

Keskiviikko 21.11.2012 9.00-12.00
Messukeskus kokoussali 5 A

Yhteiskokous
SKY ja SAY

9.00-10.30 *Mitä teemme ja minkälaisin tuloksin*

10.30-11.00 *Tauko*

11.00-12.00 *-onko laatua ilman rekistereitä*

12.00-13.00 *Lounas*

Kokoussali 5 A

13.30-14.30 *SKY Faltin-luento*

Professori Sirpa Asko-Seljavaara

**ORTOPEDIAN JA TRAUMATOLOGIAN TUTKIMUSSÄÄTIÖN
JUHLASEMINAARI**

15.00-18.00 Kokoussali 5A

15.00-15.10 Professori Ilkka Kiviranta
Tilaisuuden avaus

15.10-15.30 Ministeri Paula Risikko
*Tutkimuksen merkitys terveydenhuollon tulevaisuuden
tekemisessä*

15.30-16.00 Suomen Akatemian pääjohtaja Heikki Mannila
Muuttuva tiede

16.00-16.30 *Tauko*

16.30-17.15 Professori Joseph Buckwalter
*Advances in Understanding of Post-Traumatic Osteoarthritis -
Implications for Treatment of Joint Injuries*

17.15-18.00 Vuorikiipeilijä Veikka Gustafsson
Jokaisella on oma vuori kiivettävänä

19.00-22.00 *Iltatilaisuus*
Vuoden kirurgi 2012

Torstai 22.11.2012
Messukeskus Kokoussali 5 A

8.00-9.40 Vapaat esitelmät

Puheenjohtajat:

Heikki Österman, Sairaala Orton ja Teemu Paatela, HUS

- 8.00-8.08 Spontaanin jäätyneen olkanivelen hyvä manipulaatiotulos säilyy ainakin yli 20 vuotta.
Heidi Vastamäki, Martti Vastamäki
Tieteellinen tutkimus Orton
- 8.08-8.16 Avoleikkauksella korjattu rotator cuff -ruptuura uusiutuu lähes aina 20 vuoden seurannassa.
Martti Vastamäki, Martina Lohman, Niclas Borgmästars
Tieteellinen tutkimus Orton,
HUS radiologia,
Vaasan keskussairaala
- 8.16-8.24 Serratuspareesin luonnollinen kulku: 37 potilaan keskimäärin 17 vuoden seuranta.
Veera Pikkarainen, Jyrki Kettunen Martti Vastamäki
Tieteellinen tutkimus Orton
- 8.24-8.32 Aikuisen rangan deformiteetin kuvantaminen koko rangan ryhtikuvalla: kuvaustekniikka ja mittaukset rtg-kuvasta.
Kati Kyrölä, Eero Kauppinen, Tero Irmola, Maija Pellinen, Tiina Tamminen
Keski-Suomen keskussairaala
- 8.32-8.40 Selän jäykistysleikkauksen tuottama terveyshyöty diagnoosiryhmittäin.
Liisa Pekkanen, Marko Neva, Hannu Kautiainen, Kati Kyrölä, Ilkka Marttinen,
Marko Wahlman, Kimmo Vihtonen, Arja Häkkinen
Keski-Suomen keskussairaala,
Tampereen yliopistollinen sairaala,
Kuopion yliopistollinen sairaala,
Jyväskylän yliopisto
- 8.40-8.48 Rustosolusiirreleikkaushoidon pitkäaikaistulokset, ennusteelliset tekijät ja korjauskudoksen biomekaaniset ominaisuudet.
Teemu Paatela, Anna Vasara, Heikki Nurmi, Ilkka Kiviranta
Helsingin yliopistollinen keskussairaala,
Keski-Suomen keskussairaala,
Helsingin yliopisto
- 8.48-8.56 Laajan nivelvaurion hoito tuoreallograftsiirteellä . Tapausselostus.
Teemu Paatela, Juha Kalske, Jan Lindahl, Ville Haapamäki, Eero Huotilainen,
Jukka Tuomi, Ilkka Kiviranta
Helsingin yliopistollinen keskussairaala,
Aalto yliopisto,
Helsingin yliopisto
- 8.56-9.04 Patellan laajan rustovaurion korjaus DBX-tekniikalla.
Jari Salo, Antti Joukainen

Kuopion yliopistollinen sairaala

- 9.04-9.12 Euroopan ortopeditentin (EBOT) historia ja nykytila.
Tatu Mäkinen, Rami Madanat, Mikko Ovaska, Ville Remes, Pentti Kallio, Jorge Mineiro, Ilkka Kiviranta
HUS Töölön sairaala,
HUS Peijaksen sairaala,
HUS Lasten ja nuorten sairaala,
Hospital CUF Descobertas Lissabon,
Helsingin yliopisto
- 9.12-9.20 Lonkkamurtumapotilaiden sydäninfarktit jäävät usein havaitsematta.
Pauliina Hietala, Marjatta Strandberg, Niko Strandberg, Eero Gullichsen, Juhani Airaksinen
Turun yliopistollinen sairaala
- 9.20-9.28 Kuolleisuus lonkan puolitekonivelleikkauksen jälkeen - tuloksia suomalaisesta 22,903 potilaan rekisteriaineistosta.
Tero Yli-Kyyny, Reijo Sund, Jari Salo, Heikki Kröger
Kuopion yliopistollinen sairaala,
Terveysten ja hyvinvoinnin laitos
- 9.28-9.36 Potilasvahingot polven primaareissa tekonivelleikkauksissa Suomessa 2008-2010: vahinkotyyppit ja vahinkoihin johtavat tekijät.
Teemu Helkamaa, Eero Hirvensalo, Jarkko Leskinen, Reima Palonen, Ville Remes
HUS Töölön sairaala,
Potilasvakuutuskeskus,
HUS Peijaksen sairaala
- 9.36-9.44 Potilasvahingot lonkan primaareissa tekonivelleikkauksissa Suomessa 2008-2010: vahinkotyyppit ja vahinkoihin johtavat tekijät.
Teemu Helkamaa, Eero Hirvensalo, Jarkko Leskinen, Reima Palonen, Ville Remes
HUS Töölön sairaala,
Potilasvakuutuskeskus,
HUS Peijaksen sairaala
- 9.40-10.00 Tauko
- 10.00-11.30 Vuosikokous
- 11.30-12.00 Tauko
- 12.00-12.45 Fabian Langenskiöld luento
- 12.45-14.00 Lounas
- 14.00-15.20 Vapaat esitelmät
- Puheenjohtajat:*
Minna Laitinen, Tays/ Kati Kyrölä, KSKS/ Tommi Mäntyvaara
OYS
- 14.00-14.08 Kliiniset tutkimukset ortopediassa ja traumatologiassa.
Hannu Miettinen, Ville Remes, Petri Virolainen, Jukka Kettunen

*Kuopion yliopistollinen sairaala,
Helsingin yliopistollinen sairaala,
Turun yliopistollinen sairaala*

- 14.08-14.16** Risk of cancer with metal-on-metal hip replacements: population based study.
Keijo Mäkelä, Tuomo Visuri, Pekka Pulkkinen, Antti Eskelinen, Ville Remes, Petri Virolainen, Mika Junnila, Eero Pukkala
*Turku University Hospital,
Hjelt Institute Helsinki University,
Coxa Hospital,
Peijas Hospital,
School of Health Sciences Tampere University,
Finnish Cancer Registry*
- 14.16-14.24** Metallireaktio on yleinen ASR XL totaalitekonivelen saaneilla potilailla.
Aleksi Reito, Timo Puolakka, Jorma Pajamäki, Petra Elo, Olli Lainiala, Antti Eskelinen
Coxa
- 14.24-14.32** Löydökset metallireaktioepäilyn vuoksi uusintaleikatuissa lonkan metalli-metalli-tekonivelissä.
Olli Lainiala, Petra Elo, Aleksi Reito, Jorma Pajamäki, Timo Puolakka, Antti Eskelinen
*Coxa,
Tampereen yliopistollinen sairaala*
- 14.32-14.40** Hip resurfacing arthroplasty versus large head metal-on-metal total hip arthroplasty - comparison of three designs from the Finnish Arthroplasty Register.
Mika Junnila, Inari Kostensalo, Petri Virolainen, Ville Remes, Markus Matilainen, Tero Vahlberg, Pekka Pulkkinen, Antti Eskelinen, Keijo Mäkelä
*Turku University Hospital,
Peijas Hospital,
Department of Biostatistics Turku University Hospital,
Department of Public Health Helsinki University,
Coxa Hospital*
- 14.40-14.48** Nuppikoko ja dislokaatoriski totaalilonkkaproteeseissa. Väestöanalyysi 42,379 primaarilonkkaproteesioperaatiosta perustuen Suomen proteesirekisterin tietoihin.
Inari Kostensalo, Mika Junnila, Petri Virolainen, Ville Remes, Markus Matilainen, Tero Vahlberg, Pekka Pulkkinen, Antti Eskelinen, Keijo Mäkelä
*Turun yliopistollinen keskussairaala,
Helsingin yliopistollinen keskussairaala,
Turun yliopisto,
Helsingin yliopisto,
Coxa*
- 14.48-14.56** BHR, Synergy ja R3 metalliliukupintaisten lonkkaproteesien lyhyen aikavälin tulokset.
Inari Kostensalo, Petri Virolainen, Jari Mokka, Matti Seppänen, Mika Junnila, Ari Itälä, Juho Rantakokko, Ville Äärimaa, Juha Kukkonen, Keijo Mäkelä
Turun yliopistollinen keskussairaala
- 14.56-15.04** Summit Pinnacle MOM-tekonivelten tulokset keskipitkässä seurannassa perinteisillä tekonivelseurannan menetelmillä arvioituina.
Juho Salivaara, Timo Puolakka, Jorma Pajamäki, Teemu Moilanen, Antti Eskelinen
Coxa

- 15.04-15.12 Metalli-metalli-liukupintaisten lonkan tekonivelleikkausten 5-vuotis seuranta tulokset.
Henri Miettinen, Simo Miettinen, Hannu Miettinen, Jukka Kettunen
Kuopion yliopistollinen sairaala
- 15.12-15.20 Septinen infektio lonkan pseudotuumorissa metalli-metalli-liukupintapariin liittyen.
Sanna Ristolainen, Rami Madanat, Tatu Mäkinen, Lauri Handolin, Ville Remes
HUS Töölön sairaala,
HUS Peijaksen sairaala
- 15.20-15.50 Tauko
- 15.50-17.00 Vapaat esitelmät
- Puheenjohtajat:***
Minna Laitinen, Tays/ Kati Kyrölä KSKS/ Tommi Mäntyvaara
OYS
- 15.50-15.58 Coxan tekonivelrekisterin validointi - polven ensitekonivelleikkaukset.
Sanna Multanen, Ville Mattila, Antti Eskelinen
Coxa
- 15.58-16.06 Sementtikiinnitteisten lonkkaproteesien polymeeriliukupinnan kuluma ja sen mittaaminen tietokoneavusteisesti.
Sami Sainio, Mikko Kähkönen, Pekka Ylinen
Aalto yliopisto,
Orton
- 16.06-16.14 Lonkan tekonivelleikkaus dual mobility -tekoniveltä käyttäen - lyhyen seuranta-ajan kliiniset tulokset.
Markus Tujunen, Eerik Skyttä, Antti Eskelinen
Coxa
- 16.14-16.22 Pettäneen proksimaalisen femurmurtuman naulauksen jälkeinen tekonivelleikkaus.
J Mokka, K Kirjasuo, M Koivisto, P Virolainen, M Junnila, M Seppänen, V Äärimaa, K Isotalo, KT Mäkelä
Turun yliopistollinen sairaala,
Turun yliopisto,
Satakunnan keskussairaala
- 16.22-16.30 Luupuutosten korvaaminen strukturaalisten luunsiirteiden käytöllä lonkan revisiokirurgiassa.
J Mokka, H Keemu, M Koivisto, P Virolainen, M Junnila, M Seppänen, KT Mäkelä
Turun yliopistollinen sairaala,
Turun yliopisto
- 16.30-16.38 Endoscopic ileopsoas release after total hip replacement. Case report of five cases.
Matti Seppänen, Jari Mokka, Keijo Mäkelä, Ari Itälä, Petri Virolainen
Turun yliopistollinen sairaala
- 16.38-16.46 Lantion sarkoomien kirurginen hoito - ongelmia odotettavissa?

*Toni-Karri Pakarinen, Jyrki Nieminen, Piia Suomalainen, Hannu Kuokkanen,
Minna Laitinen
Tampereen yliopistollinen sairaala,
Coxa*

- 16.46-16.54 Harringtonin menetelmän tulokset lantion periaasetabulaaristen metastaasien hoidossa.
*Jonne Ketola, Minna Laitinen, Toni-Karri Pakarinen, Piia Suomalainen, Antti Eskelinen, Maire Ratasvuori, Jyrki Nieminen
Coxa,
Tampereen yliopistollinen sairaala,
Etelä-Karjalan keskussairaala*
- 16.54-17.02 Aneurysmal bone cyst in Töölö hospital.
*Vincent van Iterson, Aarne Kivioja
HUS Töölön sairaala*

Perjantai 23.11.2012
Messukeskus kokoussali 3F

- 8.30-10.00 Vapaat esitelmät
*Puheenjohtajat:
Ilkka Sinisaari, Sairaala Orton ja Antti Joukainen, KYS*
- 8.30-8.38 AC-luksaation hoito tähytysavusteisella TightRope-kiinnityksellä.
*Tapio Flinkkilä, Kai Sirniö
Kirurgian klinikka, OYS, Oulu*
- 8.38-8.46 CT-tutkimukset päävammadiagnostiikassa TYKSin päivystyspoliklinikalla 2009.
*Mattila J, Kotilainen E, Gullichsen E
Turun yliopistollinen sairaala*
- 8.46-8.54 Tutkimusnäytön siirtyminen hoitokäytännöksi - esimerkkinä akuutin nilkan nivelsidevamman operatiivinen hoito Suomessa vuosina 1986-2010.
*Heidi Haapasalo, Pekka Kannus, Heikki-Jussi Laine, Markku Järvinen, Teemu Moilanen, Ville Mattila
Tampereen yliopistollinen sairaala,
Tampereen yliopisto,
UKK-instituutti,
Coxa*
- 8.54-9.02 Nilkkamurtuman osteosynteetin varhainen korjausleikkaus; syyt, hoidon tulokset ja komplikaatiot.
*Mikko Ovaska, Tatu Mäkinen, Rami Madanat, Veikko Kiljunen, Jan Lindahl
HUS Töölön sairaala*
- 9.02-9.10 Fibulan posteriorinen siirtymä distaalaisessa tibiofibulaarinivelessä viittaa malreduktioon.
*Sannamari Lepojärvi, Harri Pakarinen, Olli Savola, Jaakko Niinimäki
Oulun yliopistollinen sairaala*
- 9.10-9.18 Akillesjännerepeämän hoidon kehittyminen ja komplikaatiot oululaisilla potilailla 1979-2011.
*Ilkka Lantto, Juuso Heikkinen, Pasi Ohtonen, Juhana Leppilahti
Oulun yliopistollinen sairaala*

- 9.18-9.26 Eturistisiderekonstruktio kaksoissirretekniikalla: onko tunneleiden paikoilla vaikutusta kliinisiin ja MRI-tuloksiin?
Piia Suomalainen, Tommi Kiekara, Anna-Stina Moisala, Antti Paakkala, Pekka Kannus, Timo Järvelä
Tampereen yliopistollinen sairaala, UKK-instituutti, Urheiluklinikka Mehiläinen, Tampere
- 9.26-9.34 Mediaalisen patellofemoraaliligamentin rekonstruktio patellaluksaation hoidoksi kasvuikäiselle.
Petri Sillanpää
Tampereen yliopistollinen sairaala
- 9.34-9.42 Patellofemoraalinivelen anatomia on erilainen primaarin patellaluksaation saaneella kasvuikäisellä ja aikuisella.
Petri Sillanpää, Aseem Shaikh, Heikki Mäenpää
Tampereen yliopistollinen sairaala, Samsung Medical Centre, Seoul, South-Korea
- 9.42-9.50 Clinical and radiographic outcomes following plate fixation of lateral tibial plateau fractures.
Markus Parkkinen, Rami Madanat, Antti Mustonen, Seppo Koskinen, Mika Paavola, Jan Lindahl
Helsingin yliopistollinen keskussairaala

10.30-15.00 Suomen käsikirurgiyhdistys, Suomen traumatologiyhdistys ja Suomen ortopediyhdistys

SPECIALITY DAY SESSIO I

IÄKKÄIDEN IHMISTEN RANNEMURTUMAT

Puheenjohtajat Eero Waris, Niko Strandberg ja Mika Paavola

- 10.30-10.40 Tapio Flinkkilä
Kenelle ja miten radiusmurtuma sattuu?
- 10.40-10.50 Teppo Järvinen
Kannattaako radiusmurtumia ehkäistä osteoporoosilääkkeillä?
- 10.50-11.10 Niko Strandberg
Radiusmurtuman kipsihoito – miten reponoidaan ja mihin asentoon kipsataan?
- 11.10-11.20 Mikko Skutnabb
Mitä leikkaushoidon vaihtoehtoja on?
- 11.20-11.30 Ville Alanen
Mikä voi mennä pieleen?
- 11.30-11.40 Timo Raatikainen
Mikä ennustaa huonoa hoitotulosta?

11.40-12.00 Keskustelua

12.00-13.00 Lounas

13.00-13.15 Jarkko Vasenius
Miten PVK:ssa arvioidaan radiusmurtuman hoito virheeksi?

13.15-13.30 Jouni Havulinna
Kenelle ja milloin leikkaushoito on vaikuttavaa?

13.30-13.45 Antti Launonen
Onko volaarinen levy parempi kuin eksterni fiksaattori?

13.45-14.00 Mika Paavola
läkkään radiuksen tyypimurtuma: miksi leikataan?

14.00-14.15 Lauri Lindroos
Miten huomioon primaarivaiheessa liitännäisvammat?

14.15-14.30 Antti Malmivaara
Mikä on hoidon kustannusvaikuttavuus?

14.30-15.00 Keskustelua

Kokoustila 204-205

10.30-15.00 Suomen artroskopiayhdistys ry

SPECIALITY DAY SESSIO II ETURISTISIDEKIRURGIA TÄNÄÄN

Puheenjohtaja Timo Järvelä

10.30-10.35 Dosentti Timo Järvelä, Urheiluklinikka Mehiläinen, Tampere
Johdanto

10.35-10.50 Priv. Dozent Rainer Siebold ATOS Klinik, Heidelberg, Germany
Anatomic single-bundle ACL reconstruction – Insertion site surgery,

10.50-11.05 Dosentti Timo Järvelä Urheiluklinikka Mehiläinen, Tampere
Anatominen double-bundel ACL rekonstruktio

11.05-11.20 LT Ari Itälä, TYKS, Turku
ACL vamman konservatiivinen hoito

11.20-11.35 Dosentti Arsi Harilainen, Sairaala Orton, Helsinki
Kasvuikäisten ACL vammat ja niiden hoito

- 11.35-12.00 Keskustelua
- 12.00-13.00 Lounas
- 13.00-13.15 LL Piia Suomalainen, Tays, Tampere
Double-bundel vs single-bundel ACL rekonstruktio: 5-vuotistulokset
- 13.15-13.30 LL Patrick Björkman, Sairaala Orton, Helsinki
Single-bundel ACL rekonstruktio eri kiinnitysmenetelmiä käyttäen: 5-vuotistulokset
- 13.30-13.45 LL Tommi Kiekara, Kuvantamiskeskus, Tays, Tampere
MRI-löydökset 2 vuotta double-bundel ACL rekonstruktion jälkeen
- 13.45-14.00 Keskustelua
- 14.00-14.15 Dosentti Timo Järvelä, Urheiluklinikka Mehiläinen, Tampere
ACL Study Group: femurtunnelin paikka single-bundel tekniikassa
- 14.15-14.30 Priv Dozent Rainer Siebold, ATOS Klinik, Heidelberg, Germany
Overview of the ACL reconstructive techniques among the members of the ACL Study Group,
- 14.30-15.00 Loppukeskustelu