

ONSDAG	Sal: K2	Sal: K1	Sal: K3	Sal: H2	Sal: H1
12.00-13.00	<i>Lunch i utställningen</i>				
13.00-14.00	Debatt	Förmaksflimmer – vilken behandling skall vi välja?	Döden - myter och fakta	Vanliga kliniska dilemma i hjärtsviktsbehandling: Att göra eller inte göra?	PFO: senaste nyheter
14.10-15.10	Olika infarkttyper	Utreda med långtids-EKG: Hur?	Sekundärt förmaksflimmer, är det farligt?	Kardiomyopati i centrum	Hur mycket får jag lyfta/springa? Fysisk aktivitet och kardiogenetik.
15.10-15.55	<i>Kaffe i utställningen</i>				
15.55-16.55	Bayer: Vaskulär protektion vid kronisk atherosklerosjukdom. Vart är vi på väg?	Medtronic: Vem vågar vägra lokal antibiotika-behandling vid pacemakeroperation	AstraZeneca: Hyperkalemi vid hjärtsvikt - ett hinder för livsviktig behandling?	Vad kan hjärt-MR tillföra i klinisk vardag?	Pulmonell Arteriell Hypertension Med patienten i fokus
17.05-18.05	Invigning & Werköföreläsning				
18.05-19.30	<i>Välkomstmingel i utställningen med förtäring</i>				

TORSDAG

08.00-09.00	E-hälsa inom kardiologin, hjälpa eller stjälpa?	Obesvarade frågor kring diagnostik och behandling vid spontan kranskärlsdisektion - från evidens till praktik	Att ge eller inte ge - förbehandling med dubbel trombocythämning inför PCI	Hjärtstoppbehandling anno 2019	Hur jämlik är hjärtsjukvården?
09.10-10.10	Fria föredrag	Fria föredrag	Fria föredrag	Fria föredrag	Fria föredrag
10.10-10.30	<i>Kaffe i utställningen</i>				
10.30-11.30	Boehringer Ingelheim: Omhändertagande av den multisjuka patienten - nya insikter	Sanofi: Det är allvar nu - Lipidsänkning efter hjärtinfarkt	Vifor Pharma: Hjärtsvikt och njursvikt - den kardiorena patienten vinner på samverkan	När patienten kommer med blåljus!	Evidensen för kardiovaskulär screening - var står vi idag och hur kommer framtidens vindar att blåsa?
11.40-12.40	SWEDEHEART-symposium	Optimerad hjärtsviktsbehandling i praktiken	Preventionsriktlinjer - Kunskapslucka i det dagliga arbetet	Lungembolier - akuta & kroniska - vardagsproblem	Njurartärstenos - kan vi strunta i att stenta?
12.40-13.20	<i>Lunch i utställningen</i>				
13.20-14.20	Tid för föreningsmöten		Tid för föreningsmöten		
14.30-15.30	Amgen: Är våra insatser under första året efter hjärtinfarkt bortkastade?	Novartis: Hjärtsviktsfall med ARNI - pro/con-debatt med experter	Impulse Dynamics: Modern treatment of chronic heartfailure with cardiac contractility modulation	Inflammationshämmning: framtidens behandling av kranskärlssjukdom?	Mitralisinsufficiens
15.30-15.55	<i>Kaffe i utställningen</i>				
15.55-16.55	Högt och lågt om nya europeiska blodtrycksmål, en pro-con debatt	Elektrisk storm – var söker vi trygg hamn?	Schlyter & Fridlundföreläsning	Jakten på det asymptomatiska instabila plaket	Vävnadskaraktistik av myokardiet med MR
17.10-17.40				Fallpresentationer - modererad session	Korseld - modererad postersession
17.40-18.10	<i>Postermingel i utställningen med enkel förtäring</i>				

FREDAG


09.00-10.00	Det viktiga valet – glukossänkande behandling vid kardiovaskulär sjukdom Resultat och riktlinjer ur ett svenskt perspektiv	Mikrovaskulär dysfunktion – en stor folksjukdom i de små kärlen?	Behöver alla patienter betablockerare efter en hjärtinfarkt?	Från hopplost till hoppfullt - Avancerad hjärtsviktsbehandling	GUCH - problem redan löst eller nya utmaningar?
10.00-10.45	<i>Kaffe i utställningen</i>				
10.45-11.45	Hjärta och Hjärna	Går det att förebygga hjärtsvikt? Aldrig för tidigt!	CRT: från mekanism till behandlingseffekter	Nya ekotekniker, var står vi idag?	Komplexa medfödda hjärtfel - nya möjligheter till behandling genom diagnostik med MR-kateterisering och datormodellering
11.55-12.55	Du blir vad du äter och dricker	HFpEF – vad är det och hur skall det tas om hand?	Praktiska erfarenheter vid användande av intravenösa trombocythämmare vid STEMI – vilket läkemedel och till vilken patient?	Akut bröstsmärta - Den gäckande aortan	MikroRNA – har de en framtid i klinisk kardiologi?
12.55-13.20	<i>Lunchpåse</i>				

ONSDAG 10 april

	Sal: K2	Sal: K1	Sal: K3	Sal: H2	Sal: H1
12.00-13.00	Lunch i utställningen				
13.00-14.00	<p>Debatt : Vilken roll spelar preventionen i en god och nära vård?</p> <p>Anna Nergårdh, Stockholm Helena Rexius, Göteborg Anna Bessö, Anna Bessö Kristina Sparreljung, Stockholm Inger Ros, Stockholm Mikael Dellborg, Göteborg Per Tornvall, Stockholm</p>	<p>Förmaksflimmer – vilken behandling skall vi välja? Moderatorer: Elisabeth Stähle, Uppsala, Märten Rosenqvist, Stockholm</p> <p>Kateterablation - Hur är resultaten egentligen? Lars Karlsson, Linköping</p> <p>Minimalkirurgi - Finns det ett behov? Anders Ahlsson, Stockholm</p> <p>Flimmerkirurgi - Bra resultat, men för hög risk? Lena Jideus, Uppsala</p>	<p>Döden - myter och fakta Moderatorer: Jannike Nickander, Stockholm, Frieder Braunschweig, Stockholm</p> <p>Idrottsdöden Sörensson Peder, Stockholm</p> <p>Rattdöden Rasmus Borgquist, Lund</p> <p>Toalettdöden Martin Ugander, Stockholm</p>	<p>Vanliga kliniska dilemma i hjärtsviktsbehandling: Att göra eller inte göra? Moderatorer: Maria Schaufelberger, Göteborg, Peter Vasko, Växjö</p> <p>Ska beta blockerare användas vid förmaksflimmer och samtidigt hjärtsvikt? Michael Fu, Göteborg</p> <p>Vilken plats har Digitalis i sviktbehandlingen? Gerhard Wikström, Uppsala</p> <p>Hur behandlar vi sviktpatienter med hypotension? Anna Jonsson, Umeå</p>	<p>PFO: senaste nyheter Moderatorer: Joanna Hlebowicz Frisén, Lund, Peter Eriksson, Göteborg</p> <p>På vilka patienter ska vi stänga PFO Bengt Johansson, Umeå</p> <p>Vem ska stänga PFO Jacob Odenstedt, Göteborg</p> <p>Behandling efter PFO slutning Alexia Karagianni, Göteborg</p>
14.10-15.10	<p>Olika infarkttypen - hur ska man tänka? Moderatorer: Anna Nordenskjöld, Örebro, Kai Eggers, Uppsala</p> <p>Universal definition – vad är nytt? Bertil Lindahl, Uppsala</p> <p>Förhöjt troponin - möjliga mekanismer Ola Hammarsten, Göteborg</p> <p>Typ1 vs Typ2 vs annan orsak - prognos och handläggning Tomasz Baron, Uppsala</p>	<p>Utreda med långtids-EKG: Hur? Moderatorer: Linda Johnson, Lund, Viveka Frykman, Stockholm</p> <p>Holter - en beprövad metod? Milos Kesek, Umeå</p> <p>Händelsestyrda, långvariga och handhållna externa EKG-metoder Johan Engdahl, Stockholm</p> <p>Implanterbar EKG-registrering - dyrast men bäst? Emma Sandgren, Varberg</p>	<p>Sekundärt förmaksflimmer, är det farligt? Moderatorer: Anders Ahlsson, Stockholm, Sara Själander, Sundsvall</p> <p>Förmaksflimmer efter thoraxkirurgi, drabbar var tredje. Anders Wickbom, Örebro</p> <p>Förmaksflimmer vid tyreoida-sjukdom, två problem på halsen. Peter Giesecke, Stockholm</p> <p>Förmaksflimmer i samband med hjärtinfarkt, en olycka kommer sällan ensam? Gorav Batra, Uppsala</p>	<p>Kardiomyopati i centrum Moderatorer: Laila Hübbert, Norrköping, Gerhard Wikström, Uppsala</p> <p>Nyttan av ett kardiomyopaticentrum. Erfarenhet från Sahlgrenska. Bert Andersson, Göteborg</p> <p>Sarcoidos. Allt vanligare och underdiagnostiserad. Entela Bollano, Göteborg</p> <p>Amyloidos i fokus Björn Pilebro, Umeå</p>	<p>Hur mycket får jag lyfta/springa? Fysisk aktivitet och kardiogenetik. Moderatorer: Catarina Lundin, Lund, Pia Dahlberg, Göteborg</p> <p>Jonkanalsjukdomar - risk för arytmier Annika Rydberg, Umeå</p> <p>Kardiomyopati - risk för arytmier o/el svikt Barbara Kommata, Uppsala</p> <p>Aortasjukdomar - risk för dissektion Stellan Mörner, Umeå</p>
15.55-16.55	<p>Bayer: Vaskulär protektion vid kronisk atherosklerosjukdom. Vart är vi på väg? Moderatorer: Lars Rydén, Stockholm, Katarina Björns, Malmö</p> <p>Den tickande bomben. Residualrisk för patienter med kärlsjukdom. Tomas Jernberg, Stockholm</p> <p>Vascular protection. The future is already here! A contemporary view on anti-thrombotic treatment of vascular disease Keith Fox, Edinburgh, Storbritannien</p> <p>Din, min eller vår? Vem ansvarar för att den kroniskt kärlsjuka patienten får rätt behandling? Isabelle Johansson, Stockholm</p>	<p>Medtronic: Vem vågar vägra lokal antibiotikabehandling vid pacemakeroperation Moderator: Charles Kennegren, Göteborg</p> <p>Risker med device infektioner, incidens & prevalens i Sverige Fredrik Gadler, Stockholm</p> <p>Wrap-It studien; bakgrund, design och genomförande Cecilia Rorsman, Varberg</p> <p>Resultat från Wrap-It studien Charles Kennegren, Göteborg</p> <p>Behandling av deviceinfektioner David Mörtzell, Lund</p>	<p>AstraZeneca: Hyperkalemi vid hjärtsvikt - ett hinder för livsviktig behandling? Moderatorer: Charlotta Ljungman, Göteborg, Peter Vasko, Växjö</p> <p>ESC- konsensusdokument- ja vad säger det egentligen? Lars Lund, Stockholm</p> <p>Nya behandlingsmöjligheter för hyperkalemi och erfarenhet från njurmedicin Stefan Jacobson, Stockholm</p> <p>Patientfall- optimering av hjärtsviktsbehandling trots hyperkalemi? Maria Schaufelberger, Göteborg</p>	<p>Vad kan hjärt-MR tillföra i klinisk vardag? Moderatorer: Frank Flachskampf, Uppsala</p> <p>Förhöjda troponiner och normal ekodiagnostisk dilemma. Tomasz Baron, Uppsala</p> <p>Klaffinsufficiens – i vilka klaffinsufficienser behöver vi bättre kvantifiering? Christian Polte, Göteborg</p> <p>Kardiomyopati – räcker inte eko och riskkalkylator till? Henrik Engblom, Lund</p>	<p>Pulmonell Arteriell Hypertension - Med patienten i fokus Moderatorer: Göran Rådegran, Lund, Patrik Hassel, Stockholm</p> <p>PAH hos barn - Hur behandla & när lungtransplantera? Karin Tran Lundmark, Lund</p> <p>PAH en kronisk sjukdom - Vårdteamets betydelse för patienten Disa Sjunneson, Lund & Cecilia Åkesson, Lund</p> <p>Patienters erfarenhet av att leva med PAH och CTEPH Bodil Ivarsson, Lund</p>
17.05-18.05	<p>Invigning & Werköföreläsning Moderator: Per Tornvall, Stockholm</p> <p>Hjärtkirurgi - förebilder, patienter, ögonblick och lärdomar Gösta Pettersson, Cleveland, USA</p>				

TORSDAG 11 april					
	Sal: K2	Sal: K1	Sal: K3	Sal: H2	Sal: H1
08.00-09.00	<p>E-hälsa inom kardiologin, hjälpa eller stjälpas?</p> <p>Moderatorer: Dritan Poci, Örebro, Emma Sandgren, Varberg</p> <p>Översikt över kardiovaskulär E-hälsa</p> <p>Emma Svennberg, Danderyd</p> <p>Ett exempel: telefon-baserad rytm-diagnostik</p> <p>Jonatan Fernstad, Danderyd</p> <p>Distansmonitorering av pacemaker, ICD och ILR</p> <p>Lotta Altis, Eskilstuna</p>	<p>Obesvarade frågor kring diagnostik och behandling vid spontan kranskärlsdissektion - från evidens till praktik</p> <p>Moderatorer: Per Tornvall, Stockholm, Marie Jinder, Skellefteå</p> <p>Diagnostik när den typiska fliken saknas vid koronarangiografi</p> <p>Dimitrios Venetsanos, Stockholm</p> <p>Ska vi undersöka förekomsten av fibromuskulär dysplasi?</p> <p>Nina Johnston, Uppsala</p> <p>Trombocythämning - ja eller nej och hur länge?</p> <p>Eva Swahn, Linköping</p>	<p>Att ge eller inte ge - förbehandling med dubbel trombocythämning inför PCI</p> <p>Moderatorer: Amra Kåregren, Västerås, Kristina Hambraeus, Falun</p> <p>Förbehandling med dubbel trombocythämning - exempel från verkligheten</p> <p>Amra Kåregren, Västerås</p> <p>Förbehandling är en fördel</p> <p>Stefan James, Uppsala</p> <p>Förbehandling - nej tack!</p> <p>Elmir Omerovic, Göteborg</p>	<p>Hjärtstoppbehandling anno 2019</p> <p>Moderatorer: Jacob Höllenberg, Stockholm, Niklas Nielsen, Lund</p> <p>Ska vi sluta intubera vid hjärtstopp?</p> <p>Pierre Sundin, Jönköping</p> <p>Ska vi sluta med temperaturkontroll efter hjärtstopp?</p> <p>Per Nordberg, Stockholm</p> <p>Ska vi sluta med läkemedelsbehandling vid hjärtstopp?</p> <p>Sune Forsberg, Norrtälje</p>	<p>Hur jämlik är hjärtsjukvården?</p> <p>Moderator: Mona Schlyter, Malmö, Margrét Leósdóttir, Malmö</p> <p>Sökbeteende och fördröjning vid akut hjärtinfarkt - vem ringer 1177?</p> <p>Maria Eriksson, Linköping</p> <p>Blir man åldersdiskriminerad i svensk hjärtsjukvård?</p> <p>Niklas Ekerstad, Örebro</p> <p>Spelar etnicitet någon roll för akut omhändertagande?</p> <p>Sammy Zwackman, Linköping</p>
09.10-10.10	<p>Fria föredrag 1</p> <p>Moderatorer: Kristina Hambraeus, Falun, Stefan James, Uppsala</p> <p>The NAILED ACS Trial - Telephone-based long-term follow-up reduces risk factors after 36 months</p> <p>Robin Henriksson, Östersund</p> <p>Diagnosing Type 2 Myocardial Infarction in Clinical Routine. A Validation Study</p> <p>Anton Gard, Uppsala</p> <p>Sex differences in clinical outcomes in the takotsubo syndrome versus acute myocardial infarction</p> <p>Björn Redfors, Göteborg</p> <p>Aged Garlic Extract reduce the coronary atherosclerotic progression in a double-blind randomized placebo-controlled trial</p> <p>Martiné Włosinska, Lund</p> <p>A possible mechanism behind faster clearance and higher levels of cardiac troponin I compared to troponin T in patients with acute myocardial infarction</p> <p>Karin Starnberg, Göteborg</p>	<p>Fria föredrag 2</p> <p>Moderatorer: Bengt Fridlund, Jönköping, Karin Hellström-Ångerud, Umeå</p> <p>Nurse-delivered internet-based cognitive behavioural therapy reduces depression in patients with heart disease. The DOHART randomized controlled trial</p> <p>Peter Johansson, Norrköping</p> <p>Instant analysis of the ECG with a new digital technique during palpitations reduce symptoms, anxiety, depression, and increase HRQOL in women (Red Heart Study)</p> <p>Carina Carnlöf, Stockholm</p> <p>Increased pulmonary blood volume variation in patients with heart failure compared to healthy controls; a non-invasive, quantitative measure of heart failure</p> <p>Mariam Al-Mashat, Lund</p> <p>Test-retest reliability, agreement and the minimal detectable change in the six-minute walk test in patients with intermittent claudication</p> <p>Anna Sandberg, Göteborg</p> <p>Enablers and barriers for physical activity in adults with congenital heart disease</p> <p>Annika Bay, Umeå</p>	<p>Fria föredrag 3</p> <p>Moderatorer: Henrik Engblom, Lund, Tomas Bjerner, Uppsala</p> <p>Left ventricular global wall thickness is easily calculated, detects and characterizes hypertrophy, and has prognostic utility</p> <p>Magnus Lundin, Stockholm</p> <p>Myocardial Deformation After ST-Elevation Infarction Measured by CMR Feature Tracking Strain</p> <p>Hanna Sjögren, Lund</p> <p>Not all LGE was created equal - comparison of the impact of LGE size on left ventricular ejection fraction in infarction versus myocarditis</p> <p>Jannike Nickander, Stockholm</p> <p>A radial sector-wise golden-step (SWIG) phase contrast sequence with high temporal resolution for evaluation of diastolic dysfunction - comparison to Doppler echocardiography</p> <p>Alexander Fyrdahl, Stockholm</p> <p>Machine learning improves left ventricular volumes obtained from gated myocardial perfusion scintigraphy</p> <p>Martin Senneby, Malmö</p>	<p>Fria föredrag 4</p> <p>Moderatorer: Lena Jidéus, Uppsala, Erik Mörtberg, Uppsala</p> <p>Preoperative Disturbances of Glucose Metabolism and Mortality after Coronary Artery Bypass Grafting</p> <p>Catarina Djupsjö, Stockholm</p> <p>Nationwide comparison of long term survival and cardiovascular morbidity after acute aortic aneurysm repair in patients with and without type 2 diabetes</p> <p>Soumia Taimour, Malmö</p> <p>Early post-transplant elevated pulmonary artery pressure predicts adverse outcome in cardiac recipients</p> <p>Entela Bollano, Göteborg</p> <p>Surgery is underused in elderly patients with infective endocarditis: a nationwide registry study</p> <p>Sigurdur Ragnarsson, Lund</p> <p>Loss in life expectancy after surgical aortic valve replacement: SWEDEHEART observational study</p> <p>Natalie Glaser, Stockholm</p>	<p>Fria föredrag 5</p> <p>Moderatorer: Jan van der Linden, Stockholm, Anders Jeppsson, Göteborg</p> <p>Increased physical activity in young and middle aged women reduces risk of later heart failure - Impact of life style changes</p> <p>Anna-Karin Halldin, Göteborg</p> <p>Blood correction of native T1 increases detection of cardiac involvement in patients with fabry disease</p> <p>Jannike Nickander, Stockholm</p> <p>Role of baseline 12-lead ECG in predicting syncope caused by arrhythmia in patients wearing an implantable loop recorder</p> <p>Emma Sandgren, Varberg</p> <p>Low heart rate at 24hECG and atrial fibrillation</p> <p>Anders Persson, Malmö</p> <p>Lp-PLA2 activity and mass are associated with risk for symptomatic peripheral arterial disease</p> <p>Shahab Fatemi, Malmö</p>
10.30-11.30	<p>Boehringer Ingelheim: Omhändertagande av den multisjuka patienten - nya insikter</p> <p>Moderator: Lars Rydén, Stockholm</p> <p>Kritiska situationer och antikoagulation - vad kan göras?</p> <p>Carina Blomström-Lundqvist, Uppsala</p> <p>Behandling av patienter med förmaksflimmer som genomgår PCI</p> <p>Stefan James, Uppsala</p> <p>Hantering av hjärtsvikt hos patienter med diabetes och förmaksflimmer</p> <p>Isabelle Johansson, Stockholm</p>	<p>Sanofi: Det är allvar nu - Lipidsänkning efter hjärtinfarkt</p> <p>Moderatorer: Emil Hagström, Uppsala, Annica Ravn-Fischer, Göteborg</p> <p>Mycket hög risk och ännu högre risk</p> <p>Pia Lundman, Stockholm</p> <p>Hur kan ännu högre risk bli mycket lägre risk</p> <p>Mattias Ekström, Stockholm</p> <p>Och i praktiken?</p> <p>Annica Ravn-Fischer, Göteborg</p>	<p>Vifor Pharma: Hjärtsvikt och njursvikt - den kardiorenaala patienten vinner på samverkan</p> <p>Moderatorer: Stefan Jacobson, Stockholm, Clara Hjalmarsson, Göteborg</p> <p>Patient med kombinerad hjärtsvikt och njursvikt - hur kan nefrologen bromsa progressen?</p> <p>Carin Wallquist, Malmö</p> <p>Patient med stigande kreatinin och kalium, sjunkade järn och hemoglobin - vad bör kardiologen göra?</p> <p>Jonas Spaak, Stockholm</p> <p>Var finns kunskapsluckorna och hur kan vården bäst samverka kring den kardiorenaala patienten?</p> <p>Stefan Jacobson, Stockholm</p>	<p>När patienten kommer med blåljus!</p> <p>Moderatorer: Anna Norberg Uppsala, Sasha Koul, Lund</p> <p>Vad gör ambulanssjukvården?</p> <p>Jonas Wihlborg, Lund</p> <p>Akutpatienten till Hjärtintensiven vad händer?</p> <p>Johanna Wermström, Göteborg</p> <p>Detta händer på PCI labbet</p> <p>Petronella Torild, Göteborg,</p>	<p>Evidensen för kardiovaskulär screening - var står vi idag och hur kommer framtidens vinder att blåsa?</p> <p>Moderatorer: Jan Holst, Malmö, Anders Gottsäter, Malmö</p> <p>Principiella evidens aspekter vid screening</p> <p>Jan Adolfsson, Stockholm</p> <p>Screening av förmaksflimmer syftande till att förebygga stroke</p> <p>Per Wester, Umeå</p> <p>Bukaorta aneurysm screening - ett nationellt populationsbaserat screening-program med >10 års erfarenhet.</p> <p>Rebecka Hultgren, Stockholm</p>

TORSDAG 11 april

	Sal: K2	Sal: K1	Sal: K3	Sal: H2	Sal: H1		
11.40-12.40 ca 12.20	<p>SWEDEHEART-symposium Moderatorer: Anneli Svensson, Linköping, Margret Leosdottir, Malmö</p> <p>Debatt: Revaskularisering vid stabil kranskärlssjukdom Överskattat - Konservativ hållning ofta bäst Stefan Thorsén, Helsingborg</p> <p>PCI - den rätta vägen David Erlinge, Lund</p> <p>CABG - om vi låter evidensen tala Örjan Friberg, Örebro</p> <p>Årets Stenestrandstipendiat</p>	<p>Optimerad hjärtsviktsbehandling i praktiken Moderatorer: Peter Vasko, Växjö, Anna Holmberg, Jönköping</p> <p>State of the art. Optimerad hjärtsviktsbehandling i kliniken -när, var och hur? Hans Persson, Stockholm</p> <p>Kommunikation från ett patientperspektiv Lisa Hjelmfors, Linköping</p> <p>Vilka behov har hjärtsviktpatientens partners? Maria Liljeroos, Eskilstuna</p>	<p>Preventionsriktlinjer - Kunskapslucka i det dagliga arbetet Moderatorer: Kristina Hambræus, Falun, Maria Bäck, Göteborg</p> <p>Sedd i hjärtvården - patientföreningen driver på för en personcenterad vård Inger Ros, Stockholm</p> <p>Fysisk träning inom hjärtrehabilitering är livsviktigt – varför deltar inte fler patienter? Sabina Borg, Linköping</p> <p>Beteendekardiologiska aspekter av sekundärpreventionen Erik Olsson, Uppsala</p>	<p>Lungembolier - akuta & kroniska - vardagsproblem Moderatorer: Barbro Kjellström, Lund, Christina Christersson, Uppsala</p> <p>Nya riktlinjer från ESC- gammalt och nytt - i ny dräkt Gerhard Wikström, Uppsala</p> <p>Hur stor är risken för utveckling av kronisk lungembolisering? Therese Andersson, Umeå</p> <p>Hur behandlas högerkammarsvikt vid lungembolisering? Clara Hjalmarsson, Göteborg</p>	<p>Njurartärstenos - kan vi strunta i att stenta? Moderatorer: Anders Gottsäter, Malmö, Jan Holst, Malmö</p> <p>Vad händer i njuren vid njurartärstenos? Njurmedicinarens synpunkter. Aso Saeed, Göteborg</p> <p>Resultaten av endovaskulär behandling av njurartärstenos i Sverige efter de stora studierna Karin Zachrisson, Göteborg</p> <p>Endovaskulär behandling av njurartärstenos - vilka evidens finns egentligen? Jan Holst, Malmö</p>		
13.20-14.20	Tid för föreningsmöten			Tid för föreningsmöten			
14.30-15.30	<p>Amgen: Är våra insatser under första året efter hjärtinfarkt bortkastade? Moderatorer: Mattias Ekström, Stockholm, Annica Ravn-Fisher, Göteborg</p> <p>Recept för ett framgångsrikt första år efter hjärtinfarkt Margrét Leósdóttir, Malmö</p> <p>Första årets insats ska inte vara bortkastad - uppföljning efter utskrivning Kristofer Lindberg, Stockholm</p> <p>Hur delar vi på ansvaret och hur ser framtidens hälsa ut? Anders Ekholm, Stockholm</p>	<p>Novartis: Hjärtsviktsfall med ARNI - pro/con-debatt med experter Moderator: Charlotta Ljungman, Göteborg</p> <p>Hur har behandling av sakubitri/valsartan (ARNI) sett ut i Sverige under det nationella ordnade införandet? Charlotta Ljungman, Göteborg</p> <p>PRO: Min stabila HFREF patient – ska jag börja med ARNI direkt? Lars Lund, Stockholm</p> <p>CON: Min stabila HFREF patient – ska jag börja med ARNI direkt? Krister Lindmark, Umeå</p>	<p>Impulse Dynamics:  Modern treatment of chronic heartfailure with cardiac contractility modulation Moderatorer: Frieder Braunschweig, Stockholm, Marcus Ståhlberg, Stockholm</p> <p>Cardiac contractility modulation - Existing clinical evidence and relation to treatment guidelines Piotr Ponikowski, Wroclaw, Polen</p> <p>Cardiac contractility modulation - Mechanisms of action Carsten Tschöpe, Berlin, Tyskland</p> <p>The role of Cardiac contractility modulation in treating Chronic heartfailure Marianne Gwechenberger, Vienna, Österrike</p>	<p>Inflammationshämmning: framtidens behandling av kranskärlssjukdom? Moderatorer: Maria Johansson, Göteborg, Andreas Edsfeldt, Malmö</p> <p>Inflammatoriska mekanismer bakom kranskärlssjukdom Lena Jonasson, Linköping</p> <p>Vaccination: hur ser framtiden ut? Jan Nilsson, Malmö</p> <p>Antikroppsbehandling mot inflammation: framtiden är här! Bruna Gigante, Stockholm</p>	<p>Mitralisinsufficiens Moderatorer: Mattias Karlsson, Umeå, Natalia Mochalina, Malmö</p> <p>Fysiologi och imaging vid mitralisinsufficiens Maria J Eriksson, Stockholm</p> <p>Vänta och bevak - oansvarigt eller klokt? Frank Flachskampf, Uppsala</p> <p>Mitraclip vid funktionell mitralisinsufficiens – livräddande eller värdelöst? Magnus Settergren, Stockholm</p>		
15.55-16.55	<p>Högt och lågt om nya europeiska blodtrycksmål, en pro-con debatt Moderatorer: Kristina Bengtsson Boström, Lund, Karin Manhem, Göteborg</p> <p>Vad är nytt i 2018 års ESC/ESH riktlinjer? Jonas Spaak, Stockholm</p> <p>Pro - Lägre är bättre för de flesta Thomas Kahan, Stockholm</p> <p>Con - Hit men inte längre Mattias Brunström, Umeå</p>	<p>Elektrisk storm – var söker vi trygg hamn? Moderatorer: Helena Malmborg, Uppsala, Erik Mörtberg, Uppsala</p> <p>Trygg hamn finns i farmakologin Niklas Aldergård, Karlstad</p> <p>Trygga hamn finns på thoraxIVA Emelie Mörtzell, Lund</p> <p>Trygga hamn finns i ablationen Lars Karlsson, Linköping</p>	<p>Mona Schlyters kliniska pris & Bengt Fridlunds vetenskapliga pris Moderator: Maria Liljeroos, Eskilstuna</p> <p><i>Mona Schlyters kliniska pris</i> CARDISTA-konceptet Mona Olofsson, Skellefteå</p> <p><i>Bengt Fridlunds vetenskapliga pris</i> Ingela Thylén, Linköping</p>	<p>Jakten på det asymptomatiske instabila placket Moderatorer: Christina Christersson, Uppsala, John Pernow, Stockholm</p> <p>Det instabila placket Lena Jonasson, Linköping</p> <p>Riskstratifiering med non-invasive imaging Isabel Goncalves, Malmö</p> <p>Invasiv detektion av det instabila placket David Erlinge, Lund</p>	<p>Vävnadskaraktistik av myokardiet med MR Moderatorer: Tomas Bjerner, Uppsala, Kerstin Lagerstrand, Göteborg</p> <p>Kvantitativ bedömning av myokardiet – spelar siffrorna någon roll för kliniken? Eva Maret, Stockholm</p> <p>Utanför myocyterna – MR kan öppna dörren till extracellulärutrymmet Martin Ugander, Stockholm</p> <p>Järninlagring – klart att vi behöver en magnet (kamera) Erik Hedström, Lund</p>		
17.10-17.40				<p>Fallpresentationer - modererad session Moderatorer: Charlotta Ljungman, Göteborg, Peter Vasko, Växjö F26, F27 och F28</p>	<p>Korseld - modererad postersession Moderatorer: Martin Ugander, Stockholm, Anders Ahlsson, Stockholm</p> <p>Följande posters presenteras: P53, P30, P32, P43 och P44</p>		
Sal R2		Sal R22		Sal R24		Sal R31	
<p>Korseld - modererad postersession Moderatorer: Jonas Spaak, Stockholm, Per Tornvall, Stockholm</p> <p>Följande posters presenteras: P29, P34, P37, P40 och P47</p>		<p>Korseld - modererad postersession Moderatorer: Helena Rexius, Göteborg, Jonas Oldgren, Uppsala</p> <p>Följande posters presenteras: P31, P35, P49, P50 och P46</p>		<p>Korseld - modererad postersession Moderatorer: Stefan James, Uppsala TBD</p> <p>Följande posters presenteras: 33, P42, P45, P48 och P51</p>		<p>Korseld - modererad postersession Moderatorer: Anders Gottsäter, Malmö, Anders Jeppsson, Göteborg</p> <p>Följande posters presenteras: P39, P36, P38, P41 och P52</p>	

FREDAG 12 april

	Sal: K2	Sal: K1	Sal: K3	Sal: H2	Sal: H1
09.00-10.00	<p>Det viktiga valet – glukossänkande behandling vid kardiovaskulär sjukdom Resultat och riktlinjer ur ett svenskt perspektiv Moderatorer: TBD</p> <p>Moderna glukossänkande läkemedel – hur tänker en kardiolog? Kristjan Karason, Göteborg</p> <p>Multifaktoriell riskfaktorkontroll vid diabetes: skillnaden mellan liv och död Araz Rawshani, Göteborg</p>	<p>Mikrovaskulär dysfunktion – en stor folksjukdom i de små kärlen? Moderatorer: Jan Engvall, Linköping, Meriam Åström Aneq, Linköping</p> <p>Sänkt koronarflödesreserv vid hjärtsvikt – är det så lovande som PROMIS-HFpEF visar? Camilla Hage, Stockholm</p> <p>Sänkt koronarflödesreserv vid risk för diabetes – hög risk för högt socker? Robert Jablonowski, Malmö</p> <p>Sänkt koronarflödesreserv vid stabil angina – vart leder resan bortom kranskärlen? Henrik Engblom, Lund</p>	<p>Behöver alla patienter betablockerare efter en hjärtinfarkt? Moderatorer: Ellinor Bergdahl, Umeå, Robin Hofmann, Stockholm</p> <p>PRO: Alla patienter efter hjärtinfarkt borde få betablockad Troels Yndigegn, Lund</p> <p>CON: Endast vissa patienter borde få betablockad efter hjärtinfarkt Katarina Mars, Stockholm</p> <p>Aktuella eller pågående studier som kan ge oss några svar Tomas Jernberg, Stockholm</p>	<p>Från hopplost till hoppfullt - Avancerad hjärtsviktsbehandling Moderatorer: Ida Haugen Löfman, Stockholm, Erik Björklund, Uppsala</p> <p>Indikationer och kontraindikationer för hjärttransplantation Björn Kornhall, Lund</p> <p>Indikationer och kontraindikationer för vänsterkamarassistbehandling Tonje Thorvaldsen, Stockholm</p> <p>Den hjärttransplanterade patientens prognos, kliniska utmaningar Michael Melin, Huddinge, Stockholm</p>	<p>GUCH - problem redan löst eller nya utmaningar? Moderatorer: Bengt Johansson, Umeå, Joanna Hlebowicz Frisén, Lund</p> <p>Patient rapporterade data en viktig pusselbit i klinisk vardag Malin Berghammer, Göteborg</p> <p>Sarkopeni – ett tidigare förbisett fenomen vid GUCH? Camilla Sandberg, Umeå</p> <p>Träning vid GUCH fakta, halvsanningar och myter Peter Eriksson, Göteborg</p>
10.45-11.45	<p>Hjärta och Hjärna Moderatorer: Håkan Wallén, Stockholm, Signild Åsberg, Uppsala</p> <p>Stegring av Troponin vid stroke Sara Aspberg, Stockholm</p> <p>Fallbeskrivningar – kardiologkonsulten på stroke-enheten Sara Sjalander, Sundsvall</p> <p>Nya svenska riktlinjer för hjärtutredning vid stroke Peter Thomasson Sommer, Halmstad</p>	<p>Går det att förebygga hjärtsvikt? Aldrig för tidigt! Moderatorer: Michael Fu, Göteborg, Ellinor Bergdahl, Umeå</p> <p>Kan vi förebygga hjärtsvikt med fysisk träning? Maria Borland, Göteborg</p> <p>Kan vi förebygga hjärtsvikt med de nyare diabetesbehandlingarna? Anna Nordshammar, Stockholm</p> <p>Hur undviker vi hjärtsvikt efter cancerbehandling? Laila Hübbert, Norrköping</p>	<p>CRT: från mekanism till behandlings-effekter Moderatorer: Martin Magnusson, Malmö, Anneli Svensson, Linköping</p> <p>CRT: en fråga om kön? Christian Reitan, Lund</p> <p>Mekanismer bakom CRT vid hjärtsvikt Marcus Ståhlberg, Stockholm</p> <p>Prediktion av behandlingseffekt av CRT Rasmus Borgquist, Lund</p>	<p>Nya ekotekniker, var står vi idag? Moderatorer: Louise Thorell, Karlskrona, Kambiz Shahgaldi, Stockholm</p> <p>Kontrasteko Elif Günyeli, Stockholm</p> <p>Deformationsanalys Kambiz Shahgaldi, Stockholm</p> <p>3D-ekokardiografi Reidar Winter, Stockholm</p>	<p>Komplexa medfödda hjärtfel - nya möjligheter till behandling genom diagnostik med MR-kateterisering och datormodellering Moderatorer: Eva Fernlund, Linköping, Marcus Carlsson, Lund</p> <p>Enkammahjärta, ett nödvändigt ont. Komplikationer och olösta problem. Håkan Wåhlander, Göteborg</p> <p>Patientspecifik datormodellering för att optimera behandling Petter Frieberg, Lund</p> <p>Vad ger kombinationen MR och kateterisering? Petru Liuba, Lund</p>
11.55-12.55	<p>Du blir vad du äter och dricker Moderatorer: Anna Egerstedt, Lund, Emma Hag, Jönköping</p> <p>Alkohol- pros and cons Peter Allebeck, Stockholm</p> <p>Aktiv soffpotatis – konsekvenser av stillasittande Ing-Mari Dohrn, Stockholm</p> <p>Kosttillskott - ett måste för hälsosam mat, eller? Ingrid Larsson, Göteborg</p>	<p>HFpEF – vad är det och hur skall det tas om hand? Moderatorer: Natalia Mochalina, Malmö, Erik Östgård Thunström, Göteborg</p> <p>HFpEF: Är det en hjärtsjukdom? Ida Haugen Löfman, Stockholm</p> <p>Mekanismer bakom HFpEF Michael Hultström, Uppsala</p> <p>Vilka är framtidens behandlingar? Krister Lindmark, Umeå</p>	<p>Praktiska erfarenheter vid användande av intravenösa trombocythämmare vid STEMI – vilket läkemedel och till vilken patient? Moderatorer: Anna Holm, Linköping, Ann Samnegård, Stockholm</p> <p>Rekommendationer i STEMI riktlinjer Giovanna Sarno, Uppsala</p> <p>Användning av cangrelor i praktiken Rikard Linder, Stockholm</p> <p>Gp IIb/IIIa hämmare – hur tänker vi här? Sofia Sederholm Lawesson, Linköping</p>	<p>Akut bröstsmärta - Den gäckande aortan Multidisciplinär rond Moderatorer: Lena Jideus, Uppsala, Amra Kåregren, Västerås</p> <p>Katarina Björnes, Malmö Olov Duvernoy, Uppsala Anders Gottsäter, Malmö Christian Olsson, Stockholm</p>	<p>MikroRNA – har de en framtid i klinisk kardiologi? Moderatorer: Malin Levin, Göteborg, John Pernow, Stockholm</p> <p>Vad är det och varför finns de? Sebastian Albinsson, Lund</p> <p>Circulating miRNAs as biomarkers Rosa Suades-Soler, Stockholm</p> <p>MiRNA som framtida behandlings-strategier Gustav Smith, Lund</p>