

## Hygiene und MPG

# Aufbereitung von Medizinprodukten

Zum Erwerb der Sachkunde gem. (§ 8 (4) i.V.m.) § 5 (1) MPBetreibV für die Instandhaltung von Medizinprodukten und zur Bestellung einer\_s Hygienebeauftragten in der Arztpraxis gem. §1 Abs. 2 HygMedVO

Blended-Learning-Angebot: 16 UE Präsenz / 11 UE eLearning



### Termine (ID)

Samstag/Mittwoch, 11.12. und 14.12.2024 (Münster) (4318)

### Uhrzeit

jeweils von 09:00 – 17:00 Uhr

### eLearning-Phase I

jeweils 4 Wochen vor der Präsenzveranstaltung

### eLearning-Phase II

jeweils 4 Wochen nach der Präsenzveranstaltung

### Veranstaltungsort in Münster

Ärztammer Westfalen-Lippe  
Gartenstraße 210-214, 48147 Münster

### Lernform

Blended-Learning steht für eine Kombination aus Präsenz- und Selbstlernphase. Das Seminar beginnt und endet mit einer eLearning-Phase, in der sich die Teilnehmer\_innen die Bearbeitung der Inhalte über einen festgelegten Zeitraum selbst einteilen können. Zwischen den beiden eLearning-Phasen findet eine 2-tägige Präsenzveranstaltung statt, die zur Vertiefung der Inhalte aus der 1. eLearning-Phase dient und auf die 2. eLearning-Phase vorbereitet.

### Inhalt

Infektionen mit Bakterien, Viren oder Pilzen gehören zu den gefürchteten Komplikationen in der Medizin. In den letzten Jahren ist es weltweit zu einer deutlichen Zunahme antibiotikaresistenter Mikroorganismen gekommen. Die wachsende Bedeutung von Infektionen, immer häufiger ausgelöst durch diese multiresistenten Erreger, unterstreicht die Notwendigkeit einer Prävention durch konsequent durchgeführte hygienische Maßnahmen zur Unterbrechung von Infektionsketten sowohl in der Arztpraxis als auch in der Häuslichkeit der Patienten. Im Rahmen dieses Seminars werden neben den verschiedenen Infektionswegen die erforderlichen Hygienemaßnahmen dargestellt z. B. patientenbezogene Maßnahmen, personalbezogene Maßnahmen, organisatorisch funktionelle Maßnahmen etc.



## Hygiene und MPG

### Inhalte und Lernziele der 1. eLearning-Phase [8 UE]: ab 4 Wochen vor der Präsenzveranstaltung

- ▶ Rechtliche, medizinische, technische und organisatorische Grundlagen der Aufbereitung von Medizinprodukten kennen
- ▶ Die bei der Beschaffung von Medizinprodukten relevanten Kriterien beachten
- ▶ Herstellerangaben lt. ISO 17664 zu Medizinprodukten/Aufbereitung notwendiger Ver- und Gebrauchsmaterialien/Geräten verstehen können
- ▶ Die in der Einrichtung eingesetzten Medizinprodukte nach RKI/BfArm-Empfehlung einstufen
- ▶ Vorschriften zum Umgang mit Prionen einhalten können (CJK; vCJK)0251
- ▶ Fachgruppenspezifische Vorschriften der RKI/BfArm-Empfehlung kennen
- ▶ Funktionell-organisatorisch-räumliche Anforderungen an die Aufbereitung von Medizinprodukten kennen und begründen
- ▶ Dekontamination durchführen können
- ▶ Packen und Verpacken von Medizinprodukten umsetzen können
- ▶ Sterilisation und Freigabe zur Nutzung von aufbereiteten Medizinprodukten kennen

### Inhalte und Lernziele der Präsenzveranstaltung [16 UE]:

- ▶ Rechtliche Grundlagen kennen (Aufsichtsbehörden und deren Aufgaben erläutern)
- ▶ Reinigungs- und Desinfektionsmittel entsprechend ihrer Spezifikation anwenden können (Kriterien für die Auswahl, Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, Wirkung und Fehlerquellen, Mittel und Materialien)
- ▶ Die häufigsten Krankheitserreger und Infektionen der ärztlichen Praxis und deren Übertragungswege und Bedeutung kennen (Hepatitiden, HIV, Tbc, MRE, Anaerobier, Infektionsketten/Infektionswege, Nosokomiale Infektionen)
- ▶ Schnittstellenmanagement – ambulant/stationärer Bereich/Häuslichkeit verstehen
- ▶ Hygienemaßnahmen bei infektiösen Patienten kennen und anwenden können
- ▶ Grundlagen zur Erstellung von Hygiene- und Desinfektionsplänen kennen sowie den situationsgerechten Einsatz beurteilen können

Im Rahmen der Präsenzveranstaltung wird eine praktische Prüfung durchgeführt.

### Inhalte und Lernziele der II. eLearning-Phase [3 UE]: bis 4 Wochen nach der Präsenzveranstaltung

- ▶ Hygieneplan situationsgerecht umsetzen; Qualitätsmanagement durchführen
- ▶ Anleitung zur Erstellung eines für die eigene Arztpraxis individuellen Hygiene- und Desinfektionsplans
- ▶ Entsorgung von Abfällen

Im Rahmen der eLearning-Phase erfolgt eine 20-minütige Lernerfolgskontrolle im Multiple-Choice-Verfahren.

Nach erfolgreich bestandenen Lernerfolgskontrollen erhalten die Teilnehmer/innen Bescheinigungen, die die Kenntnisse, Fertigkeiten und Fähigkeiten der Sachkunde gem. (§8 (4) i. V. m.) §5 (1) MPBetreibV belegen und ihnen ermöglichen, als Hygienebeauftragte/r in der Arztpraxis gem. § 1 Abs. 2 HygMedVo bestellt zu werden.

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. **Claudia Hornberg**,  
Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin,  
Fakultät für Gesundheitswissenschaften,  
Universität Bielefeld

### Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,  
Ansprechpartnerin: Wiebke Mähs,  
Tel.: 0251 929 - 2247, Fax: 0251 929 – 27 2247,  
E-Mail: [wiebke.maehs@aeawl.de](mailto:wiebke.maehs@aeawl.de)

### Teilnahmegebühren

- € 495,00 Praxisinhabende Mitglied der Akademie
- € 569,00 Praxisinhabende Nichtmitglied der Akademie
- € 425,00 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/app](http://www.akademie-wl.de/app)

### Begrenzte Anzahl an Teilnahmeplätzen!

Foto-Nachweis: ©babsi\_w - Fotolia) Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 07.03.2024/mae