

■ Kursnummer: 19B04

■ Anmeldung

Zur Anmeldung nutzen Sie bitte unsere Internetseite:

www.fortbildung.nlga.niedersachsen.de

Anmeldeschluss: 28.01.2019

Der Kurs ist begrenzt auf 55 Teilnehmende.

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer beantragt.

■ Teilnahmegebühr 580,- €

Sie erhalten vorab eine Rechnung mit allen Informationen zur Überweisung.

■ Konzeption und fachliche Information

Dr. med. Matthias Pulz

Dr. phil. Martina Scharlach

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt

Roesebeckstraße 4 - 6, 30449 Hannover

Tel.: 0511/4505-500, -138

E-Mail: matthias.pulz@nlga.niedersachsen.de

martina.scharlach@nlga.niedersachsen.de

■ Übernachtungsmöglichkeiten über:

Hannover Tourismus Service (HTS)

www.hannover.de/de/tourismus

E-Mail: hotels@hannover-tourismus.de

Telefon: 0511/12345 - 555, Fax: 0511/12345 - 556/557



Organisation

Simone Lüllwitz, Carolin Dege

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt

Roesebeckstraße 4 - 6, 30449 Hannover

Tel.: 0511/4505-108, -128

Fax: 0511/4505-140

E-Mail: fortbildung@nlga.niedersachsen.de

■ Veranstaltungsort

Stephansstift Hannover, Festsaal

Kirchröder Str. 44, 30625 Hannover

Tel.: 0511/5353-0

■ Anreise

Im Hauptbahnhof steigen Sie in die U-Bahn Linie 1, 2 oder 8 (Richtung Laatzen/Sarstedt, Rethen oder Messe/Nord) und fahren zwei Stationen bis Haltestelle Aegidientorplatz. Dort steigen Sie am Bahnsteig direkt gegenüber um in die U-Bahn Linie 4 (Richtung Roderbruch) oder Linie 5 (Richtung Anderten) und fahren bis Haltestelle „Nackenberg“. Das Stephansstift liegt direkt gegenüber der Haltestelle.

Mit dem Auto:

Die detaillierte Wegbeschreibung finden Sie im Internet unter: www.stephansstift.de > Anfahrt oder durch Einscannen des QR-Codes:



© OpenStreetMap-Mitwirkende (CC-BY-SA 2.0)

www.fortbildung.nlga.niedersachsen.de



Niedersächsisches
Landesgesundheitsamt

Kooperationspartner:

Ärztekammer Niedersachsen

Apothekerkammer Niedersachsen



04. - 08. Februar 2019

Antibiotic Stewardship

Modul I nach dem ABS Curriculum
der Bundesärztekammer

Wissenschaftliche Leitung:
Dr. med. Matthias Pulz

Veranstaltungsort:
Stephansstift Hannover, Festsaal



Niedersachsen

Inhalte dieser Veranstaltung

Die Fortbildung vermittelt

- Kenntnisse zu Antiinfektiva: Spektrum, Pharmakokinetik, Wechselwirkungen
- Grundlagen medizinischer Mikrobiologie, Diagnostik und antimikrobieller Resistenztestung
- Kenntnis und Implementierung einschlägiger Antibiotika-Therapieleitlinien
- Beteiligung und Unterstützung von Kommunikationsstrukturen zu Antiinfektiva
- Kenntnisse zu Anwendungen beim Infektionsmanagement

Mit Absolvieren des Kurses erhalten die Teilnehmer die Befähigung zum ABS-Beauftragen Arzt gem. des Curriculums der Bundesärztekammer.

Referentinnen und Referenten

Dr. med. Peter Ahrens

Aller-Weser-Klinik, Krankenhaus Verden

Prof. Dr. Dr. med. Wilfried Bautsch

Klinikum Braunschweig

Dr. med. Hagen Behnke

Krankenhaus Wittmund

Jutta Dedy

Universitätsklinikum Essen

Dr. med. Anna Dudakova

Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. med. Christian Eckmann

Klinikum Peine

Dr. med. Jutta Esser

Laborarztpraxis Osnabrück

Dr. med. Fabian Feil

Nds. Ministerium für Soziales, Gesundheit und Gleichstellung

PD Dr. med. Albert Heim

Medizinische Hochschule Hannover

Dr. med. Martin Kaase

Universitätsmedizin Göttingen

PD Dr. med. Robin Köck

DRK Kliniken Berlin

Prof. Dr. med. Jan R. Ortlepp

KRH Klinikum Agnes Karll Laatzen

Dr. med. Jessica Rademacher

Medizinische Hochschule Hannover

Sarah Roth, PhD

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt

Dr. phil. Martina Scharlach

Niedersächsisches Landesgesundheitsamt

Prof. Dr. med. Simone Scheithauer

Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. Stephan Scherneck

Technische Universität Braunschweig

Dr. med. Margret Seewald

Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Frauen und Familie, Potsdam

Prof. Dr. med. Ralf-Peter Vonberg

Medizinische Hochschule Hannover

Montag 04.02.2019

ab 08:30

09:00 – 09:15

Anmeldung
Begrüßung, Vorstellung
Pulz

9:15 – 10:30

Einführung – Was ich schon immer über ABS wissen wollte
Scheithauer

10:30 – 10:45

Kaffeepause

10:45 – 11:45

Antiinfektiva – Grundlagen & Klassen III:
Makrolide / Clindamycin, Peptidantibiotika,
Linezolid
Seewald

11:45 – 12:45

Antiinfektiva – Grundlagen & Klassen IV:
Fluorchinolone, Aminoglykoside, Tetracycline,
Metronidazol, Sonstige
Seewald

12:45 – 13:45

Mittagspause

13:45 – 15:15

Antiinfektiva: Pharmakokinetik & –dynamik
Dedy

15:15 – 15:30

Kaffeepause

15:30 – 17:00

Infektionsmanagement aus klinischer
Perspektive: Bauchrauminfektionen
Eckmann

Dienstag 05.02.2019

09:00 – 09:45

ABS – Einführung: Aufgaben und Ziele
Bautsch

09:45 – 10:30

ABS – Einführung: Leitlinien & Parameter
Bautsch

10:30 – 10:45

Kaffeepause

10:45 – 11:45

Antiinfektiva – Grundlagen & Klassen I: Basis-
Betalaktame
Kaase

11:45 – 12:45

Antiinfektiva – Grundlagen & Klassen II: Beta-
laktame mit erweitertem Spektrum
Kaase

12:45 – 13:45

Mittagspause

13:45 – 15:15

Multiresistente Erreger (MRE)
Vonberg

15:15 – 15:30

Kaffeepause

15:30 – 17:00

Infektionsmanagement aus klinischer
Perspektive: Sepsis
Ortlepp

Mittwoch 06.02.2019

09:00 – 09:45

Antibiotikaresistenzen: Epidemiologie und
Datenquellen/Statistik
Scharlach

09:45 – 10:45

Mikrobiologische Diagnostik: Präanalytik
Esser

Fortsetzung

10:45 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 12:00

Mikrobiologische Diagnostik: Präanalytik
Esser

12:00 – 12:45

Mikrobiologische Diagnostik: Grundlagen &
Praxis der Resistenztestung
Esser

12:45 – 13:45

Mittagspause

13:45 – 14:45

Antimykotika
Dudakova

14:45 – 15:45

Virostatika
Heim

15:45 – 16:00

Kaffeepause

16:00 – 17:30

Perioperative Prophylaxe
Behnke

Donnerstag 07.02.2019

09:00 – 09:45

Politische Rahmenbedingungen
Feil

09:45 – 10:30

Next Generation Sequencing (NGS)
Roth

10:30 – 10:45

Kaffeepause

10:45 – 12:15

Antiinfektiva – Verbrauchssurveillance:
Techniken, Benchmarking & Pitfalls
Köck

12:15 – 13:15

Mittagspause

13:15 – 14:00

Antiinfektiva: Unerwünschte Arzneimittel-
wirkungen, Wechselwirkungen
Scherneck

14:00 – 15:00

Infektionsmanagement aus klinischer Per-
spektive: Harnwegsinfektionen
Ahrens

15:00 – 15:15

Kaffeepause

15:15 – 16:45

Infektionsmanagement aus klinischer Per-
spektive: Pneumonien
Ahrens

Freitag 08.02.2019

09:00 – 10:30

Klinische Therapiestudien – Evidenz, Limita-
tionen, Interessenkonflikte
Rademacher

10:30 – 10:45

Kaffeepause

10:45 – 12:15

Was ich jetzt alles über ABS weiß! – Diskus-
sion praktischer Beispiele
Scheithauer

12:15 – 12:45

Abschlussbesprechung und Evaluation
Scharlach

Mittagessen optional