41

20124 Milano MI

Programma 8 maggio 2025

Una nuova frontiera nella gestione dell'ITP: il percorso verso una cura ottimale basata su soluzioni condivise

11:00 – 11:10

Benvenuto, apertura dei lavori e introduzione alla giornata | M. Carpenedo

11:10-11:30

Presentazione dei dati preliminari della survey: lo scenario attuale del trattamento dell'ITP nei Centri partecipanti | M. Carpenedo

11:30 – 12:30

Discussione

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

12:30 – 13:30

Prima Sessione

12:30 -12:50 Stato dell'arte sulla gestione del paziente con ITP | F. Binda

12:50 –13:10 Cosa riserva il futuro del trattamento dell'ITP | B. Fattizzo

13:10– 13:30 Quanto è cambiata la nostra pratica clinica con l'ingresso dei recenti farmaci: identificazione dei principali benefici derivati e delle principali difficoltà attuali nel management del paziente | A. Gardellini

13:30 – 14:10 Light Lunch

14:10 – 15:00

Seconda Sessione | Tavola rotonda

Le esigenze organizzative dei centri piccoli, medi e grandi: opinioni a confronto

Discussione delle esigenze dei centri privi di ambulatori dedicati.

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

15:00– 16.00

Terza Sessione

Inquadramento e gestione del paziente non responsivo alla terapia di prima linea: esperienza dai centri

15:00-15:20 caso clinico e discussione: il classico paziente giovane, attivo e demanding | A. Macagni

15:20 -15:50 caso clinico e discussione: il classico paziente anziano, con comorbidità e rischio trombotico | D. Caramazza

15:50- 16:10 caso clinico e discussione: Il paziente multi-refrattario | J. Giannotta

16:10 – 17:30

Tavola Rotonda Costruire un Identikit Omogeneo del paziente con ITP

Discussione interattiva sui criteri per la transizione del paziente dalla prima linea alla seconda e successive

focus on:

- come valutare il rischio emorragico
- come valutare il rischio trombotico ed esami di approfondimento per pazienti a rischio
- come valutare i potenziali effetti collaterali delle terapie
- quanto le tematiche di QoL impattano sulle scelte di terapia

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

17:30-18:00

Identikit del paziente ITP dall'esordio alla cronicità

- Definizione di una scheda di valutazione "standard" e con gli steps di valutazione dinamica nel tempo
- Proposte per una presa in carico integrata e migliorata del paziente con ITP.

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

18:00 – 18:15

Take home message e assegnazione dei tasks per i prossimi incontri | M. Carpenedo

18:15 Compilazione del questionario ECM

Tra l'8 maggio 2025 e il 19 giugno 2025

Studio dei materiali di approfondimento: schede tecniche, letteratura scientifica e studi clinici relativi all'ITP e alle terapie attualmente disponibili.

Tempo stimato di consultazione: 2 ore

Programma 19 giugno 2025

Una nuova frontiera nella gestione dell'ITP: il percorso verso una cura ottimale basata su soluzioni condivise

Incontro Online

Dalle 16:00 –alle 18:00

16:00 – 16:10

Benvenuto e presentazione dell'incontro | M. Carpenedo

16:10- 17:30

Presentazione da parte dei singoli partecipanti della scheda elaborata
Esperienze dai centri | F. Brioschi, M. V. Cancelli

17:30- 17:45

Integrazione della scheda di monitoraggio per migliorare e rendere omogenee le scelte terapeutiche

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

17:45-18:00

Take home message e assegnazione dei tasks per i prossimi incontri | M. Carpenedo

Programma 13 novembre 2025

Una nuova frontiera nella gestione dell'ITP: il percorso verso una cura ottimale basata su soluzioni condivise

**Incontro Online
Dalle 16:00 alle 18:00**

16:00 – 16:10

Benvenuto e presentazione dell'incontro | M. Carpenedo

16:10- 17:45

Rivalutazione e ottimizzazione della scheda di valutazione del paziente con iTP, integrata con le valutazioni emerse

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

Applicazione teorica della scheda a caso clinico complesso | S. Malato
Esempi di uso reale della scheda nella pratica clinica | E. Bertinato, E. Doni
Esperienze dai centri | M. Bellini, M. Ubezio

17:45-18:00

Take home message e assegnazione dei tasks per i prossimi incontri | M. Carpenedo

L'incontro conclusivo del 15 gennaio 2026 è stato formalmente accreditato per il triennio 2026-2028, poiché il triennio precedente (2023-2025) termina senza possibilità di estensione dell'accreditamento.

ECM EDU.co 1357

ORE: 4 ore

SEDE IN PRESENZA 15 gennaio 2026

INNSiDE by Meliá Milano Torre GalFa

Via Generale Gustavo Fara, 41

20124 Milano MI

Programma 15 gennaio 2026

Una nuova frontiera nella gestione dell'ITP: il percorso verso una cura ottimale basata su soluzioni condivise

15:00 – 15:15

Benvenuto e apertura dei lavori e introduzione alla giornata | M. Carpenedo

15:15 –18:40

Esperienze dai centri nell'applicazione della scheda di valutazione del paziente ITP e output finale

- Monza
- Lecco
- Como
- Bergamo
- Brescia
- Vimercate
- Legnano
- Milano (Policlinico, Niguarda, San Paolo, San Raffaele, Humanitas)
-

M. Bellini, E. Bertinato, F. Binda, F. A. Brioschi, V. Cancelli, D. Caramazza, M. Carpenedo, B. Clerici, E. Doni, B. Fattizzo, A. Gardellini, J. Giannotta, A. Macagni, S. Malato e M. Ubezio

18:45-19:00

Conclusione dei lavori e messaggi finali | M. Carpenedo

ACRONIMI

ITP: piastrinopenia autoimmune

Mmc: Massimo Comune Multiplo

CV: cardiovascolare

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Bellini	Marta	Medicina e chirurgia	Ematologia	ASST Papa Giovanni XXIII
Bertinato	Elena Maria	Medicina e chirurgia	Ematologia e Trombosi	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Binda	Francesca	Medicina e chirurgia	Ematologia	Ospedale di Lengnau - ASST Ovest Milanese
Bioschi	Filippo Achille	Medicina e chirurgia	Ematologia	Azienda Ospedaliera San Gerardo
Cancelli	Valeria	Medicina e chirurgia	Ematologia	ASST Spedali Civili di Brescia
Caramazza	Domenica	Medicina e chirurgia	Ematologia	A.O. ASST Sette laghi Varese
Carpenedo	Monica	Medicina e chirurgia	Ematologia	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Clerici	Bianca	Medicina e chirurgia	Ematologia	Università degli studi di Milano
Doni	Elisa	Medicina e chirurgia	Ematologia	Azienda Ospedaliera San Gerardo
Fattizzo	Bruno	Medicina e chirurgia	Ematologia	Policlinico di Milano
Gardellini	Angelo	Medicina e chirurgia	Ematologia	Azienda Ospedaliera San Paolo
Giannotta	Juri	Medicina e chirurgia	Ematologia e Trombosi	Policlinico di Milano
Macagni	Alessandra	Medicina e chirurgia	Ematologia	ASST Brianza
Malato	Simona	Medicina e chirurgia	Ematologia	Ospedale San Raffaele Milano
Ubezio	Marta	Medicina e chirurgia	Ematologia	Istituto Clinico Humanitas