

Anmeldung

Für die Planung unserer Veranstaltung bitten wir Sie bis zum **22.02.2017** um eine Faxanmeldung unter:

Institut für Laboratoriumsmedizin

Telefax 03381 412409

- Ich nehme mit _____ Person(en)
an der Veranstaltung

C. difficile Infektionen

am 01.03.2017 teil.

Datum, Unterschrift, Stempel

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort:

Konferenzraum 3. OG
Gesundheitszentrum am Hauptbahnhof
Johann-Carl-Sybel-Straße 1
14776 Brandenburg a. d. Havel

Veranstaltungszeit:

Mittwoch, 01.03.2017
von 18:00 bis ca. 20:00 Uhr

Veranstalter:

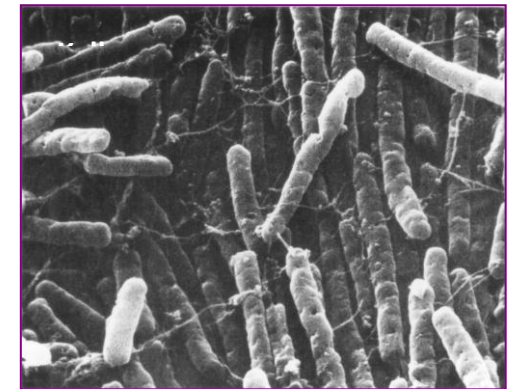
Institut für Laboratoriumsmedizin
Hochstraße 29
14770 Brandenburg an der Havel

Bei Rückfragen:

Wenden Sie sich bitte an das
Sekretariat, Frau Cornelia Weckwerth,
Tel. 03381/412400

Einladung zur Fortbildungsveranstaltung

**Epidemiologie, Diagnostik und Therapie
der *Clostridium difficile* Infektion**



**am 01.03.2017
Brandenburg a. d. Havel**

Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

die Gabe von Antibiotika kann zu einer massiven Störung der bakteriellen Standortflora des Darms und zum in der Regel eher harmlosen Krankheitsbild einer antibiotika-assoziierten Diarrhö (AAD) führen. Infektionen mit dem Bakterium *Clostridium (C.) difficile* können allerdings schwere Fälle einer AAD verursachen und mit lebensbedrohlichen Komplikationen einhergehen.

In dieser Fortbildung erfahren Sie das Wichtigste über die Entstehung einer AAD; weiterhin besprechen wir Epidemiologie, Risikofaktoren, Diagnostik und Therapie einer Infektion mit *C. difficile*.

Eine Diskussion über aktuelle therapeutische Optionen und Strategien bei Patienten mit rezidivierenden *C. difficile* Infektionen rundet unsere Fortbildung ab.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme



Dr. med. Martin Kern

- ***C. difficile* Infektionen**

Mittwoch, 01.03.2017
Beginn: 18:00 Uhr
Ende: voraussichtlich 20:00 Uhr

Referent

PD Dr. med. Erik Glocker
Facharzt für Mikrobiologie, Virologie
und Infektionsepidemiologie

Institut für Laboratoriumsmedizin
Hochstraße 29
14770 Brandenburg an der Havel

Programm

- 1. Grundlagen der Entstehung der antibiotika-assoziierten Diarrhoe**
18:00 bis 18:30 Uhr
- 2. Epidemiologie, Diagnostik und Therapie von Infektionen mit *Clostridium difficile***
18:30 bis 19:30 Uhr
- 3. Diskussion**
19:30 bis 20:00 Uhr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie ebenso kostenfrei wie der anschließende Imbiss.

Fortbildungspunkte für Ärzte werden bei der Landesärztekammer beantragt.