

Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari

Evento residenziale E.C.M. n. 2603 – 420143, Edizione n. 1

N. 5 crediti formativi

Le due facce dell'emostasi

Sala Conferenze Egidio Depperu dell'Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari - Via Cavour 71/b - Sassari Sabato 15.06.2024

PROGRAMMA

Ore 08.45

Registrazione partecipanti

Ore 09.00

Saluti del Presidente dell'Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Sassari

Dott. Nicola Addis

Presentazione del convegno, Dott.ssa Lucia Anna Mameli

Ore 09.20 Ore 11.40

Emofilia congenita La trombofilia congenita: quando cercarla

Dott.ssa Luisa Fenu Dott.ssa Maddalena Serra

Ore 12.20 Ore 10.00

Malattia di Moschcowitz Risorsa plasma: dalla raccolta alla produzione e

Dott. Luigi Podda utilizzo dei plasmaderivati Ore 13.00

Dott.ssa Paola Maria Grazia Sanna Terapia anticoagulante: sospesa tra passato e futuro

Ore 10.40 Dott. Sebastiano Pacifico

Patient Blood Management nelle coagulopatie

Ore 13.40 Dott.ssa Lucia Anna Mameli Discussione Ore 14.00 Ore 11.20

Test di verifica dell'apprendimento Coffee break

Ore 14.10

Chiusura dei lavori

Le iscrizioni verranno aperte venerdì 31.05.2024

Gli interessati potranno iscriversi accedendo all'Area Riservata mediante identità digitale quali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) o CIE (Carta d'Identità Elettronica).

Informazioni corso

Tipologia evento Corso residenziale n. 2603-420143, Edizione n. 1

Crediti E.C.M.

Responsabile scientifico Dott.ssa Lucia Anna Mameli Professioni accreditate Medico Chirurgo, Odontoiatra

Discipline Interdisciplinare

Numero partecipanti n. 50 Costo iscrizione Gratuito

Obiettivo di sistema Area Formativa

Obiettivo Linee guida - protocolli – procedure

Acquisizione Crediti Presenza dell'interessato documentata per almeno il 90% della durata dell'evento.

Si dovrà rispondere correttamente almeno al 75% del questionario di apprendimento

E.C.M. e compilare le schede di valutazione di gradimento