

Fortsetzung Programm

13:30 – 14:15 Uhr

8. Dokumentation und Qualitätsmanagement

- Chargendokumentation und Sterilgutfreigabe
 - Behördliche Praxisbegehung
 - Hygieneplan
 - Dokumentationen / Gerätebücher / MP-Bestandsverzeichnis
 - Verfahrensanweisungen
 - STK / MTK
 - Qualitätsmanagement im Ambulanten Bereich
- Herr Cebulla

14:15 – 14:30

Pause

14:30 – 15:15 Uhr

9. Zusammenfassung / Fragen aus der Praxis / Diskussion

Herr Cebulla

15:15 – 16:00 Uhr

10. Kenntnisprüfung zum Sterilgutassistent

Kursleiter

Prof. Dr. med. Wolfgang Pfister

Institut für Medizinische Mikrobiologie des
Universitätsklinikum Jena

Frank Cebulla

Technischer Leiter, Ambulantes OP-Zentrum
Dr. P. Zollmann, Jena

Ort

Congress Centrum Neue Weimarahalle,
UNESCO-Platz 1, 99423 Weimar

Zeit

Freitag, 16.04.2010; 08:45 – 16:30 Uhr

Samstag, 17.04.2010; 09:00 – 16:00 Uhr

Teilnehmergebühr

250,00 €

inkl. des Handouts für das Selbststudium

Anmeldung/Information

Landesärztekammer Thüringen
Akademie für ärztliche Fort- und Weiterbildung
Herrn Heller
Postfach 10 07 40, 07740 Jena
Tel.: 03641 614-145, Fax 03641 614-149
Email: heller.akademie@laek-thueringen.de

Anerkennung

Der Abschluss des Kurses ist durch das Thüringer Ministerium für Soziales, Familie und Gesundheit zum Erwerb der Sachkunde gemäß Medizinproduktebetreiberverordnung (MPBetreibV) für die Instandhaltung von Medizinprodukten in Arztpraxen für das Personal von Arztpraxen anerkannt. **Der Kurs entspricht dem Sterilgutassistent.**

Zielgruppe

Arzthelfer/innen und Krankenpfleger/innen, die mit der Aufbereitung von semikritischen Medizinprodukten (Medizinprodukte, die mit der Schleimhaut oder krankhaft veränderter Haut in Berührung kommen) und kritischen Medizinprodukten (Medizinprodukte zur Anwendung von Blut, Blutprodukten und anderen sterilen Arzneimitteln und Medizinprodukte, die die Haut oder Schleimhaut durchdringen und dabei in Kontakt mit Blut, inneren Geweben oder Organen kommen, einschließlich Wundversorgung) betraut sind

Akademie für ärztliche Fort- und
Weiterbildung der Landesärztekammer
Thüringen
Kassenärztliche Vereinigung Thüringen

Kurs

zum Erwerb der Sachkunde gemäß
Medizinproduktebetreiberverordnung
(MPBetreibV) für die
Aufbereitung von
Medizinprodukten
in Arztpraxen

für Praxispersonal

16. – 17.04.2010

Weimar

Stand: 01.07.2009

Programm

Lehrgangsziele:

Kompetenzvermittlung

- zur Einhaltung der rechtlichen Bedingungen
- zur sicheren, qualitätsgerechten Aufbereitung von Medizinprodukten nach wissenschaftlichem Standard
- zur Risikoanalyse und -minderung
- zur Aufarbeitung von kritischen Ereignissen
- zur Verhütung von Infektionsketten
- zur Kenntnis der besonderen Problemstellungen multiresistenter Erreger
- zur Vermeidung finanzieller Auswirkungen von Qualitätsmängeln

Selbststudium vor Beginn der Veranstaltung:

Bearbeitung eines Handouts über praxisrelevante Rechtsgrundlagen

Anlage

Präsenzveranstaltung:

16.04.2010

08:45 – 09:00 Uhr

Begrüßung und Organisatorisches

09:00 – 11:30 Uhr

1. Mikrobiologie, Epidemiologie und Hygiene

- Allgemeine Grundlagen
- Erreger und Infektionslehre
- bakterielle, virale und Pilzinfektionen
- Grundbegriffe der Epidemiologie
- Übertragungswege und Keimreduzierung
- Antibiotika und Resistenzen
- Multiresistente Erreger

Programm

- MRSA im ambulanten Bereich

Herr Prof. Pfister

10:30 – 10:45 Uhr Pause

11:35 – 13:00 Uhr

2. Praxisrelevante Rechtsgrundlagen

- Gesetze, Normen, Vorschriften und Empfehlungen
- Infektionsschutzgesetz
- TRBA 250
- RKI-Richtlinien
- Medizinprodukte und Medizinproduktegesetz
- Medizinproduktebetriebsverordnung
- Risikoklassifizierung von Medizinprodukten

Herr Cebulla

13:00 – 13:30 Uhr Mittagspause

13:30 – 15:00 Uhr

3. Grundlagen der Hygiene

- Grundbegriffe
- Praxishygiene und bauliche Anforderungen
- Personalhygiene und chirurg./hyg. Händedesinfektion
- Personenschutz / Schutzmittel bei der Aufbereitung
- Reinigung / Desinfektion / Sterilisation (begriffliche Unterscheidung und Definitionen)
- Abfallhygiene und Entsorgung

Herr Franke

14:30 – 14:45 Uhr Pause

15:00 – 16:30 Uhr

4. Geräte- und Instrumentenkunde

- RDG und Sterilisatoren
- Sterilisationsverfahren
- Betriebsmittel, Aufstellung und Anschluß
- Wasseraufbereitung
- Werkstoffe und Materialkunde
- Oberflächenveränderungen von Instrumenten
- Sicht- und Funktionskontrolle / Pflege

Herr Franke

Programm

17.04.2010

09:00 – 10:30 Uhr

5. Aufbereitung von Medizinprodukten I Aufbereitungskreislauf

- Transport, Vorbereitung, Reinigung, Desinfektion, Sterilisation, Verpackung, Lagerung
- Reinigung und Desinfektion
- Desinfektionsmittel
- manuelle Reinigung
- Ultraschallbad
- maschinelle Reinigung / RDG

Herr Stumm

10:30 – 10:45 Uhr Pause

10:45 – 11:30 Uhr

6. Aufbereitung von Medizinprodukten II Verpackungskunde

- Packmittel
- Verpackungsarten und -techniken
- Folienverpackungen und Siegeln

Sterilisation

- Dampfsterilisation mit fraktioniertem Vakuum
- Beladung
- Programme
- Fehlermanagement

Herr Stumm

11:35 – 13:00 Uhr

7. Validierung und Routinekontrollen

- Grundlagen der Validierung
- Kommissionierung und Leistungsbeurteilung (Qualifikation) von RDG und Sterilisatoren
- Routinekontrollen
- Bowie-Dick-Test, Chemoindikatoren, Helix-Test
- Bioindikationstests

Herr Cebulla

13:00 – 13:30 Uhr

Mittagspause