**KÄEKIRURGIA KOOLITUS**

**3. aasta kirurgiliste erialade arst-residentidele**

**11.01.-12.01.2024 Tartu Ravila 19, Biomeedikum, I korrus, ruum 1026**

11.01.2024 NELJAPÄEV

**09.00-09.40 Praktiline anatoomia kordamine läbi orientiiride.**

Kristo Kask PhD

**09.40-10.00 Kuvand - ja instrumentaalne diagnostika käekirurgias.**

Andres Šavel MD; Kristo Kask PhD

* + - 1. **Käetrauma esmane hindamine ja käsitlus (mikrokirurgia võimalused).** Kristo Kask PhD; Villem Teder MD

**10.30-10.50 WALANT anesteesia.** Kristo Kask PhD; Villem Teder MD

**PAUS**

**11.00 - 11.20 Sõrmeotsa vigastused.** Kristo Kask PhD; Villem Teder MD

**11.20-12.20 Labakäe, randme murrud/nihestused ja nende järgsed seisundid (PIP basise murd, Rolando, Bennet, boxer, lodiluu koos ebaliigesega, perilunaarne nihestus, sõrme distensioonid, SLIL ja TFCC rebend).**

Kristo Kask PhD

**12.20-12.50** **Labakäe vigastuste järgne käeteraapia.**

Külli Kaskla BSc; Mati Merila PhD

**LÕUNA**

**13.30 - 14.00 Närvide survesündroomid.**  Katre Maasalu PhD

**14.00 – 14.30 Tenosünoviidid, sünoviaalganglionid ja sagedasemad neoplastilised muutused**. Katre Maasalu PhD

**14.30-15.00 Käekirurgilised infektsioonid**. Mati Merila PhD

**PAUS**

**15.15-16.00 Küünarvarre ja küünarliigese vigastused ja haigused. Käeteraapia.** Armin Heiman MD; Lea Saapar; Mati Merila PhD

**16.00 - 16.30 Artroos labakäel.** Andres Šavel MD; Kristo Kask PhD

**16.30 - 16.50 Dupuytreni kontraktuur kirurgiline ravi.**

Armin Heiman MD; Mati Merila PhD

**16.50- 17.05 Armiravi käekirurgias.** Liis Lamson MSc; Kristo Kask PhD

12.01.24 REEDE

**Ruum 1026**

**08.30 - 09.15 Kõõluste vigastused. Käeteraapia.**

Kristo Kask PhD; Liis Lamson MSc

**09.15 - 09.45 Närvide vigastused, varajane ja hiline korrektsioon.**

Kristo Kask PhD

**09.45 - 10.00 Närvivigastuse järgne käeteraapia.**

Liis Lamson MSc; Kristo Kask PhD

**PAUS**

**10.30 - 11.00 Kodarluu distaalsed murrud.** Mati Merila PhD

**11.15 - 11.30 Käeteraapia randme piirkonna vigastuste korral (kodarluu, SL, TFCC).** Liis Lamson MSc; Kristo Kask PhD

**11.30- 12.30 Immobilisatsiooni workshop.** Mati Merila PhD

**LÕUNA**

**13.10 - 17.00 Käe kõõluste vigastused ja taastamise põhimõtted**

**(koos kõõluste õmblemise praktikumiga laipmaterjalil Biomeedikumis, Anatoomia Instituudi ruumides).**

Mati Merila PhD; Andres Šavel MD; Kristo Kask PhD

**Kursusele registreerumine kaia.linkberg@kliinikum.ee**