

Suomen Kardiologisen Seuran 46. Syyskokous

6.-8.10.2021, Helsingin Messukeskus, Siipi

klo	Keskiviikko 6.10.2021		Torstai 7.10.2021		Perjantai 8.10.2021			
	Luentosali 101 AB Toimenpidekardiologian teemapv	Luentosali 102 Kuvantamisen teemapv	Luentosali 101 AB	Luentosali 102	Luentosali 101 AB	Luentosali 102		
8.00					Strain pienryhmä klo 8-10.05, kokoustila 216			
8.15			Näyttely ja kahvi					
8.30			Tukijasymposium Abbott Medical Finland Oy	Tukijasymposium Edwards Lifesciences	Sessio 13 Akuuttikardiologiaa erityisryhmissä	Sessio 14 Synnynnäinen sydänvika – aikuisiän haasteet		
8.45								
9.00	Tukijasymposium BMS ja Pfizer allianssi	Tukijasymposium Sanofi Genzyme	Näyttely ja kahvi					
9.15			Näyttely ja kahvi					
9.30	Näyttely ja kahvi		Sessio 7 Erikoislääkärikoulu- tusuudistus	Sessio 8 Kardiologikonsultin päänsärkyä - tasapainoilua tukoksen ja vuodon välillä	Kahvitauko 15 min (ei näyttelyä)			
9.45	Näyttely ja kahvi							
10.00	Sessio 1 Intravaskulaariku- vantaminen sepelvaltimotoimen- piteissä	Sessio 2 Kuvantamisen perusteet: Miten tulkitseen ja lausun sepelvaltimotauti- potilaalla	Sessio 7 Erikoislääkärikoulu- tusuudistus	Sessio 8 Kardiologikonsultin päänsärkyä - tasapainoilua tukoksen ja vuodon välillä	Sessio 15 Akuutit rytmiongelmät	Sessio 16 Sydänfibroosi		
10.15							Kahvitauko 15 min (ei näyttelyä)	
10.30							Näyttely ja kahvi	
10.45							Näyttely ja kahvi	
11.00							Näyttely ja kahvi	
11.15	Näyttely ja kahvi		Näyttely ja kahvi		Tauko 15 min			
11.30	Näyttely ja kahvi		Lounastukijasympo- sium Boehringer Ingelheim	Lounastukijasympo- sium Medtronic Finland Oy	Lounastukijasympo- sium Novartis Finland lounas symposiumia edeltäen/aikana	Tauko 15 min		
11.45	Näyttely ja kahvi					Lounastukijasympo- sium Vifor Pharma lounas symposiumia edeltäen/aikana		
12.00	Näyttely ja kahvi		Näyttely		Kahvitauko 15/25 min (ei näyttelyä)			
12.15	Lounastukijasympo- sium Biotronik	Lounastukijasympo- sium Pfizer Rare Diseases	Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 11.30-14.30 välisenä aikana.		Kahvitauko 15/25 min (ei näyttelyä)			
12.30	Näyttely		Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 12.15-15.00 välisenä aikana.		Sessio 17 Rytmikardiologisia kiistakysymyksiä	Sessio 18 Sydämen vajaatoiminnan hoitosuositukset 2021		
12.45	Näyttely		Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 12.15-15.00 välisenä aikana.					
13.00	Näyttely		Sessio 9 Perkutaanisten läppätoimenpitei- den kuvantamis- tutkimukset	Sessio 10 Puhtia preventioon				
13.15	Näyttely							
13.30	Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 12.15-15.00 välisenä aikana.		Näyttely ja kahvi					
13.45	Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 12.15-15.00 välisenä aikana.		Näyttely ja kahvi					
14.00	Näyttely		Näyttely ja kahvi					
14.15	Sessio 3 Miten hoidan: päärunkoahauma	Sessio 4 Kuvantaminen aiemmin revaskularisoidulla sepelvaltimotauti- potilaalla	Sessio 9 Perkutaanisten läppätoimenpitei- den kuvantamis- tutkimukset	Sessio 10 Puhtia preventioon				
14.30					Näyttely ja kahvi			
14.45					Näyttely ja kahvi			
15.00					Näyttely ja kahvi			
15.15					Näyttely ja kahvi			
15.30	Näyttely ja kahvi		Päätökijän symposium Bayer					
15.45	Näyttely ja kahvi		Päätökijän symposium Bayer					
16.00	Tukijasymposium CardiRad Nordic	Tukijasymposium EPS Vascular Finland Oy ja Siemens Healthineers	Päätökijän symposium Bayer					
16.15			Päätökijän symposium Bayer					
16.30			Päätökijän symposium Bayer					
16.45			Päätökijän symposium Bayer					
17.00	Näyttely ja kahvi		Näyttely ja kahvi					
17.15	Sessio 5 Verenkierron tuki sepelvaltimotoimen- piteissä	Sessio 6 Tahdistinpotilaan kuvantaminen	Sessio 11 Nouseva aortta sairastaa	Sessio 12 COVID-19 ja sydän				
17.30					Näyttely ja kahvi			
17.45					Näyttely ja kahvi			
18.00					Näyttely ja kahvi			
18.15					Näyttely ja kahvi			
18.30	Näyttely ja kahvi		Iltatilaisuus klo 19.30-24 Valo, 1 krs. (hotellin aulasta)					
18.45	Näyttely ja kahvi		Iltatilaisuus klo 19.30-24 Valo, 1 krs. (hotellin aulasta)					
19.00	Näyttely ja kahvi		Iltatilaisuus klo 19.30-24 Valo, 1 krs. (hotellin aulasta)					
19.15	Näyttely ja kahvi		Iltatilaisuus klo 19.30-24 Valo, 1 krs. (hotellin aulasta)					
19.30	Näyttely ja kahvi		Iltatilaisuus klo 19.30-24 Valo, 1 krs. (hotellin aulasta)					

Keskiviikko 6.10.2021

Sali 101 AB, Tukijasyposium Bristol Myers Squibb ja Pfizer allianssi. Eteisvärinäpotilaan antitromboottinen hoito pallolaajennuksen jälkeen – mitä uutta?

puheenjohtaja Mika Laine, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

- 09.00 -09.05 Symposiumin avaus, puheenjohtajan johdanto aiheeseen.
Mika Laine, dos., kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 09.05 -09.25 Eteisvärinäpotilaan antitromboottinen hoito pallolaajennuksen jälkeen - mitä uutta?
Tuomas Kiviniemi, dos., kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
- 09.25 - 09.30 Keskustelua, puheenjohtajan lopetussanat.

Sali 102, Tukijasyposium Sanofi Genzyme. Fabry -kardiomyopatia – tunnistatko?

puheenjohtaja Johanna Kuusisto, Itä-Suomen yliopisto ja KYS, Medisiininen keskus

- 09.00 - 09.02 Avaussanat.
Johanna Kuusisto, professori, Itä-Suomen yliopisto ja KYS, Medisiininen keskus
- 09.02 - 09.17 Potilastapaus.
Kati Valtola, kardiologian el, KYS Sydänkeskus
- 09.17 - 09.30 Milloin epäilen? ”Red flags”
Johanna Kuusisto, professori, Itä-Suomen yliopisto ja KYS, Medisiininen keskus
- 09.30 - 10.00 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Sessio 1 Intravaskulaarikuvantaminen sepelvaltimotoimenpiteissä (invasiivisen kardiologian jaos)

puheenjohtaja ja moderoinnikko Mikko Minkkinen, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

Paneeli: Tuomas Kiviniemi, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus; Pasi Karjalainen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus; Hanna Tormilainen, kardiologian el, Lapin keskussairaala

- 10.00 - 10.10 Tervetuloa ja avaussanat.
Mikko Minkkinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 10.10 - 10.30 Miksi kuvantaa? Miksi ei?
Olli Kajander, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 10.30 - 10.50 Ivuksen ja OCT:n erot käytännössä, tarvitaanko molempia?
Tuomas Kiviniemi, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
- 10.50 - 11.05 Tapauksia: OCT ohjattu PCI, elektiivinen ja ACS.
Pasi Karjalainen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 11.05 - 11.20 Tapauksia: IVUS ohjattu PCI, elektiivinen ja ACS.
Mikko Minkkinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 11.20 - 11.35 Tapauksia: kuvantaminen pelasti.
Hanna Tormilainen, kardiologian el, Lapin keskussairaala
- 11.35 - 11.45 Keskustelua

Sali 102, Sessio 2. Kuvantamisen perusteet: Miten tulkitseen ja lausun sepelvaltimotautipotilaalla? (kardiovaskulaarikuvantamisen jaos)

puheenjohtaja Marja Hedman, KYS Sydänkeskus ja Itä-Suomen yliopisto

- 10.00 - 10.05 Avaussanat.
Marja Hedman, professori, KYS Sydänkeskus ja Itä-Suomen yliopisto
- 10.05 - 10.25 Sepelvaltimoiden TT.
Marja Hedman, professori, KYS Sydänkeskus ja Itä-Suomen yliopisto
- 10.25 - 10.45 Sydämen MRI ja epäselvä troponiinisuus.
Riitta Paakkanen, kardiologian eval, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 10.45 - 11.05 SPECT- ja PET-perfuusio.
Valtteri Uusitalo, KFI el, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede
- 11.05 - 11.25 Kajoava angiografia ja FFR.
Tuomas Rissanen, kardiologian el, SiunSote
- 11.25 - 11.35 Keskustelua.
- 11.45 - 12.15 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Lounastukijasymposium Biotronik. Onko sillä mitään merkitystä, minkä lääkeainestentin hyllystä potilaallesi valitset?

puheenjohtaja Pasi Karjalainen, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

- 12.15 - 12.20 Avaussanat.
Pasi Karjalainen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 12.20 - 12.45 Resorboituva lääkeainestentti.
Tuomas Rissanen, kardiologian el, SiunSote
- 12.45 - 13.10 Suorituskykyisen lääkeainestentin valinta
Jarkko Piihola, kardiologian el, OYS kardiologian osasto
- 13.10 - 13.15 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Lounastukijasymposium Pfizer Rare Diseases. ATTR-kardiomyopatia - diagnoosista lääkehoitoon

puheenjohtaja Valtteri Uusitalo, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede

- 12.15 - 12.20 Avaussanat.
Valtteri Uusitalo, KFI el, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede
- 12.20 - 12.35 ATTR-kardiomyopatian diagnostiikka ja potilastapauksia.
Valtteri Uusitalo, KFI el, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede
- 12.35 - 12.50 Clinical data of tafamidis efficacy & safety in ATTR-CM.
Pablo García-Pavia, MD, PhD, Universitario Puerta de Hierro, Madrid, Spain
- 12.50 - 13.05 Mitä ATTR-kardiomyopatiapotilaan hoidossa tulisi huomioida vuonna 2021?
Jukka Lehtonen, kardiologian dosentti, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 13.05 - 13.15 Keskustelua ja loppusanat.
- 13.15 - 14.15 Lounastauko ja näyttely.
Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilaan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 12.15-15.00 välisenä aikana.

Sali 101 AB, Sessio 3. Miten hoidan: päänrunko- ja rintaelinkirurgian (invasiivisen kardiologian jaos)

puheenjohtaja ja moderoini Tuomas Rissanen, Siun Sote

Panelistit: Olli Kajander, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala, Matti Niemelä, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto ja Antti Valtola, sydän- ja rintaelinkirurgian el, KYS Sydänkeskus

- 14.15 - 14.20 Avaussanat.
Tuomas Rissanen, kardiologian el, SiunSote
- 14.20 - 14.40 Kenelle päänrunkopotilaalle CABG?
Antti Valtola, sydän- ja rintaelinkirurgian el, KYS Sydänkeskus
- 14.40 - 15.00 Päänrunko PCI:n erityispiirteet.
Matti Niemelä, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 15.00 - 15.20 LM- tapauksia.
Olli Kajander, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 15.20 - 15.30 Keskustelua.
- 15.30 - 16.00 Näyttely ja kahvi

Sali 102, Sessio 4. Kuvantaminen aiemmin revaskularisoidulla sepelvaltimotautipotilaalla (kardiovaskulaarikuvantamisen jaos)

puheenjohtaja Antti Saraste, TYKS Sydänkeskus

- 14.15 - 14.20 Avaussanat.
Antti Saraste, professori, TYKS Sydänkeskus
- 14.20 - 14.40 Komplikaatio kajoavassa angiografiassa, miten tutkin ja hoidan?
Antti-Pekka Annala, kardiologian el, Seinäjoen keskussairaala
- 14.40 - 15.00 Kuvantamismenetelmän valinta uudelleen oireisella potilaalla.
Antti Saraste, professori, TYKS Sydänkeskus
- 15.00 - 15.20 Sepelvaltimo-TT revaskularisoidulla potilaalla.
Teemu Maaniitty, KFI eval, TYKS kliininen fysiologia, isotooppilääketiede ja PET
- 15.20 - 15.40 Kenelle kajoava kuvantaminen? Kenelle uusi toimenpide?
Mikko Minkkinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 15.40 - 15.45 Keskustelua.
- 15.45 - 16.15 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Tukijasymposium CardiRad Oy. Uudet menetelmät ja välineet läppäsairauksien hoidossa

puheenjohtaja Anna Tahvanainen, TAYS Sydänsairaala

- 16.00 - 16.05 Avaussanat.
Anna Tahvanainen, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 16.05 - 16.20 Quantitative Flow Ratio (QFR) - Concept and how QFR would help with screening valve disease patients.
Niels Ramsing Holm, Cardiologist, Aarhus University Hospital, Denmark
- 16.20 - 16.35 Kokemukset Suomessa uudella TAVI-läpällä.
Heidi Lehtola, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 16.35 - 16.50 Vaikean trikuspidaaliläppävuodon hoito.
Suvi Tuohinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 16.50 - 17.00 Discussion and closing remarks.

Sali 102, Partner Symposium EPS Vascular Finland Oy and Siemens Healthineers. Robotic PCI

Chairman Jarkko Piuholo, Oulu University Hospital, Department of Cardiology

- 16.15 - 16.20 Opening remarks.
Jarkko Piuholo, Consultant Cardiologist, Oulu University Hospital, Department of Cardiology
- 16.20 - 16.40 Robotic PCI - New Frontier. Technology update.
Ryan Madder, Dr., Cath Lab Director and Section Chief for Interventional Cardiology and Clinical Associate Professor of Medicine, Michigan State University College of Human Medicine, USA
- 16.40 - 16.50 Experience with robotic PCI - case Oulu University Hospital.
Jarkko Piuholo, Consultant Cardiologist, Oulu University Hospital, Department of Cardiology
- 16.50 - 17.00 Discussion and closing remarks.
- 17.00 - 17.15 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Sessio 5. Verenkierron tuki sepelvaltimotoimenpiteissä (invasiivisen kardiologian jaos yhteistyössä akuuttikardiologian jaoksen kanssa)

puheenjohtaja ja moderoinja Hanna Tormilainen, Lapin keskussairaala

Paneeli: Paul Knaapen, Professor of Cardiac Intervention & Imaging, Amsterdam, The Netherlands; Mikko Minkkinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus ja Tuomas Rissanen, kardiologian el, SiunSote

- 17.15 - 17.20 Avaussanat/opening remarks.
Hanna Tormilainen, kardiologian el, Lapin keskussairaala
- 17.20 - 17.50 Protected PCI: equipment, evidence and practice.
Paul Knaapen, Professor of Cardiac Intervention & Imaging, Amsterdam, The Netherlands
- 17.50 - 18.10 Verenkierron tuki PCI-toimenpiteissä - tapauksia.
Mikko Minkkinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 18.10 - 18.30 Ecmon käyttö kardiogeenisessä sokissa.
Tuomas Rissanen, kardiologian el, SiunSote
- 18.30 - 18.40 Discussion and closing remarks.

Sali 102, Sessio 6. Tahdistinpotilaan kuvantaminen (kardiovaskulaarikuvantamisen jaos)

puheenjohtaja Valtteri Uusitalo, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede

- 17.15 Avaussanat.
Valtteri Uusitalo, KFI el, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede
- 17.15 - 17.35 Tahdistinpotilaan magneettikuvantaminen.
Aino-Maija Vuorinen, radiologian eval, HUS Kuvantaminen
- 17.35 - 17.55 Ultraääni ja TT-kuvantaminen vierasesineinfektioissa?
Antti Saraste, professori, TYKS Sydänkeskus
- 17.55 -18.15 Tahdistininfektion isotooppikuvantaminen.
Riikka Lautamäki, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
- 18.15 - 18.35 Onko kuvantamisella roolia tahdistinhoidon suunnittelussa?
Saara Sillanmäki, KFI eval, KFI KYS
- 18.35 - 18.40 Keskustelua ja loppusanat.

Torstai 7.10.2021

08.15 - 09.00 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Partner Symposium, Abbott Medical Finland Oy. All you need to know about microvascular dysfunction assessment

Chairperson Risto Jussila, Helsinki Heart Hospital

08.30 -08.35 Opening remarks.
Risto Jussila, Senior Consultant Cardiologist, Helsinki Heart Hospital

08.35 - 08.55 All you need to know about microvascular dysfunction assessment.
Thomas Engstrøm, Professor, Rigshospitalet, Copenhagen, DK

08.55 - 09.00 Discussion and closing remarks.

Sali 102, Tukijasymposium Edwards Lifesciences. TAVI symposium puheenjohtaja Mika Laine, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

08.30 - 08.45 Bikuspinen aorttaläppä TAVI-toimenpiteessä.
Mika Laine, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

08.45 - 09.00 Katsaus viimeisimpiin hoitosuosituksiin TAVI-toimenpiteessä.
Jarkko Piuholan, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto

09.00 - 09.30 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Sessio 7. Erikoislääkäriskoulutus uudistus puheenjohtaja Juha Sinisalo, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

09.30 - 09.40 Avaussanat: mikä muuttuu?
Juha Sinisalo, professori, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

09.40 - 10.00 Haku- ja valintamenettely sekä erikoislääkärien koulutustarve.
Johanna Rellman, ayl, koulutuskoordinaattori, TAYS

10.00 - 10.20 Koejakso ja sen arviointi.
Leila Niemi-Murola, anestesiologian ja tehohoitolääketieteen dosentti, HYKS
Erikoislääkäriskoulutuksen valtakunnallinen projektikoordinaattori, vastuualueena osaamisperustaisuus

10.20 - 10.40 Kardiologian KOVA-lääkäri toiminta.
Minna Tahvanainen, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala

10.40 - 11.00 Laadukas erikoistumiskoulutus erikoistuvan näkökulmasta.
Antti Muuronen, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala

11.00 - 11.05 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Sessio 8. Kardiologikonsultin päänsärkyjä - tasapainoilua tukoksen ja vuodon välillä (tromboosijaos)

puheenjohtaja Birgitta Salmela, PHHYKY

Kaikista aiheista tapaus ja äänestys - miten sinä hoitaisit?

- 09.30 - 09.40 Avaussanat ja ohjeistus.
Birgitta Salmela, sisätautien ja kardiologian el, PHHYKY
- 09.40 - 10.05 Hyytynyt läppä.
Heidi Lehtola, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 10.05 - 10.30 Päivystysleikkaus antikoaguloitulle - antidootit kliinisten kokemusten valossa.
Maria Parviainen, anestesiologian ja tehohoidon el, sydänanestesiologi, TAYS Sydänsairaala
- 10.30 - 10.55 PCI:n jälkeinen vuoto.
Pertti Jääskeläinen, kardiologian el, KYS Sydänkeskus
- 10.55 - 11.00 Keskustelua ja loppusanat.
- 11.00 - 11.30 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Lounastukijasyposium Boehringer Ingelheim. SGLT2-esto sydämen vajaatoiminnassa - apua myös diastoliseen vajaatoimintaan?

puheenjohtaja Juhani Airaksinen, TYKS Sydänkeskus ja Turun yliopisto

- 11.30 - 11.40 Avaussanat.
Juhani Airaksinen, emeritusprofessori, TYKS Sydänkeskus ja Turun yliopisto
- 11.40 - 12.00 Miksi SGLT2-esto toimii sydämen vajaatoiminnassa?
Hannu Järveläinen, professori, Turun yliopisto ja Satasairaala
- 12.00 - 12.15 EMPEROR-Preserved - empagliflotsiinin teho ja turvallisuus HFpEF potilailla.
Markku Pentikäinen, kardiologian erikoislääkäri, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 12.15 - 12.30 Paneelikeskustelu.

Sali 102, Partner Lunch Symposium, Medtronic Finland Oy. Transcatheter valve treatment now and in the future

Chairperson Mikko Savontaus, TYKS Heart Centre

- 11.30 Opening remarks.
Mikko Savontaus, Senior Consultant Cardiologist, TYKS Heart Centre
- 11.30 - 11.45 Evolut low risk 2-year results; reflection on the new ESC guidelines – what new do they bring?
Lars Søndergaard, Professor of Cardiology, DMSc, Heart Centre, Rigshospitalet, Copenhagen, DK
- 11.45 - 12.00 Innovation in procedural technique: Optimize PRO study results, cusp overlap and commissural alignment techniques.
Lars Søndergaard, Professor of Cardiology, DMSc, Heart Centre, Rigshospitalet, Copenhagen, DK
- 12.00 - 12.15 Future and innovations in structural heart interventions.
Jeffrey J. Popma, Cardiologist, MD, VP and Chief Medical Officer, Coronary, Renal Denervation, Structural Heart at Medtronic, Boston, Massachusetts, USA
- 12.15 - 12.30 Discussion and closing remarks.
- 12.30 - 13.45 Lounastauko ja näyttely.
Lounas ravintolassa (omakustanne tai symposiumista saaduista lipukkeista), kulku näyttelytilan 101CD läpi. Lounas tarjolla klo 11.30-14.30 välisenä aikana.

Sali 101 AB, Sessio 9. Perkutaanisten läppätoimenpiteiden kuvantamistutkimukset (kardiovaskulaarikuvantamisen jaos)

puheenjohtaja Helena Rajala, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

- 13.45 - 13.50 Avaussanat.
Helena Rajala, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 13.50 - 14.10 Kuka hyötyy mitraClipistä?
Helena Rajala, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 14.10 - 14.30 Aorttaläpän TT-kuvantaminen.
Heidi Lehtola, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 14.30 - 14.50 TAVI-potilaan seurannan toteuttaminen ja sen ongelmatilanteet?
Mikko Savontaus, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
- 14.50 - 15.10 Trikuspidaaliläpän kuvantaminen.
Suvi Tuohinen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 15.10 - 15.15 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Sessio 10. Puhtia preventioon (preventiojaos)

puheenjohtaja Anna-Mari Hekkala, Suomen Sydänliitto

- 13.45 - 13.50 Avaussanat.
Anna-Mari Hekkala, ylilääkäri, Suomen Sydänliitto
- 13.50 - 14.10 ESC-uudet preventiosuositukset 2021.
Anna-Mari Hekkala, ylilääkäri, Suomen Sydänliitto
- 14.10 - 14.30 Sepelvaltimotautipotilaan digitaalinen hoitopolku.
Kari Kaikkonen, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 14.30 - 15.10 Pro-con: Saako tehokas preventio maksaa?
Pro Mika Laine, kardiologian el, HUS Sydän - ja keuhkokeskus
Con Antti-Pekka Annala, kardiologian el, Seinäjoen keskussairaala
- 15.10 - 15.15 Keskustelua ja loppusanat.
- 15.15 - 15.45 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Päätukijasymposium Bayer Oy. New management strategies in chronic heart failure - the role of vericiguat, a novel sGC stimulator

Chairman Veli-Pekka Harjola, Emergency Medicine, Helsinki University Hospital

- 15.45 -16.00 Opening. Unmet needs in chronic heart failure.
Chairman Veli-Pekka Harjola, Head of Division, Emergency Medicine, Helsinki University Hospital
- 16.00 -16.25 Vericiguat in patients with heart failure and reduced ejection fraction – results of Victoria study.
Heikki Ukkonen, Director, Heart Centre, Turku University Hospital
- 16.25 -16.50 Reducing risk of worsening events in chronic heart failure patients – role of vericiguat, a novel sGC stimulator.
Finn Gustafsson, Professor in Advanced Heart Failure and Transplantation, Department of Cardiology, Heart Centre and University of Copenhagen, DK
- 16.50 - 17.00 Panel discussion.
- 17.00 - 17.15 Näyttely ja kahvi

Sali 101 AB, Sessio 11. Nouseva aortta sairastaa (synnynnäisten sydänsairauksien jaos)

puheenjohtaja Anita Arola, TYKS, Lasten ja nuorten klinikka

- 17.15 - 17.20 Avaussanat.
Anita Arola, lastenkardiologian el, TYKS, Lasten ja nuorten klinikka
- 17.20 - 17.40 Torakaaliaortan laajenemiseen johtavat sairaudet.
Eero Jokinen, professori, HUS Uusi Lastensairaala
- 17.40 - 18.00 Torakaaliaortan laajentuma – milloin genetiikka kehiin?
Tanja Saarela, perinnöllisyyslääketieteen el, KYS Kliinisen genetiikan yksikkö
- 18.00 - 18.20 Bikuspinen aorttaläppä – mitä tehdään sukulaisille?
Mikko Jalanko, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 18.20 - 18.40 Seuranta ja hoidon indikaatiot.
Annastiina Husso, sydän- ja rintaelinkirurgian el, KYS Sydänkeskus ja kuvantamiskeskus
- 18.40 - 18.45 Keskustelua ja päätössanat.

Sali 102, Sessio 12. COVID-19 ja sydän (sydämen vajaatoimintajaos)

puheenjohtaja Heli Tolppanen, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

- 17.15 - 17.20 Avaussanat.
Heli Tolppanen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 17.20 - 17.40 Troponiini nousee - koronarisyndrooma vai COVID-19?
Harri Silvola, kardiologian eval, OYS, kardiologian osasto
- 17.40 - 18.00 Mitä tiedetään COVID-19 aiheuttamasta myokardiitista?
Tiina Heliö, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 18.00 - 18.20 COVID-19-potilaan kardiovaskulaarikuvantaminen - aiheet ja löydökset.
Valtteri Uusitalo, KFI el, HUS kuvantaminen, kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede
- 18.20 - 18.40 Tromboosiriski COVID-19 -potilailla.
Riitta Lassila, professori, HUS hematologia, hyytymishäiriöyksikkö
- 18.40 - 18.45 Keskustelua ja loppusanat.
- 19.30 Iltatilaisuus, Valo, Messukeskus Siipi, 1. krs.
Avaussanat, kunnianosoitukset sekä AstraZeneca ja Biotronik apurahojen saajien julkistaminen

Perjantai 8.10.2021

Kokoustila 216, Strain -kuvantaminen sydänecholla, pienryhmäkoulutus

puheenjohtaja Minna Kylmälä, HUS Sydän- ja keuhkokeskus

- 08.00 - 08.05 Avaussanat.
Minna Kylmälä, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 08.05 - 08.25 Strain -kuvantaminen.
Minna Kylmälä, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 08.25 - 08.35 Vasemman kammion GLS (global longitudinal strain) - käytännön vinkkejä.
Vesa Järvinen, kliinisen fysiologian el, HUS Diagnostiikkakeskus
- 08.35 - 08.50 Tukijapuheenvuorot.
- 08.50 - 10.05 Pienryhmäopetus (off-line) echo-laitteilla - potilastapausten analysointi.
- 10.05 - 11.00 Kurssilaisten on mahdollista jatkaa harjoittelua laitteilla tukijoiden edustajien opastuksella.

Sali 101 AB, Sessio 13. Akuuttikardiologiaa erityisryhmissä (akuuttikardiologian jaos)

puheenjohtaja Juhani Stewart, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala

- 08.30 - 08.35 Avaussanat.
Juhani Stewart, kardiologian ja anestesiolgian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 08.35 - 08.55 Gerasteenikot ja akuutti sydänsairaus.
Juhani Stewart, kardiologian ja anestesiolgian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 08.55 - 09.15 Raskaus ja akuutti sydänsairaus.
Sanna Laurila, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
- 09.15 - 09.35 Synnynnäisten sydänvikojen akuutit rytmihäiriöt.
Pekka Raatikainen, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 09.35 - 09.55 Kardio-onkologian akuutit tilanteet.
Jarkko Piuholta, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 09.55 - 10.00 Keskustelua.

Sali 102, Sessio 14. Synnynnäinen sydänvika – aikuisiän haasteet (synnynnäisten sydänsairauksien jaos)

puheenjohtaja Tiina Ojala, HUS Uusi lastensairaala

- 08.30 - 08.35 Avaussanat.
Tiina Ojala, lastenkardiologian el, HUS Uusi lastensairaala
- 08.35 - 08.55 GUCH-potilaan erityiskysymykset lastenkardiologin näkökulmasta.
Anita Arola, lastenkardiologian el, TYKS, Lasten ja nuorten klinikka
- 08.55 - 09.15 GUCH-potilaan seuranta aikuispuolella.
Juha Sinisalo, professori, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 09.15 - 09.35 Synnynnäistä sydänvikaa sairastavan potilaan raskaus.
Mikko Jalanko, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 09.35 - 09.55 Synnynnäinen sydänvika, sepelvaltimotauti ja eliniän ennuste.
Eero Jokinen, professori, HUS Uusi lastensairaala
- 09.55 - 10.00 Keskustelua.
- 10.00 - 10.15 Kahvitauko (ei näyttelyä)

Sali 101 AB, Sessio 15. Akuutit rytmiongelmat (akuuttikardiologian ja rytmikardiologian jaokset)

puheenjohtaja Petri Haataja, TAYS Sydänsairaala

- 10.15 Avaussanat.
Petri Haataja, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 10.15 - 10.30 Hidaslyöntinen potilas – tahdistin heti vai pitäisikö ensin odottaa tai tutkia?
Petri Haataja, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 10.30 - 10.45 Nopea eteisvärinä päivystyspotilaalla.
Tuomas Kerola, kardiologian el, PHHYKY
- 10.45 - 11.00 Kääntyvien kärkien kammiotakykardia.
Leena Peräaho, kardiologian el, Keski-Suomen Sairaala Nova
- 11.00 - 11.15 Akuuttiin sydäninfarktiin liittyvät kammioarytmiat onnistuneen PCI:n jälkeen.
Kirsi Majamaa-Voltti, kardiologian el, OYS, Teho-osasto
- 11.15 - 11.20 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Sessio 16. Sydänfibroosi (perustutkimusjaos)

puheenjohtaja Markus Räsänen, KOKS/Wihurin tutkimuslaitos

- 10.15 - 10.20 Avaussanat.
Markus Räsänen, kardiologian eval, KOKS/Wihurin tutkimuslaitos
- 10.20 - 10.40 Sydänfibroosi perustutkimuksen näkökulmasta, miten tarttua ongelmaan?
Risto Kerkelä, kardiiovaskulaarisen farmakologian professori, Oulun yliopisto
- 10.40 - 11.00 Sydänfibroosi äkkikuolemassa.
Juhani Junttila, professori, Oulun yliopisto ja OYS, kardiologian osasto
- 11.00 - 11.20 Sydämen fibroosiin uudet hoitokeinot?
Markus Räsänen, Helsingin yliopisto
- 11.20 - 11.30 Keskustelua ja loppusanat.
- 11.20 - 11.45 Kahvitauko (ei näyttelyä)

Sali 101 AB, Lounastukijasymposium Novartis Finland Oy. Kuinka onnistutaan kolesterolihoidon tavoitteiden saavuttamisessa?

moderaattori Tuomas Rissanen, SiunSote

Lounas tarjolla salissa ohjelman yhteydessä klo 11.25 alkaen

- 11.35 - 11.50 Avaussanat ja keskustelun alustus: Kolesterolia alentavat hoitovaihtoehdot sekundaaripreventiossa - nykyisten hoitosuosittelusten mukaiset tavoitteet ja haasteet.
Tuomas Rissanen, kardiologian el, Siunsote
- 11.50 - 12.20 Paneelikeskustelu: Kolesterolia alentavien hoitojen toteutuminen – kuinka tavoitteet saavutetaan?
Heidi Lehtola, kardiologian el, OYS
Tuomas Rissanen, kardiologian el, Siunsote
Marja-Riitta Taskinen, sisätautiopin emeritaprofessori, Helsingin yliopisto
Jyrki Taurio, sisätautien el, TAYS
- 12.20 - 12.35 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Lounastukijasymposium Vifor Pharma. Akuutin sydämen vajaatoiminnan hoitovaihtoehdot - miten voimme pitää potilaat poissa toistuvista sairaalahoidoista?

puheenjohtaja Johan Lassus, HUS, Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala

Lounas tarjolla salissa ohjelman yhteydessä klo 11.35 alkaen

- 11.45 - 11.50 Avaussanat.
Johan Lassus, kardiologian el, HUS, Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 11.50 - 12.05 Akuutin vajaatoiminnan arvio ja alkuhoito.
Marjut Varpula, kardiologian dosentti, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 12.05 - 12.20 Potilaan lääkehoidon optimointi sairaalassa.
Hanna Pohjantähti-Maaroos, sisätautien ja kardiologian el, KYS Sydänkeskus
- 12.20 - 12.40 Suonensisäinen rautahoito akuutissa vajaatoiminnassa.
Johan Lassus, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 12.40 - 12.45 Keskustelua ja loppusanat.
- 12.35 - 13.00 Kahvitauko (ei näyttelyä)

Sali 101 AB, Sessio 17. Rytmikardiologisia kiistakysymyksiä (rytmikardiologian jaos)

puheenjohtaja Tuomas Kerola, PHHYKY

- 13.00 - 13.05 Avaussanat.
Tuomas Kerola, kardiologian el, PHHYKY
- 13.05 - 13.30 Ablatio on eteisvärinän ensilinjan hoito
Pro. Pekka Raatikainen, kardiologian dosentti, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
Con. Mika Lehto, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus
- 13.30 - 13.55 CRT-D on ensisijainen valinta vajaatoimintatahdistimeksi
Pro. Ulla-Maija Koivisto, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
Con. Petri Haataja, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 13.55 - 14.20 ICD primaaripreventio kaikille vajaatoimintapotilaille (EF<35%)
Pro. Teemu Ahola, kardiologian el, TYKS Sydänkeskus
Con. Juhani Junttila, professori, Oulun yliopisto ja OYS, kardiologian osasto
- 14.20 - 14.30 Keskustelua ja loppusanat.

Sali 102, Sessio 18. Sydämen vajaatoiminnan hoitosuositukset 2021

puheenjohtaja Johan Lassus, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala

- 13.00 - 13.05 Avaussanat.
Johan Lassus, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 13.05 - 13.25 Sydämen vajaatoiminnan epidemiologia.
Essi Pikkarainen, kardiologian el, PHHYKY
- 13.25 - 13.45 Diastolisen sydämen vajaatoiminnan diagnostiikka kehittyy.
Katariina Pitkänen, kardiologian el, TAYS Sydänsairaala
- 13.45 - 14.05 Systolisen sydämen vajaatoiminta – uusista lääkkeistä hoidon kulmakiviä?
Kari Kaikkonen, kardiologian el, OYS, kardiologian osasto
- 14.05 - 14.25 Kongestion hoito akuutissa sydämen vajaatoiminnassa.
Johan Lassus, kardiologian el, HUS Sydän- ja keuhkokeskus, Jorvin sairaala
- 14.25 - 14.30 Keskustelua ja loppusanat.