

WANN: Freitag, 01.03.2019 | 09:30-16:30 Uhr
ORT: Paul-Gerhardt-Raum | Evangelisches Charlottenheim
Hauseingang 9

Evangelische Elisabeth Klinik
Lützowstraße 24-26
10785 Berlin
www.pgdiakonie.de/elisabeth

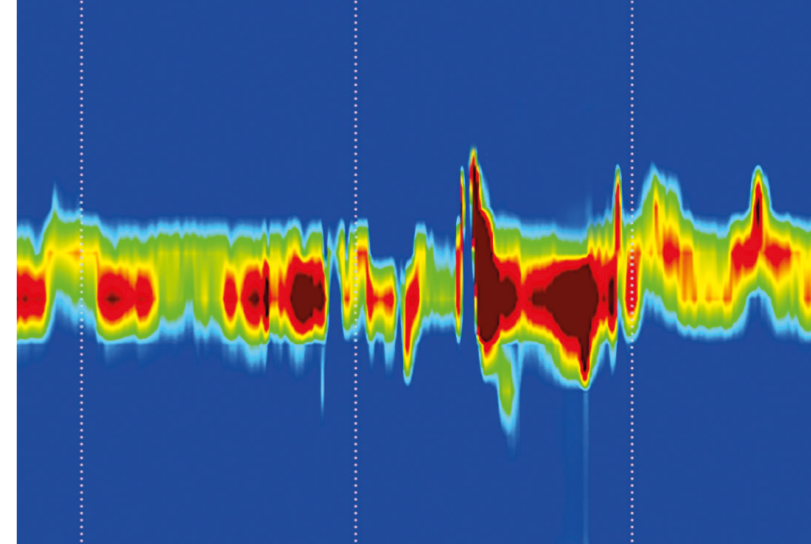
KONTAKT: Abteilung für Innere Medizin
Sekretariat: Bianca Marinelli und Nadine Herzog
Telefon 030 2506-249
Fax 030 2506-702

ANFAHRT: BUS: M48, M29, M85 | U-BAHN Kurfürstenstr. (U1),
ca. 5 Min. Fußweg, Bülowstr. (U2), ca. 7 Min. Fußweg
S-BAHN: Potsdamer Platz (S1, S2, S25, S26),
ca. 10 Min. Fußweg | PKW: Parkhaus Lützowstr. 24

IMPRESSUM: Evangelische Elisabeth Klinik, Lützowstraße 24-26, 10785 Berlin
STAND: 09/2018



1. Berliner High-Resolution- Ösophagus-Manometrie-Kurs



Herzliche Einladung
Freitag, 1. März 2019 | 09:30-16:30 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zu unserem **1. Berliner High-Resolution-Ösophagus-Manometrie-Kurs in das Herz von Berlin, ganz in die Nähe des Potsdamer Platzes, einladen zu dürfen.**

Kein anderes diagnostisches Verfahren liefert uns einen so detaillierten Einblick in die Art und Schwere einer Schluckstörung der Speiseröhre wie die Manometrie. Längst ist sie ein wesentlicher Bestandteil im praktischen Alltag des Gastroenterologen in der Diagnostik und Überprüfung der Effektivität von Therapien geworden.

Wir sind stolz, mit unserer Referentin, **PD Dr. med. Jutta Keller** aus dem Israelitischen Krankenhaus in Hamburg, die Expertin Deutschlands für alle Fragen zum Thema Motilität des Gastro-

intestinaltraktes an unserer Seite zu haben. Nutzen Sie diese wunderbare Möglichkeit, mit uns das Thema für sich zu erarbeiten und die Fragen zu diskutieren, die Ihnen im Alltag begegnen. Bringen Sie sehr gerne eigene Fallbeispiele mit, die wir im Rahmen der Veranstaltung diskutieren können.

Ihre Angelika Behrens & Vera Stiehr
Chefärztinnen im Kollegialsystem, Evangelische Elisabeth Klinik

Referenten:

PD Dr. med. Jutta Keller | Israelitisches Krankenhaus, Medizinische Klinik, Orchideenstieg 14, 22297 Hamburg
Dr. Friedhart Paul, Susanne Fuhr | Evangelische Elisabeth Klinik, Abteilung für Innere Medizin, Gastroenterologie und Pneumologie
Sven Krämer, Standard Instruments

Kursprogramm | Freitag, 1. März 2019 | 09:30-16:30 Uhr

■ 09:30-10:30 Uhr | Begrüßung

Einführung in die High-Resolution Manometrie (Katheter, Datendarstellung, klassische Manometrie versus High Resolution Manometrie), J. Keller
Erläuterung der Chicago Klassifikation, A. Behrens

■ 10:45-12:00 Uhr

Technische Einführung in die Impedanzmessung, S. Krämer
Welchen zusätzlichen Nutzen hat die Impedanzmessung?
J. Keller
Demonstration des praktischen Vorgehens, F. Paul

■ 12:00-13:00 Uhr | Mittagspause, Pauls Deli

■ 13:15-14:45 Uhr

Diagnosefindung am Fall, S. Fuhr, J. Keller
Training an Fallbeispielen in Kleingruppen
A. Behrens, S. Fuhr, J. Keller, F. Paul

■ 15:00-16:30 Uhr

Ökonomische Aspekte der High-Resolution Manometrie, J. Keller
Vorstellung eigener Fallbeispiele der Teilnehmer und gemeinsame Analyse

Zwischen den Blöcken gibt es jeweils eine Pause von 15 Minuten.

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer beantragt. Die Kursgebühr beträgt 150 Euro. Bitte melden Sie sich mit beigefügtem Anmeldebogen bis zum 15.01.2019 verbindlich an und überweisen Sie den Teilnahmebetrag. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Veranstaltung wird von der Firma Standard Instruments GmbH, Karlsruhe unterstützt.



Evangelische Elisabeth Klinik

Ein Unternehmen der Paul Gerhardt Diakonie

ANMELDUNG

1. Berliner High-Resolution-Ösophagus-Manometrie-Kurs

Freitag, den 01.03.2019 | 09:30-16:30 Uhr

Evangelische Elisabeth Klinik

Ort: Paul-Gerhardt-Raum | Evangelisches Charlottenheim
Hauseingang 9 | Lützowstraße 24-26 | 10785 Berlin

**Anmeldung bitte an: innere.elisabeth@pgdiakonie.de
oder per Fax 030 2506-702**

Hiermit melde ich mich verbindlich zu oben genanntem Kurs an. Die Teilnahmegebühr in Höhe von 150 Euro habe ich auf folgendes Konto überwiesen: Commerzbank AG

BLZ 100 400 00 | Konto 207 340 100

IBAN: DE07 1004 0000 0207 3401 00

BIC: COBADEFFXXX

Verwendungszweck: Teilnahmegebühr Manometrie-Kurs

Der Kurs findet nur bei ausreichender Teilnehmeranzahl statt.

.....
Name

.....
Klinik

.....
Adresse

.....
Telefon

.....
E-Mail

.....
Unterschrift