

PER FAX AN 06195 6735-22

Hücker&Hücker GmbH
Akademie
Wilhelmstraße 3
65779 Kelkheim

VALI-Dent



Abschluss: HYGIENEBEAUFTRAGTE(R)

**FÜR MITARBEITER/-INNEN
IN ARZT- UND ZAHNARZTP**

ANMELDUNG ZUM SACHKUNDELEHRGANG

FÜR DIE MITARBEITER IN ARZT- UND ZAHNARZTPRAXEN"

Stempel des Absenders

"Aufbereitung von Medizinprodukten in Arzt- und Zahnarztpraxen"

mit dem Abschluss "Hygiene-/Sterilgutbeauftragte(r)
in Arzt und Zahnarztpraxen"

	Name, Vorname	Email-Adresse (in Druckbuchstaben)	Geburtsdatum
1			
2			

PREIS

Der Sachkundelehrgang kostet €540.- brutto inkl. Prüfung und Zertifikat.

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Der Lehrgang entspricht dem § 4 Absatz 3 der Medizinproduktebetriebersverordnung und den Anforderungen der KRINKO-BfArM-Empfehlung und umfasst 8 Module, die selbständig von den Teilnehmern über das E-Learning-Portal termin-, orts- und geräteunabhängig absolviert werden. Die Abschlussprüfung findet ebenso termin- und ortsunabhängig online statt.

Anmeldung zur Abschlussprüfung erfolgt elektronisch über forum.huecker-gmbh.de / Anmeldung zur Abschlussprüfung.

INHALTE:

1. Rechtliche Bestimmungen und Empfehlungen
2. Qualitätsmanagementsystem
3. Grundlagen der Aufbereitung von Medizinprodukten
4. Allgemeine Hygiene und Praxishygiene
5. Instrumentenkunde und Instrumentenpflege
6. Reinigung und Desinfektion
7. Sterilisation mit feuchter Hitze (Dampf)
8. Verpackung, Kennzeichnung und Lagerung

SACHKUNDEKURS.DE

MODUL 1 RECHTLICHE BESTIMMUNGEN UND EMPFEHLUNGEN

- 1 Vorab wichtige Fragen
Was Ist Bei Der Aufbereitung Von
Medizinprodukten Wichtig
- 2 Die EU-Richtlinie
- 3 Die Deutsche Gesetzgebung
- 4 Zur Entstehung und Bedeutung von
Normen
- 5 Sachkunde bei der Durchführung der
Aufbereitung von Medizinprodukten
- 6 Der juristische Weg

MODUL 2 QUALITÄTSMANAGEMENT

- 1 Ziele des
Qualitätsmanagementsystems
- 2 Definitionen
- 3 Rechtsgrundlagen
- 4 Die Instrumente eines QM-Systems
- 5 Der Nutzen
- 6 Formulare und Checklisten
- 7 Einführung eines QM-Systems in der
Praxis

MODUL 3 GRUNDLAGEN DER AUFBEREITUNG VON MEDIZINPRODUKTEN

- Definitionen
- Mikroorganismen
- Mögliche Gefahren
- Risikobewertung
- Aufbereitung von Medizinprodukten

MODUL 4 ALLGEMEINE HYGIENE. PRAXISHYGIENE

- 1 Ergänzende rechtliche Vorschriften und
wichtige Begriffe
- 2 Infektionspräventive Maßnahmen am
Patienten
- 3 Infektionspräventive Maßnahmen der
Mitarbeiter
- 4 Maßnahmen am Arbeitsplatz
- 5 Behandlung Biologischer Arbeitsstoffe
- 6 Sofortmaßnahmen nach Unfällen

MODUL 5 INSTRUMENTENKUNDE UND INSTRUMENTENPLFEGE

- 1 Anforderungen an die Instrumente [nur für Ärzte/Zahnärzte]
 - 1.1 Generelle Kriterien für die Anschaffung der Instrumente
 - 1.2 Bereiche der Instrumentenkunde
 - 1.3 Qualitätskriterien ärztlicher/zahnärztlicher Instrumenten
 - 1.4 Kennzeichnung von Medizinprodukten
 - 1.5 Wert von Instrumentenkunde – Beispiele
 - 1.6 Herstellerangaben zur Aufbereitung
- 2 Werkstoffe der Instrumente [nur für Ärzte/Zahnärzte]
 - 2.1 Werkstoffe der Instrumente
 - 2.2 Eigenschaften der Werkstoffe
 - 2.3 Instrumente aus Eisenmetallen
 - 2.4 Instrumente aus Nichteisenmetallen
 - 2.5 Instrumente aus Nichtmetallen
 - 2.6 Oberflächenbehandlungen
- 3 Mögliche Materialveränderungen und -schäden
 - 3.1 Ursachen der Entstehung einer Korrosion
 - 3.2 Korrosionsarten
 - 3.3 Oberflächenveränderungen durch die Aufbereitung
- 4 Erforderliche Prüfungen und Funktionskontrollen
 - 4.1 Prüfungen auf Sauberkeit und Unversehrtheit
 - 4.2 Funktionskontrolle
 - 4.3 Wartung

MODUL 6 REINIGUNG UND DESINFEKTION VON MEDIZINPRODUKTEN

- 1 Sammlung nach Anwendung und Transport
- 2 Grundsatzentscheidung
- 3 Manuelle Reinigung und Desinfektion
- 4 Maschinelle Reinigung und Desinfektion
- 5 Ausgewählte Instrumentengruppen
- 6 Betriebsmittel, Geräte- und Prozesskontrollen
- 7 Chargenbezogene Kontrollen

MODUL 7 STERILISATION MIT FEUCHTER HITZE

- 1 Wichtige Begriffe
- 2 Sterilisatoren und Sterilisationsverfahren
- 3 Physikalische Grundlagen der Dampfsterilisation
- 4 Durchführung der Sterilisation in Zahnarztpraxen
- 5 Verpackungen

MODUL 8 VERPACKUNG, KENNZEICHNUNG UND LAGERUNG

- 1 Begriffe und Normen
- 2 Verpackung für die Dampfsterilisation
- 3 Versiegelung
- 4 Kennzeichnung
- 5 Lagerung