

23 aprile 2025

EM351: Corso IMTA - Concetto Maitland® Livello 2B



PIETER WESTERHUIS

B.PT, PT OMTsvomp®



RENATE WIESNER

Dipl. Physiotherapeutin FH, BSc, OMTsvomp® Senior Teacher
IMTA

Corso ufficiale IMTA riservato a fisioterapisti e medici che abbiano superato il livello 2A

Contenuti del corso:

ulteriore consolidamento dei corsi di Livello 1 e Livello 2A

valutazione critica nel Concetto Maitland di Fisioterapia Manipolativa

conoscenze avanzate dell'esame e del trattamento del sistema neuro-muscolo-scheletrico, usando un approccio mirato alla soluzione di problemi specifici, formulando e testando diverse ipotesi

tecniche manipolative vertebrali di "thrust" (grado V), comprese le loro indicazioni e controindicazioni

valutazione avanzata e gestione della dinamica neurale, con la relativa conoscenza teorica provata

introduzione ai principi di controllo dinamico o stabilità della colonna

comprensione avanzata di concetti fisiologici dei meccanismi del dolore, in relazione ai quadri clinici e alle implicazioni relative alla valutazione e alla gestione del problema del paziente

Ragionamento Clinico Avanzato

Docenti:

Pieter Westerhuis, IMTA principal teacher

Renate Wiesner, IMTA senior teacher

**36 Posti****2.296,00 €****80 Ore****50+50 ECM****DESTINATARI**

Medici, Fisioterapisti che abbiano superato il Livello 2A

PAGAMENTO

Acconto 854,00 € entro 7 giorni dall'iscrizione
2° acconto 721,00 € entro il 4 aprile 2025

Saldo 721,00 € entro il 2 febbraio 2026

Totale: 2.296,00 €

CALENDARIO

I Sett: 23-27 Aprile 2025
II Sett: 22-26 Ottobre 2025

LINGUA

Italiano (R. Wiesner) -
Inglese con traduzione in Italiano (P. Westerhuis)

Sede del corso: Brescia @ Edumed . Formazione ECM

Corso ufficiale IMTA riservato a fisioterapisti e medici che abbiano superato il Livello 2A

PROGRAMMA

CORSO AVANZATO LIVELLO 2B

SETTIMANA 1

1° Giorno

09.00-09.30 Introduzione

09.30-11.00 Instabilità cervicale

11.00-11.15 Coffee Break

11.15-13.00 Dimostrazione paziente tramite teacher

14.00-16.15 Ragionamento clinico

16.15-16.30 Coffee Break

16.30-18.00 Instabilità cervicale

2° giorno

08.30-11.30 Instabilità cervicale
11.30-11.45 Coffee Break
11.45-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
12.30-13.30 Pausa Pranzo
13.30-15.00 Instabilità cervicale
15.00 -15.15 Coffee break
15.15-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.30 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 2

3° giorno

08.30-11.30 Instabilità cervicale
11.30-11.45 Coffee Break
11.45-12.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: nocicettivo periferico
12.30-13.30 Pausa Pranzo
13.30-15.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: neurogeno periferico
15.30-15.45 Coffee Break
15.45-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 2

4° giorno

08.30-11.30 Introduzione Manipolazione
11.30-11.45 Coffee break
11.45-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
12.30-13.30 Pausa Pranzo
13.30-15.30 Pratica Manipolazioni
15.30-15.45 Coffee break
15.45-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1

5° giorno

08.30-10.30 Pratica Manipolazioni
10.30-10.45 Coffee Break
10.45-12.30 Quadro clinico: Sindrome cervico-radicolare 1
12.30-13.00 Prova ECM

SETTIMANA 2

1° Giorno

09.00-09.30 Introduzione
09.30-11.00 Dimostrazione paziente tramite teacher
11.00- 13.00 Ragionamento clinico
14.00-16.15 Instabilità lombare
16.30-18.00 Instabilità lombare

2° giorno

08.30-11.30 Instabilità lombare
11.30-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
13.30-15.00 Instabilità lombare
15.30-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.30 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 2

3° giorno

08.30-11.30 Instabilità lombare
11.30-12.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: elaborazione / centrale
13.30-15.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: elaborazione/ centrale
16.00-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 2

4° giorno

08.30-11.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: sistema autonomo
11.30-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
13.30-15.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: sistema autonomo
16.00-17.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1
17.00-18.00 Trattamento pazienti tramite corsisti gruppo 1

5° giorno

08.30-10.30 Lavoro pratico
11.00-13.00 Lavoro pratico