## Mit freundlicher Unterstützung

# Anmeldung

### 23. Nov. 2024







Es wird um rechtzeitige Anmeldung gebeten. Die Teilnahme an der Fortbildung ist für medizinische Fachkreise kostenlos.

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck

Angiologie und internistische Intensivmedizin

Klinik für Innere Medizin III mit den Schwerpunkten Kardiologie,











Hotel Kieler Yacht-Club Kiellinie 70 24105 Kiel

Dr. Evgeny Lyan

Wissenschaftliche Leitung

Arnold-Heller-Str. 3, 24105 Kiel

Prof. Dr. Roland Richard Tilz

Universitäres Herzzentrum Lübeck

Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck



















#### Prof. Dr. Stephan Willems

Klinik für Rhythmologie

Asklepios Klinikum St. Georg Kardiologie und internistische Intensivmedizin Lohmühlenstraße 5, 20099 Hamburg



#### Anerkennung

Die Veranstaltung wurde von der Akademie der Ärztekammer Schleswig-Holstein mit 6 CME-Punkten für das Fortbildungszertifikat anerkannt.

Veranstalter







Prof. Dr. Roland Richard Tilz, Lübeck Prof. Dr. Stephan Willems, Hamburg



Die Fortbildung wird von folgenden Industriepartnern durch ein Sponsoring unterstützt: Abbott 4.000,- €, Johnson & Johnson Medical GmbH/ Biosense Webster 4.000,- €, Biotronik 5.000,- €, Boehringer/Lilly 2.000,- €, BMS/Pfizer 2.000,- €, Boston Scientific 3.000,- €, Daiichi-Sankyo 2.000,- €, Lifetech 2.000,- €, Medtronic 5.000,- €, Zoll 1.500,- €. Die Firmen informieren an Ständen in der separaten Industrieausstellung über ihre Produkte oder unterstützen die Fortbildung mit einem Druckkostenzuschuß.

## Einladung

# Programm 23. Nov. 2024

Liebe	Kollegin	nen und	Kollegen,
-------	----------	---------	-----------

nach dem großen Erfolg des letztjährigen Symposiums in Lübeck freuen wir uns, Sie in diesem Jahr in Kiel begrüßen zu dürfen!

Im gewohnten kompakten Format werden wir Ihnen einen Überblick über die wichtigsten Themen der Rhythmologie geben. Dabei geht es sowohl um neue Leitlinien und Studienupdates, aber auch um neue medizintechnische und medikamentöse Möglichkeiten für unsere Patienten. Die bewährte und beliebte EKG-Diskussion darf natürlich nicht fehlen!

Wir freuen uns auf rege Diskussionen, viele spannende Beiträge und vor allem Ihre Teilnahme!

Viele Grüße,

ff.	Til	///
E. Lyan	R. Tilz	S. Willems

00.00	Dogwii Ouro	1	
09:00	Begrüßung	Lyan	
Session I:	Rhythmusstörungen bei EMAH-Patienten Vorsitz: Eitel, Lyan, Willems		
09:05	Komplexe Hämodynamik und Arrhythmogenese	Uebing	
09:25	Atriale Tachykardie bei Mustard-Senning-Patienten	Hebe	
09:45	Atriale Tachykardie bei Fontan-Patienten	Krause	
10:05	Kammerrhythmusstörungen bei EMAH-Patienten	Lyan	
10:25	Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung		
Session II:	Vorhofflimmern und Co Vorsitz: Metzner, Moser, Vogler		
10:45	Vorhofflimmerleitlinien 2024 –		
	Was ändert sich?	Willems	
11:05	Vorhofflimmern Ablation: neue Technologien		
	und "Same day discharge"	Tilz	
11:25	Beyond PVI: was gibt es Neues?	Hartmann	
11:45	Schlaganfallprophylaxe bei Vorhofflimme	rn:	

NOAK oder LAA-Okkluder?

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

12:05

Vorsitz:	Maslova, Schlichting, Tilz	
12:35	Herzinsuffizienz: medikamentöse Thera und interventionelle Optionen	apie Rexho
12:55	Risikostratifizierung und ICD-Therapie	Maslovo
13:25	Dual Chamber Leadless Pacing: Falldemonstration (case in the box)	Vogle
13:40	CRT oder LBB-Pacing in 2024?	Schlichting
Session IV: Vorsitz:	Spannende EKG's in der Diskussion Heeger, Lyan, Wenzel	
14:00	EKG Fall 1	Maslovo
14:10	EKG Fall 2	Hartmanr
14:20	EKG Fall 3	Mamaev
14:30	Abschiedswort	Willems
Referer	nten	
	d. Charlotte Eitel	Lübeck
Dr. med. Jens Hartmann		Hamburg
Dr. med. Jos		Bremer
D ( D	I Class At an III and a second	

Hamburg

Göttingen

Lübeck

Hamburg

Hamburg

Hamburg

Lübeck

Lübeck

Kiel

Kiel

Prof. Dr. med. Christian Heeger

Prof. Dr. med. Andreas Metzner

Dr. med. Andrea Schlichting

Prof. Dr. med. Anselm Uebing

PD Dr. med. Ulrich Krause

Dr. med. Vera Maslova

Dr. med. Fabian Moser

Dr. med. Enida Rexha

Dr. med. Julia Vogler

Dr. med. Jan Per Wenzel

Roman Mamaey

Moser

Session III: Bradykardie und Schwäche des Herzens