

Anmeldung

Anmeldung bitte

- ONLINE unter www.feogmbh.de

oder

- per Post an unten stehende Adresse

- per Fax an 0951-24136060

- per Email an info@feogmbh.de

An die Kongressorganisation

FEO Gesellschaft für
Fortbildungs- und Eventorganisation mbH
Marion Schauf
Unterer Leinritt 18
96049 Bamberg

Allgemeine Informationen

Fortbildungsveranstaltung für Ärzte.

Veranstaltungsort

nh Tagungshotel Forsthaus Nürnberg Fürth
Zum Vogelsang 20, 90768 Fürth

Wissenschaftliche Leitung

Dr. (Univ. Rom) Laura Vitali-Serdoz

*Sektionsleiterin Elektrophysiologie
Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen, Klinikum Fürth*

Dr. med. Dirk Bastian

*Stellvertretender Sektionsleiter Elektrophysiologie
Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen, Klinikum Fürth*

PD Dr. med. Harald Rittger

*Chefarzt der Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen
Klinikum Fürth*

Veranstalter/Kongressorganisation

FEO Gesellschaft für
Fortbildungs- und Eventorganisation mbH
Unterer Leinritt 18, 96049 Bamberg

Ansprechpartnerin: Marion Schauf

Telefon mobil 0173-8465833, Fax 0951-24136060

Homepage: www.feogmbh.de Email: info@feogmbh.de

Teilnahmegebühren/Anmeldung

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Teilnahmeplätze sind begrenzt, eine Anmeldung ist erforderlich.

Online-Anmeldung unter www.feogmbh.de/events

Wir bitten um Zusage möglichst bis 3.11.2017.

Die Platzvergabe erfolgt in der Reihenfolge des Datums der Anmeldung. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Zertifizierung

Die Zertifizierung bei der Bayerischen Ärztekammer ist beantragt.

Parken

Parkplatz vor dem Tagungshotel

AGB

Es gelten die auf der Homepage der FEO GmbH veröffentlichten Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer diese als verbindlich an.

Layout und Fotos: Marion Schauf, FEO GmbH

Die Veranstaltung
wird freundlicherweise
unterstützt von



(4000,-€)



(je 1500,-€)



Science For A Better Life



(je 1000,-€)



(je 800,-€)



(750,-€)

(500,-€)

(Stand 25.9.2017)



3. Fürther Elektrophysiologie-Tag

Update Elektrophysiologie

wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Dirk Bastian, Fürth

Dr. (Univ. Rom) Laura Vitali-Serdoz, Fürth

PD Dr. med. Harald Rittger, Fürth

**Samstag,
11. November 2017**
nh Tagungshotel Forsthaus
Nürnberg Fürth



FEO
Gesellschaft für
Fortbildungs- und
Eventorganisation mbH

www.feogmbh.de



Grußwort

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

die Anzahl von Patienten, welche sich aufgrund von Rhythmusstörungen einer Behandlung unterziehen müssen, nimmt stetig zu. Waren vor wenigen Jahren häufig noch medikamentöse Behandlungsstrategien die einzige therapeutische Möglichkeit, so ist nun mit der Entwicklung vielfältiger Kathedertechniken die interventionelle Therapie von Rhythmusstörungen in den Mittelpunkt des Behandlungsalgorithmus getreten. Dabei ist das relativ junge Fach Rhythmologie und invasive Elektrophysiologie innerhalb der Inneren Medizin und Kardiologie das Fach mit der größten Entwicklungsdynamik und den vielfältigsten Möglichkeiten der Kathetertherapie und Implantologie geworden. In Anbetracht dessen fällt es häufig schwer, in diesem speziellen Fachgebiet den Überblick zu behalten.

In diesem Symposium sollen deshalb - nicht nur für Fachkollegen - aktuelle Behandlungsstrategien unterschiedlichster Rhythmusprobleme dargestellt und diskutiert werden. Gleichzeitig möchte die Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen des Klinikums Fürth in dieser Veranstaltung die laufenden Studienprojekte vorstellen.

Wir würden uns sehr freuen, im Rahmen dieses Symposiums aktuelle Aspekte der modernen Rhythmologie mit Ihnen diskutieren zu können und freuen uns über Ihre zahlreiche Teilnahme.

Mit kollegialen Grüßen,
Ihre

Dr. (Univ. Rom) Laura Vitali-Serdoz

Dr. med. Dirk Bastian

PD Dr. med. Harald Rittger



Programm

08:30	Begrüßung und Einführung Harald Rittger, Dirk Bastian, Fürth
Sitzung I: Vorhofflimmern Vorsitz: Dirk Bastian, Harald Rittger	
08:35 - 09:00	Persistierendes Vorhofflimmern: neue Therapieansätze Johannes Brachmann, Coburg
09:00 - 09:30	Können wir Vorhofflimmern vorhersagen und vorbeugen? Dirk Bastian, Fürth
09:30 - 10:00	Vorhofflimmern: medikamentöse antiarrhythmische Therapie im Zeitalter der Ablation Laura Vitali-Serdoz, Fürth
10:00 - 10:30	<i>Kaffeepause in der Industrieausstellung</i>
Sitzung II: Von Leitlinien zur täglichen Praxis	
10:30 - 11:00	Elektrophysiologische Untersuchungen und Ablationen ohne Anwendung von Röntgenstrahlung - Electrophysiological Procedures without fluoroscopy Sebastian Stec, Rzeszow (Polen)
11:00 - 11:30	Vorstellung von laufenden Projekten am Klinikum Fürth Laura Vitali-Serdoz, Fürth Dirk Bastian, Fürth
11:30 - 12:30	Interaktive rhythmologische Fallvorstellungen Fall 1: Janusch Walaschek, Fürth Fall 2: Michael Hausmann, Fürth Fall 3: Stefano Poli, Fürth EKG Quiz interaktiv: alle
12:30 - 13:30	<i>Mittagspause mit Imbiss in der Industrieausstellung</i>
Sitzung III: Herzinsuffizienz und Device Therapie Vorsitz: Laura Vitali-Serdoz, Dirk Bastian	
13:30 - 14:00	Herzinsuffizienz - wenn die CRT nicht greift: Patientenselektion und weitere Behandlungsoptionen Angelo Auricchio, Lugano (Schweiz)

Programm

14:00 - 14:30	Internationale Leitlinien: Was gibt es Neues? Stephan Achenbach, Erlangen
14:30 - 15:00	Was kann der invasive Kardiologe für Herzinsuffizienz-Patienten anbieten: von Mitralklip zu invasiver Pulmonalisdrukmmessung Harald Rittger, Fürth
15:00 - 15:15	Verabschiedung, Ende der Veranstaltung Laura Vitali-Serdoz, Fürth

Referenten

Prof. Dr. med. Stephan Achenbach Medizinische Klinik 2 - Kardiologie und Angiologie des Uni-Klinikums Erlangen
Prof. Dr. med. Angelo Auricchio Center for Computational Medicine in Cardiology Caposervizio di Cardiologia al Cardiocentro Ticino, Lugano (Schweiz)
Dr. med. Dirk Bastian Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth
Prof. Dr. med. Johannes Brachmann II. Med. Klinik für Innere Medizin und Kardiologie Klinikum Coburg
Dr. med. Michael Hausmann Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth
Dr. (Univ. Triest) Stefano Poli Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth
PD Dr. med. Harald Rittger Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth
Dr. (Univ. Rom) Laura Vitali-Serdoz Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth
Prof. Dr. Sebastian Stec, FESC Chair of Electroradiology, University of Rzeszow, Polen
Janusch Walaschek Klinik für Herz- und Lungenerkrankungen Klinikum Fürth

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

3. Elektrophysiologie-Tag Fürth

Samstag, 11. November 2017

Die Teilnahme ist kostenfrei.
Die Teilnahmeplätze sind begrenzt, eine Anmeldung ist erforderlich. Die Platzvergabe erfolgt in der Reihenfolge des Anmeldungseinganges.

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Frau Herr

Titel, Vorname, Nachname

Adresse

E-Mail-Adresse * (Pflichtfeld für Anmeldebestätigung)

Ich möchte über zukünftige Veranstaltungstermine per E-Mail informiert werden.

Die allgemeinen Hinweise habe ich gelesen und erkenne sie mit meiner Unterschrift an. Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten für veranstaltungsbezogene Zwecke gespeichert werden.

Datum, Unterschrift

Wir bitten um Zusage bis 3.11.2017.