

TERAPIA MANUALE E NEURODINAMICA

GIORNO 1

- 8,30 Introduzione al ragionamento clinico in fisioterapia – TEORIA
- 10,30 Coffee break
- 10,45 Anatomia palpatoria del sistema nervoso – PRATICA
- 12,00 Il dolore: meccanismi, interpretazione e comunicazione – TEORIA
- 13,00 Lunch
- 14,00 La neurodinamica e la terapia manuale ortopedica (OMT) – TEORIA
- 15,00 Rachide cervicale e arto superiore: valutazione in terapia manuale e test neurodinamici - PRATICA
- 16,00 Coffee break
- 16,15 Rachide cervicale e arto superiore: valutazione in terapia manuale e test neurodinamici – PRATICA
- 18,30 Fine giornata

GIORNO 2

- 8,30 Sindromi radicolari e sindromi pseudo radicolari: Valutazione e trattamento – TEORIA
- 9,30 Valutazione e trattamento delle sindromi dell'arto superiore: TOS, STC, sindrome del canale cubitale, epicondilite e sindrome di De Quervain – PRATICA
- 10,30 Coffee break
- 10,45 Valutazione e trattamento delle sindromi dell'arto superiore: TOS, STC, sindrome del canale cubitale, epicondilite e sindrome di De Quervain – PRATICA
- 13,00 Lunch
- 14,00 Sindromi radicolari cervicali: trattamento – PRATICA
- 16,00 Coffee break
- 16,15 Rachide lombare e arto inferiore: valutazione in terapia manuale e test neurodinamici – PRATICA
- 18,30 Fine giornata

GIORNO 3

- 8,30 Rachide lombare e arto inferiore: valutazione in terapia manuale e test neurodinamici – PRATICA
- 10,30 Coffee break
- 10,45 Sindromi radicolari lombari: trattamento – PRATICA
- 13,00 Lunch
- 14,00 Valutazione e trattamento delle sindromi dell'arto inferiore: s. del piriforme, neuroma di Morton, fascite plantare – PRATICA
- 16,30 Conclusioni del corso e dibattito con i partecipanti
- 17,00 Esame ECM
- 17,30 Fine corso