

CARDIOVASCULÄRES SYMPOSIUM FRANKFURT



31. Oktober 2020
Frankfurt am Main

Vorläufiges Programm

Zeit	Raum	Titel	Referent	Min
7:55 – 8:00		Begrüßung	Prof. Dr. med. Horst Sievert	
8:00 - 9:00		Kaffee, Tee und Croissant		
8:00 - 9:00		Workshop: Kardiologische und angiologische Problemfälle		60
		Moderatoren:,		
		Panel:,,		
		Eine Blickdiagnose	Dr. med. Bojan Jovanovic	6
		Ein Patient mit Herzinsuffizienz	Dr. med. Predrag Matic	6
		PFO: Verschließen oder nicht verschließen?	tbc	6
		Ein embolisierter Okkluder – mitten in der Coronakrise!	Pamela Ilioska	6
		Diskussion		36
9:00 - 10:00		Herzklappenerkrankungen		60
		Moderatoren:,		
		Panel:,,		
		Heart Team Diskussion: Ein Patient mit Aortenstenose und niedrigem OP-Risiko		
		Fallvorstellung	tbc oder Prof. Dr. med. Horst Sievert	5
		Chirurgische Sicht	Dr. med. Nalan Schnelle	5
		Kardiologische Sicht	Prof. Dr. med. Stephan Fichtlscherer	5
		Was haben wir gemacht?	Prof. Dr. med. Horst Sievert	5
		Mitral- und Tricuspidalklappeninsuffizienz: Welches Verfahren für welchen Patienten? – Interaktive Diskussion mit Fallbeispielen	Dr. med. Anja Vogel, Pamela Ilioska	15
		Diskussion		25
10:00 - 10:30		Kaffeepause		30

CARDIOVASCULÄRES SYMPOSIUM FRANKFURT



31. Oktober 2020
Frankfurt am Main

10:30 - 11:30	Herzinsuffizienz		60
	Moderatoren:,		
	Panel:,,		
	Update neue medikamentöse Therapiekonzepte	Prof. Dr. med. Andreas Zeiher	8
	Interatriale Shunts: Bei welchen Patienten? Was bringen sie?	tbc	8
	Telemedizin bei Herzinsuffizienz – positive Nebenwirkungen der Coronakrise	tbc oder Prof. Dr. med. Horst Sievert	8
	Revivent	tbc	8
	Barostin	tbc	8
	Diskussion		20
11:30 - 12:15	Vorhofflimmern, Schlaganfall und Antikoagulation		45
	Moderatoren:,		
	Panel:,,		
	Update Antikoagulation bei Vorhofflimmern	tbc	8
	Vorhofflimmerablation: Bei welchen Patienten ist es wirklich indiziert? Kryoablation, Laser, RF?	Pamela Ilioska	8
	Wann Vorhofrverschluss, wann Antikoagulation?	tbc oder Prof. Dr. med. Horst Sievert	8
	tbd	tbc	8
	Diskussion		13
12:15 - 13:35	Koronare Herzkrankheit, Arterielle Verschlusskrankheit und Hypertonie		80
	Moderatoren:,		
	Panel:,,		
	Heart Team Diskussion: Ein Patient mit koronarer Mehr-Gefäßerkrankung		
	Fallvorstellung	tbc. oder Prof. Dr. med. Horst Sievert	3
	Chirurgische Sicht	Prof. Dr. med. Thomas Walther oder Dr. med. Nalan Schnelle	5
	Kardiologische Sicht	Prof. Dr. med. Andreas Zeiher oder Prof. Dr. med. Holger Nef	5
	Diskussion		5
	Was haben wir gemacht?	Prof. Dr. med. Horst Sievert	3

CARDIOVASCULÄRES SYMPOSIUM FRANKFURT



31. Oktober 2020
Frankfurt am Main

		Diagnostische Möglichkeiten der Humangenetik und deren therapeutische Konsequenzen – eine Fallvorstellung	Dr. med. Berit Kerner	8
		Diskussion		4
		Diagnostik der KHK: Ergometrie, Stress-Echo, Szintigraphie, MRT, CT, Angio/FFR/IVUS? Wann machen wir was?	Prof. Dr. med. Joachim Ehrlich	8
		Diskussion		4
		Antiaggregation und Antikoagulation bei KHK und AVK	tbc	8
		Diskussion		4
		Das Comeback des Carotis-Stents	tbc	6
		Diskussion		4
		Das Comeback der renalen Denervierung	tbc	6
		Diskussion		7
13:35 - 13:50		Neue Projekte des CVC	Prof. Dr. med. Horst Sievert	12
		Diskussion		3
13:50 - 14:30		Mittagspause		40
		Besuch der Industrierausstellung mit Demonstrationen minimal-invasiver Therapieverfahren an Modellen:	tbc	
14:30- 16:30		Workshops Die Anzahl der Teilnehmer ist begrenzt, vorherige Anmeldung erforderlich		
		Grundlagen des Karotisduplex – mit praktischen Übungen		120
		Leitung: tbc		
		Nach einer kurzen Einführung in die Untersuchungstechnik werden Untersuchungen an Probanden u./o. Patienten demonstriert. Nach Möglichkeit soll jeder Teilnehmer eine Untersuchung zumindest teilweise selbst durchführen.		

CARDIOVASCULÄRES SYMPOSIUM FRANKFURT



31. Oktober 2020
Frankfurt am Main

		Grundlagen des Venenduplex – mit praktischen Übungen	120
		Leitung: Dr. med. Predrag Matic	
		Nach einer kurzen Einführung in die Untersuchungstechnik werden Untersuchungen an Probanden demonstriert. Nach Möglichkeit soll jeder Teilnehmer eine Untersuchung zumindest teilweise selbst durchführen.	
		Grundlagen der Echokardiografie – mit praktischen Übungen	120
		Leitung: Dr. med. Anja Vogel, Pamela Ilioska	
		Nach einem kurzen Überblick werden Untersuchungen an Probanden demonstriert. Nach Möglichkeit soll jeder Teilnehmer eine Untersuchung zumindest teilweise selbst durchführen.	
		Grundlagen der Duplexuntersuchung peripherer Arterien – mit praktischen Übungen	120
		Leitung: Dr. med. Bojan Jovanovic	
		Nach einer kurzen Einführung werden Untersuchungen an Probanden demonstriert. Nach Möglichkeit soll jeder Teilnehmer eine Untersuchung zumindest teilweise selbst durchführen.	
		Beurteilung der Mitralinsuffizienz-und der Trikuspidalinsuffizienz im TEE - Fallbeispiele	120
		Leitung: Pamela Ilioska, Natalia Galeru	
		Es werden Fälle aus der Praxis besprochen, bei denen eine Katheterintervention (MitraClip, Katheterannuloplastik u.a.) diskutiert oder tatsächlich durchgeführt wurde	
		EKG Refresher Kurs	120
		Leitung: Dr. med. Kolja Sievert	
		EKG von A bis Z in 120 Minuten - Fallbeispiele	