

Kontakt



Hochschule Ansbach
Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach
Fakultät Technik
Angewandte Außerklinische Akut- und Notfallversorgung (AAN)
Residenzstraße 8
91522 Ansbach
www.hs-ansbach.de
www.hs-ansbach.de/studiengang/aan

Allgemeine Studienberatung
Telefon: (0981) 4877 - 574
studienberatung@hs-ansbach.de

Fachberatung: Studienprogramm und -inhalte
Prof. Dr. Bernd Landsleitner
Telefon: (0981) 48 77 - 340
bernd.landsleitner@hs-ansbach.de
oder
Studiengangsassistenz
Telefon: (0981) 4877 - 509
studiengangsassistenz-aan@hs-ansbach.de

Anmeldung
Anmeldung: bis 15. September
Beginn des Studiums: 1. Oktober



© hochschule ansbach 05.2025



Studiengang

Studiengang auf einen Blick

- Abschluss: Bachelor of Science (B.Sc.)
- Dauer: 7 Semester
- Berufsbegleitendes Studium möglich
- Wissenschaftlich fundierte und praxisnahe Lehre
- Kombination aus Notfallmedizin, Gesundheits- und Therapiewissenschaften

Studieninhalte & Schwerpunkte

- Erweiterte Diagnostik und Therapie in der außerklinischen Notfallmedizin
- Pathophysiologie, Pharmakologie und klinische Entscheidungsfindung
- Medizinische, rechtliche und ethische Grundlagen
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit und Gesundheitsnetzwerke
- Strukturierung und Leitung von Notfalleinsätzen
- Präventive Notfallversorgung und sektorenübergreifende Versorgungsmodelle
- profilierte persönliche Kompetenzentwicklung anhand relevanter Wahlpflichtfächer

Kompetenzfelder

- Medizinisch-fachliche Kompetenz: Vertiefte Kenntnisse in Diagnostik, Intervention und Pharmakologie der Akut- und Notfallmedizin.
- Entscheidungskompetenz: Eigenverantwortliches Handeln in komplexen Notfallsituationen, Kompetenzentwicklung in fallabschließender außerklinischer Akut- und Notfallversorgung.
- Kommunikation & Teamführung: Koordination von Notfallteams und interdisziplinäre Zusammenarbeit.
- Fallmanagement: Optimierung von Versorgungsketten und Ressourcenmanagement.
- Präventive Versorgung: Identifikation von Risikopatienten und frühzeitige Intervention.
- Sektorenübergreifende Versorgung: Begleitung von chronisch kranken Patienten und fachgerechte, außerklinische Unterstützung von Patienten in palliativen Versorgungssituationen.

Voraussetzungen

Zugangsvoraussetzungen & Anrechnung

- Abgeschlossene Ausbildung als Notfallsanitäter oder Notfallsanitäterin oder eine gleichwertige ausländische Qualifikation
- Möglichkeit der Anrechnung bereits erworbener Kompetenzen aus der Berufsausbildung im Umfang von 90 ECTS
- Anerkennung gemäß Studien- und Prüfungsordnung

Zukunft

Berufliche Perspektiven

- Erweiterte Einsatzgebiete im Rettungsdienst der Zukunft
- Leitungs- und Koordinationsfunktionen
- Tätigkeit in gemeindenahen Notfall- u. Akutversorgungsmodellen
- Spezialisierung auf präventive Notfallversorgung
- Integration in interdisziplinäre Netzwerke des Gesundheitswesens
- Forschung, Lehre und Weiterentwicklung der Notfallmedizin

Jetzt durchstarten! Gestalte die Zukunft der präklinischen Notfallversorgung mit! Erweitere deine fachlichen und praktischen Kompetenzen und eröffne dir neue Karrierewege im Rettungsdienst, in modernen Versorgungsmodellen und im Gesundheitsmanagement. **Jetzt informieren und bewerben!**

Studienaufbau

7	Interaktion mit Patienten und Angehörigen *	Arbeiten in komplexen Situationen *	Praxismodul VII	Bachelorseminar	Bachelorarbeit	
6	Vertiefung Rechtskunde	Interdisziplinarität im Einsatz *	Praxismodul VI	Wissenschaftliche Methoden und Statistik	Spezielle Notfallmedizin *	Integriertes Seminar Infektiologie und Wundmanagement
5	Organisation und Einsatzlehre *	Ethik in der Medizin *	Praxismodul V	Erweiterte Kompetenzen in der außerklinischen Versorgung III	Spezielle Notfallmedizinische Versorgung II	Wahlpflichtfach III
4	Berufs-, Staats und Rechtskunde *	Sozial- und geisteswissenschaftliche Grundlagen *	Praxismodul IV *	Erweiterte Kompetenzen in der außerklinischen Versorgung II	Spezielle Notfallmedizinische Versorgung I	Wahlpflichtfach II
3	Allgemeine Notfallmedizin *	Team-Resource-Management und Qualitätsmanagement *	Praxismodul III *	Integriertes Seminar apparative Diagnostik und Intervention	Erweiterte notfallmedizinische Diagnostik	Wahlpflichtfach I
2	(Allgemein-) Medizinische Grundlagen *	Hygiene *	Praxismodul II *	Integriertes Seminar Geriatrische Patientenversorgung	Erweiterte Kompetenzen in der außerklinischen Versorgung I	Vertiefung Pharmakologie
1	Anatomie/ Physiologie *	Soziologie und Gesundheitskompetenz	Praxismodul I *	Einführung in den Studiengang und Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens	Pathophysiologie und Regelkreisläufe	Grundlagen Pharmakologie *

■ Arbeiten im Rettungsdienst ■ Kernmodule ■ Notfallmedizin ■ Wahlpflichtfächer ■ Soziologie & Geisteswissenschaften ■ Wissenschaft & Grundlagen

* Module, die bei entsprechender Qualifikation angerechnet werden können