



INNOVAZIONE IN **EMATOLOGIA** E L'ECCELLENZA DELL'EMATOLOGIA **LOMBARDA** *VII Edizione*



Milano, 10 Aprile 2025

Hotel Hilton Milan, Via Galvani 12

*Responsabili scientifici: Roberto Cairoli,
Paolo Corradini, Francesco Passamonti*

 **3PSOLUTION**

Con il patrocinio di:

RAZIONALE

Il corso, giunto alla sua 7° edizione, si pone la finalità di condividere le diverse esperienze dell'ematologia Lombarda dando seguito all'edizione 2024 dell'evento e presentando un approfondimento delle diverse patologie, dalle innovazioni fino alle sfide future nelle specifiche aree: leucemie acute e neoplasie mielodisplastiche, neoplasie mieloproliferative croniche, neoplasie linfoidi, neoplasie linfoproliferative croniche, mieloma, trapianto di cellule staminali e CAR-T e argomenti di ematologia non-oncologica.

Nella parte introduttiva verrà dato spazio anche alla ricerca di base.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:45 - 9:15

Registrazione dei partecipanti**

9:15 - 9:25

Saluti istituzionali**

Mario Giovanni Melazzini*

9:25 - 9:35

Introduzione ai lavori

Roberto Cairoli, Paolo Corradini, Francesco Passamonti

SESSIONE I - ARGOMENTI DI SCIENZE DI BASE

Moderatori: **Nicola Fracchiolla, Carlo Gambacorti-Passerini**

9:35 - 9:50

La regolazione del ciclo cellulare: Implicazioni in ematologia oncologica

Alessandro Beghini

9:50 - 10:05

Intelligenza artificiale in ematologia

Matteo Giovanni Della Porta

10:05 - 10:15

Discussione su 'ARGOMENTI DI SCIENZE DI BASE'

Alessandro Beghini, Matteo Giovanni Della Porta, Nicola Fracchiolla, Carlo Gambacorti-Passerini

SESSIONE II - LEUCEMIE ACUTE e NEOPLASIE MIELODISPLASTICHE

Moderatori: **Roberto Cairoli, Alfredo Molteni**

10:15 - 10:30

Leucemia mieloide acuta recidivata e refrattaria

Elisabetta Todisco

10:30 - 10:45

MDS: stratificazione del rischio e terapia

Luca Malcovati

**in attesa di conferma
**non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

10:45 - 10:55 Discussione su 'LEUCEMIE ACUTE e NEOPLASIE MIELODISPLASTICHE'
Roberto Cairoli, Luca Malcovati, Alfredo Molteni, Elisabetta Todisco

10:55 - 11:15 *Coffee break***

SESSIONE III - NEOPLASIE LINFOLDI

Moderatori: **Carmelo Carlo-Stella, Alessandra Tucci**

11:15 - 11:30 Immunoterapia nei linfomi aggressivi
Anna Dodero

11:30 - 11:45 Terapia del linfoma primitivo del mediastino (PMBCL)
Enrico Derenzini

11:45 - 12:00 Terapia dei linfomi del sistema nervoso centrale
Andrés José Maria Ferreri

12:00 - 12:15 Discussione su 'NEOPLASIE LINFOLDI'
**Carmelo Carlo-Stella, Enrico Derenzini, Anna Dodero,
Andrés José Maria Ferreri, Alessandra Tucci**

SESSIONE IV - NEOPLASIE LINFOPROLIFERATIVE CRONICHE

Moderatori: **Luca Arcaini, Francesco Passamonti**

12:15 - 12:30 Leucemia Linfatica Cronica (LLC)
Marta Coscia*

12:30 - 12:45 Linfomi follicolari
Vittorio Ruggero Zilioli

**in attesa di conferma
**non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

12:45 - 13:00

Linfomi marginali
Michele Merli

13:00 - 13:15

Discussione su 'NEOPLASIE LINFIPROLIFERATIVE CRONICHE'
Luca Arcaini, Marta Coscia, Michele Merli, Francesco Passamonti, Vittorio Ruggero Zilioli

13:15 - 14:05

*Lunch***

SESSIONE V - NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE CRONICHE

Moderatrici: **Marianna Caramella, Alessandra Iurlo**

14:05 - 14:20

Basi molecolari e ruolo delle mutazioni nelle MPNs
Elisa Rumi

14:20 - 14:35

Immunoterapia delle MPNs
Barbara Mora

14:35 - 14:45

Discussione su 'NEOPLASIE LINFOPROLIFERATIVE CRONICHE'
Marianna Caramella, Alessandra Iurlo, Barbara Mora, Elisa Rumi

SESSIONE VI - DISCRASIE PLASMACELLULARI

Moderatori: **Alessandro Corso, Vittorio Montefusco**

14:45 - 15:00

Macroglobulinemia di Waldenstroem
Anna Maria Frustaci

15:00 - 15:15

Immunoterapia nel mieloma
Matteo Da Vià

**in attesa di conferma
**non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

15:15 - 15:30 Gammopatia monoclonale di significato incerto (MGUS)
Annamaria Cafro

15:30 - 15:45 Discussione su 'DISCRASIE PLASMACELLULARI'
Annamaria Cafro, Alessandro Corso, Matteo Da Vià, Anna Maria Frustaci, Vittorio Montefusco

SESSIONE VII - IL TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI

Moderatori: **Francesco Passamonti, Domenico Russo**

15:45 - 16:00 CAR-T nel futuro
Paolo Corradini

16:00 - 16:15 Trapianto allogenico nelle AML/MDS
Federico Lussana

16:15 - 16:25 Discussione su 'IL TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI'
Paolo Corradini, Federico Lussana, Francesco Passamonti, Domenico Russo

SESSIONE VIII - ARGOMENTI DI EMATOLOGIA NON-ONCOLOGICA

Moderatori: **Monica Carpenedo, Francesco Onida**

16:25 - 16:40 Terapia genica nella talassemia
Marco Zecca

16:40 - 16:55 Anemia emolitica autoimmune: algoritmo diagnostico e terapeutico
Bruno Fattizzo*

**in attesa di conferma
**non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

16:55 - 17:10

Porpora Trombotica Trombocitopenica (TTP)

Andrea Artoni

17:10 - 17:25

Discussione su 'ARGOMENTI DI EMATOLOGIA NON-ONCOLOGICA'

Andrea Artoni, Monica Carpenedo, Bruno Fattizzo, Francesco Onida, Marco Zecca

17:25 - 17:40

Conclusioni

Roberto Cairoli, Paolo Corradini, Francesco Passamonti

17:40 - 17:55

Questionario ECM**

**in attesa di conferma
**non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM*

ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accreditamento di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution.

L'evento è stato accreditato (ID ECM **327-442657**) Obiettivi formativi e Aree formative: **Epidemiologia** - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni di sistema. (area formativa: obiettivi formativi di sistema) - profili di cura per **120 partecipanti**.

Destinatari dell'attività formativa:

Assistente sanitario; Biologo; Farmacista: farmacista di altro settore; farmacista pubblico del SSN; farmacista territoriale; **Medico Chirurgo:** biochimica clinica, continuità assistenziale, cure palliative, direzione medica di presidio ospedaliero, ematologia, anatomia patologica, farmacologia e tossicologia clinica, geriatria, igiene epidemiologia e sanità pubblica, medicina generale - medici di famiglia-, medicina interna, medicina nucleare, medicina trasfusionale, oncologia, organizzazione dei servizi sanitari di base, patologia clinica - laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia-, radiodiagnostica, pediatria - pediatri di libera scelta -, radioterapia; **Infermiere; Infermiere Pediatrico** ed ha ottenuto **4,9 crediti ECM**.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti E.C.M. è necessario:

1. partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici, per i quali è prevista la verifica delle presenze;
2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande;
3. compilare il questionario di valutazione dell'evento.

Il certificato riportante i crediti E.C.M. sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

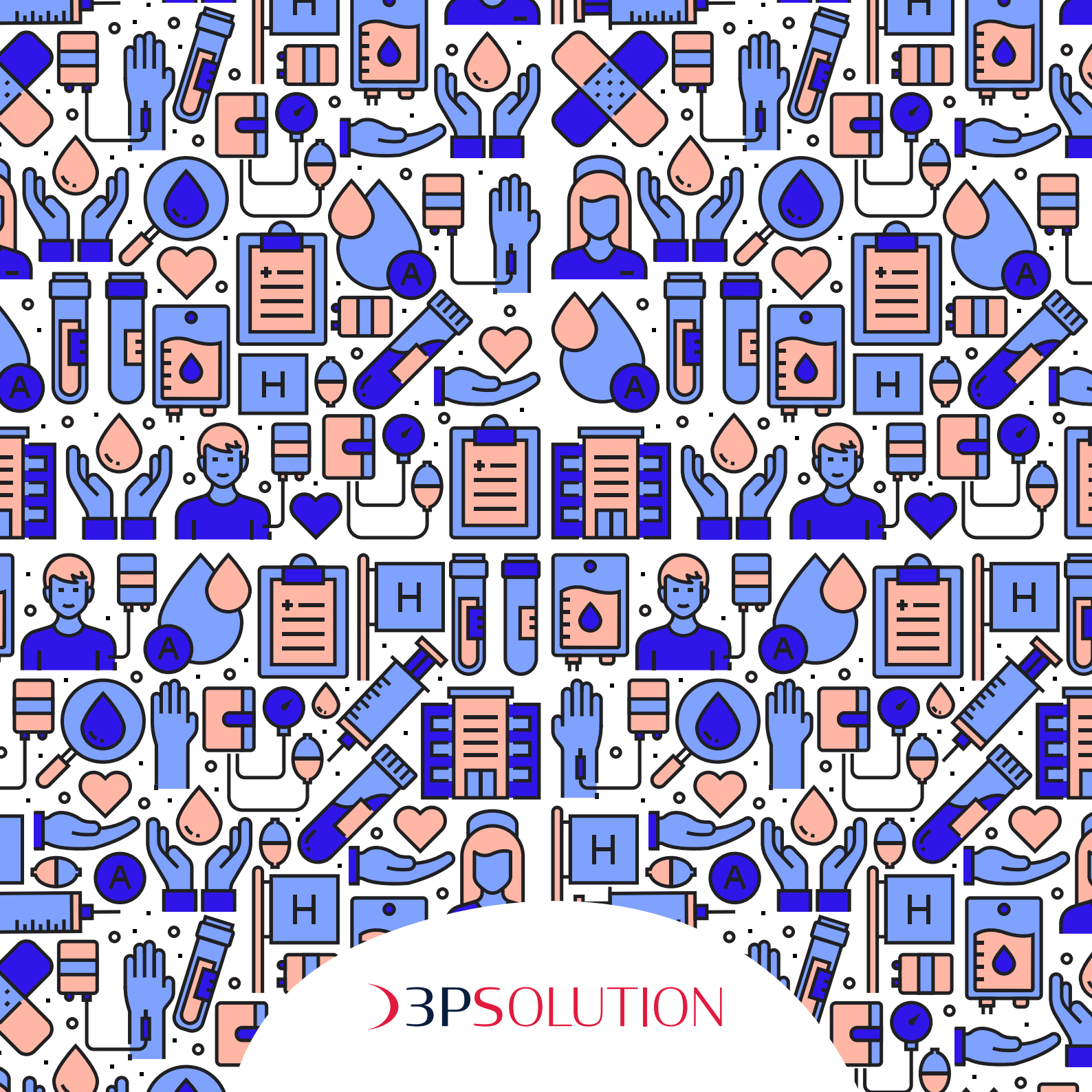
SERVIZIO MY ECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa
2. consultare il riepilogo degli eventi frequentati e i crediti conseguiti
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider

Per accedere ai servizi online è necessario registrarsi alla pagina:<http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Può procedere a cliccare sull'icona  per esprimere la propria valutazione su questo corso.



3PSOLUTION