

Doktorandenstelle im Rahmen des SFB Transregio 23

Am Institut für Physiologie und Pathophysiologie der Universität Heidelberg ist in der Abteilung Herz- und Kreislaufphysiologie (Direktor Prof. Dr. Markus Hecker) zum 1. Januar 2008 eine Stelle für eine(n)

naturwissenschaftliche(n) Doktorandin(en)

im Rahmen eines durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) geförderten Projektes zu besetzen.

Die/der Bewerberin/Bewerber sollte einen qualifizierten Hochschulabschluss in einem naturwissenschaftlichen Fach (vorzugsweise Biochemie, Biologie oder **Humanbiologie**) besitzen und Spaß an kompetitiver wissenschaftlicher Arbeit in einem jungen Forschungsteam haben. Schwerpunkt des Forschungsprojektes ist die Untersuchung der Differenzierung von Endothelzellen und glatten Muskelzellen im Rahmen biomechanisch induzierter Umbauprozesse in der Gefäßwand (z.B. bei der Arteriogenese).

Weitere Angaben zu dem Forschungsprojekt (Teilprojekt C5) des SFB TR23 und zu unserem Institut finden Sie unter <http://www.transregio23.info> beziehungsweise <http://physiologie.uni-hd.de>.

Spezifische Anfragen richten Sie bitte telefonisch an 06221-544131 oder per E-Mail an korff@physiologie.uni-heidelberg.de.

Bei Interesse richten Sie Ihre Bewerbung (einschließlich Lebenslauf, Publikationsverzeichnis und mindestens zwei akademischer Referenzadressen) bitte innerhalb von 4 Wochen nach Erscheinen der Anzeige an den Projektleiter:

Dr. Thomas Korff
Universität Heidelberg
Institut für Physiologie und Pathophysiologie
Abteilung Herz- und Kreislaufphysiologie
Im Neuenheimer Feld 326
D-69120 Heidelberg