Responsabile scientifico

Santi Antonello La Maestra Terme Vigliatore (ME)

Faculty

Santi Antonello La Maestra Terme Vigliatore (ME) Laura Malgarini Monza - Esperto di gestione e organizzazione della farmacia

Modalità di iscrizione

La partecipazione è gratuita. Le iscrizioni dovranno essere effettuate online al link sottostante entro il 16 maggio 2024.

www.editree.it/corsi-ecm/vision2.0/22

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di ricezione fino ad un massimo di 30 partecipanti.



Sede evento

VIOLA PALACE HOTEL

Via Antonello Da Messina n.90 98049 Villafranca Tirrena (ME)

Provider FCM

Editree Srl - N. Provider 437

Segreteria Organizzativa

Editree Srl

Corso Milano, 46 - 20900 Monza (MB) Tel. +39 039 3900728 - Fax +39 039 2316261

Codice Evento

437 - 411679 Ed.1

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (ECM) ha assegnato n. 4,6 crediti formativi all'evento per Farmacista - Farmacia Territoriale.

Obiettivo formativo Nazionale

 Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).



Le patologie del circolo venoso e la gestione della farmacia





PROGRAMMA

14.30 Apertura e razionale dell'incontro S.A. La Maestra

I SESSIONE

14.45 Le patologie del circolo venoso tra sintomatologia, diagnosi e terapia con un focus su FFPM S.A. La Maestra

II SESSIONE - IL PROCESSO GESTIONALE IN FARMACIA

- 15.15 Il management della redditività: spazio espositivo, business unit, trade marketing a supporto della redditività L. Malgarini
- **16.00** Workshop sui temi illustrati L. Malgarini

I partecipanti suddivisi in gruppi dovranno risolvere un case story e disporranno di materiale che consentirà di svolgere il lavoro assegnato.

17.30 Panel Discussion L. Malgarini

I partecipanti si confronteranno con i relatori su quanto emerso durante i lavori di gruppo per valutare come potrà essere implementata l'attività quotidiana.

- **18.30 Take Home Messages** S.A. La Maestra, L. Malgarini
- **18.45** Questionario ECM