

ABS-Grundkurs

(Antibiotic Stewardship)

gemäß Curriculum der Bundesärztekammer

Teil 1 in zwei Blöcken:

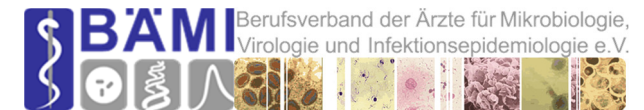
Block 1a 15.-17.11.2018

(29 Fortbildungspunkte)

Block 1b 07.-09.02.2019

(27 Fortbildungspunkte)

Veranstalter:



unter der Leitung von

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn

Vorstandsreferat Qualitätsmanagement (QM) im BÄMI

und

Dr. Dr. med. Thomas Fenner

Vorstand, Stellvertretender Bundesvorsitzender

Resort Fortbildung im BÄMI

in den Räumen des

MVZ Labor Dr. Fenner und Kollegen

Bergstraße 14

20095 Hamburg

Alle Referenten des ABS-Grundkurses des BÄMI kommen aus dem klinischen Alltag und verfügen über langjährige Erfahrung in der Therapie von Infektionserkrankungen und deren Diagnostik. Die Referenten freuen sich, ihre alltägliche Erfahrung im Rahmen dieses Kurses an Sie weiterzugeben.

Die Referenten u.a.

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn, Uniklinik Würzburg, Institut für Hygiene und Mikrobiologie
Dr. Dr. med. Thomas Fenner, Hamburg
Prof. Dr. med. Jörg Steinmann, Hamburg
Dr. med. Carmen Lensing, Hamburg
Dr. med. Ines Fenner, Hamburg
Prof. Dr. med. Stefan Kluge, Uniklinik Eppendorf, Hamburg
PD Dr. med. Grit Ackermann, Leipzig
Prof. Dr. med. Uwe Groß, Uniklinik Göttingen
Dr. med. Peter Buggisch, ifi Hamburg
Prof. Dr. med. Guntram Lock, Albertinen KH, Hamburg
Dr. rer. nat. Christina König, Uniklinik Eppendorf, Hamburg
Ursula Kahle, Schön-Klinik Neustadt
PD Dr. med. Moritz Hentschke, Hamburg
Dr. med. Nils Haustedt, Schön-Klinik Eilbek, Hamburg
Dr. med. Katja von Hochberg, Albertinen KH, Hamburg

Bei Nichtteilnahme ohne Stornierung werden 100% der Teilnahmegebühr berechnet. Die Nicht-Einbezahlung der Teilnahmegebühr gilt nicht als Stornierung. Eine Stornierung muss zwingend in schriftlicher Form erfolgen.

Der ABS Grundkurs ist anerkannt von der **Fortbildungsakademie der Ärztekammer Hamburg:**

29 Fortbildungspunkte für **Block 1a:** 15.-17.11.2018

27 Fortbildungspunkte für **Block 1b:** 07.- 09.02.2019

Weitere Informationen über die Sekretariate des MVZ Labor Dr. Fenner:

Frau Verena Eggers Telefon **040 30955 492**

Frau Sigrid Wagner Telefon **040 30955 627**

Die Kosten betragen € 500,- pro Block (./. 10% Rabatt für Mitglieder des BÄMI) , hierin sind pro Block 2 x Mittagessen, 1 x Abendessen sowie Snacks und Getränke während des Kurses inkludiert.



ABS Antibiotic Stewardship Grundkurs in zwei Blöcken organisiert vom Berufsverband der Ärzte für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie e.V. (BÄMI)

Programm

Donnerstag, 07. Februar 2019

Diagnostik und Therapie klinischer Krankheitsbilder

14:00 Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmer und der Ziele des zweiten ABS-Blockes

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn/Dr. med. Thomas Fenner

14:30 Impfungen

Prof. Dr. med. Jörg Steinmann

15:30 Applikation von Antiinfektiva (PK-PD-Modelle Bioverfügbarkeit, Dosierungsmodalitäten)

NN

16:30 Pause

16:45 Infektionen im gynäkologischen Bereich

Dr. med. Thomas Fenner

17:15 Therapie und Diagnostik harnableitende Organe

Dr. med. Carmen Lensing

17:45 Ausbruchmanagement: was, wann, wer aus hygienischer Sicht

Dr. med. Ines Fenner

18:45 erste Fallbesprechung

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn/Dr. med. Thomas Fenner

ab 19:30 gemeinsames Abendessen

Freitag, 08. Februar 2019

Diagnostik und Therapie klinischer Krankheitsbilder

8:30 Antibiotikagabe bei Intensivpatienten, Sepsis

Prof. Dr. med. Stefan Kluge

9:30 Therapie der Pneumonie

„folgt“

10:30 Pause

10:45 Antibiotikagabe bei Niereninsuffizienz

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn

11:45 Fallbesprechungen auch mit Fällen der Kursisten

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn/Dr. med. Thomas Fenner

12:45 Mittagessen

13:30 Antiinfektive Therapie in besonderen Fällen

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn

14:45 Diagnostik darmassoziierte Infektionen

PD Dr. med. Grit Ackermann

15:15 Meningitis

Prof. Dr. med. U. Gross

16:00 Therapieoptionen HIV und Hepatitis B und C und PEP

Dr. med. Peter Buggisch

16:45 Pause

17:00 Infektionen und Therapie des Bauchraumes

Prof. Dr. med. Guntram Lock

18:15 Ende des zweiten Fortbildungstages

Abend zur freien Verfügung

Samstag, 09. Februar 2019

Diagnostik und Therapie klinischer Krankheitsbilder

8:30 Grundlagen der Antibiotikatherapie, klinische Pharmakokinetik und Dynamik

Dr. rer. nat. Christina König

10:00 Aufbereitung infektiologischer Kasuistiken

Ursula Kahlke

11:00 Pause

11:15 MRE-Screening

PD Dr. med. Moritz Hentschke

11:45 Therapie Weichteil-, Knochen und Protheseninfektionen

Dr. med. Nils Haustedt

12:45 Mittagessen

13:30 Voraussetzungen, Aufbau und Einrichtung einer ABS-Gruppe

Dr. med. Katja von Hochberg

15:00 Mikrobiologische Platten zum Anfassen

Dr. med. Thomas Fenner

15:15 Diskussion und Zusammenfassung Ausblick auf weitere Kurse

Prof. Dr. med. Marianne Abele-Horn/Dr. med. Thomas Fenner

ENDE DES BLOCKES 1b

Die aktuelle Fassung des Programmes mit allen Referenten finden Sie bald unter:

www.baemi.de

www.fennerlabor.de