



44. Sädeturvapäivät 4. - 5.11.2021

Tampere-talo

Torstai 4.11.2021

8.30 - 9.30 **Aamukahvit, 2 krs**

ISO SALI

9.30 - 9.40 Avaussanat
Järjestelytoimikunnan puheenjohtaja
9.40 - 10.10 Carl Wegelius -luento
10.10 - 11.00 Teknostressi
Henri Pirkkalainen, Tampereen yliopisto

11.00 - 12.30 **Näyttelyyn tutustuminen ja lounas**

ISO SALI

COVID-19
puheenjohtaja Kimmo Mattila
12.30 - 13.00 Covid-19, kokemuksia ja valmistautuminen, miten on pärjätty?
NN
13.00 - 13.30 Covid-19 potilaan kuvantaminen käytännössä
apulaisosastonhoitaja Eero Vilppula, Kanta-Hämeen keskussairaala
13.30 - 14.00 Covid-19, kuvantamislöydöksiä
radiologi Helena Lauri, HUS
14.00 - 14.30 Keskustelu

14.30 - 15.15 **Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi**

Tutkimusnimikkeistö 2020, Triviaa vai Triviaa?
puheenjohtaja NN
15.15 - 15.35 Suomalainen radiologian tutkimus ja toimenpideluokitus. Miten nimikkeistö muuttuu?
radiologi Erkki Svedström
15.35 - 15.55 Terveyskylä ja potilaiden informointi säteilytutkimuksissa
röntgenhoitaja Leila Ukkola, Oys
15.55 - 16.00 Keskustelu

PIENI SALI

Säteilylainsäädännön muutokset käytännön työhön
puheenjohtaja Atte Lajunen, STUK
12.30 - 13.00 Työperäinen altistus – työntekijöiden luokittelu ja ulkopuolisten työntekijöiden suojele
fyysikko Heli Larjava, Tyks
13.00 - 13.30 Potilaan sädesuojien käyttö kuvantamisessa – tapaus OYS
fyysikko Matti Hanni, Oys
13.30 - 14.00 Oikeutusarviointi ja raskauden selvittämisen kiemurat
radiologi Heljä Oikarinen, Oys

14.00 - 14.45 **Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi**

Suomalaisen annoskaku – mistä säteilyannosta kertyy
puheenjohtaja NN
14.45 - 15.15 Mistä suomalaisen säteilyannos koostuu?
apulaisjohtaja Teemu Siiskonen, STUK
15.15 - 15.45 Säteilyn terveysvaikutukset
tutkimusprofessori Anssi Auvinen, STUK
15.45 - 16.00 Keskustelu

MAESTRO

Uroradiologiaa –miten luokittelen löydöksen?
puheenjohtaja Irina Rinta-Kiikka, TAYS
12.30 - 13.00 Munuaiskestien uusi Bosniak-luokitus
NN
13.00 - 13.30 Prostatan MRI, mitä uutta Pi-Rads luokituksessa?
radiologi Aida Steiner, Tyks
13.30 - 14.00 TT-urografia, perusteita ja tapauksia
erikoistuva lääkäri Aria Yar, HUS
14.00 - 14.10 Keskustelu

14.00 - 14.45 **Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi**

Iltajuhla, Tampere-talo klo 18.30 - 23.00

Perjantai 5.11.2021

ISO SALI

Priimaa, hukkaa vai sekunda? puheenjohtaja Tanja Schroderus-Salo, OAMK	
8.30 - 8.55	Natiivilaitteiden laadunvarmistus fyysikko Juha Peltonen, HUS Kuvantaminen
8.55 - 9.20	Huonon kuvan kriteerit radiologi Maria Einola, HUS
9.20 - 9.45	Huonon kuvankriteerit NN
9.45 - 10.10	Hukkaexponoinnit ja niiden analysointi OYS:ssa järjestelmäpalvelupäällikkö Timo Karsikas ja röntgenhoitaja Helena Ojala, Oys

10.10 - 10.40 Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi

Haastavia Kuvauksia

puheenjohtaja Kirsi Lauerma

10.40 - 11.20	Ontuva lapsi radiologi Anu Ruuskanen ja lastenkirurgi Marja Heikkinen, KYS
11.20 - 12.00	OPTG hammaslääkäri Marianne Rinneheimo ja röntgenhoitaja NN
12.00 - 12.10	Keskustelu

12.10 - 13.10 Näyttelyyn tutustuminen ja lounas

Ranne

puheenjohtaja Pekka Niemi

13.10 - 13.35	Ranteen natiivikuvaus röntgenhoitaja Jarno Huhtanen, Turun AMK
13.35 - 14.00	Miten rtg-löydökset ohjaavat hoitopäätöstä? käsikirurgi Teemu Karjalainen, Ksshp
14.00 - 14.25	Kun röntgenkuvat eivät riitä - TT vai MK? radiologi Pekka Niemi,
14.25 - 14.30	Keskustelu

PIENI SALI

Sepelvaltimoiden TT puheenjohtaja Ritva Vanninen	
8.30 - 9.00	Sepelvaltimoiden TT-kuvaus - kenelle se kannattaa tehdä? kardiologi Antti Saraste, Tyks
9.00 - 9.30	Miten saan sepelvaltimoista hyvät TT-kuvat? röntgenhoitaja Tomi Miettinen, KYS
9.30 - 10.00	Miten tulkitta sepelvaltimoiden TT-kuvia? kardiologi Marja Hedman, KYS

10.00 - 10.30 Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi

Sydämen kuvantaminen

puheenjohtaja Sami Kajander

10.30 - 11.00	Rintakipuisen päivystys-TT radiologi Suvi Syväranta, HUS
11.00 - 11.30	Sydämen magneettikuvaus - miten se toteutetaan? fyysikko Lauri Lehmonen, HUS
11.30 - 12.00	Sydämen magneettikuvaus - kenelle se kannattaa tehdä? radiologi Miia Holmström, HUS

12.00 - 13.00 Näyttelyyn tutustuminen ja lounas

Tekoäly vai tukiäly?

puheenjohtaja Jarmo Reponen

13.00 - 13.30	Tekoäly vai tukiäly? Uuteen teknologiaan liittyvät eettiset kysymykset Heikki Aatola, CGI
13.30 - 14.00	Tietokoneen maailma fyysikko Teemu Mäkelä, HUS
14.00 - 14.10	Keskustelu

MAESTRO

Lisää Laatua Mammografioihin puheenjohtaja Katja Hukkinen	
8.30 - 9.00	Varjoainetehosteinen mammografia radiologi Katri Hast, OYS ja röntgenhoitaja Hanna Krintilä, OYS
9.00 - 9.30	Hyvän kuvan kriteerit (mammografia), THKR röntgenhoitaja Elina Mikkola, Tays
9.30 - 10.00	Mammografialaitteiden laadunvarmistus, röntgenhoitajan rooli röntgenhoitaja Marika Pohjoisaho-Harju, Tays
10.00 - 10.30	Proteesirinnan kuvaus Yliääkäri Katja Hukkinen, HUS

10.30 - 11.00 Näyttelyyn tutustuminen ja kahvi

EPAT tulee oletko valmis

puheenjohtaja Roberto Blanco

11.00 - 11.25	Radiologian uusi opetusohjelma radiologi Taina Autti, HUS
11.25 - 11.50	Käytännön toteutus, YO-sairaala keskussairaala Jussi Hirvonen ja Reijo Autio
11.50 - 13.00	Paneeli NN

Näyttelyyn tutustuminen ja lounas