



Fakultät
Gesundheitswissenschaften

Bachelorstudiengang

Physician Assistant

Bachelor of Science



Schneller Überblick

Studienbeginn

1. Oktober

Studienform/-dauer

Teilzeit: 9 Semester

Vollzeit: 6 Semester

Studiengebühren

Teilzeit: 450 €/Monat

Vollzeit: 590 €/Monat

Praxis

Praktikum

Abschluss

Bachelor of Science (B.Sc.)

Einsatzgebiete

- Krankenhäuser und Polikliniken (z.B. Chirurgie, Anästhesie, zentrale Notaufnahme)
- Rehabilitationskliniken (z.B. Funktionsdiagnostik und Therapie)
- Tageskliniken
- Medizinische Versorgungszentren
- Arzthäuser bzw. Arztpraxen
- Allgemeinmedizinische und fachärztliche ambulante Einrichtungen

Gender-Hinweis: Status- und Funktionsbezeichnungen gelten in diesem Dokument für alle Geschlechter.

Das Profil

Die Entwicklungen des deutschen Gesundheitswesens unter dem Einfluss des demografischen Wandels und die damit verbundenen Herausforderungen verlangen nach neuen Versorgungsmodellen, Strukturen und Berufen, die vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeiten in der Patientenversorgung wahrnehmen können. Die Bundesärztekammer votierte im Jahr 2017 im Rahmen des 120. Deutschen Ärztetags für ein bundeseinheitlich geregeltes, neu einzuführendes Berufsbild Physician Assistant. Dabei handelt es sich um eine aus dem internationalen Sprachgebrauch entlehnte Bezeichnung für einen hochschulisch qualifizierten Gesundheitsberuf (Bachelorniveau), der unter Supervision und in enger Zusammenarbeit mit Ärzten agiert, um diese zu unterstützen und zu entlasten.

Der Bachelorstudiengang Physical Assistant (B.Sc.) an der MSB richtet sich an Studieninteressierte, die bereits über eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Gesundheit und Pflege verfügen und sich durch eine Weiterqualifizierung neue Berufsperspektiven erschließen möchten. Angesprochen sind hier insbesondere Medizinische Fachangestellte, Angehörige der Pflegeberufe, Notfallsanitäter und Operationstechnische Assistenten, aber auch Angehörige von Therapie- oder medizinisch-technischen Gesundheitsfachberufen.

Das übergeordnete Lehrziel des Bachelorstudiengangs Physician Assistant (B.Sc.) besteht darin, Sie zur Ausübung delegierter ärztlicher Tätigkeiten auszubilden. Damit werden Sie ein wichtiges Bindeglied für die in der Patientenversorgung beteiligten Berufsgruppen, können die Effizienz der Prozesse in Krankenhäusern erhöhen und leisten einen wertvollen Beitrag im Rahmen der Qualitätssicherung.

Das Niveau des Bachelorstudienganges wird unterstützt durch eine sowohl interdisziplinäre als auch mit den jeweiligen Praxisfeldern kooperierende Netzwerkstruktur. Die curricularen Inhalte und Ziele des Studiengangs orientieren sich an den Vorgaben der Bundesärztekammer.

Der Bachelorstudiengang Physician Assistant ist in 24 Module gegliedert, die folgenden fünf Kompetenzfeldern zugeordnet werden. In der Modulübersicht werden diese fünf Kompetenzfelder detailliert dargestellt.

- Grundlagenkompetenz
- Spezifische Fachkompetenz
- Berufsübergreifende Handlungskompetenz
- Berufsfeldbezogene Handlungskompetenz
- Methoden und Sozialkompetenz

In den theoretischen und praktischen Modulen werden angehende Physician Assistants umfassend auf die verschiedenen Tätigkeitsbereiche vorbereitet. Wichtige Inhalte der Vorlesungen sind daher die Vertiefung der naturwissenschaftlichen Grundlagen in Physik, Chemie und Molekularbiologie, sowie der medizinischen Grundlagenfächer wie Anatomie, Physiologie und Pathologie.

Weiterhin werden die relevanten Disziplinen der klinischen Medizin um Themen wie z.B. Diagnose- und Therapieverfahren, Hygiene, Mikrobiologie oder Pharmakologie, aber auch um Inhalte zu den Themen Kommunikation, Medizinrecht, Gesundheitsfürsorge und Sozialmedizin erweitert.

Begleitend zu den theoretischen Vorlesungen finden während des Studiums regelmäßig praktische Übungen statt, die den Vorgaben der Bundesärztekammer folgen und darüber hinaus gehen.

Das Bachelorstudium Physician Assistant (B.Sc.) können Sie an der MSB sowohl in Vollzeit als auch berufsbegleitend im Teilzeitmodell studieren. Im Teilzeitstudium finden die Lehrveranstaltungen an fünf Blockwochenenden im Semester statt. Dabei setzen Sie Ihre Berufstätigkeit während des Studiums in der Regel zu 50 Prozent fort.

Berufs- und Karrierechancen

Kennzeichnend für den Physician Assistant ist eine breite Basisausbildung in allen großen Fächern der Medizin, die es Ihnen als Absolvent ermöglicht in allen Fachbereichen unter ärztlicher Supervision eingesetzt zu werden. Als Physician Assistant sind Sie hochqualifizierte akademische Mitarbeiter im Gesundheitswesen, welche delegierbare ärztliche Tätigkeiten selbstständig auf Anordnung ausüben, die bisher dem Arzt vorbehalten waren. Damit können Ärzte in verschiedenen Tätigkeitsbereichen flexibel entlastet werden, wenn es sich um delegierbare Leistungen handelt.

Als Teil multidisziplinärer Behandlungsteams fungieren Physician Assistants als Bindeglied zwischen Ärzten, Pflegepersonal und Patienten.

Mögliche Einsatzorte für Physician Assistants sind u.a.:

- Krankenhäuser und Polikliniken (z.B. Chirurgie, Anästhesie, zentrale Notaufnahme etc.)
- Rehabilitationskliniken (z.B. Funktionsdiagnostik und Therapie etc.)
- Tageskliniken
- Medizinische Versorgungszentren
- Arzthäuser bzw. Arztpraxen
- Allgemeinmedizinische und fachärztliche ambulante Einrichtungen

Exemplarische Einsatzgebiete:

- Chirurgie/Innere Medizin
- Zentrale Notaufnahme
- Anästhesie und Intensivmedizin
- Funktionsdiagnostik und Therapie

Mögliche Tätigkeitsbereiche sind u.a.:

- Mitwirkung bei der Diagnosestellung und der Erstellung eines Behandlungsplans
- Berücksichtigung einer Konsiliardiagnostik
- Erstellung und Umsetzung eines Behandlungsplans nach Rücksprache mit einem Arzt
- Assistenz bei Operationen und Durchführung kleiner Eingriffe auf Anordnung des Arztes
- Adressatengerechte Weitergabe medizinischer Informationen
- Organisation von Verlegungen bzw. Überweisungen sowie Erstellung fachlicher Protokolle und Dokumentationen der Behandlung

Modulübersicht Bachelorstudiengang Physician Assistant

| Kompetenzfelder | Modul-Nr. | Module/Lehrveranstaltungen | CP* |
|---|------------|--|-----------|
| Grundlagenkompetenz | M1 | Naturwissenschaftliche Grundlagen | 5 |
| | M2 | Anatomie / Physiologie | 5 |
| | M3 | Pathologie / Pathophysiologie | 5 |
| | M4 | Pharmakologie / Toxikologie | 5 |
| | M5 | Mikrobiologie / Hygiene | 5 |
| | | Summe | 25 |
| Spezifische Fachkompetenz | M6 | Klinische Medizin - Grundlagen, Prinzipien, Verfahren | 5 |
| | M7 | Anamnese, körperliche und einfache instrumentelle Untersuchung | 5 |
| | M8 | Innere Medizin mit Teilgebieten | 5 |
| | M9 | Chirurgie mit Teilgebieten | 5 |
| | M10 | Orthopädie und Unfallchirurgie | 5 |
| | M11 | Kleine medizinische Fächer | 15 |
| | M12 | Anästhesie | 5 |
| | M13 | Notfallmedizin und Notfallmanagement | 5 |
| | | Summe | 50 |
| Berufsübergreifende Handlungskompetenz | M14 | Informationstechnik, Qualitätsmanagement, Dokumentation, Vergütungs- und Gesundheitssystem | 5 |
| | M15 | Public Health | 5 |
| | M16 | Rechtliche Aspekte | 5 |
| | M17 | Medizintechnik und Medizinprodukte | 5 |
| | | Summe | 20 |
| Berufsfeldbezogene Handlungskompetenz | M18 | OP-Lehre, Labor- und Funktionsdiagnostik | 10 |
| | M19 | Praktische Übungen | 20 |
| | M20 | Praktikum | 30 |
| | | Summe | 60 |
| Methodenkompetenz | M21 | Wissenschaftliches Arbeiten | 5 |
| | M22 | Statistik | 5 |
| | M23 | Schlüsselkompetenzen | 5 |
| | M24 | Bachelorarbeit | 10 |
| | | Summe | 25 |

*CP – Credit Points

Gesamtsumme 180



Wir bieten Ihnen

- ein hochqualitatives, innovatives und interdisziplinär ausgerichtetes Studienangebot
- einen hohen Serviceanspruch einer familiengeführten Hochschule mit offenem, transparentem Miteinander
- variable Studienmodelle
- Familienfreundlichkeit
- ein breites Kompetenznetzwerk zu Unternehmen und internationalen Hochschulen
- eine einzigartige Lernatmosphäre in einem (auch gesundheitspolitisch) spannenden Umfeld
- einen NC-freien Einstieg ins Studium ohne Bewerbungsfristen

Zulassungsvoraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder die Fachhochschulreife gemäß § 10 BerlHG
- Besonderer Zugang für Berufstätige gemäß § 11 BerlHG
- Möglichkeit des Weiterstudiums gemäß § 11 BerlHG
- Eine dreijährige erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in einem Gesundheitsfachberuf

Studiengebühren und Finanzierungsmöglichkeiten

Die Studiengebühren für den Bachelorgang Physician Assistant B.Sc. betragen im Vollzeitmodell 21.240 €, zu zahlen in 36 gleichbleibenden monatlichen Teilbeträgen von 590 € und im Teilzeitmodell 24.300 €, zu zahlen in 54 gleichbleibenden monatlichen Teilbeträgen von 450 €. Es wird bei Neueinschreibung eine einmalige Einschreibgebühr von 100 Euro erhoben. Es gibt zahlreiche Möglichkeiten für die Studienfinanzierung, z.B. BAföG, KfW Studienkredit (eltern- und studienfachunabhängig ohne Sicherheiten), Begabtenförderung, Studienkredit von Banken, Studenten-Bildungsfonds und Stipendien.

Weitere Informationen

erhalten Sie auf unserer Webseite www.medicalschool-berlin.de oder besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gerne – schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an: bewerbung@medicalschool-berlin.de | Tel.: 030 76 68 37 5-640

Wenn Sie uns besuchen möchten: Rüdeshheimer Straße 50, 14197 Berlin

Wir sind montags bis freitags von 8:00-20:00 Uhr erreichbar. Bewerbungen sind jederzeit möglich. Antragsunterlagen als Download finden Sie unter www.medicalschool-berlin.de

Über die MSB

Die MSB ist eine private, staatlich anerkannte Hochschule in Berlin mit Sitz in der Rüdeshheimer Straße in Berlin Wilmsdorf. Sie wurde 2012 von der Geschäftsführerin Ilona Renken-Olthoff gegründet. Zahlreiche Bachelor- und Masterstudiengänge wurden seither erfolgreich akkreditiert bzw. reakkreditiert und gewährleisten ein Höchstmaß an Qualität und Transparenz. Die MSB hat darüber hinaus das Verfahren der Institutionellen Akkreditierung durch den Deutschen Wissenschaftsrat erfolgreich absolviert.

Das Besondere an der MSB ist, dass sie drei Fakultäten vereint: Die Fakultät Gesundheitswissenschaften, mit dem Status einer Fachhochschule, arbeitet in Lehre, Forschung und wissenschaftlicher Weiterbildung stark anwendungsorientiert. Die Fakultät Medizin und die Fakultät Naturwissenschaften besitzen den Status einer wissenschaftlichen Hochschule und bieten Studiengänge mit universitärem Abschluss an. Studierende können somit zwischen einem Fachhochschulstudium und einem universitären Studium wählen und ihre Karriere ihren Stärken und Talenten entsprechend planen. Die Fakultäten der MSB verfolgen in Lehre, Forschung und wissenschaftlicher Weiterbildung die Umsetzung eines interdisziplinären Hochschulkonzeptes mit dem Schwerpunkt Gesundheit und Medizin.

Die MSB spricht mit ihren Studiengängen zukünftige Psychologen, Sozial- und Heilpädagogen, aber auch Berufe an der Schnittstelle zur Medizin wie Medizinpädagogen und Medizincontroller an und bietet mit Vollzeit- und Teilzeitstudiengängen die Möglichkeit, unter Beachtung der individuellen Karriereplanung das Studium in der Regelstudienzeit erfolgreich zu absolvieren.

Ein inhaltliches Alleinstellungsmerkmal sieht die MSB in ihren Studienprogrammen, die alle eine durchgängige berufliche Perspektive mit Bachelor-, Master- und weiterführende Qualifikationen bieten. Ein strukturelles Alleinstellungsmerkmal ist die Tatsache, dass die MSB Forschungscluster und Departmentstrukturen gebildet hat, um so ein hohes Maß an Flexibilität für wissenschaftliche Innovation im sich stetig wandelnden Wissenschaftsmarkt umzusetzen und die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses als eine wichtige strategische Aufgabe zu verfolgen.

Aufgrund der stetigen Wachstums unserer Hochschule, bezog die MSB im Dezember 2019 einen neuen Hauptcampus in der Rüdeshheimer Straße im charakteristischen Bezirk Wilmsdorf. Seitdem lernen und arbeiten wir gemeinsam in einem repräsentativen Altbau, verbunden mit einem modernen Neubau mit Glasfassade und einer hervorragenden Verkehrsanbindung. Der neue Campus bietet damit ausreichend räumliche Ressourcen für Vorlesungs-, Seminar-, Arbeits- und Büroräume und zwischen den Lehrveranstaltungen lädt der umliegende Park zum gemeinsamen Verweilen ein. Darüber hinaus finden Vorlesungen im historischen Konzertsaal der Siemens Villa in Berlin Lankwitz statt. Damit genießen Studierende einen zweiten wunderbaren Ort in unmittelbarer Nähe zum Hauptcampus. Für Studierende der Humanmedizin finden die Praktika des ersten Studienabschnittes in den modern eingerichteten Labs in der Rüdeshheimer Straße statt. Der zweite Studienabschnitt findet am universitären Campus der MSB des Helios Klinikums Berlin-Buch statt.