

# BEWERBUNG

# SO FINDEN SIE UNS

## TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN FACHKUNDE I

- Nachweis der praktischen Tätigkeit in einer Aufbereitungseinheit für Medizinprodukte (AEMP)
- Nachweis von mindestens 150 Stunden (Tätigkeitskatalog FK I I-A der DGSV<sup>(®)</sup>) vor Lehrgangsbeginn und
- Nachweis von mindestens 80 Stunden (Tätigkeitskatalog FK I-B der DGSV<sup>(®)</sup>) zwischen den Lehrgangsböcken
- Verständnis der deutschen Sprache in Wort und Schrift

## DER BEWERBUNG SIND BEIZUFÜGEN

- Anmeldebogen für Weiterbildung (siehe Internet)
- Bewerbungsschreiben
- tabellarischer Lebenslauf
- Delegation der Einrichtung und Erklärung der Kostenübernahme
- Erklärung über die praktische Tätigkeit in einer AEMP
- Kopie Zertifikat des Mentors mit FK II
- Impfstatus (Homepage)

## IHRE BEWERBUNG RICHTEN SIE BITTE AN

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden  
an der TU Dresden AöR, Carus Akademie  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden



### Carus Akademie

am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Haus 100

Alemannenstraße 14

01309 Dresden

Telefon: 0351 458-3635

Telefax: 0351 458-5761

Internet: [www.uniklinikum-dresden.de/carusakademie](http://www.uniklinikum-dresden.de/carusakademie)

E-Mail: [carusakademie@ukdd.de](mailto:carusakademie@ukdd.de)

## CarusAkademie



## Berufliche Weiterbildung

## Fachkunde I Technische/r Sterilisationsassistent/in

Kursstart: 15.01.2024



# STRUKTUR

## ZIEL DER WEITERBILDUNG

ist die Befähigung zu einer verantwortungsvollen und anforderungsgerechten Durchführung und Bewertung des Medizinprodukteaufbereitungsprozesses auf der Grundlage des erworbenen Basisfachwissens.

## GRUNDLAGE DER WEITERBILDUNG

Die Kurse entsprechen den Anforderungen der European Society for Hospital Sterile Supply, Sektion Deutschland und werden nach den Richtlinien der DGSV<sup>(®)</sup>\* durchgeführt. Der Erwerb der aktuellen Kenntnis erfolgt gemäß § 8 Abs. 4 der Medizinproduktebetriebsverordnung (MPBetreibV) bei der Aufbereitung von Medizinprodukten in Verbindung mit der Anlage 6 der Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI) und des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) zu den „Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten“, veröffentlicht im Gesundheitsblatt 55 (2012):1244-1310.

## TÄTIGKEITSBEZEICHNUNG FACHKUNDE I

„Technische/r Sterilisationsassistent/in (DGSV<sup>(®)</sup>)“

\* Deutsche Gesellschaft für Sterilgutversorgung

# INHALTE


## FACHKUNDE I


- Praxisrelevante Rahmenbedingungen
- Arbeitsschutz, Arbeitssicherheit
- Grundlagen der Mikrobiologie
- Hygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens
- Grundlagen der Dekontamination
- Instrumentenkunde
- Verpackung und Kennzeichnung
- Grundlagen der Sterilisation
- Qualitätsmanagement, Validierung und Dokumentation
- Zusammenarbeit mit anderen Leistungsbereichen
- Medizinproduktkreislauf

# ORGANISATION

## KURSLEITUNG UND PÄDAGOGISCHE LEITUNG

Chreste Fechler, M.A.  
Medizinpädagogin  
Carus Akademie am Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus Dresden

 0351 458-5162

 Chreste.Fechler@ukdd.de

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. rer. nat. et rer. medic. habil. Lutz Jatzwauk  
Zentralbereich Krankenhaushygiene/Umweltschutz  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

## FACHLICHE LEITUNG

Annette Gräber  
Qualitätsmanagementbeauftragte  
Zentralbereich Krankenhaushygiene/Umweltschutz  
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

## FACHKUNDE I

**Unterricht:** 120 Stunden

**Ablauf:** berufsbegleitend, Unterricht in Blockwochen

**Prüfungen:** schriftlich, mündlich und praktisch

Es gelten die Ferienregelungen des Freistaates Sachsen