

Module MT: Thoracale wervelkolom

Donderdag : 09.00u – 17.30u

- 09.00 – 10.00 Biomechanica: osteocinematica – arthrocinematica DWK - thorax
- 10.00 – 11.00 Neurofysiologie DWK - CTO
- 11.00 – 11.10 Pauze
- 11.10 – 11.50 Palpatoire anatomie DWK – CTO
- 11.50 – 13.00 Praktische uitvoeringen per 2
- 13.00 – 13.40 Middagmaal
- 13.40 – 14.30 Functioneel onderzoek: actief – regionaal
- 15.00 – 16.00 Praktische uitvoeringen per 2
- 16.00 – 16.10 Pauze
- 16.10 – 16.40 Functioneel onderzoek: segmentaal
- 16.40 – 17.30 Praktische uitvoeringen per 2

Vrijdag: 09.00u – 17.30u

- 09.00 – 09.30 CTO – 'bizonbult'
- 09.30 – 10.00 Therapie: musculaire technieken
- 10.00 – 10.30 Praktische uitvoeringen per 2
- 10.30 – 11.00 Therapie: oscillaties
- 11.00 – 11.10 Pauze
- 11.10 – 11.50 Praktische uitvoeringen per 2
- 11.50 – 12.20 Therapie: tracties
- 12.20 – 13.00 Praktische uitvoeringen per 2
- 13.00 – 13.40 Middagmaal
- 13.40 – 14.10 Therapie: thoracale mobilisaties
- 14.30 – 15.30 Praktische uitvoeringen per 2
- 15.30 – 16.00 Therapie: mobilisaties van de ribben
- 16.00 – 16.10 Pauze
- 16.10 – 17.10 Praktische uitvoeringen per 2
- 17.10 – 17.30 Herhaling van de technieken

Zaterdag: 09.00u – 17.30u

- 09.00 – 09.30 Specifieke technieken CTO
- 09.30 – 10.15 Praktische uitvoeringen per 2
- 10.15 – 11.00 Normalisaties DWK: thrusttechnieken
- 11.00 – 11.10 Pauze
- 11.10 – 12.00 Praktische uitvoeringen per 2
- 11.50 – 12.20 Therapie: tracties
- 12.20 – 13.00 Praktische uitvoeringen per 2 (vervolg)
- 13.00 – 13.40 Middagmaal
- 13.40 – 14.30 Normalisatietechnieken van de ribben
- 14.30 – 15.30 Biomechanica: osteocinematica – arthrocinematica:
- 15.30 – 16.00 Vervolg praktijk
- 16.00 – 16.10 Pauze
- 16.10 – 17.00 Behandeling van een student door de docent
- 17.00 – 17.30 Synthese thoracale wervelkolom

