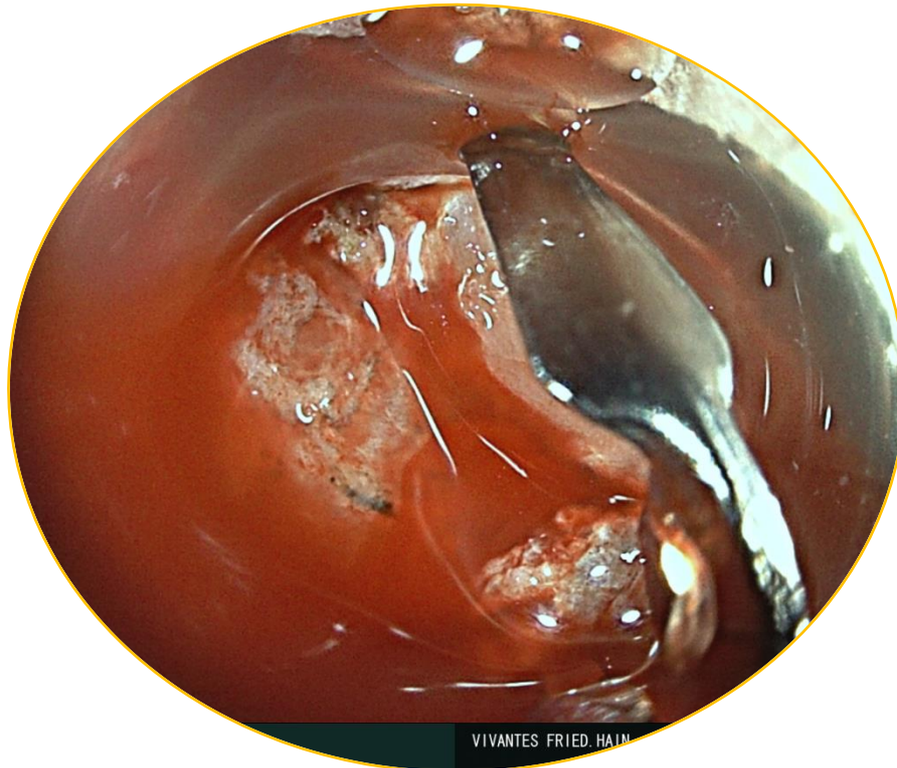


**Hands-on Team-Training zu  
Blutstillung und Komplikationsmanagement  
in der Endoskopie für Ärzte und Assistenz**



Vivantes-Klinikum im Friedrichshain  
Endoskopie – Abteilung, Haus 16, 2. OG  
**Mittwoch, den 07.09.2022**  
**13:30 - 18:00 Uhr**

Ein Gemeinschaftsprojekt mit dem  
Endoskopiezirkel Berlin-Brandenburg der



und dem  
Verein gastroenterologisch tätiger Internisten in Berlin e.V.  
sowie dem Endo-Verein Erlangen

**Hands-on Workshop zu Blutstillung und Komplikationsmanagement  
in der Endoskopie für Ärzte und Assistenz  
Klinikum im Friedrichshain, Endoskopie–Abteilung, Haus 16, 2. OG  
Mittwoch, den 07. September 2022 | 13:30 – 18:00 Uhr**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Schwere Komplikationen in der Endoskopie sind erfreulicherweise nicht häufig! Wenn sie auftreten, so gilt es jedoch, die Situation rasch zu erkennen, richtig einzuschätzen und falls möglich unmittelbar zu beheben!

Wir wollen im vorliegenden ‚Hands-on‘ Workshop endoskopisch tätigen Kolleginnen und Kollegen die Möglichkeit geben, mit als Ärztin/Arzt-Assistenz-Team endoskopische Blutstillung und Perforationsverschlüsse am EASIE-Bio-Modell realitätsnah zu üben. So soll unter Anleitung erfahrener Tutoren das praktische Vorgehen mit herkömmlichen Clips und OTSC-Makroclips schrittweise trainiert werden. Hinzu kommen eine Step-by-Step-Anleitung zum Einsatz von Haemospray für die akute oder diffuse Blutung sowie die Applikation von Stentfix Mini-OTSCs zur Verhinderung der Migration von gecoverten Stents und deren Entfernung. Ein Arbeitsplatz bietet Möglichkeit zum Geschicklichkeitstraining am Thompson Skills Trainer. Die Anmeldung als Team beinhaltet die Kombination von 1 Ärztin/Arzt und bis 3 Assistenzpersonen. Einzelanmeldung sind gleichwohl möglich.

Unser Dank gilt allen Tutorinnen und Tutoren, Sr. SongSa Dammer für die zusätzliche Vorbereitung und Betreuung der Biomodell-Arbeitsplätze, der Industrie und dem Endo-Verein Erlangen für die Unterstützung der Veranstaltung. Wir würden uns über eine rege Beteiligung sehr freuen und wünschen Ihnen bereits vorab viel Spaß beim Üben!

Ihre

Prof. J. Hochberger, Angela Märzke, Yvonne Kumm  
mit dem Endo-Team des Vivantes Klinik  
im Friedrichshain

Dr. Rüdiger Berndt  
1. Vorsitzender des Vereins  
gastroenterologisch tätiger  
Internisten in Berlin e.V.

Silvia Maeting (DRK Kliniken Köpenick),  
Nicole Jordt (Alexianer Krankenhaus Hedwigshöhe)  
Kathrin Wöbs (Krankenhaus „Maria Heimsuchung“),  
Ivonne Kasten (Alexianer St. Hedwig Krankenhaus Berlin)  
Angela Märzke (Vivantes Klinikum Friedrichshain)  
für den  
DEGEA-Endoskopiezirkel Berlin-Brandenburg

## Programm

- 13:30 – 14:00 Leckere Suppe, Häppchen und Getränke
- 14:00 – 14:05 Begrüßung**  
J. Hochberger, A. Märzke, R. Berndt
- 14:05 – 15:05 Praktische Demonstrationen, Tipps u. Tricks an Bio-Modellen**
- 14:05 – 14:15 **OTSC-Systemaufbau, optimale OTSC-Auswahl, Überblick und Beispiele**  
Jürgen Hochberger, Angela Märzke,
- 14:15 – 14:25 **Clips für Haemostase und Verschluss kleiner Perforationen**  
Timo Rath, Rüdiger Berndt, Nicole Jordt
- 14:25 – 14:35 **OTSC bei Blutung, Standardvorgehen und Anker**  
Thomas Brunk, Yvonne Kumm
- 14:35 – 14:45 **OTSC zur Gewebs-Adaptation bei Perforationen, Taktik und Technik**  
Jürgen Hochberger, SongSa Dammer, Ivonne Kasten
- 14:45 – 14:55 **Haemostase-Sprays – Wichtige Punkte**  
Timo Rath, Kathrin Woebis
- 14:55 – 15:05 **Stentfix Mini-OTSC**  
Martin Zweimüller, Yvonne Kumm
- 15.05- 17:55 Team-Training Hands-on an Bio-Modellen, Rotationsprinzip**
- 2 Arbeitsplätze Biomodell:  
Perforationsverschluss und Hämostase mit OTSC**
- 2 Arbeitsplätze Biomodell:  
Standardclip-Applikation, Hämospray, Stentfix, RemOve**
- 1 Trockenarbeitsplatz 1: OTSC: Montage und richtige Applikation**
- 1 Trockenarbeitsplatz 2: Vorbereitung und korrekte Applikation von Hemostase-Spray**
- 1 Arbeitsplatz: Geschicklichkeitstraining am Thompson Skills Trainer**
- Tutoren**  
T. Brunk, J. Hochberger, T. Rath, R. Berndt, M. Zweimüller  
S. Dammer, N. Jordt, I. Kasten, Y. Kumm, A. Märzke, K. Wöbs,  
und das Ärzte- und Assistenz-Team des KFH
- R. Lippmann MicroTech, NN Cook [angefragt],  
J. Förster, Ovesco
- 17:55 - 18:00 Kursabschluss**  
J. Hochberger, A. Märzke

## Externe Referent\*innen und Tutoren

**Dr. Rüdiger Berndt** 1. Vorsitzender des Vereins gastroenterologisch tätiger Internisten in Berlin e.V., Praxis ‚Gastroenterologie im Mühlenbergviertel‘, Berlin

**Song-Sa Dammer** Ehem. Leitende Endoskopieschwester, St. Bernward-Krankenhaus, Hildesheim

**Nicole Jordt** Lt. Endoskopiefachschwester, St. Hedwig-Kliniken, Berlin

**Ivonne Kasten** Lt. Endoskopiefachschwester, St. Hedwig-Krankenhaus, Berlin

**Prof. Dr. Timo Rath** OA und stv. Leiter der Endoskopie-Abteilung, Med. Klinik 1 mit Poliklinik, Klinikum der Friedrich-Alexander Universität, Erlangen

**Kathrin Wöbs** Lt. Endoskopieschwester, Caritas-Klinik Maria Heimsuchung, Berlin

## Endoskopie-Team Vivantes Klinikum im Friedrichshain

**Dr. Thomas Brunk**, Ltd. Oberarzt

**Prof. Jürgen Hochberger**, Chefarzt

**Yvonne Kumm**, Stellv. ltd. Endoskopieschwester

**Angela Märzke**, Lt. Endoskopiefachschwester

**Dr. Martin Zweimüller**, Oberarzt

**Weitere Tutorinnen und Tutoren des Endo-Teams am KFH!**

## Industrie

Wir danken für personellem Einsatz und Unterstützung

**Judith Förster, Kollegen, InMedi / Ovesco**

**R. Lippmann, Kollegen MicroTech Europe**

**Beate Merchel-Butz, Fujifilm Düsseldorf**

**Andreas Schuster, Fujifilm Düsseldorf**

**NN Cook Endoscopy**

(Stand 27.07.2022)

## Anmeldung und Organisation

1. Für eine Registrierung scannen Sie bitte den QR-Code und füllen das Formular aus!



Bei Rückfragen stehen wir Ihnen auch gerne telefonisch unter Tel. 030 130 23 1388 zur Verfügung.

### **Swetlana Schreiner**

Sekretariat Prof. J. Hochberger

### **Klinik für Innere Medizin – Gastroenterologie**

swetlana.schreiner@vivantes.de

Fax: 030-130.23.2053

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl auf 35 Personen begrenzt ist. Berücksichtigung nach dem „first-come, first-served“ Prinzip.

### **Corona-Sicherheitskonzept und Hygienekonzept vor Ort**

Der Kurs wird unter der 2G+-Regelung stattfinden. Geboosterte Personen und/oder geimpfte/genesene Personen mit negativem Schnell- oder PCR-Test (Schnelltests gelten 24 Std., PCR Tests 48 Std.). Auf dem gesamten Klinikgelände besteht FFP2-Maskenpflicht. Die Teilnehmer\*innen bestätigen, dass keinerlei Infektzeichen und kein Fieber bestehen.

Desinfektionsmittel wird in ausreichender Menge zur Verfügung gestellt.

### **Die Teilnahme am Workshop ist gebührenfrei**

Die Zertifizierung ist bei der LÄK Berlin beantragt.



Wir danken folgenden Firmen für die freundliche Unterstützung in Form von Demo-Material und die finanzielle Unterstützung für Organisation, Modelle, Präparate, Vorbereitung/Reinigung, Reisekosten externer Referenten und Verköstigung:

OVESCO, Tübingen

MICROTECH, Düsseldorf

FUJIFILM, Düsseldorf

COOK MEDICAL, Düsseldorf

ENDOVEREIN Erlangen