



Begleitstudium Klinische Forschung und Epidemiologie

Peter U Heuschmann, MD, MPH
Stefan Störk, MD, MSc, PhD
Götz Gelbrich, PhD



Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie
www.epidemiologie.uni-wuerzburg.de

Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz
www.dzhi.de

1



Begleitstudium Klinische Forschung und Epidemiologie für Medizinstudenten

- Aufbau analog zum Begleitstudiengang Experimentelle Medizin
- Inhaltlicher Schwerpunkt patientenorientierte klinische sowie klinisch-epidemiologische Forschung
- Vermittlung methodischer Grundlagen bei Planung, Durchführung, Auswertung und Publikation patienten-orientierter Studien
- Ausbildung forschungsorientiert und praxisbezogen im Rahmen von Vorlesungen, Übungen, Seminaren und Praktika
- Einbeziehung in laufende Forschungsprojekte in kooperierenden Einrichtungen (z.B. DZHI, CCCM/ ECTU, IKE-B, ZKS)
- Erteilung Zertifikat nach erfolgreicher Absolvierung der Module während Medizinstudium (insgesamt 90 ECTS)



Begleitstudium Klinische Forschung und Epidemiologie für Medizinstudenten

Studien- und Prüfungsordnung für das Begleitstudium „Klinische Forschung und Epidemiologie“ an der Bayerischen Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Vom 24. Oktober 2012

(Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amt1_veroeffentlichungen/2012-174)

Der Text dieser Satzung ist nach dem aktuellen Stand sorgfältig erstellt, gleichwohl kann für die Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Maßgeblich ist stets der Text der amtlichen Veröffentlichung; die Fundstellen sind in der Überschrift angegeben.

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 Satz 1 und Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 in der jeweils gültigen Fassung erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Satzung:

Inhaltsübersicht

- § 1 Begleitstudium, Ziele des Studiums, Abschluss
- § 2 Einschreibung, Studienbeginn,
- § 3 Zugangsvoraussetzungen zum Begleitstudium
- § 4 Eignungsverfahren
- § 5 Studiendauer, Ablauf des Begleitstudiums
- § 6 Gliederung des Studiums, Fächerkombinationen

http://www.uni-wuerzburg.de/amt1_veroeffentlichungen/2012-174

UNI WÜRZBURG Begleitstudium Klinische Forschung und Epidemiologie für Medizinstudenten

Thematische Inhalte der Vorlesungen und Seminare (Auswahl)

- Epidemiologische und biometrische Methoden
- Interpretation klinischer Studien („how to read a paper“)
- Klinische Forschungsmethodik (Prüferztkurs)
- Krankheitsspezifische Epidemiologie (Winter School)

Praktika in einer der teilnehmenden Einrichtungen (Auswahl)

- Deutsches Zentrum für Herzinsuffizienz
- Comprehensive Cancer Center Mainfranken
- Institut für Klinische Epidemiologie und Biometrie/ ZKS-W

Unterstützung Promotion im Umfeld teilnehmender Einrichtungen

UNI WÜRZBURG Begleitstudium Klinische Forschung und Epidemiologie für Medizinstudenten

Eckdaten

- Bewerbungsende: **30. April** oder **31. Oktober**
- Bewerbungsunterlagen:
 - tabellarischer Lebenslauf
 - Immatrikulationsbescheinigung Medizin an Uni Würzburg
 - beglaubigte Kopie Zeugnis 1. Abschnitt s Ärztlichen Prüfung
 - Leistungsnachweise in naturwissenschaftlichen Grundlagenfach
 - Empfehlung eines habilitierten Dozenten/ Dozentin



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Nähere Informationen

www.epidemiologie.uni-wuerzburg.de

http://www.uni-wuerzburg.de/ueber/fakultaeten/medizin/studium_und_lehre/klinische_forschung_und_epidemiologie/
