

# BEWERBUNG

## TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN

Voraussetzung für die Aufnahme der Weiterbildung ist:

- Berufsabschluss in einem Gesundheitsberuf (Gesundheits- und Krankenpfleger/-in, Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger/-in, Altenpfleger/-in, technische Assistentin/technischer Assistent in der Medizin für Funktionsdiagnostik, Medizinische Fachangestellte/Medizinischer Fachangestellter, Arzt/Ärztin)
- Berufserfahrung von mindestens sechs Monaten (in einem der oben genannten Gesundheitsberufe)
- Fachbezogenes Vorwissen ist nicht zwingend erforderlich, aber erwünscht

## DER BEWERBUNG SIND BEIZUFÜGEN

- Anmeldebogen (siehe Internet)
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopie des Zeugnisses über die staatliche Prüfung im Ausbildungsberuf
- Kopie der Berufserlaubnis
- Nachweis einer Tätigkeit von mindestens sechs Monaten im Beruf (siehe Teilnahmevoraussetzungen)
- Delegation/Einverständnis des Arbeitgebers

## IHRE BEWERBUNG RICHTEN SIE BITTE AN

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

## ANMELDESCHLUSS

3 Monate vor Kursbeginn

*Beachten Sie bitte, dass nur eine begrenzte Platzkapazität von 16 Plätzen zur Verfügung steht. Die Berücksichtigung der Registrierung erfolgt deshalb nach der Reihenfolge der Anmeldung.*

# SO FINDEN SIE UNS



## VERANSTALTUNGORT

**Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden**  
an der TU Dresden AÖR  
Konferenzraum im Haus 22 (1. OG; Raum 1.110)  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

## ORGANISATION

Carus Akademie am Universitätsklinikum  
Carl Gustav Carus Dresden  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden  
☎ 0351 458-3635  
☎ 0351 458-5761  
✉ carusakademie@uniklinikum-dresden.de



CarusAkademie

## Intensivkurs Therapeutische Apherese

Ein qualifizierender Kurs  
zur praktischen Anwendung von Aphereseverfahren

# STRUKTUR

## ZIELE DER WEITERBILDUNG

In dieser Weiterbildung werden Grundlagen der Apherese und Kompetenzen vermittelt, die es Pflegefachkräften ermöglichen sollen, den hohen Anforderungen an die professionelle Durchführung der Apherese und der speziellen Pflege von Apheresepatienten gerecht zu werden. Dies beinhaltet die Grundlagen verschiedener Apheresetechniken, deren Praxisanwendung sowie Krankheitslehre, Kommunikation/Gesprächsführung und rechtliche Grundlagen.

Was soll erreicht werden?

- Grundlagenwissen zu behandelten Krankheitsbildern im spezialisierten Tätigkeitsbereich der Apherese
- Kenntnis von Besonderheiten der Arbeit im Hinblick auf die Kombination von Pflege und Technik
- Erweiterung der pflegerischen Kompetenzen
- Ansätze zur anwendungsbezogenen Problemlösung

## GRUNDLAGE

Grundlage des Kurses ist ein Curriculum des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden. Die inhaltliche Gestaltung erfolgt in Zusammenarbeit mit dem Bereich für Extrakorporale Verfahren und Lipoproteinapherese des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden und den Firmen mit etablierten Apherese-Systemen.

## GLIEDERUNG

Die Weiterbildung umfasst mindestens 80 Stunden:

- 40 Präsenzstunden als theoretischer Unterricht
- 40 Zeitstunden als Praxismodul

Der theoretische Unterricht schließt mit einer Prüfung ab.

## ZERTIFIKAT

Nach erfolgreich absolvierter Prüfung sowie der Teilnahme an mindestens einem Praxismodul erhalten die Teilnehmer/-innen ein Zertifikat.

# INHALTE

## THEORETISCHER UNTERRICHT (40 STUNDEN)

- Einführung in die Apherese (2 Stunden)
- Medizintechnik (2 Stunden)
- Gefäßzugänge in der Apherese und Management (4 Stunden)
- Antikoagulation (2 Stunden)
- Nebenwirkungen und Komplikationen (2 Stunden)
- Lipoproteinapherese (8 Stunden)
- Immunadsorption (4 Stunden)
- Pflege und Überwachung in der Apherese (6 Stunden)
- Psychosoziale Aspekte (6 Stunden)
- Akuter und chronischer Schmerz (2 Stunden)
- Organisation und Prüfung (2 Stunden)

## PRAXISMODULE (JE 40 STUNDEN)

Insgesamt stehen sieben Praxismodule zur Verfügung, die als Teil der Weiterbildung im Rahmen eines Hospitationsvertrages belegt werden können. Mindestens ein Praxismodul muss belegt werden. Jedes Modul beinhaltet 16 Stunden praktischen Unterricht mit gerätespezifischer Einweisung durch Produktspezialisten sowie 24 Stunden praktische Anleitung im Apheresezentrum der Medizinischen Klinik 3 des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden. Das Praxismodul wird als Blockwoche durchgeführt.

- Praxismodul 1: DALI®: Art Universal (Fresenius Medical Care)
- Praxismodul 2: H.E.L.P.: Plasmal® Futura (B. Braun Avitum AG)
- Praxismodul 3: Lipidfiltration: Octo Nova® (Diamed Medizintechnik)
- Praxismodul 4: LipoSorber® D: DX-21 (Kaneka Pharma Europe N.V.)
- Praxismodul 5: MONET®: Art Universal (Fresenius Medical Care)
- Praxismodul 6: TheraSorb™-LDL: LIFE 18™ (Miltenyi Biotec)
- Praxismodul 7: Immunadsorption mit TheraSorb™: LIFE 18™ (Miltenyi Biotec)

# ORGANISATION

## KURSLEITUNG

Kerstin Johne  
Krankenschwester/Praxisanleiterin  
Apheresezentrum der Medizinischen Klinik 3 am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden  
☎ 0351 458-2176  
☎ 0351 458-5392  
✉ kerstin.johne@uniklinikum-dresden.de

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Bernd Hohenstein  
Facharzt für Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie  
Apheresezentrum der Medizinischen Klinik 3 am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

## ABLAUF

**Form:** berufsbegleitend, Blockwochen

**Dauer:** bis zu einem Jahr, je nach Wahl der Praxismodule

**Termine: Theoretischer Unterricht:**  
Die aktuellen Termine können im Internet eingesehen werden.

**Praxismodule:**  
Die Termine für die Praxismodule werden in Abstimmung zwischen Kursleitung, Teilnehmer und Produktspezialisten vereinbart.

## KURSGEBÜHR\*

**theoretischer Unterricht:** siehe Internet

**Praxismodul:** siehe Internet

## FORTBILDUNGSPUNKTE

Fortbildungspunkte nach RbP: 20 Punkte

Fortbildungspunkte nach SLÄK: werden beantragt  
siehe Internet

\*Änderungen vorbehalten