

Arzt / Hausarzt

Steckbrief: <https://berufenet.arbeitsagentur.de/berufenet/bkb/27359.pdf>

Die Tätigkeit im Überblick

Ärzte und Ärztinnen untersuchen Patienten, erheben Befunde, diagnostizieren Krankheiten, legen Therapiemaßnahmen fest und führen medizinische Behandlungen und Eingriffe durch.

Das Studium im Überblick

Das grundständige Studienfach :

<https://berufenet.arbeitsagentur.de/berufenet/faces/index?path=null/studienfelder/suchergebnisseStudienfelder/kurzbeschreibung&dkz=94243&fil=eJwzNCAKGBKnDAkAAO%2FyELM%3D>

Humanmedizin vermittelt wissenschaftliches und praktisches Grundlagenwissen in Anatomie, Physiologie, Biochemie, Genetik, Pharmakologie , Medizinischer Psychologie, Medizinischer Soziologie sowie in Teilbereichen der Medizin wie Allgemeinmedizin, Chirurgie, Innere Medizin, Kinderheilkunde und Neurologie . Es führt zu einem berufsqualifizierenden Hochschulabschluss (staatliche Prüfung).

Das Studium ist bundeseinheitlich durch die Approbationsordnung für Ärzte (ÄApprO) geregelt

Das weiterführende Studienfach:

<https://berufenet.arbeitsagentur.de/berufenet/faces/index?path=null/studienfelder/suchergebnisseStudienfelder/kurzbeschreibung&dkz=100960&fil=eJwzNCAKGBKnDAkAAO%2FyELM%3D>

Das weiterführende Studienfach Humanmedizin vertieft die im grundständigen Studienfach und ggf. während einer Berufstätigkeit erworbenen Kenntnisse. In der Regel bildet man sich in einem Spezialgebiet aus dem Studienfach weiter, z.B. Onkologie.

Das Studium führt zu einem zweiten berufsqualifizierenden Hochschulabschluss.

Weiterführende Studiengänge der Humanmedizin kann man ggf. im Rahmen von Teilzeitstudiengängen studieren.

Studiengangsbezeichnungen - Beispiele

- Advanced Oncology (Master)
- Cardiovascular Science (Master)
- Cerebrovascular Medicine (Master)
- Experimentelle Medizin (Master)
- Palliative Care (Master)
- Translational Medical Research (Master)