



Seminar: Aufbereitung von flexiblen Endoskopen (24 h)

*Gemäß MPBetreibV, MDR, MPDG, RKI-KRINKO-Empfehlungen
„Medprod_Rili_2012/2018“, Curriculum Bundesärztekammer „Aufbereitung von
Medizinprodukten“ sowie der aktuellen KRINKO-Empfehlung Anlage 8 (2024) zur
Aufbereitung flexibler Endoskope.*

Dauer: 3 Tage (24 UE)

Zielgruppe: Med. Fachpersonal

Inhalte: Rechtliche und normative Regelungen
Medizinische Mikrobiologie und Übertragungswege
Baulich-technische Voraussetzungen
Personelle Voraussetzungen
Personalhygiene und Arbeitsschutz
Risikobewertung und Einstufung von Endoskopen
Einteilung der Endoskop-Familien
Aufbereitung von Endoskopen

- Dichtigkeitstest und manuelle Vorreinigung
- Reinigung und Desinfektion (manuell/maschinell)
- Trocknung, Sicht- und Funktionskontrolle
- Transport und Lagerung
- Freigabe und Dokumentation
- Sterilisation von Zusatzinstrumentarium
- Qualitätssicherung - Prüfintervalle

Praktische Arbeiten (Hygiene und Arbeitsschutz, Checklisten, Dokumentation)

Abschluss: Zertifikat „Sachkunde – Endoskopie Aufbereitung von flexiblen Endoskopen“ Nach erfolgreich abgeschlossener schriftlicher Prüfung.

*Die Gebühren beinhalten Schulungsunterlagen, Arbeitsmaterialien und Zertifikate.
Alle Kurse sind von der Umsatzsteuer befreit (§4Nr.21a/bb UStG)*