

1

E-Learning-Kurs

In 13 einheitlich strukturierten Modulen erlernen Sie individuell und berufsbegleitend die Grundlagen infektiologischer Kasuistik sowie Verhütung, Erkennen und Bekämpfen von healthcare-assoziierten Infektionen. Jedem Modul werden entsprechende gesetzliche und normative Grundlagen vorangestellt. Zum vertiefenden Lernen finden Sie in den Modulen Links auf weiterführende Literatur sowie Hinweise zur praktischen Umsetzung.

Die Inhalte des E-Learning-Kurses entsprechen den Inhalten des Moduls I – Grundkurs „Hygienebeauftragter Arzt“ der strukturierten, curricularen Fortbildung „Krankenhaushygiene“ der Bundesärztekammer.

Inhaltsübersicht

Einführung, rechtliche Grundlagen und personelle Voraussetzungen

Nosokomiale Infektionen und Surveillance

Personalschutz, Schutzkleidung und Schutzausrüstung

Krankenhaushygienische Begehungen, Analyse und Umgebungsuntersuchungen

Händehygiene

Haut-, Schleimhaut- und Wundantiseptik

Antibiotic stewardship

Aufbereitung von Medizinprodukten:

Grundlagen der Reinigung, Desinfektion und Sterilisation

Flächenreinigung und Flächendesinfektion

Multibarrierenpflege und Hygienemaßnahmen bei infektiösen Patienten

Infektions- und Personalschutz in speziellen Bereichen

Bauliche und technische Voraussetzungen zum Infektionsschutz

Hygienische Anforderungen an die Ver- und Entsorgung

1

CME-Wissenstest

Der E-Learning-Teil wird mit einem Wissenstest abgeschlossen, der den Kriterien der Fortbildungsordnung der Bundesärztekammer entspricht. Eine Teilnahmebescheinigung mit dem erreichten Ergebnis können Sie direkt ausdrucken. Diese dient als Zulassungsbescheinigung für das Abschlusscolloquium.

Tutorielle Begleitung

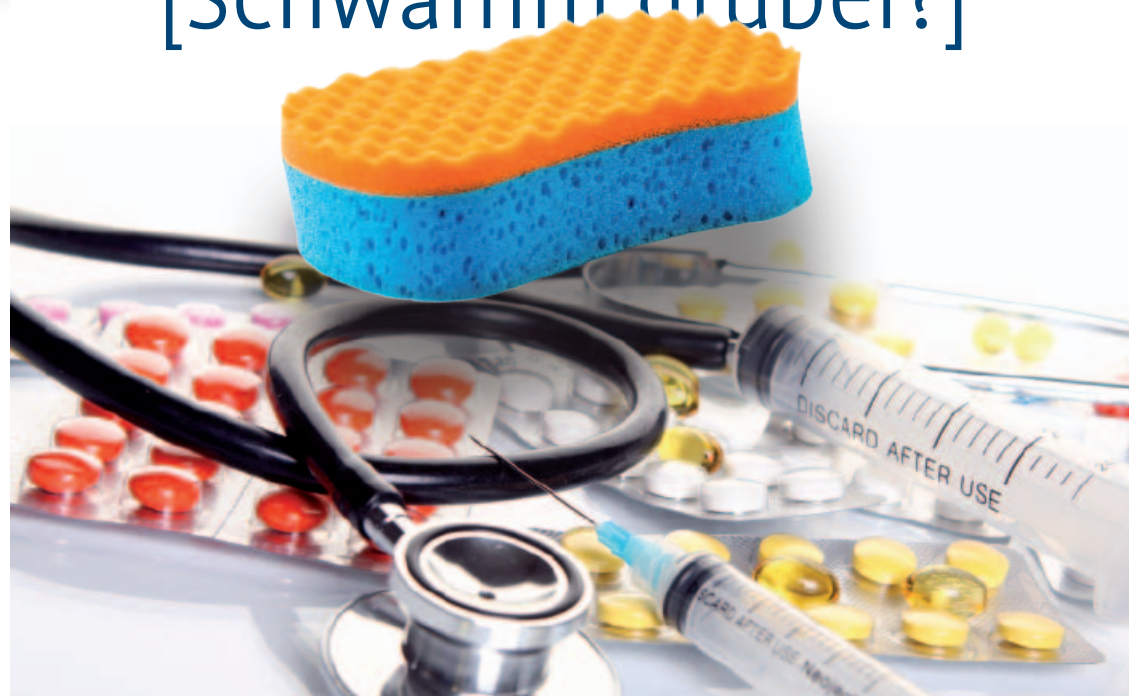
Während der E-Learning-Phase steht das Autorenteam und weitere Hygieneexperten in einem Kursforum des Chirurgen-Netzwerkes für Rückfragen und Diskussionen zur Verfügung.

Über das interne Nachrichtensystem können sich Kursteilnehmer untereinander und mit den Autoren austauschen. Diese Funktion steht Ihnen auch nach Kursende zur Verfügung und dient dem kontinuierlichen Erfahrungsaustausch der „Hygienebeauftragten Ärzte“.

Evaluation

Für die kontinuierliche Verbesserung der Kursqualität kann jedes Modul online evaluiert sowie Freitext-Kommentare hinterlegt werden. Die Ergebnisse fließen in die Abschlussevaluation ein.

[Schwamm drüber?]





Abschlusscolloquium

Die zweitägige Veranstaltung fasst die wesentlichen Lerninhalte zusammen und fokussiert auf die Umsetzung in Klinik und Praxis. Es besteht ausreichend Raum für die Diskussion mit den Hygieneexperten und die Erörterung offener Fragen. Nach bestandener schriftlicher Lernerfolgskontrolle erhalten Sie das Zertifikat „Hygienebeauftragter Arzt“. Darüber hinaus findet die abschließende Evaluation der gesamten Fortbildung statt.

Das erfolgreiche Bestehen der Lernerfolgskontrolle am Ende der E-Learning-Phase mit mindestens 70% richtig beantworteter Testfragen ist Zugangsvoraussetzung für das abschließende Colloquium.

Anmeldung:

Das Anmeldeformular für das Abschlusscolloquium finden registrierte Kursteilnehmer im Lernpaket „Fortbildung für hygienebeauftragte Ärzte“.



Termine

- 03. -04. Februar 2017
- 05. -06. Mai 2017
- 13. -14. Oktober 2017

Ort

Berlin

Karl Storz GmbH & Co. KG Berlin
Besucher- und Schulungszentrum
Scharnhorststr. 3, 10115 Berlin

Von der Ärztekammer Berlin als strukturierte curriculare Fortbildung gemäß dem Mustercurriculum der Bundesärztekammer anerkannt.



Veranstaltungsort Berlin



2

Tag 1

- 09.00 – 09.30 Verantwortung und Aufgaben des Hygienebeauftragten Arztes
- 09.30 – 10.30 Stellenwert der Händedesinfektion für die Prävention von HAI, neue Erkenntnisse und Möglichkeiten zur Verbesserung der Compliance
- 10.30 – 11.00 Stellenwert der patientennahen Flächendesinfektion für die Prävention von HAI, neue Erkenntnisse und Möglichkeiten zur Verbesserung der Compliance
- 11.00 – 11.15 Kaffeepause
- 11.15 – 11.45 Hygienische Anforderungen an Injektionen und Punktionen
- 11.45 – 12.30 Prävention Katheter-assoziiertes Blutstrominfektionen
- 12.30 – 13.15 Mittagspause
- 12.15 – 13.15 Prävention von Surgical Site Infections (SSI) einschließlich baulicher Voraussetzungen
- 14.15 – 15.00 Schleimhaut- und Wundantiseptik
- 15.00 – 15.45 Welche Konsequenzen ergeben sich bei validierter manueller Aufbereitung mit Praxisbeispielen aus verschiedenen Fachgebieten
- 15.45 – 16.15 Kaffeepause
- 16.15 – 17.00 Indikationen für Raumluftechnische Anlagen (RLTA) im ambulanten Bereich
- 17.00 – 18.30 Infektionsprävention in MKG-Einrichtungen

Tag 2

- 08.00 – 08.30 Prävention der beatmungsassoziierten Pneumonie
- 08.30 – 09.00 Prävention Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen
- 09.00 – 10.00 Management multiresistenter Bakterien mit Fallbeispiel zum Ausbruchmanagement anhand eines VRE-Ausbruchs
- 10.00 – 10.30 Kaffeepause
- 10.30 – 11.15 Prävention der Clostridium- difficile assoziierten Diarrhoe (CDAD)
- 11.15 – 12.00 Häufige Mängel im niedergelassenen Bereich bei Begehungen durch den ÖGD
- 12.00 – 12.45 Mittagspause
- 12.45 – 14.00 Indikationen der perioperativen Antibiotikaprophylaxe in verschiedenen Fachgebieten und Anliegen von Antibiotika Stewardship
- 14.00 – 14.30 Einbeziehung des Patienten in die Infektionsprävention
- 14.30 – 14.45 Kaffeepause
- 14.45 – 15.30 Round Table mit Diskussion zu Fragen der Teilnehmer
- 15.30 – 16.30 Schriftliche Lernerfolgskontrolle
- 16.30 – 17.00 Zertifikatsübergabe, Manöverkritik und Verabschiedung

3

Kontinuierliche Wissens-Updates

Allen aktiven und ehemaligen Teilnehmern steht ein kontinuierlicher Update-Service zur Verfügung. Dazu haben wir ein Kursforum eingerichtet, in dem sich jeder Kursteilnehmer anmelden kann.

Hier finden Sie auch exklusives Schulungsmaterial für die Mitarbeiter Ihrer Abteilung oder Praxis. Damit kommen Sie der Pflicht aller „Hygienebeauftragten Ärzte“ zu jährlichen Schulungen ihrer Mitarbeiter bequem und auf höchstem Niveau nach.

Forum öffnen



Mehrwert für Sie:

Unterwegs lernen & beliebig oft nachschlagen

Für die E-Learning-Module existiert mit BDC|Mobile eine App für Apple- und Android-Smartphones und Tablets. Damit sind alle Lernmodule auch auf den gängigen mobilen Endgeräten verfügbar und können unterwegs ohne Internetzugang bearbeitet werden.

Nach erfolgreichem Abschluss des Kurses können Sie mit der App oder im Internet auch weiterhin auf die Kursinhalte als Referenz und Nachschlagewerk zugreifen. Über die Apps auch offline verfügbar.



BDC|Mobile

Die schnellsten Infos für
Chirurginnen und Chirurgen



Prof. Dr. med. Axel Kramer

Leiter des Instituts für Hygiene und Umweltmedizin
Universitätsmedizin Greifswald
Walter-Rathenau-Straße 49 A
17475 Greifswald

Prof. Dr. med. Julia Seifert

Unfallkrankenhaus Berlin
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
Warener Str. 7
12683 Berlin

Prof. Dr. med. Ojan Assadian

Univ. Klinik für Krankenhaushygiene und Infektionskontrolle
Medizinische Universität Wien
Ebene 7Q 9.50 im AKH Wien
Währinger Gürtel 18-20
1090 Wien, Österreich

Technischer Support

BDC Service GmbH

Luisenstr. 58 / 59, 10117 Berlin
Tel.: +49 (30) 28004-150
Fax: +49 (30) 28004-159
E-Mail: it@bdc.de

Unser Kontaktformular finden Sie unter
<http://www.ecme-center.org>

Telefonisch sind wir

Mo - Do von 08.30 – 16.30 Uhr &
Fr von 08.30 – 15.00 Uhr für Sie erreichbar.

Fragen zum Abschlusscolloquium:

BDC Service GmbH
Tel.: +49 (30) 28004-120
akademie@bdc.de

Preis

Der Kurspreis inkl. E-learning, Abschlusscolloquium und Wissensupdates für BDA-Mitglieder beträgt 680 Euro

Anmeldung unter

<http://www.bda.de/fortbildung/hygienebeauftragter-arzt.html>



Fragen zur Anmeldung



Berufsverband Deutscher Anästhesisten e.V.

Roritzerstr. 27, 90419 Nürnberg
Tel.: (0911) 93378-0
E-Mail: bda@bda-ev.de

Veranstalter:



Berufsverband

Deutscher Anästhesisten e.V.

Roritzerstr. 27

90419 Nürnberg

www.bda.de

Technische Umsetzung und Abschlusskolloquium:

BDC Service GmbH

Luisenstr. 58 / 59

10117 Berlin

MedAdvisors GmbH

Lehmweg 17

20251 Hamburg

