

# 9. LAA CLOSURE WORKSHOP

Kardiologische Interventionen zur Schlaganfallprophylaxe



HERZZENTRUM  
LEIPZIG



09. Oktober 2020 im Radisson Blu Hotel Leipzig

## FOCUS ON HEART AND BRAIN

### PROGRAMMKOMITEE:

**PD Dr. med. Sven Möbius-Winkler**

Universitätsklinikum Jena

**PD Dr. med. habil. Marcus Sandri**

Herzzentrum Leipzig

**Dr. med. Albrecht Günther**

Universitätsklinikum Jena

**Prof. Dr. med. Martin W. Bergmann**

Cardiologicum Hamburg

**Dr. med. Felix Meincke**

Asklepios-Klinik Hamburg - St. Georg

Schirmherren



**DGK.**  
Schirmherrschaft



**AGIK.**  
Schirmherrschaft

[www.laa-closure-workshop.de](http://www.laa-closure-workshop.de)

***"No matter how bad things are, they can always be worse. So what if my stroke left me with a speech impediment?"***

***Kirk Douglas***

**Die Sächsische Landesärztekammer hat die  
Veranstaltung zertifiziert: 10 CME Punkte**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Schlaganfallprävention ist eines der vornehmsten Dinge die wir als Ärzte tun können. Wie die Gründung von Heart Teams vor gut einem Jahrzehnt die Herzmedizin verbesserte und unseren Patienten den Zugang zu minimalinvasiven Methoden eröffnetet, so ist die Prävention von Schlaganfällen in den Mittelpunkt der Herzmedizin gerückt.

Die Gründung von Heart-Brain Teams bestehend aus Kardiologen und Neurologen aber auch Neurochirurgen wird die logische Folge sein. Durch die Zusammenarbeit dieser Fachrichtungen wird eine effektivere Schlaganfallprävention möglich und die Versorgung der richtigen Patienten mit den richtigen Therapien wird erleichtert.

Der Leipziger LAA Closure Workshop – Focus on Heart and Brain –, welchen wir in diesem Jahr bereits zum neunten Mal ausrichten und der durch Kollegen der Universitäten Jena und Leipzig veranstaltet wird, befasst sich mit den verschiedensten Schlaganfallpräventionstechniken.

Die Zusammenarbeit von Kardiologen, Neurologen, Neurochirurgen und Allgemeinmedizinern ist die Voraussetzung für erfolgreiche Strategien zum Schutz gefährdeter Patienten vor Schlaganfällen.

Der Workshop richtet sich genau an diese Fachrichtungen. Ziel ist ein tieferes Verständnis für Anatomie, Pathophysiologie, Interventionen und Devices, aber eben auch für die Indikationsstellung bei den „richtigen“ Patienten.

In diesem Sinne laden wir Sie erneut recht herzlich ein, mit einer großen Anzahl von Experten aus der Neurologie und Kardiologie, Neurochirurgie und Anatomie zu diskutieren und die neuesten Daten und Devices kennenzulernen.

Wir freuen uns auf Sie !

**Sven Möbius-Winkler**

Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

**Markus Sandri**

Herzzentrum Leipzig  
Universitätsklinik für  
Innere Medizin /Kardiologie

**Albrecht Günther**

Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Neurologie

# PROGRAMM FREITAG, 09.10.2020

09:00 Begrüßungskaffee

09:20 – 09:25 Begrüßung  
*S. Möbius-Winkler, Jena*

## **Session 1: Focus PFO**

**Vorsitz / Panel:** A. Günther / F. Meincke / P. C. Schulze

09:25 – 09:50 Kryptogener Schlaganfall - Definition, Daten, Abgrenzung  
*(Übersichtsvortrag)*  
*J. Kuramatsu, Erlangen*

09:50 – 10:00 Anatomie und Entwicklung des VH Septum  
*A. Ricken, Leipzig*

10:00 – 10:15 Echokardiographische Diagnostik, TTE, TEE, Pitfalls,  
Differentialdiagnostik  
*A. Hamadanchi, Jena*

10:15 – 10:30 PFO-Verschluss - Datenlage  
*B. Meier, Bern*

10:30 – 11:00 **Live Case 1: PFO-Verschluss – Device P**  
*P. Lurz, Leipzig*

11:00 – 11:20 **Kaffeepause**

# PROGRAMM FREITAG, 09.10.2020

11:20 – 11:35      **Komplikationen und residuelle shunts - was ist zu tun?**  
*F. Kleber, Berlin*

11:35 – 11:50      **PFO-Devices - wie wähle ich aus?**  
*N. Wunderlich, Darmstadt*

11:50 – 12:20      **Live-Case 2: PFO-Verschluss: Device O**  
*K. Lenk, Leipzig*

12:20 – 13:20      **Lunch break**

## **Session 2: Focus LAA**

**Vorsitz/Panel:** W. Döhner / M. Franz / G. Klein

13:20 – 13:45      **LAA-Verschluss- Überblick, Verfahren, Daten, Leitlinien**  
*(Übersichtsvortrag)*  
*F. Meincke, Hamburg*

13:45 – 14:15      **Live Case 3: LAA Verschluss mit Device B - step by step**  
*M. Bergmann, Hamburg*

14:15 – 14:25      **Bildgebung beim LAA-Verschluss - Was ist nötig?: TEE**  
*N.N.*

14:25 – 14:35      **Bildgebung beim LAA-Verschluss - Was ist nötig?: CT**  
*S.-H. Kim, Mannheim*

## PROGRAMM, FREITAG, 09.10.2020

14:35 – 14:45	Bildgebung beim LAA-Verschluss - Was ist nötig?: Fusionsbildung <i>H. Ebel, Erfurt</i>
14:45 – 14:55	Bildgebung beim LAA-Verschluss - Was ist nötig?: ICE <i>J. E. Nielsen-Kudsk, Aarhus</i>
14:55 – 15:05	Bildgebung beim LAA-Verschluss - Was ist nötig?: 3D Printing <i>M. Hell, Mainz</i>
15:05 – 15:35	<b>Live Case 4: LAA-Verschluss mit Device L: step by step</b> <i>U. Ruprecht, Essen</i>
15:35 – 16:05	<b>Kaffeepause</b>
16:05 – 16:15	Postprozedurale Bildgebung - wie erkennt man Komplikationen im Follow up ? - TEE-The ICECREAM Sign <i>A. Hamadanchi, Jena</i>
16:15 – 16:30	Postprocedural imaging: How to diagnose complications at follow-up? Cardiac CT <i>J. E. Nielsen-Kudsk, Aarhus</i>

**Session 3: Focus LAA**

**Vorsitz/Panel:** J. Yu / K. Lenk

16:30 – 17:00	<b>Live Case 5: LAA Closure with Device A</b> <i>P. Sick, Dresden</i>
17:00 – 17:10	Device L - brauchen wir ein epikardiales Device- sind intraatriale Devices nicht genug? <i>R. Tilz, Lübeck</i>
17:10 – 17:20	Chirurgischer LAA-Verschluss – Brauchen wir einen Clip oder reicht die chirurgische Naht? <i>A. Rastan, Marburg</i>
17:20 – 17:30	Wir brauchen ein neues Device ohne Deckel - ist das alte Device nicht gut genug? <i>T. Schmitz, Essen</i>
17:30 – 17:40	Device S - wir brauchen einen Deckel! <i>U. Landmesser, Berlin</i>
17:40 – 17:50	Wir brauchen atypische Konfigurationen des Devices <i>N.N.</i>
17:50 – 18:00	Wir brauchen neue Devices - was kommt in Frage? <i>M. Sandri, Leipzig</i>
18:00 – 18:15	Postprozedurale Therapie - was ist Standard? <i>R. Wachter, Leipzig</i>
18:15 – 18:30	Leak und Thrombus - was ist zu tun? <i>G. Klein, Hannover</i>
18:30 – 18:35	Ausblick: laufende Studien <i>S. Möbius-Winkler, Jena</i>

## Referenten und Vorsitzende

**Prof. Dr. med. Martin W. Bergmann**  
Cardiologicum Hamburg  
Kardiologie

**Prof. Dr. Dr. med. Wolfram Doehner**  
Zentrum für Schlaganfallforschung Berlin  
Charité Universitätsmedizin Berlin

**Prof. Dr. Henning Ebelt**  
Katholisches Krankenhaus St. Johann  
Nepomuk Erfurt  
Klinik für Innere Medizin II

**Prof. Dr. med. Marcus Franz**  
Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

**Dr. med. Albrecht Günther**  
Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Neurologie

**Dr. med. Ali Hamadanchi**  
Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

**PD Dr. Michaela Hell**  
Universitätsmedizin Mainz  
Kardiologie

**Prof. Dr. med. Franz Xaver Kleber**  
Paul Gerhardt Diakonie Krankenhaus und  
Pflege GmbH (Paul Gerhardt Stift)

**Prof. Dr. med. Gunnar Klein**  
Herz im Zentrum  
Hannover  
(angefragt)

**PD Dr. med. Joji B. Kuramatsu**  
Universitätsklinikum Erlangen  
Neurologische Klinik

**Prof. Dr. med. Ulf Landmesser**  
Med. Klinik für Kardiologie  
Charité Universitätsmedizin Berlin

**PD Dr. med. Karsten Lenk**  
Universitätsklinikum Leipzig  
Klinik und Poliklinik für Kardiologie

**Prof. Dr. Dr. med. Philipp Lurz**  
**Herzzentrum Leipzig**  
Universitätsklinik für Kardiologie –  
Helios Stiftungsprofessur

**Prof. Dr. med. Bernhard Meier**  
Inselspital  
Bern, Schweiz

**Dr. med. Felix Meincke**  
Asklepios-Klinik St. Georg, Hamburg  
Kardiologie

**PD Dr. med. habil. Sven Möbius-Winkler**  
Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

## Referenten und Vorsitzende



**Prof. Dr. med. Jens Erik Nielsen-Kudsk**

University of Aarhus, Dänemark  
Department of Clinical Medicine -  
The Department of Cardiological  
Medicine B

---

**Prof. Dr. med. Ardawan Rastan**

Klinikum Hersfeld-Rotenburg GmbH  
Herz-Kreislauf-Zentrum

---

**PD Dr. med. Albert Ricken**

Universität Leipzig  
Institut für Anatomie

---

**Dr. med. Ute Ruprecht**

Alfried-Krupp-Krankenhaus Essen  
Klinik für Kardiologie, Elektrophysiologie,

---

**PD Dr. med. habil. Marcus Sandri**

Herzzentrum Leipzig – Universitätsklinik  
Klinik für Innere Medizin /Kardiologie -  
Helios Stiftungsprofessur

---

**Dr. med. Thomas Schmitz**

Contilia Herz- und Gefäßzentrum Essen  
Klinik für Kardiologie und Angiologie

---

**Prof. Dr. med. P. Christian Schulze**

Universitätsklinikum Jena  
Klinik für Innere Medizin I

---

**Dr. med. Seung-Hyun Kim**

Universitätsmedizin Mannheim  
I. Medizinische Klinik

---

**Prof. Dr. med. Peter Sick**

Herzzentrum Dresden  
an der TU Dresden

---

**Prof. Dr. med. univ. Roland Richard Titz**

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Medizinische Klinik II, Lübeck

---

**Prof. Dr. med. Rolf Wachter**

Universitätsklinikum Leipzig  
Klinik und Poliklinik für Kardiologie

---

**Dr. med. Nina Wunderlich**

Kardiovaskuläres Zentrum Darmstadt

---

**Dr. med. Jiangtao Yu**

Katholisches Klinikum Koblenz / Montabaur  
Klinik f. Allg. Innere Medizin / Kardiologie

# Informationen zur Veranstaltung

## **Veranstaltungszeitpunkt und -ort:**

Freitag 09.10.2020  
Radisson Blu Hotel Leipzig  
Augustusplatz 5-6 | 04109 Leipzig

## **Programmkomitee:**

### **PD Dr. Sven Möbius-Winkler**

Universitätsklinikum Jena

### **Dr. med. Marcus Sandri**

Herzzentrum Leipzig

### **Dr. med. Albrecht Günther**

Universitätsklinikum Jena

### **Dr. med. Felix Meincke**

Asklepios-Klinik Hamburg St. Georg

### **Prof. Dr. med. Martin W. Bergmann**

Cardiologicum Hamburg

## **Kongressorganisation:**

Assistenz<sup>3</sup> Veranstaltungsorganisation GmbH  
Regina Feldmann  
Kleine Gasse 34 | 64319 Pfungstadt  
Tel.: 06157 98 63 166 | Fax: 06157 98 63 170  
E-Mail: [service@assistenz-3.de](mailto:service@assistenz-3.de) | [www.assistenz-3.de](http://www.assistenz-3.de)

## **Teilnahmegebühr:**

Die Teilnahmegebühr beträgt 100,00 €

## **Fortbildungspunkte:**

### **Zertifiziert von der Sächsischen Landesärztekammer:**

10 Punkte, Kat. A

## **Anmeldung:**

Notwendig mit beigefügtem Anmeldeformular

Oder melden Sie sich einfach online an unter:

**[www.laa-closure-workshop.de](http://www.laa-closure-workshop.de)**





**Die aktuellen Sponsoren werden nachgereicht.**

**Stand 14.07.2020**

\*Offenlegung des Sponsorings der FSA-Mitgliedsunternehmen nach §20 Abs. 5 Satz 3 des FSA Kodex bei Mitgliedern des Vereins Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e. V. und Einhaltung der Prinzipien des KODEX MEDIZINPRODUKTE (MedTech Kompass)