

SKKY Webinaari: Operatiiviset päivät 2020

27.11.2020, Microsoft Teams

Vapaat esitelmät klo 9:00-11:00

- 9:00-9:02 Esittely Georgios Pierides
- 9:02-9:10 Vinouma käsikirurgisissa satunnaistetuissa kontrolloiduissa tutkimuksissa - systemaattinen katsaus ja meta-epidemiologinen tutkimus
Juuso Heikkinen et al.
Oulun Yliopistollinen sairaala; Tampereen yliopistollinen sairaala; National University Health System, Singapore; Jyväskylän yliopisto; Monash Department of Clinical Epidemiology, Australia; Jyväskylän keskussairaala
- 9:11-9:19 Sormien tunnon merkitys käden näppäryyteen
Patrick Luukinen et al.
Käsi- ja mikrokirurgian yksikkö, Tampereen Yliopistollinen Sairaala; Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, Tampereen Yliopisto
- 9:20-9:28 Adelaide ja Gan modifioitu Lim-Tsai ovat yhtä toistettavia ja luotettavia koukistajajännekorjauksen ydinompeleita laboratorio-olosuhteissa
Jaakko Kuronen et al.
Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, Tampereen yliopisto; Käsi- ja mikrokirurgian osasto, Tampereen yliopistollinen sairaala; Käsikirurgian ja ortopedian osasto, Keski-Suomen keskussairaala
- 9:29-9:37 Yläraajarekisterin tausta ja käyttöönoton integrointi
Hanna-Stiina Taskinen
Tules TYKS
- 9:38-9:46 BCB Yläraajarekisteri -Tyks aineisto
Heli Lähdeniemi
Tules TYKS
- 9:47-9:55 Sairaanhoidajan suorittama strukturoitu kysely rannekanavan leikkaustulosten seurannassa
Leevi Hannula et al.
Käsi- ja yläraajakirurgia, TULE, Turun Yliopisto, TYKS
- 9:56-10:04 Vapaa rasvansiirre pitkäaikaisen tenniskyynärpään hoidossa
Dos. Markus Pääkkönen et al.
TYKS Käsikirurgia, TYKS, Turun Yliopisto; Plastiikka- ja yleiskirurgian klinikka, TYKS
- 10:05-10:13 Tenniskyynärpääoireiden paraneminen satunnaistettujen kontrolloitujen tutkimusten plasebo- ja seurantaryhmissä, systemaattinen katsaus ja meta-analyysi

- 10:14-10:22 Joona Ikonen et al.
Käsikirurgia, TYKS; Ortopedia, HUS; Fysioterapi, Karolinska Institutet; Clinical Epidemiology, Monash University; Ortopedia, TAYS; Käsikirurgia, Keski-Suomen keskussairaala
Nivelten tähystyskirurgisten toimenpiteiden määrät Suomessa 1997-2016 -- onko suunta muuttunut?
Karelson M et al.
Käsi- ja mikrokirurgian yksikkö, Tuki ja liikuntaelinkekus, Tampereen Yliopistollinen Sairaala; Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, Tampereen yliopisto; Ortopedian ja traumatologian yksikkö, Tuki ja liikuntaelinkekus, Tampereen Yliopistollinen Sairaala; Ensihoidon, kivunhoidon ja anestesian vastuualue, Tampereen Yliopistollinen Sairaala; Tekonivelsairaala COXA, Tampere
- 10:23-10:31 Sormenpään nekroosi adrenaliinia sisältävän johtopuudutuksen jälkeen
Heli Lähdeniemi
Käsikirurgia, TYKS
- 10:32-10:40 Lateral Band Subluxation eli PIP-pseudotrigger
Martti Vastamäki
Tieteellinen Tutkimus Orton ja Bulevardin klinikka, Helsinki
- 10:41-10:49 Akuutti kalkkiranne
Martti Vastamäki
Tieteellinen Tutkimus Orton ja Bulevardin klinikka, Helsinki
- 10:50-10:58 Artroskooppinen STT-fuusio
Aleksi Vihanto et al.
Käsikirurgia, TYKS ORTO, Turun Yliopisto; Pohjola-sairaala, Turku
- 10:59-11:00 Loppusanat
Georgios Pierides