



bp4839 Kineziologie, Algeziologie a odvozené techniky diagnostiky a terapie 4

Přednášky: Mgr. Zuzana Kršáková

Termíny přednášek

ÚT 15:00 - 16:40 B11/311

14.2. Kineziologie nohy – funkce, klouby nohy, nožní klenba, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti

21.2. Kineziologie nohy – funkce, klouby nohy, nožní klenba, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti

28.2. Kineziologie kyčle – funkce, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti

7.3. Kineziologie kyčle – funkce, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti.

14.3. Kineziologie pletence pánevního – funkce, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti

21.3. Kineziologie pletence pánevního – funkce, pasivní a aktivní stabilita jednotlivých pohybových segmentů, klinické aspekty, funkční a strukturální patologie této oblasti

28.3. Kineziologie dolní končetiny z pohledu globálních pohybových vzorů

4.4. Kineziologie dolní končetiny z pohledu globálních pohybových vzorů

11.4. Kineziologie chůze

18.4. Kineziologie chůze

25.4. Nejnovější EBM pohledy na diagnózy v oblasti DKK - diskuze, aktivita studentů

2.5. Opakování kineziologie Trup (Kahoot)

9.5. Opakování kineziologie DK (Kahoot)

Ukončení předmětu

- Přednáška
- Součást okruhu otázek v rámci praktické zk. (přednáška + seminář)

Doporučená literatura

- **Prezentace z přednášek plus semináře**
- **Kapandji, A.: The physiology of joints II., 2019. ISBN 9781912085606.**
- **KOLÁŘ, Pavel. *Rehabilitace v klinické praxi*. 1. vyd. Praha: Galén, 2009. xxxi, 713. 9788072626571.**
- **Vařeka, I., & Vařeková, R. (2009). *Kineziologie nohy*. Univerzita Palackého v Olomouci.**
- **VÉLE, František. *Kineziologie pro klinickou praxi*. Vyd. 1. Praha: Grada, 1997. 271 s. ISBN 8071692565.**
- **DYLEVSKÝ, Ivan. *Speciální kineziologie*. 1. vyd. Praha: Grada, 2009. 180 s. ISBN 9788024716480.**
- **OATIS, Carol A. *Kinesiology : the mechanics and pathomechanics of human movement*. Third edition. Philadelphia: Wolters Kluwer, 2017. xix, 1006. ISBN 9781451191561.**

