

Die besorgniserregende Zunahme antibiotikaresistenter Erreger und die damit verbundene steigende Morbidität und Mortalität stellt alle Bereiche der Medizin vor eine große Herausforderung. Um dem entgegenzuwirken, wurde das Antibiotic Stewardship (ABS)-Programm an der Charité institutionell verankert. Ziele des ABS-Programms sind die Entwicklung resistenter Erreger zu reduzieren, unerwünschte Wirkungen und Kollateralschäden von Antiinfektiva (z.B. C. difficile Infektion) zu minimieren und die Effektivität vorhandener Antiinfektiva zu erhalten. Dadurch sollen bessere klinische Behandlungsergebnisse erzielt werden. Eine der Hauptaufgaben des ABS-Programms ist die Vermittlung von Kenntnissen der rationalen Antiinfektivtherapie, welche eine zentrale Rolle im ärztlichen Alltag spielt.

Der **Charité ABS Compact Kurs** richtet sich an alle ärztlichen Kollegen, die an der Erkennung, Vorbeugung und Behandlung von Infektionskrankheiten beteiligt sind. Es werden die wichtigsten Kenntnisse der rationalen Antiinfektivtherapie aus den Bereichen Infektiologie, Mikrobiologie, Pharmakologie sowie Infektionsprävention vermittelt. Im Rahmen dieser aktiven Schulungsmaßnahme werden in beiden Kursteilen klinische Fälle gemeinsam erarbeitet und besprochen. Dabei wird großer Wert auf eine praxisnahe Weiterbildung gelegt. Ziel ist die Entwicklung einer hochwertigen Expertise auf dem Gebiet der Antiinfektivtherapie, die von den Teilnehmern in die klinische Praxis umgesetzt werden soll.

Wir laden Sie herzlich ein, an unserem 1. Charité ABS Compact Kurs teilzunehmen. Der Kurs besteht aus zwei Teilen, die aufeinander aufbauen:

- 1. Teil: 4. September - 6. September 2015,**
- 2. Teil: 25. September - 27. September 2015.**



## Charité Antibiotic Stewardship Compact Kurs

- 1. Teil: 4.-6. September 2015
- 2. Teil: 25.-27. September 2015

### Anmeldung

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung per email an **petra.hoedt@charite.de** mit folgenden Angaben: Name, Vorname, Einrichtung, Tätigkeit, Adresse, Telefonnummer, email-Adresse

Die Anzahl der Teilnehmer ist begrenzt. Die Berücksichtigung erfolgt nach Eingang der Anmeldung und Überweisung der Kursgebühr. Bitte beachten Sie, dass die beiden Kursteile aufeinander aufbauen. Daher ist nur die verbindliche Anmeldung für beide Kursteile möglich.

### Kosten

- 280€** für Mitarbeiter der Charité, welche nach Vorlage des Zertifikats von der Charité zurück erstattet werden.
- 380€** für Nicht-Charité-Mitarbeiter.

Die Teilnahmegebühr beinhaltet Getränke, Snacks sowie 2x Mittagessen (jeweils am Samstagmittag).

### Kursmaterial

Zum Kursbeginn wird ein USB-Stick mit dem Kursmaterial an jeden Teilnehmer ausgehändigt.

### Veranstaltungsort

Adina Apartment Hotel Berlin Hauptbahnhof  
Platz vor dem neuen Tor 6 | 10115 Berlin

### Öffentliche Verkehrsmittel

U-Bahn: U6 - „Naturkundemuseum“  
S-Bahn: S3, S5, S7, S75 „Hauptbahnhof“  
Tram: M1, M5 - „Invalidenpark“  
Bus: 120, 123, 142, 245 - „Invalidenpark“



1. Teil  
4.-6. September 2015

2. Teil  
25.-27. September 2015

Dozenten

### Freitag, 4. September 2015

- 12.00 Anmeldung/Registrierung
- 13.00 Begrüßung
- 13.15 Prinzipien der rationalen Antiinfektivtherapie
- 14.15 Präanalytik - Von der richtigen Probengewinnung bis zur Probenvorbereitung
- 15.30 Von der Erregeridentifikation bis zum Antibiogramm
- 16.35 Interpretation von Antibiogrammen
- 17.30 Ende

### Samstag, 5. September 2015

- 8.30 Auswahl der richtigen Dosierung I: PK/PD-Modell
- 9.45 Auswahl der richtigen Dosierung II: Bioverfügbarkeit, TDM, kontinuierliche Infusion, Dosisindividualisierung
- 11.00 Behandlungsstrategien
- 12.00 Gemeinsames Mittagessen
- 13.00 Betalaktam-Antibiotika
- 14.40 Glykopeptide, Lipopeptide, Oxazolidinone
- 16.00 Makrolide, Tetracycline, Clindamycin
- 17.00 ABS-Fallbeispiele
- 18.00 Ende

### Sonntag, 6. September 2015

- 8.30 Fluorchinolone, Aminoglykoside, Metronidazol
- 9.35 Fosfomycin, Tigecyclin, Colistin, Rifampicin
- 11.15 Virustatika
- 12.00 Mittagspause
- 13.00 Antimykotika
- 14.15 Was gibt es neues auf dem Markt?
- 15.00 Ende

### Freitag, 25. September 2015

- 12.00 Anmeldung/Registrierung
- 13.00 Begrüßung
- 13.15 Perioperative und peri-interventionelle Prophylaxen
- 14.15 Antiinfektiva-Prophylaxe bei Hochrisikopatienten
- 15.00 Pneumonie (CAP, HAP, VAP)
- 16.45 Infektionen des Auges und HNO-Bereichs
- 17.30 Ende

### Samstag, 26. September 2015

- 8.30 Sepsis
- 9.15 Neutropenes Fieber und opportunistische Infektionen
- 10.15 Infektiöse Endokarditis
- 12.15 Staphylococcus aureus Infektionen
- 13.00 Gemeinsames Mittagessen
- 14.00 Harnwegsinfektionen
- 15.00 Clostridium difficile Infektion
- 16.00 Haut- und Weichteilinfektionen (inkl. Bisswunden)
- 17.00 Knochen- und Gelenksinfektionen (inkl. Protheseninfektionen)
- 18.00 Fragen und mitgebrachte infektiologische Fälle
- 19.00 Ende

### Sonntag, 27. September 2015

- 8.30 Infektionen mit multiresistenten Erregern
- 9.30 Infektionen des älteren Menschen: Was ist anders?
- 11.15 Infektionen des ZNS
- 12.15 Infektionen des Bauchraums
- 13.00 Mittagspause
- 14.00 Therapieleitlinien und Behandlungspfade
- 15.00 Antibiotikastudien: Interpretation und Limitation
- 16.00 Evaluation, Abschlussprüfung, Zertifikatsausgabe
- 16.30 Ende

PD Thomas Adam	Dr. Simone Rosseau
Dr. Stefan Angermair	Dr. Sandra Schneider
Prof. Maria Deja	PD Dr. Stefan Schwartz
PD Hans-Jörg Epple	Prof. Dr. Ralf Stahlmann
Dr. Stefan Hagel	Dr. Miriam Stegemann
Dr. Sina Helbig	Dr. Hartmut Stocker
Dr. Caroline Isner	Dr. Sascha Tafelski
Dr. Frank Klefisch	Dr. Bettina Temmesfeld-Wollbrück
Dr. Christian Lojewski	PD Andrej Trampuz
Dr. Friederike Maechler	Dr. Evjenia Toubekis
Prof. Dr. Bastian Opitz	Dr. Alexander Uhrig
Dr. Brar Piening	PD Sebastian Voigt

### Zertifizierung

Deutsche Gesellschaft für Infektiologie e. V. (DGI): 25 ICME-Punkte  
Ärztekammer Berlin (CME): beantragt.

### Wissenschaftliche Leitung | Kontakt

ABS-Team Charité

#### Ansprechpartner

Dr. med. C. Isner  
Dr. med. M. Stegemann

#### Kontakt

Frau Hödt | [petra.hoedt@charite.de](mailto:petra.hoedt@charite.de) | t: +49 30 450 553 122  
Medizinische Klinik m.S. Infektiologie und Pneumologie  
Charitéplatz 1 | 10117 Berlin