

## Fortbildungsveranstaltung

# ABS – Antibiotic Stewardship ambulant

Blended-Learning-Angebot:  
6 UE Präsenz / 2 UE eLearning

für Ärzte\_innen und Apotheker\_innen



### Inhalt

#### Inhalte der eLearningphase (2 UE)

##### Grundlagen der Antibiotikatherapie

- ▶ Infektionspathogenese
- ▶ Entwickeln einer Antibiotika-Strategie

#### Inhalte der Präsenzphase (6 UE)

15:00 – 15:15 Uhr

Begrüßung und Einführung

E. Borg, Münster

Dr. med. C. Lanckohr, EDIC, Münster

15:15 – 15:45 Uhr

Antibiotikaverordnung im vertragsärztlichen Bereich  
in Westfalen-Lippe

Dr. rer. nat. M. Flume, Dortmund

15:45 – 16:30 Uhr

ABS-Maßnahmen an der Schnittstelle ambulant/ stationär

Dr. rer. nat. D. Horn, Münster

Dr. med. C. Lanckohr, EDIC, Münster

16:30 – 17:15 Uhr

Antibiotische Therapie in Bielefeld: Das Modell AnTiB  
als Beispiel für eine lokale, ambulante ABS-Strategie

R. Tillmann, Bielefeld

17:15 – 17:30 Uhr

Pause

17:30 – 18:00 Uhr

Best Practice – ABS-Netzwerke

I. Waltering, Münster

18:00 – 18:45 Uhr

Atemwegsinfektionen

NN

18:45 – 19:30 Uhr

Harnwegsinfektionen

Prof. Dr. med. H.-J. Piechota, Minden



### Termine

Mittwoch, 03.11.2021

### Uhrzeit

von 15:00 – 19:30 Uhr

### eLearning

20.10. – 02.11.2021

Ein Einstieg in die laufende eLearningphase ist möglich. Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

### Veranstaltungsort

48147 Münster

Ärzttekammer Westfalen-Lippe



# Fortbildungsveranstaltung

Das Antibiotic Stewardship (ABS-Programm) etabliert sich zurzeit in weiten Teilen der stationären Medizin. Entsprechend werden Ärztinnen und Ärzte sowie Krankenhaus-Apothekerinnen und -Apotheker zu ABS-Beauftragten bzw. ABS-Experten ausgebildet. Mit dieser Veranstaltung beabsichtigen wir, das Thema Antibiotic Stewardship (ABS) auch im ambulanten Bereich zu verbreiten und zu fördern.

Infektionskrankheiten sind nicht nur unverändert eine medizinische wie volkswirtschaftliche Herausforderung, sie sind auch weltweit eine der führenden Todesursachen. Die Behandlung bakterieller Infektionen wird in hohem Maße durch Resistenzbildungen gegen Antibiotika erschwert, die größtenteils durch eine qualitativ wie quantitativ unangemessene Verschreibungspraxis bedingt sind. Eine weitere Problematik ist die limitierte Verfügbarkeit bestimmter Antiinfektiva.

Die Fortbildung ABS-ambulant will dazu beitragen, die Antiinfektiva-Verordnungsqualität in Deutschland zu verbessern.

Die Fortbildung richtet sich an Ärzte\_innen und Apotheker\_innen und findet in Form von Blended-Learning statt. Über die elektronische Lernplattform ILIAS der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL werden Grundlagen zur Antibiotikatherapie vermittelt.

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. **Christian Lanckohr**, EDIC

Antibiotic Stewardship (ABS)-Team, Institut für Hygiene, Universitätsklinikum Münster

Robert-Koch-Str. 41, 48149 Münster

## Teilnehmergebühren

€ 179,00	Mitglieder der Akademie
€ 215,00	Nichtmitglieder der Akademie
€ 145,00	Arbeitslos / Elternzeit

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden:

[www.akademie-wl.de/katalog](http://www.akademie-wl.de/katalog)

[www.akademie-wl.de/app](http://www.akademie-wl.de/app)

## Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster, Ansprechpartner: Guido Hüls, Tel.: 0251 929 - 2210, Fax: 0251 929 - 27 2210, E-Mail: [guido.huels@akewl.de](mailto:guido.huels@akewl.de)

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **10 Punkten** (Kategorie: K) anrechenbar.

## Blended Learning:

Blended Learning steht für eine Kombination aus Präsenzlernen und einer eLearningphase. Die Präsenzphase umfasst 6 Unterrichtseinheiten, die Learningphase 2 Unterrichtseinheiten.

Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (DSL-Leitung) notwendig ist!

(Foto-Nachweis: tashatuvango - fotolia.com)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 18.01.2021/hü