

Valtakunnalliset traumapäivät 2021 [ohjelma](#)

Lisätietoja kongressisivuilta traumapaivat.fi

Ke 29.9. STY & STRHY

- 8:30-9:50 Rekisteröityminen, kahvi & näyttelyyn tutustuminen
- 9:50-10:00 Avaussanat
- 10:00-12:00 **Siunaa jokapäiväinen leipämme – bulkkituotteet kuntoon.**
Pj. Eppu Sainio, P-KKS
- 10:00-10:30 Lonkkamurtumat – moniammatillinen hoitoketju kotoa kotiin
El Eppu Sainio, P-KKS
- 10:30-11:00 Nilkkamurtumat – potilaskohtaiset tekijät hoidon suunnittelussa
LT Tero Kortekangas, OYS
- 11:00-11:30 Yläraajamurtumat – mitkä potilasryhmät hyötyvät leikkaushoidosta?
Dos. Mika Paavola, HUS
- 11:30-12:00 Murtuma geriatrisella potilaalla – miten parantaa hoitotulosta?
LT Hanna Pajulammi, K-SKS
- 12:00-13:00 Lounas & näyttelyyn tutustuminen
- 13:00-15:15 **Kirkkaita valoja ja syviä varjoja – traumahoidon monet kasvot**
PJ Ville Vänni, P-KKS
- 13:00-13:30 Traumatologiaa pandemian varjossa – mikä muuttui?
Dos. Kaisa Virtanen, HUS
- 13:30-14:00 Muuttuva maailma ja kirurginen päivystys – mihin mennään?
Prof. Ari Leppäniemi, HUS
- 14:00-14:30 Temppu ja kuinka se tehdään osa 1 – ura ja elämä traumakirurgina
Dos. Lauri Handolin, HUS
- 14:30-15:00 Temppu ja kuinka se tehdään osa 2 – ura ja elämä traumatologina
likka Lantto, Head of Trauma, OYS
- 15:00-15:30 Paneelikeskustelu – onko suunta oikea ja vauhti sopiva?
luennoitsijat
- 15:30-16:00 Kahvi & näyttelyyn tutustuminen
- 16:00-17:30 **Potilastapauksena vaikea monivamma – kuinka jaksamme?**
Ensihoito, päivystyksen sh, kirurgi, teho-osaston sh, fysioterapeutti, potilas
- 19:30-01:00 Kurssijuhla ravintola Grill it! Koli
Kurssijuhla maksullinen, liput myydään ilmoittautumisen yhteydessä.

To 30.9. STY & STRHY

- 8:00-9:00 Aamupala & näyttelyyn tutustuminen
- 9:00-10:30 **Tietoiskuja traumatologiasta I**
Pj. Elina Lietzén
- 9:00-9:30 Lävistävien vammojen sudenkuopat
El Ville Vänni, P-KKS
- 9:30-10:00 Verenvuodon korvaaminen traumapotilaalla – missä mennään?
El Sanna Pohjanpaju, P-KKS
- 10:00-10:30 Vaikea päänvamma – hoidon suunnittelu ja sudenkuopat
Dos Jari Siironen, HUS
- 10:30-11:00 Kahvi & näyttelyyn tutustuminen
- 11:00-12:30 **Tietoiskuja traumatologiasta II**
Pj. Anna Kerola
- 11:00-11:30 Vatsavamman – milloin kuviin ja milloin saltiin?
LT Elina Lietzén, TYKS
- 11:30-12:00 Selkäydinvamma – Diagnostiikka, hoidon suunnittelu ja kiireellisyys
El Kari Isotalo, TYKS
- 12:00-12:30 Mitä se sanoi, ja mitä se tarkoitti? Kommunikaation kulmakiviä
LT Piritta Setälä, HEMS03
- 12:30-13:30 Lounas & näyttelyyn tutustuminen
- 13:30-16:30 **Rinnakkaisohjelma – Traumapotilaan hoito kentältä kotiin - pienryhmäopetus**
- 13:30-15:00 **Hajonnut humerus**
Pj. Simo Miettinen, KYS
- 13:30-14:00 Proksimaalisten humerusmurtuminen EBM
LT Simo Miettinen, KYS
- 14:00-14:30 Humeruksen diafyysimurtuma – missä mennään?
LT Lasse Rämö, HUS
- 14:30-15:00 Distaalinen humerusmurtuma
El Jussi Jalkanen, KYS
- 15:00-15:30 Kahvi & näyttelyyn tutustuminen
- 15:30-17:00 **Kynnärvarsi kappaleina**
Pj. EL Lauri Lindroos
- 15:30-16:00 Terrible triad – kuinka hoidan?
el Tuomas Lähdeoja, HUS
- 16:00-16:30 Kynnärluun yläosan murtumat
El Toni Luukkala, K-SKS
- 16:30-17:00 Monteggia, Galeazzi ja Essex-Lopresti
El Lauri Lindroos, KYS

To 30.9. STY & STRHY

Rinnakkaisohjelma – Traumapotilaan hoito kentältä kotiin - pienryhmäopetus 13:30-16:30

Opi traumaresuskitaation perusteet kentällä ja päivystyksessä! Monimuotoinen taitorasti-tyyppinen kokonaisuus, joka on suunnattu traumatiimin jäsenille toimipaikkaan ja erikoisalaan katsomatta.

Opetus tapahtuu viiden hengen pienryhmissä, traumatiimeissä, monimuoto-opetuksena, jossa tiedollisen oppimisen lisäksi harjoitellaan kädentaitoja, ryhmätyötaitoja ja johtajuutta.

Riittävän kapasiteetin takaamiseksi taitorasti-opetukseen ilmoittaudutaan kongressi-ilmoittautumisen yhteydessä. Koulutus sisältyy kongressilipun hintaan.

Varaa opetukseen vuodenajan mukainen ulkovaatetus, huonon kelin sattuessa ulkorastit siirretään sisälle.

Rastit:

1. Evakuointi ja immobilisaatio kenttäolosuhteissa
2. Traumapotilaan ilmatie
3. Rintakehävamman alkuhoito
4. Lapsi vammapotilaana
5. Raajamurtumien hallinta ja tuenta

18:00-20:00 STY iltakoulu – Temppu ja kuinka se tehdään osa 3

Takkakeskusteluita rennossa ilmapiirissä niiden eksperttien kanssa, jotka ovat tekemisellään muokanneet nykyistä traumakirurgiaa Suomessa. Tarjolla get together ja löyhästi moderoitua keskustelua rennossa tunnelmassa. Rajatun osallistujamäärän vuoksi session ilmoittaudutaan muun kongressi-ilmoittautumisen yhteydessä.

- Ura ja elämä traumakirurgina - mistä hyvät kirurgit on tehty?
- Traumakirurgi ja johtaminen – miten traumatiimi rakennetaan ja hallitaan paineen alla?

Keskusteluissa mukana Dos Mika Paavola, Prof Ari Leppäniemi, Dos Lauri Handolin ja el Ville Vänni

Pe 1.10. STY

- 8:00-8:30 Aamupala & näyttelyyn tutustuminen
- 8:30-10:00 **Periproteettiset lonkkamurtumat**
Pj. Erno Lehtonen-Smeds, VKS
- 8:30-8:40 Luokittelu, diagnostiikka ja hoidon suunnittelu
El Jaakko Rönty, OYS
- 8:40-9:00 Osteosynteesi, revisiotekonivel vai molemmat?
El Jaakko Rönty, OYS
- 9:00-9:30 Revisiotekonivelen valinta
El Reeta Lehtola, OYS
- 9:30-9:45 Osteosynteesi petti, mitä nyt?
El Jaakko Rönty, OYS
- 9:45-10:00 Keskustelu
- 10:00-10:30 Kahvi & näyttelyyn tutustuminen, huoneiden luovutus
- 10:30-12:00 **Lantiorengaan murtumat ja liitännäisvammat**
Pj. El Sami Nurmi
- 10:30-11:00 Lantiorengaan murtuman stabiliteetin arviointi
El Sami Nurmi, TAYS
- 11:00-11:30 Vanhusten lonkkamaljan murtuma – proteesi vai osteosynteesi – EBM
El Lasse Rämö, HUS
- 11:30-12:00 Lantion fragility-murtumien hoito
LT Iikka Lantto, OYS
- 12:00-13:00 Lounas & näyttelyyn tutustuminen
- 13:00-14:20 **Aina ei voi voittaa mutta aina voi hävitä - komplikaatiosessio**
Pj. Lauri Halonen, E-KKS
Kuinka selvittää omista ja oppia muiden virheistä? Interaktiivinen potilastapaussessio, jossa kokeneet traumatologit valottavat oman uran vaikeimpia hetkiä.
- 13:00-13:25 *LT Heikki Nurmi, K-SKS*
- 13:25-13:50 *Lauri Halonen, E-KKS*
- 13:50-14:20 *Prof. Ari Leppäniemi, HUS*
- 14:20-14:30 Yhteenveto ja kiitokset - *Vänni*
- 14:45 Yhteiskuljetus Joensuuhun (juna-asemalle ja lentokentälle)