

2 ottobre 2020

EM134: 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****2.196,00 €****80 Ore****50 ECM****DESTINATARI**

Medici, Fisioterapisti che abbiano superato il Livello 2A

PAGAMENTO

Acconto 732,00 € entro 7 giorni dall'iscrizione
2° acconto 732,00 € entro il 28 settembre 2020

Saldo 732,00 € entro il 15 febbraio 2021

Totale: 2.196,00 €

CALENDARIO

I Sett: 02 - 06 Ottobre 2020
II Sett: 29 maggio - 02 giugno 2021

LINGUA

Italiano - Inglese con traduzione in Italiano

50 crediti per il 2020

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 Dimostrazione paziente tramite teacher

11.00- 13.00 Ragionamento clinico

14.00-16.15 Instabilità cervicale

16.30-18.00 Instabilità cervicale

2° giorno

08.30-11.30 Instabilità cervicale

11.30-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
13.30-15.00 Instabilità cervicale
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 cervicale
11.30-12.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: nocicettivo periferico
13.30-15.30 Meccanismi del dolore e quadro clinico: neurogeno periferico
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 Introduzione Manipolazione
11.30-12.30 Dimostrazione paziente tramite teacher
13.30-15.30 Pratica Manipolazioni
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 Pratica Manipolazioni
11.00-13.00 Quadro clinico: Sindrome cervico-radicolare 1

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