

GESTIONE DEL PAZIENTE  
TRATTATO CON ALTE DOSI  
DI **METOTRESSATO**:  
LO STATO DELL'ARTE  
E GLI OBIETTIVI IN SICILIA

18 GIUGNO  
12 SETTEMBRE  
2024



18 GIUGNO 2024

Ore 15.00 - 16.30



- Obiettivi del Gruppo di Miglioramento  
M. Musso
- Presentazione Survey risultati survey e giro di tavolo di commento  
A. Urbani
- Tossicità da HDTMX: la dimensione dell'emergenza oncologica  
M. Musso
- Il monitoraggio dei fattori di rischio di tossicità grave attraverso lo strumento dedicato MTXPK.org  
S. Affronti, P. D'Angelo
- L'importanza dell'impiego precoce di glucarpidasi  
S. Affronti, P. D'Angelo
- Metodica di lavoro da utilizzare durante il successivo incontro  
A. Urbani
- Tipologia di output e eventuale utilizzo  
A. Urbani, All Faculty
- Tempistiche successive  
M. Musso

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Maurizio Musso, *Palermo*

## FACULTY

Sceila Affronti, *Palermo*

Paolo D'Angelo, *Palermo*

Elisa Mauro, *Catania*

Maurizio Musso, *Palermo*

Caterina Patti, *Palermo*

Piera Samperi, *Catania*

Giuseppe Sucato, *Palermo*

Carmela Tomaselli, *Palermo*

# 12 SETTEMBRE 2024

Ore 14.00 - 18.30



*Clinica La Maddalena*

- Definizione condivisa degli obiettivi  
*S. Affronti, A. Urbani*
- SWOT analysis: valutazione dei punti di forza e di debolezza, focus sul percorso attuale di trattamento delle tossicità da HDMTX  
*All Faculty*
- Primo step: le attribuzioni dei punti di forza e dei punti di debolezza sulla matrice  
*All Faculty*
- Secondo step: come possiamo utilizzare e sfruttare ogni Forza? come possiamo migliorare ogni Debolezza?  
*All Faculty*
- Presentazione di casi clinici emblematici di pazienti pediatrici ed adulti affetti da DLBCL, BL, ALL, PCNSL e Osteosarcomi  
*All Faculty*
- Profilazione dei pazienti a rischio di sviluppo di tossicità da HDMTX: fenotipi e situazioni cliniche particolari  
*All Faculty*
- La distribuzione di glucarpidasi in Farmacia. Linee guida, determine, immagazzinamento, gestione delle scadenze  
*S. Affronti*
- Costruiamo un modello di gestione multiprofessionale patient-centred con RACI model: Come applicare un approccio sistemico, che integri le competenze di tutte le figure coinvolte? Come migliorare la fluidità delle informazioni in un contesto di condivisione delle diverse competenze degli operatori sanitari?  
*All Faculty*
- Definizione della FLOW CHART  
*All Faculty*
- Take home message e possibili utilizzi del documento prodotto  
*M. Musso*



Piattaforma  
c/o AIM Group International



### SEDE

Clinica La Maddalena  
Via San Lorenzo, 312/D  
90146 Palermo

### ECM - Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2024 AIM Education – Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) per la Figura Professionale del Medico Chirurgo con specializzazione in Ematologia e Pediatria e del Farmacista con specializzazione in Farmacista SSN, Farmacista di altro settore per un numero massimo di 8 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici. La partecipazione all'evento è gratuita.

**L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 6 CREDITI FORMATIVI  
ID ECM 93-418391**

### Provider ECM

 AIMEDUCATION

AIM Education  
Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano  
Tel. +39 02 566011  
Fax +39 02 70048585  
cme@aimgroup.eu  
www.aimeducation.it

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di

