

2 dicembre 2024

## EM323: HVLA-Valutazione e Trattamento mediante la manipolazione secondo le linee guida IFOMPT.



HARRY J.M. VON PIEKARTZ

Prof. Dr. MSc. PT. MT

Dopo il corso i partecipanti avranno la conoscenza di:

- Background teorico di effetto, metodo, esecuzione delle diverse tecniche di manipolazione utilizzabili anche come mobilizzazione.
- Conoscere le regole cliniche prevedibili di mobilizzazione e manipolazione.
- Sono in grado di pianificare una futura impostazione del trattamento mediante manipolazione
- Conoscere le "tecniche di sicurezza" per la colonna cervicale, toracica e lombare.
- Conoscere le più importanti bandiere rosse. associato a disfunzione e dolore del WS

**Questo corso è rivolto ai fisioterapisti che hanno una base in terapia manuale.**

**30 Posti****554,00 €****24 Ore****30 ECM****DESTINATARI**

Medici, Fisioterapisti

**PAGAMENTO**Acconto 300,00 € entro 7  
giorni dall'iscrizioneSaldo 254,00 € entro il 8  
novembre 2024**Totale: 554,00 €****CALENDARIO**dal 02 al 04 Dicembre  
2024**LINGUA**Inglese, con traduzione  
consecutiva in Italiano

Sede del corso: Edumed srl, Brescia Via della Badia, 18

## PROGRAMMA

### Giorno 1 dalle 9.00 alle 18.00

- Domande introduttive apprendimento misto (T)
- Struttura IFOMPT (T)
- Definizione mobilizzazione/manipolazione (T)
- 4 Tecniche Toraciche, 1 Tecnica Lombare (P)
- Esercizio di ragionamento clinico (caso di studio) (T-P)
- Prova dell'effetto della manipolazione (T)

### Giorno 2 dalle 9.00 alle 18.00

- Test di sicurezza WS cervicale (T)
- 3 tecniche lombari (P)
- Bandiere rosse/manipolazione delle controindicazioni (T)
- Test di sicurezza WS cervicale
- 2 Tecniche cervicali
- Esercizio di ragionamento clinico (caso di studio) (T-P)
- 4 Tecniche Pelviche (P)

- Progettazione del trattamento e regole di prevedibilità clinica (CPR) (T)

**Giorno 3 dalle 9.00 alle 18.00**

- Variazioni di manipolazione secondo lo standard IFOMPT (T-P)
- Disfunzione vascolare cervicale e.o. CAD secondo IFOMPT
- 3 Tecniche cervicali
- 2 Tecniche toraciche
- Esercizio di ragionamento clinico (caso di studio) (T-P) •
- Ripetizione delle tecniche giorno 1,2
- Prova pratica
- Riflessione e conclusione