

Medizinische Berufsfachschule der Klinikum Chemnitz gGmbH



- Gesundheits-und Krankenpfleger(in)
- Gesundheits-und Kinderkrankenpfleger(in)
- Physiotherapeut(in)
- Hebamme/Entbindungspfleger
- Medizinisch-technische(r) Laboratoriumsassistent(in)
- Operationstechnische(r) Assistent(in)
- Anästhesietechnische(r) Assistent(in)



KLINIKUM CHEMNITZ
gGmbH

Die Medizinische Berufsfachschule ist eine Einrichtung der Klinikum Chemnitz gGmbH.

Die Klinikum Chemnitz gGmbH befindet sich zu 100 Prozent im Eigentum der Stadt Chemnitz und ging 1994 aus den Städtischen Kliniken Chemnitz hervor. Das gemeinnützige Unternehmen verfügt über 1.790 Betten. Gemeinsam mit den Tochter- und Beteiligungsunternehmen werden rund 4.730 Mitarbeiter beschäftigt.

Im Jahr 2008 wurden in unserem Klinikum ca. 70.000 Patienten behandelt.

Die Klinikum Chemnitz gGmbH investiert kon-

tinuierlich in modernste Medizintechnik, Ausstattung und Gebäude, Personal, Park- und Außenanlagen. Das Unternehmen wurde 2000 als erstes Krankenhaus in Deutschland nach Joint Commission International, dem höchsten internationalen Standard dieser Kategorie zertifiziert. Das Klinikum Chemnitz ist ein familienfreundliches Krankenhaus und fördert die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Seit 1997 verfügt unser Unternehmen über die eigene Kindertagesstätte *Sonnenkinder*, die im Jahr 2008 noch einmal erweitert wurde.

Inhalt

Einleitung / Inhaltsverzeichnis	2
Vorwort	3
Gesundheits- und Krankenpfleger(in)	4
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(in)	5
Hebamme/Entbindungspfleger	6
Physiotherapeut(in)	7
Anästhesietechnische(r) Assistent(in)	8
Operationstechnische(r) Assistent(in)	9
Medizinisch-technische(r) Laboratoriumsassistent(in)	10
Bewerbung	11



Liebe Schülerinnen und Schüler,

an der Medizinischen Berufsfachschule werden Sie in den nachfolgend genannten Berufsbildern von erfahrenen Fachlehrern sowie Ärzten und pädagogisch qualifiziertem Fachpersonal der Klinikum Chemnitz gGmbH ausgebildet. Unser modernes Schulgebäude bietet Ihnen beste Lernbedingungen. Besonderes Augenmerk wird bei uns auf eine sehr praxisbezogene und handlungsorientierte Ausbildung, die vor allem durch die enge Zusammenarbeit mit den Mitarbeitern der Klinikum Chemnitz gGmbH gegeben ist, gelegt.

Nach der Ausbildungsdauer von 3 Jahren legen Sie eine staatliche* Prüfung ab. Dann sind Sie befähigt, Ihren zukünftigen Beruf selbstständig und eigenverantwortlich in Kooperation mit den anderen Berufen im Gesundheitswesen auszuüben.

Die Medizinische Berufsfachschule ist eine öffentliche Schule und somit schulgeldfrei.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

*Christine Wächtler, Pflegedirektion
Katharina v. Lindeman, Schulleitung
Klinikum Chemnitz gGmbH*

* außer ATA und OTA

Gesundheits- und Krankenpfleger(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 2.100 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht in Lernfeldern
- 2.500 Stunden praktische Ausbildung in allgemeinen medizinischen Fachgebieten, Chirurgie, Geriatrie, Gynäkologie, Psychiatrie, Kinderkrankenpflege, Gemeindefrankenpflege, ambulante Versorgung in präventiven, kurativen, rehabilitativen und palliativen Bereichen
- am Ende staatliche Prüfung: schriftlich, mündlich und praktisch

Tätigkeiten

- sach- und fachkundige Pflege des Patienten
- psychische Betreuung des Patienten
- Beobachtung des körperlichen und seelischen Zustandes des Patienten
- Vorbereitung, Assistenz, Durchführung und Nachbereitung bei Maßnahmen der Diagnostik und Therapie
- Anregung und Anleitung zu gesundheitsförderndem Verhalten
- enge Zusammenarbeit im Pflegeteam und mit anderen Berufsgruppen
- Kontakt zum sozialen Umfeld des Patienten
- Dokumentation aller Befunde

Einsatzgebiete

Krankenhäuser, Arztpraxen, Rehabilitationseinrichtungen, Sozialstationen, Blutspendezentren





Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 2.100 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht in Lernfeldern
- 2.500 Stunden praktische Ausbildung in Allgemeine Pädiatrie, Chirurgie, Neugeborenen- und Wochenpflege, Neuropädiatrie, Gemeindepflege, ambulante Versorgung in präventiven, kurativen, rehabilitativen und palliativen Bereichen
- am Ende staatliche Prüfung: schriftlich, mündlich und praktisch



Tätigkeiten

- Pflege des gesunden und kranken Kindes im Alter von 0 bis 18 Jahren
- psychische und pädagogische Betreuung des Kindes
- Krankenbeobachtung und Dokumentation aller Befunde
- Vorbereitung, Assistenz und Durchführung von diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen
- alle Maßnahmen der Intensivpflege bei Schwerstkranken
- enge Zusammenarbeit im Pflorgeteam und mit anderen Berufsgruppen
- Kontakt zu den Eltern und dem sozialen Umfeld des Kindes
- Dokumentation aller Befunde

Einsatzgebiete

Krankenhäuser, Arztpraxen, Kinderheime, Rehabilitationseinrichtungen, Sozialstationen

Hebamme/ Entbindungspfleger

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 1.600 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht
- 3.000 Stunden praktische Ausbildung, z. B. Kreißaal, Neugeborenen- und Wochenstation, gynäkologisch operative und pflegerische Station, Operationssaal, Kinderklinik und gynäkologische Praxis, Hebammenpraxis, freiberuflich
- am Ende staatliche Prüfung: schriftlich, mündlich und praktisch

Tätigkeiten

- Beratung und Betreuung von Frauen bei regelrechtem Verlauf von Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett
- psychosomatische Geburtsvorbereitung und Leitung des normalen Geburtsvorganges
- Assistenz bei ärztlichen Maßnahmen und Umgang mit medizinisch-diagnostischen Geräten
- Untersuchung des Neugeborenen und Beurteilung der gesunden Entwicklung
- Überwachung des normalen Wochenbettverlaufes
- Anleitung beim Stillen und der Pflege des Neugeborenen
- enge Zusammenarbeit im Pflgeteam und mit anderen Berufsgruppen
- Kontakt zu den Eltern und dem sozialen Umfeld des Kindes
- Dokumentation aller Befunde



Einsatzgebiete

Krankenhäuser und Kliniken, geburtshilfliche Abteilungen, Arzt- oder Hebammenpraxen, freiberufliche Tätigkeit und Beleghebamme



Physiotherapeut(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 2.900 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht, (u.a. in den Fächern: Anatomie/ Physiologie, Allgemeine Krankheitslehre, Physiotherapeutische Befund- und Untersuchungstechniken, Krankengymnastische Behandlungstechniken, Methodische Anwendung der Physiotherapie in den medizinischen Fachgebieten)
- 1.600 Stunden praktische Ausbildung in Krankenhäusern oder anderen geeigneten medizinischen Einrichtungen
- am Ende staatliche Prüfung: schriftlich, mündlich und praktisch

Tätigkeiten

- selbstständige Befundaufnahme
- selbstständiges, befundgerechtes Ausführen verordneter Maßnahmen
- exakte Anleitung und Korrektur der Patienten
- Anpassen von Patienten an Situationen mit bleibenden Schädigungen durch Schulung von Ersatzfunktionen
- pädagogisch-psychologische Führung der Patienten bei Einzel- und Gruppenbehandlungen

Einsatzgebiete

Krankenhäuser und Kliniken, Kureinrichtungen, Rehabilitationseinrichtungen, Alten- und Pflegeheime, sportmedizinische Einrichtungen, eigene Niederlassung



Anästhesietechnische(r) Assistent(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 1.600 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht
- 3.000 Stunden praktische Ausbildung in den Schwerpunktfächern Anästhesie und Anästhesiepflege, Anatomie / Physiologie, Berufs-, Gesetzes- und Staatsbürgerkunde, allgemeine OP-Lehre, Hygiene und Medizinische Mikrobiologie, Arzneimittel- lehre, Grundlagen der Krankenpflege, Erste Hilfe und Reanimation
- am Ende schriftliche, mündliche und praktische Prüfung (Richtlinie der Bundes- arbeitsgemeinschaft ATA)

Tätigkeiten

- Organisation und Koordination der pflegerischen, technischen und assistierenden Abläufe im Anästhesiebereich
- selbstständige Vor- und Nachbereitung von Narkosen und deren Überwachung
- sachgerechte Wartung von Geräten und Instrumenten der Anästhesie
- Umsetzung von Hygienrichtlinien

Einsatzgebiete

Krankenhäuser, Endoskopieabteilungen, Am-
bulanzen, Notfallaufnahmen, Rettungsstellen,
Herzkatheterlabore, Ambulante OP-Zentren





Operationstechnische(r) Assistent(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- 1.600 Stunden theoretischer und praktischer Unterricht
- 3.000 Stunden praktische Ausbildung in den chirurgischen Fachgebieten Traumatologie, Gynäkologie, Thoraxchirurgie, Viszeralchirurgie, Gefäßchirurgie u.a., sowie in Zentralsterilisation und Endoskopie
- Pflegepraktikum auf einer allgemeinen chirurgischen Station
- am Ende schriftliche, mündliche und praktische Prüfung (Richtlinie der DKG)



Tätigkeiten

- Vor- und Nachbereitung des Operationssaales
- Vorbereitung bevorstehender Operationen einschließlich der Instrumente
- Unterstützung der operierenden Gruppe vor, während und nach der Operation (Springertätigkeit)
- Instrumentation in den unterschiedlichen Fachbereichen, Wiederaufarbeitung des Instrumentariums
- sachgerechte Wartung von medizinischen Apparaten und Materialien
- Verantwortung für aseptische Arbeitsweise
- Verantwortung für die Durchführung hygienischer Maßnahmen, administrative Aufgaben

Einsatzgebiete

Operationssaal und Endoskopieabteilung von Krankenhäusern, Zentralsterilisationsabteilungen, Chirurgische Ambulanzen

Medizinisch-technische(r) Laboratoriumsassistent(in)

Ausbildung

- drei Jahre in Vollzeitform
- theoretischer Unterricht in den Hauptfächern Histologie/Cytologie, Hämatologie, Klinische Chemie und Mikrobiologie sowie in den medizinischen Grundlagenfächern
- in den Hauptfächern ca. 20 Stunden wöchentlich praktischer Unterricht im Schullabor
- 6 Wochen Krankenpflegepraktikum
- Laborpraktika im 2. und 3. Ausbildungsjahr
- am Ende staatliche Prüfung: schriftlich, mündlich und praktisch

Tätigkeiten

- Untersuchung von Körperflüssigkeiten auf ihre chemische Zusammensetzung (Stoffwechselprodukte, Hormone, Enzyme, Drogen, u.s.w.)
- Untersuchung der Zellen von Blut und Knochenmark sowie der Gerinnungsfähigkeit des Blutes, Blutgruppenbestimmung
- Nachweis von Krankheitserregern (Bakterien, Viren, Pilzen, Parasiten) in Blut, Stuhl, Urin usw.
- Herstellung und mikroskopische Untersuchung von Gewebs- und Organpräparaten
- Krebsvorsorge (Cytodiagnostik)
- molekularbiologischer Unterricht



Einsatzgebiete als Medizinisch-technische(r) Laboratoriumsassistent(in)

Laboratorien von Krankenhäusern und Kliniken, Privatlaboreinrichtungen, Landesuntersuchungsanstalten, Forschungseinrichtungen (z. B. Universitäten)

Einsatz als Pharmareferent(in)

im Vertrieb von Laborchemikalien und -geräten

BEWERBUNGEN

ADRESSE

Für die Berufe

**Physiotherapeut(in) und
Medizinisch-technische(r)
Laboratoriumsassistent(in):**

- Medizinische Berufsfachschule der Klinikum Chemnitz gGmbH
Berganger 11
09116 Chemnitz
Telefon: 0371/3391077
Fax: 0371/4004255

Für die Berufe

**Gesundheits- und Krankenpfleger(in),
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(in),
Hebamme / Entbindungspfleger,
Operationstechnische(r) Assistent(in) und
Anästhesietechnische(r) Assistent(in):**

- Klinikum Chemnitz gGmbH
Abt. Personalwesen
PSF 948
09009 Chemnitz
Telefon: 0371/333-0

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Allgemein (für alle Fachrichtungen):

- gesundheitliche Eignung zur Ausübung des Berufes
- der Realschulabschluss oder eine andere gleichwertige abgeschlossene Schulbildung, oder der Hauptschulabschluss oder eine gleichwertige Schulbildung, erweitert mit einer erfolgreich abgeschlossenen Berufsausbildung von mindestens zweijähriger Dauer

Speziell (für einige Fachrichtungen):

**Gesundheits- und Krankenpfleger(in),
Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger(in)
und Hebamme/Entbindungspfleger**

- der Hauptschulabschluss oder eine gleichwertige Schulbildung, erweitert mit der Erlaubnis zur Führung der Berufsbezeichnung Krankenpflegehelfer/in

**Hebamme/Entbindungspfleger, Operations-
technische(r) Assistent(in) und Anästhesie-
technische(r) Assistent(in)**

- die Vollendung des 17. Lebensjahres

Weitere Informationen finden Sie unter
www.klinikum-chemnitz.de



KLINIKUM CHEMNITZ

gGmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus der Universitäten Leipzig und Dresden
Zertifiziert nach *Joint Commission International*
Mitglied im Deutschen Netz Gesundheitsfördernder Krankenhäuser

■ **KLINIKUM CHEMNITZ gGmbH**
Flemmingstraße 2
09116 Chemnitz
Telefon: 0371 / 333-0

www.klinikumchemnitz.de