

	14.30-15.30	15.30-15.50	15.50-16.00	16.00-16.20	16.20-17.00
2021-03-18	Invigning & Werköföreläsning Moderatorer: Henrik Engblom, Lund, Maria Bäck, Göteborg Radical Health Care Reform at the Patient Level: Evidence Based and 'Results Guaranteed' Elizabeth Dean, British Columbia, Canada	Stenstrandföreläsning Moderatorer: Henrik Engblom, Lund Epidemiologiska studier av kranskärlssjukdom och klaffsjukdom Pontus Andell, Stockholm	Paus	Hjärt-Lungfondens preventionsanslag Moderatorer: Kristina Sparreljung, Stockholm, Håkan Roos, Göteborg Anslagstagaren presenterar den planerade studien Namn avslöjas vid föreläsning	Schlyter & Fridlundföreläsning Moderator: Maria Liljeroos, Eskilstuna Mona Schlyters kliniska pris Alicja Arasimowicz, Malmö Bengt Fridlunds vetenskapliga pris Barbro Kjellström, Lund

	12.00-13.00	Paus	14.30-15.30	15.30-15.32	Paus	16.00-17.00
2021-04-22	Pfizer Innovations AB Hjärtamyloidos, vanligare än man tror. -När väcks misstanken och hur ställer man diagnos? Moderator: Elin Trägårdh, Malmö, Sinsia Gao, Göteborg Hur använder vi ekokardiografi och EKG vid misstänkt hjärtamyloidos? Per Lindqvist, Umeå Har hjärt-MR någon plats i utredningen? Henrik Engblom, Stockholm DPD-skintigrafi en enkel metod för att ställa diagnos - koppling till hjärtfunktion Torbjörn Sundström, Umeå		Hypertrof obstruktiv kardiomyopati - ett växande problem Moderatorer: Martin Stagmo, Lund, Elisabeth Stähle, Uppsala En genväg till diagnostik Stellan Mörner, Umeå Bilddiagnostik och icke-kirurgisk behandling Maria Eriksson, Stockholm Kirurgiska behandlingsalternativ inkl myektomi och transplantation Lena Jidéus, Uppsala	Pfizer Innovations AB		Hjärtsvikt - diagnostik i nytt perspektiv Moderatorer: Kambiz Shahgaldi, Stockholm, Ellen Ostenfeld, Lund Uppdatering hjärtsvikt - riktlinjer med svenskt perspektiv Tonje Thorvaldsen, Stockholm Ekokardiografisk bedömning av hjärtsvikt - mer än klaffar, volymer och ejektionsfraktion Meriam Åström Aneq, Linköping Vad mer bidrar magnetresonans av hjärta och skintigrafi med i utredning och behandling av hjärtsvikt? Håkan Arheden, Lund
2021-05-20	AstraZeneca "Från äppelbark till hjärtsvikt" -Vi reder ut de vanligaste frågorna kring SGLT2 hämmare vid hjärtsvikt Moderator: Karl Swedberg, Göteborg Introduktion -SGLT2 hämmare vid hjärtsvikt Karl Swedberg, Göteborg SGLT2 hämmare bortom glukossänkning Linda Mellbin, Stockholm SGLT2 hämmare -Att tänka på vid insättning Oscar Östberg Braun, Lund SGLT2 hämmare till vilka och hur -Strukturer kring läkemedelsbehandling vid hjärtsvikt Ellinor Bergdahl, Umeå Paneldiskussion -Optimala behandlingstrappan vid HFrEF Alla medverkande		Hypertoni - vår viktigaste utmaning Moderatorer: Karin Rådholm, Linköping, Johanna Pennlert, Umeå Varför når vi inte målen och vad kan vi göra åt det? Mattias Brunström, Umeå När och hur utreda sekundär hypertoni? Karin Manhem, Göteborg Hypertensiv kris – när blodtrycket blir akut farligt Thomas Kahan, Danderyd	AstraZeneca		Pulmonell arteriell hypertension (PAH) – när andan inte räcker till Moderatorer: Bodil Ivarsson, Lund, Anna Holmberg, Jönköping Senaste nytt inom medicinsk behandling Clara Hjalmarsson, Göteborg Är det säkert att träna för patienter med pulmonell arteriell hypertension? Kajsa Hedin, Sundsvall Pulmonell arteriell hypertension ur patientens och anhörigas perspektiv Barbro Kjellström, Stockholm

	Sommaruppehåll	Sommaruppehåll	Sommaruppehåll	Sommaruppehåll	
2021-09-09	BMS/Pfizer Hur navigera vid komplicerande tillstånd & förmaksflimmer Moderator: Anna Egerstedt, Malmö Hur hantera den njursviktande patienten? Karolina Szummer, Stockholm Ny kunskap om förmaksflimmer och samtidig AKS/PCI? Ziad Hijazi, Uppsala Hur hantera NOAK vid olika kirurgiska ingrepp? Maria Bruzelius, Stockholm		Omhändertagande av patienter med device – från ingrepp till livets slutskede Moderatorer: Mona Schlyter, Malmö, Torbjörn Persson, Malmö Hjälpa jag har fått ett ICD-tillslag, vågar jag röra mig nu? Helena Sköldbäck, Jönköping Det svåra samtalet vid livets slutskede Ingela Thylen, Linköping Att behandla eller inte, kontroverser i samband med ICD-behandling Rasmus Borgquist, Lund	BMS/Pfizer	Nytt om synkope Moderatorer: Viveka Frykman, Stockholm, Dritan Poci, Örebro Nya europeiska riktlinjer för Synkope Anette Jemtrén, Stockholm Strukturerat omhändertagande av den svimmande patienten Viktor Hamrefors, Malmö Posturalt Ortostatiskt Tachykardi Syndrom (POTS) – i spåret av Covid-19. Marcus Ståhlberg, Stockholm

	12.00-13.00	Paus	14.30-15.30	15.30-15.32	Paus	16.00-17.00
2021-10-07	<p>Novo Nordisk Scandinavia AB Praktisk erfarenhet kring kardiologi och diabetes - hur gör jag? Moderator: Annica Ravn-Fischer, Göteborg</p> <p>Konsensus kring nya diabetes-hjärtriktlinjer, hur gör vi i Sverige? Stefan James, Uppsala</p> <p>Praktisk erfarenhet kring implementering av diabetesbehandling vid sekundärprevention Lisa Brandin, Skövde</p> <p>Samverkan endokrinologi-kardiologi och sjuksköterskans roll – ett exempel Jarl Hellman, Uppsala, Maria Willehadson, Uppsala</p>		<p>Diagnostiska utmaningar när angion inte visar stenoser vid hjärtinfarkt Moderatorer: Maria Liljeroos, Eskilstuna, Kai Eggers, Uppsala</p> <p>Differentialdiagnosen myokardit Peder Sörensson, Stockholm</p> <p>Differentialdiagnosen takotsubo Christina Ekenbäck, Stockholm</p> <p>Differentialdiagnosen kranskärlsdissektion Nina Johnston, Uppsala</p>	<p>Novo Nordisk Scandinavia AB</p>		<p>Ischemi och blödning Moderatorer: Robin Hofmann, Stockholm, Elin Falås, Falun</p> <p>Ischemi kontra blödning – Kardiologens pest eller kolera Moa Simonsson, Stockholm</p> <p>Förlängd behandling med antitrombotisk medicinering – vilken behandling till vilken patient? Anna Holm, Linköping</p> <p>Värdering av riskfaktorer för blödning Stefan James, Uppsala</p>
2021-11-11	<p>Novartis Sverige AB Tiden i fokus för trånga kärl och sviktande HFrEF-hjärtan Moderator: Christina Christersson, Uppsala</p> <p>Hur håller vi de trånga kärlen öppna längre? Annica Ravn-Fischer, Göteborg</p> <p>Hur optimerar vi behandlingen för sviktande HFrEF-hjärtan snabbare? Lars Lund, Stockholm</p> <p>Paneldiskussion: Agerar vi i rätt tid för patienter med sviktande HFrEF-hjärtan och trånga kärl? – Vad kan vi göra annorlunda? Alla medverkande</p>		<p>Fysisk träning vid hjärt-kärlsjukdom Moderatorer: Margrét Leósdóttir, Malmö, Peter Vasko, Växjö</p> <p>Högintensiv intervallträning - svaret på allt eller mycket väsen för ingenting Maria Bäck, Göteborg</p> <p>Samband mellan fysisk aktivitet och risk för dödlighet och återinläggning vid hjärtsvikt Hannes Holm, Malmö</p> <p>Uteblivet tränings svar - myt eller verklighet? Åsa Cider, Göteborg</p>	<p>Novartis Sverige AB</p>		<p>Ät rätt - lev längre? Moderatorer: Isabel Goncalves, Malmö, John Pernow, Stockholm</p> <p>När, hur och vad ska du äta för att förbättra din kardiovaskulära hälsa? Emily Sonestedt, Malmö</p> <p>Medelhavskost för kardiometabol hälsa Louise Brunkwall, Malmö</p> <p>Pang på rödbetan för kardiovaskulär hälsa Eddie Weitzberg, Stockholm</p>
2021-12-02	<p>Boehringer Ingelheim AB Fokus SGLT2-hämmare och hjärtsvikt – nya studieresultat och guidelines Moderator: Jonas Spaak, Danderyd</p> <p>HFrEF nya studieresultat och guidelines TBD</p> <p>HFpEF nya studieresultat och guidelines Carolyn Lam, Singapore</p> <p>Implementering av nya studieresultat och guidelines Lars Lund, Solna</p> <p>Paneldiskussion med föredragshållare, ledd av en moderator Jonas Spaak, Danderyd</p>		<p>Så fungerar nya hjärtsviktsterapier Moderatorer:TBD</p> <p>SGLT2-inhibitorer TBD</p> <p>Nepriylsindhämmare TBD</p> <p>Järn TBD</p>	<p>Boehringer Ingelheim AB</p>		<p>Hjärtsvikt med bevarad ejektions fraktion (HFpEF): Lösningar på gång Moderatorer: Maria Eriksson, Stockholm, Krister Lindmark, Umeå</p> <p>Är HFpEF samma sak som diastolisk hjärtsvikt? Frank Flachskampf, Uppsala</p> <p>Ny europeisk diagnostisk algoritm av HFpEF: Fungerar det rent praktiskt? Michael Fu, Göteborg</p> <p>Hur skall vi tolka senaste HFpEF-studier? Finns det verkligen inga evidens överhuvudtaget? Lars Lund, Stockholm</p>

	12.00-13.00	Paus	14.30-15.30	15.30-15.32	Paus	16.00-17.00
2022-01-20	<p>Vifor Pharma Nordiska AB Iron and potassium in focus – Opportunities for optimizing treatment Moderator: TBD</p> <p>Can we keep patients with heart failure away from recurrent hospitalizations with intravenous iron? TBD</p> <p>Guidelines in clinical practice - The challenge of hyperkalemia in RAAS inhibitor uptitration TBD</p> <p>Experience with potassium binders in a multidisciplinary approach to improve care of patients with chronic heart failure TBD</p>		<p>Kardiell remodellering och funktion efter aortaklaffbyte Moderatorer: TBD</p> <p>Bör diastolisk funktion diagnostiseras vid aortastenosis/insufficiens? TBD</p> <p>Aortastenosis - hjärtfunktion före och efter operation/perkutan aortaklaff (TAVI) TBD</p> <p>Aortainsufficiens - leder volymsavlastning till bättre hjärtfunktion? TBD</p>	<p>Vifor Pharma Nordiska AB</p>		<p>Infektiös endokardit Moderatorer: Joanna Hlebowicz Frisén, Lund, TBD</p> <p>Multidisciplinära endokarditeamet Magnus Rasmussen, Lund</p> <p>Utredning vid endokardit TBD</p> <p>Indikation för kirurgisk behandling vid endokardit TBD</p>
2022-02-10	<p>Bayer AB Försämring av kronisk hjärtsvikt - nya möjligheter Moderator: Peter Vasko, Växjö</p> <p>Prognos och residualrisk hos patienter med försämrad hjärtsvikt Charlotta Ljungman, Göteborg</p> <p>Resultat från VICTORIA-studien Lars Lund, Stockholm</p> <p>Diskussion samt Q&A Peter Vasko, Växjö</p>		<p>Postoperativt förmaksflimmer efter hjärtkirurgi: Nya rön om ett gammalt problem Moderatorer: TBD</p> <p>Postoperativt förmaksflimmer: Hur vanligt och hur farligt är det egentligen? TBD</p> <p>Postoperativt förmaksflimmer: Mekanismer och diagnostik TBD</p> <p>Skall alla patienter med postoperativt förmaksflimmer antikoaguleras? TBD</p>	<p>Bayer AB</p>		<p>Sekundärprevention efter hjärtkirurgi - Får patienterna vad de behöver? Moderatorer: TBD</p> <p>Sekundärprevention efter kranskärlkirurgi TBD</p> <p>Sekundärprevention efter klaffkirurgi TBD</p> <p>Sekundärpreventiva åtgärder vid sidan om läkemedel TBD</p>
2022-03-17	<p>BMS/Pfizer Nytt om venös och arteriell trombos vid cancer Moderator: TBD</p> <p>Ny kunskap och riktlinjer om venösa tromboser vid cancer TBD</p> <p>Svenska data från antikoagulation vid förmaksflimmer och cancer TBD</p> <p>Lärdomar om interaktioner med cytostatika och samtidig NOAK TBD</p>		<p>Hela spektrat av medfödd hjärtsjukdom som belyser förändringar i epidemiologi hos: A) Barn B) Unga och medeleålders vuxna och C) Äldre (den verkligt nya gruppen)</p> <p>TBD</p>	<p>BMS/Pfizer</p>		<p>Graviditet och hjärtsjukdom TBD</p>