



**HS Gesundheit**  
BOCHUM

# Physiotherapie

Bachelor of Science

Hochschule für Gesundheit  
University of Applied Sciences

[hs-gesundheit.de](https://hs-gesundheit.de)



Inkl. staatl.  
anerkannter  
Berufs-  
zulassung

This brochure is also available in English on our website: [hs-gesundheit.de/en](https://hs-gesundheit.de/en)

# Gesundheit neu denken

## Ihre Perspektiven in einem innovativen Sektor

Die Hochschule für Gesundheit in Bochum hat den ambitionierten Anspruch, die führende Bildungseinrichtung für Gesundheit in Deutschland zu sein.

2009 mit fünf Studiengängen gestartet studieren heute über 1.700 Studierende in vielfältigen und innovativen Bachelor- und Masterprogrammen an unserer Hochschule. Wir entwickeln uns kontinuierlich weiter, um unsere Absolvent\*innen optimal für die komplexen Herausforderungen im Gesundheitssektor vorzubereiten. Ob Sie in unseren Studiengängen die Qualität der gesundheitlichen Versorgung verbessern, den gerechten Zugang zu Gesundheit für vielfältige Gruppen sicherstellen oder Konzepte entwickeln, wie Sie mit knappen Ressourcen im Bereich Gesundheit wirtschaftlich und nutzbringend umgehen. Es geht uns immer darum, einen Beitrag zur Verbesserung der gesundheitlichen Versorgung der Menschen zu leisten. Unser Studienangebot schließt aktuelle Themen wie Digitalisierung im Gesundheitssektor, Nachhaltigkeit und Diversität aktiv mit ein.

Wir sind eine Hochschule mit persönlicher Atmosphäre: Mit rund 60 Professor\*innen und einer Vielzahl von wissenschaftlichen Mitarbeiter\*innen garantieren wir eine ausgezeichnete Betreuung. Unseren Studierenden steht eine hochwertige Ausstattung auf internationalem Niveau zur Verfügung. Fachspezifisch geprägte Skills-Labs zum berufspraktischen Kompetenzerwerb, Computerräume sowie Kommunikations- und Bewegungslabore sorgen für hervorragende Studienbedingungen. Zudem bieten zahlreiche Kooperationen mit unterschiedlichen Einrichtungen der Versorgungspraxis ideale Bedingungen für praktische Studienphasen im In- und Ausland. Wir laden Sie herzlich ein, Gesundheit mit uns neu zu denken.



Mehr Infos:  
[hs-gesundheit.de](https://hs-gesundheit.de)

# Was machen Physiotherapeut\*innen?

Physiotherapeut\*innen analysieren und beurteilen die Bewegungs- und Funktionsfähigkeit sowie beeinflussende Faktoren über die Lebensspanne bei gesunden und erkrankten Menschen. Darauf aufbauend stärken sie bedürfnis- und ressourcenorientiert die individuelle Leistungsfähigkeit, Lebensqualität und Teilhabe.

Bewegung und ihre funktionelle Ausrichtung stellt hierbei das Kernelement der Einflussnahme auf Gesundheit und Wohlbefinden dar.

## Der Studiengang Physiotherapie an der HS Gesundheit

Der Studiengang **Physiotherapie** an der HS Gesundheit...

- ist ein **grundständiger, gesundheitsbezogener Studiengang am Gesundheitscampus NRW in Bochum.**
- **steht für eine enge Verknüpfung von Theorie und Praxis und bietet damit eine optimale Vorbereitung auf zukünftige Anforderungen der beruflichen Praxis.**
- **bietet die Möglichkeit zu interprofessionellem Austausch und professionsübergreifender Kooperation in Lehre, Praxis und Forschung.**
- **bildet nach anerkannten Empfehlungen (national/ international) auf akademischem Niveau aus und eröffnet dadurch hervorragende Berufsperspektiven.**

# Voraussetzungen

Der Zugang zum Studiengang Physiotherapie erfordert folgende formale Voraussetzungen:

- Hochschulzugangsberechtigung
- zweiwöchiges Vorpraktikum
- Gesundheitszeugnis

Der Studiengang ist zulassungsbeschränkt.

Informationen zum aktuellen Numerus clausus (NC) sind über die Zentrale Studienberatung (ZSB) erhältlich. Persönliche Voraussetzungen entnehmen Sie bitte der Homepage unter dem Studiengang Physiotherapie.

## Besonderheiten

Der Studiengang Physiotherapie ermöglicht einen Doppelabschluss im Rahmen eines Vollzeitstudiums:

- Beruflicher Abschluss nach 6 Semestern zum\*  
staatlich geprüften Physiotherapeuten\*in
- Akademischer Abschluss nach 7 Semestern  
zum Bachelor of Science in Physiotherapie

## Das Studium auf einen Blick

Abschluss	<b>Bachelor of Science (B.Sc.) + staatlich anerkannte Berufszulassung</b>
Studienform	<b>Vollzeit, primärqualifizierend</b>
Regelstudienzeit	<b>7 Semester</b>
Credit Points	<b>210 ECTS</b>
Kosten	<b>Semesterbeitrag, keine Studiengebühren</b>
Bewerbung	<b>i.d.R. online bis zum 15.07.; für andere Zielgruppen (Studium ohne Abi, internationale Bewerber*innen) abweichend</b>
Studienbeginn	<b>jeweils zum Wintersemester</b>

# Studieninhalte

- Grundlagen der Anatomie, Physiologie, Sportwissenschaft, Psychologie u. a. medizinisches Basiswissen der Fachdisziplinen und Kernkompetenzen des wissenschaftlichen Arbeitens werden integrativ vermittelt.
- Reale Fallbeispiele (Kasuistiken) dienen als Ausgangspunkt für den Lernprozess und fördern komplexes Denken und Handeln der Studierenden.
- Vielfältige Lehr- und Lernformen wie Vorlesungen, Seminare, praktische Übungen und Selbstlernphasen unterstützen die individuelle Kompetenzentwicklung.
- Studierende erlernen zielgerichtetes Untersuchen zur Ergründung verschiedenster Funktionsstörungen sowie das Ableiten und die Durchführung adäquater Therapiemaßnahmen im Sinne der klinischen Entscheidungsfindung.

## Lehre an der HS Gesundheit

Die Lehre an der HS Gesundheit setzt sich zusammen aus theoretischen Vorlesungsphasen und praktischen Seminar- und Übungsphasen und wird immer abwechselnd oder in Kombination angeboten.

## Theoretische Vorlesungs- und Seminarphasen

Systematische Schulung von akademischen und berufsspezifischen Kompetenzen durch fallbasiertes und forschendes Lernen sowie Projekte.

## Praktische Seminar- und Übungsphasen

Systematisches Training und Reflexion von Fähigkeiten und Fertigkeiten in hochschuleigenen Praxisräumen.

## Praktische Studienphase

In Zusammenarbeit mit über 100 klinischen Kooperationspartner\*innen sammeln unsere Studierenden mehr als 1.600 Stunden praktische Erfahrungen. Die Studierenden durchlaufen zu diesem Zweck mehrere Praktikumsphasen in Vollzeit von 2 bis 11 Wochen Dauer.

# Studienverlauf in Semestern

<b>1. Semester</b>	Lehre an der HS Gesundheit
	Praktische Studienphase (2 Wochen)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 5 Wochen)
<b>2. Semester</b>	Lehre an der HS Gesundheit
	Praktische Studienphase (2 Wochen)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 5 Wochen)
<b>3. Semester</b>	Praktische Studienphase (4 1/2 Wochen)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 2 Wochen)
<b>4. Semester</b>	Praktische Studienphase (7 Wochen)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 2 Wochen)
<b>5. Semester</b>	Praktische Studienphase (9 Wochen) (im Ausland möglich)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 2 Wochen)
<b>6. Semester</b>	Praktische Studienphase (11 Wochen)
	Lehre an der HS Gesundheit
	Staatliche Prüfung
	Veranstaltungsfreie Zeit (ca. 8 Wochen)
<b>7. Semester</b>	Lehre an der HS Gesundheit
	Bachelor-Arbeit (im Ausland möglich)

# Arbeitsmarkt-Perspektiven

Der doppelte Abschluss bietet Möglichkeiten auf dem nationalen und internationalen Arbeitsmarkt. Absolventen\*innen können ihre Kenntnisse und Fähigkeiten in vielfältigen Bereichen nutzen und einbringen.

Mögliche Arbeitsperspektiven bieten sich in...

... der praktischen Arbeit (am Patienten) in ambulanten Praxen, Rehakliniken oder Krankenhäusern.

... der Wissenschaft/ wissenschaftlichen Arbeit z. B. in Forschungsprojekten.

... neuen Tätigkeitsbereichen bei Krankenkassen, Versicherungen, Verbänden, Kommunen und in der Gesundheitsförderung oder Prävention.



# Physiotherapie

## Warum dieser Studiengang?

- Selbstständig und verantwortungsvoll die (physiotherapeutische) Gesundheitsversorgung gestalten und an deren Optimierung mitwirken
- Praktische Grundlagen und aktuelle Forschungsergebnisse der einzelnen Akteure im Gesundheitswesen integrieren
- Als reflektierende\*r Praktiker\*in arbeiten
- Neue Tätigkeitsfelder erschließen
- Berufsrollen als gesundheitsbezogene Dienstleister\*in, Mitwirkende\*r an Management- und Teamaufgaben und Berufsentwickler\*in ausfüllen

## Warum an der HS Gesundheit studieren?

Wir...

... begleiten und fördern den persönlichen Lern- und Entwicklungsprozess im Rahmen der Studienlaufbahnbegleitung.

... fördern das gemeinsame und semesterübergreifende Lernen in eigener Regie (Peer-Learning).

... fordern und fördern kritisches Denken und Reflexionsfähigkeit sowie den Theorie-Praxis-Transfer in unseren Vorlesungen, Seminaren und Praxiseinheiten.

... legen Wert auf das selbstgesteuertes Lernen und unterstützen dies mit E-Learning-Angeboten.

... fördern die Theorie-Praxisverzahnung im interprofessionellen Kontext.

# DAG · Department für Angewandte Gesundheitswissenschaften

Das DAG gestaltet die Zukunft der Gesundheitsberufe durch ausgezeichnete Studienbedingungen, die Kooperation mit exzellenten Partnereinrichtungen, Innovation, Forschung und Transfer sowie die Interprofessionalisierung und Vernetzung im Gesundheitswesen.



Wenn Sie einen Einblick in unser Skills-Lab erhalten möchten, lassen Sie sich durch unseren virtuellen Rundgang inspirieren:

[hs-gesundheit.de/physio360](https://hs-gesundheit.de/physio360)

**Mehr Infos**



Weitere Informationen zum  
Department auf der Internetseite.  
[hs-gesundheit.de/dag](https://hs-gesundheit.de/dag)

# Zentrale Studienberatung

Erste Anlaufstelle für Studieninteressierte, zur Studienorientierung und allgemeine Fragen zum Studienangebot sowie zur Bewerbung.

## Zentrale Studienberatung

[hs-gesundheit.de/zsb](https://hs-gesundheit.de/zsb)

[zsb@hs-gesundheit.de](mailto:zsb@hs-gesundheit.de)

T +49 234 77727-399

# Fachliche Beratung

Bei individuellen Fragen zur Organisation und bei Beratungsbedarf zum Studiengang.

## DAG · Department für Angewandte Gesundheitswissenschaften

Bachelor-Studiengang · Physiotherapie

[hs-gesundheit.de/physiotherapie](https://hs-gesundheit.de/physiotherapie)

# Ihr Weg zur HS Gesundheit

**ÖPNV** U35 vom Bochumer HBF Richtung Hustadt – Haltestelle Gesundheitscampus

Weitere Anfahrtsskizzen und Anfahrtsbeschreibungen auf der Internetseite

[hs-gesundheit.de/anfahrt](https://hs-gesundheit.de/anfahrt)

**Hochschule für Gesundheit**  
University of Applied Sciences

Gesundheitscampus 6–8  
44801 Bochum

[info@hs-gesundheit.de](mailto:info@hs-gesundheit.de)  
[hs-gesundheit.de](https://www.hs-gesundheit.de)