



Kompaktkurs

Hygienebeauftragter Arzt (HBA)

Ein modernes Lernkonzept für flexible und individuelle Fortbildung.

- - Zertifizierter Kurs
- - Anerkannte strukturierte curriculare Fortbildung gemäß Mustercurriculum der Bundesärztekammer
- 21 Online-Lernmodule
- 2 Tage Präsenzveranstaltung
- Abschlußkolloquium & Testat
- Zertifikat „Hygienebeauftragter Arzt“
- 2 Jahre Learning Community - Ärzte

▶ Jetzt anmelden: <http://www.ecme-center.org/hba>

Mit der Smart-Learning-Methode zeitsparend die Zusatzqualifikation „Hygienebeauftragter Arzt“ erwerben.

Im Gegensatz zu den üblichen 40-stündigen Präsenzkursen zeichnet sich unser komplett überarbeiteter Kurs durch einen kombinierten Ansatz aus Online-Fortbildung und kurzer Präsenzphase sowie einem kontinuierlichen Wissens-Update aus. Dieses Konzept kommt dem engen Zeitbudget von Ärztinnen und Ärzten entgegen und lässt sich nahtlos in den Klinik- und Praxisalltag integrieren.

Inhaltlich orientiert sich der Kurs an dem curricularen Fortbildungsangebot der Bundesärztekammer sowie den Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene e.V. und dem Robert Koch Institut.

Der Kurs ist als strukturierte curriculare Fortbildung gemäß dem Mustercurriculum der Bundesärztekammer anerkannt und zertifiziert. Aus je 20 Stunden Online-Fortbildung und Präsenzphase ergeben sich die geforderten 40 Stunden Lernzeit.

Der Kurs richtet sich an alle Arztqualifikationen.



E-Learning-Kurs

Der einzigartige Umgang mit Design und Inhalten schafft eine intuitives und nachhaltiges Nutzer- und Lernerlebnis. Über eine komplett neuartige Nutzeroberfläche und einfache Bedienung auf allen Endgeräten wird jeder Teilnehmer kontinuierlich zum Lernen motiviert.

Die Kurzversion des E-Learning Kurses vermittelt in 21 Modulen die Grundlagen der im Curriculum der Bundesärztekammer geforderten Inhalte. Für die Kurzversion sind 20 Stunden Bearbeitungszeit vorgesehen. Die Langversion vermittelt weiterführende und vertiefende Inhalte.

Didaktisch einzigartig.

Inhalte

- | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Einführung | 13. | Aufbereitung von Medizinprodukten |
| 2. | Gesetzliche und normative Regelungen zur Krankenhaushygiene | 14. | Aufbereitung von Betten und Krankenhauswäsche |
| 3. | Qualitätsmanagement (QM) der Hygiene und Verantwortung des Personals | 15. | Lebensmittel- und Küchenhygiene |
| 4. | Nosokomiale Infektion | 16. | Schutzimpfungen, Personalschutz und Sofortmaßnahmen bei akzidenteller Kontamination |
| 5. | Händehygiene | 17. | Hygieneanforderungen an die Wasserversorgung, Trinkbrunnen und Bäder |
| 6. | Haut-, Schleimhaut- und Wundantiseptik | 18. | Anforderungen an bauliche und technische Ausstattungen |
| 7. | Persönliche Hygiene, Schutzkleidung und -ausrüstung | 19. | Anforderungen an die Entsorgung |
| 8. | Antibiotic Stewardship (ABS) | 20. | Krankenhaushygienische Begehungen, Analysen und Umgebungsuntersuchungen |
| 9. | Desinfizierende Flächenreinigung | 21. | Einbeziehung des Patienten und seiner Angehörigen in die Infektionsprävention |
| 10. | Hygienemaßnahmen beim Umgang mit infektiösen Patienten | | |
| 11. | Prävention Device-assoziiertes bzw. eingriffbezogener Infektionen | | |
| 12. | Hygienegrundsätze in verschiedenen Funktions- und Risikobereichen | | |



Wissenstest

Durch den Wechsel von Wissensvermittlung und Assessments in Form von Quizfragen wird das Wissen im E-Learning-Teil permanent hinterfragt. Aus den Fehlern in den Aufgaben und den Hinweisen auf die Inhalte der Langversion wird dieses Wissen gefestigt. Der E-Learning-Teil wird mit einem Wissenstest abgeschlossen, der den Kriterien der Fortbildungsordnung der Bundesärztekammer entspricht und dient als Zulassungsbescheinigung für das Abschlusscolloquium.

Tutorielle Begleitung

Während der E-Learning-Phase stehen das Autorenteam und Hygieneexperten in einem Kursforum für Rückfragen und Diskussionen zur Verfügung. Über das Forum können sich auch Kursteilnehmer untereinander austauschen.

Evaluation

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

The screenshot displays the meduplus e-learning platform interface. At the top, there is a search bar and a dropdown menu for 'Hygienebeauftragter Pflege'. The main content area features a large blue banner with the title '5. Händehygiene' and an illustration of hands being washed with soap. To the right of the banner, a circular progress indicator shows '7.5 von 20 Std.' (7.5 out of 20 hours). Below this, a list of course modules is visible, including '5. Händehygiene', '5.1 Die Hand als Überträge...', '5.2 Händewaschung', '5.3 Hygienische Händedes...', '5.4 Chirurgische Händedes...', and '5.5 Sterile OP-Handschuhe'. A sidebar on the left contains navigation icons for 'Übersicht', 'Kurse', 'Community', 'Merktzettel', 'Dokumente', 'News', and 'Support'.



Abschlusscolloquium

Die zweitägige Veranstaltung vertieft in 20 Stunden wesentliche Lerninhalte 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 ein Abschlusscolloquium finden Kursteilnehmer unter „Termine“ im E-Learning-Bereich.

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



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 - 10.45 Kaffeepause
- 10.45 - 11.15 Stellenwert der patientennahen Flächendesinfektion für die Prävention von HAI, neue Erkenntnisse und Möglichkeiten zur Verbesserung der Compliance
- 11.15 - 11.45 Hygienische Anforderungen an Injektionen und Punktionen
- 11.45 - 12.15 Prävention Katheter-assoziiertes Blutstrominfektionen
- 12.15 - 13.15 Mittagspause
- 13.15 - 14.15 Prävention von Surgical Site Infections (SSI) einschließlich baulicher Voraussetzungen
- 14.15 - 14.45 Schleimhaut- und Wundantiseptik
- 14.45 - 15.00 Kaffeepause
- 15.00 - 15.45 Welche Konsequenzen ergeben sich bei validierter manueller Aufbereitung mit Praxisbeispielen aus verschiedenen Fachgebieten
- 15.45 - 16.30 Indikationen für Raumluftechnische Anlagen (RLTA) im ambulanten Bereich
- 16.30 - 16.45 Kaffeepause
- 16.45 - 18.15 Infektionsprävention in MKG-Einrichtungen

Tag 2

- 08.00 - 08.30 Prävention der beatmungsassoziierten Pneumonie
- 08.30 - 09.00 Prävention Katheter-assoziiertes Harnwegsinfektionen
- 09.00 - 09.30 Management multiresistenter Bakterien
- 09.30 - 09.45 Kaffeepause
- 09.45 - 10.15 Fallbeispiel zum Ausbruchmanagement anhand eines VRE-Ausbruchs
- 10.15 - 11.15 Prävention der Clostridium- difficile assoziiertes Diarrhoe (CDAD)
- 11.15 - 11.30 Kaffeepause
- 11.30 - 12.15 Häufige Mängel im niedergelassenen Bereich bei Begehungen durch den ÖGD
- 12.15 - 13.15 Mittagspause
- 13.15 - 14.00 Indikationen der perioperativen Antibiotikaprophylaxe in verschiedenen Fachgebieten und Anliegen von Antibiotika Stewardship
- 14.00 - 14.45 Einbeziehung des Patienten in die Infektionsprävention
- 14.45 - 15.00 Kaffeepause
- 15.00 - 15.45 Wassersicherheitsplan
- 15.45 - 16.30 Prävention der Sepsis
- 16.30 - 16.45 Kaffeepause
- 16.45 - 17.15 Round Table mit Diskussion zu Fragen der Teilnehmer
- 17.15 - 17.45 Schriftliche Lernerfolgskontrolle
- 17.45 - 18.00 Manöverkritik und Verabschiedung



Kontinuierliche Wissens-Updates

Allen aktiven und ehemaligen Teilnehmern steht ein 2jähriger Update-Service zur Verfügung. In diesem Zeitraum werden sie über aktuelle Entwicklungen informiert und können sich im Forum weiterhin über Hygienethemen austauschen.

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.



Mehrwert für Sie: Flexibel lernen

Die Nutzeroberfläche des E-Learning-Kurses ist für PC, Tablet und Smartphone optimiert.

Damit bleibt es dem Nutzer überlassen, an welchem Ort und zu welcher Zeit er lernt.



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

Medical Education MEDU plus GmbH

Rosenthaler Str. 34/35
10178 Berlin

Fon: +49 30-55 57 92 550

Fax: +49 30-55 57 92 559

E-Mail: info@meduplus.de

Veranstalter

BDC Service GmbH

Luisenstr. 58 / 59
10117 Berlin

Fon: 030/28004-150

Fax: 030/28004-159

E-Mail: service@bdc.de

Preis

Der Kurspreis inkl. E-Learning, Abschluss-
colloquium und Wissensupdates beträgt
699 € zzgl. 19% MwSt. (831,81 €).

Mitglieder des BDC erhalten 20 % Rabatt.

Vertrieb

BDC Service GmbH

Luisenstr. 58 / 59
10117 Berlin

Medical Education MEDU plus GmbH

Rosenthaler Str. 34/35
10178 Berlin





continuing medical education



BDC | Berufsverband der
Deutschen Chirurgen e.V.

Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstraße 58/59
10117 Berlin