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
- 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



- 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

 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





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



AIM Education Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano Tel. +39 02 56601.1 Fax +39 02 70048585 cme@aimgroup.eu www.aimeducation.it Con la sponsorizzazione non condizionante di

