

## Promotionen

### Dr. rer. nat.

Der G-Protein gekoppelte Östrogenrezeptor als Tumorsuppressor im Mammakarzinom / von Dipl.-Ing. (FH) Christine Susanne Weißenborn - 2017 [Dissertation](#)

Die Beteiligung von uterinen Mastzellen und uterinen Natürlichen Killerzellen an einer erfolgreichen Schwangerschaft und einer gesunden Entwicklung des Fetus / von Nicole Meyer - 2016 [Dissertation](#)

Die regulatorische Funktion von HO-1 auf uterine NK Zellen an der feto-maternalen Grenzfläche / von Nadja Linzke - 2016 [Dissertation](#)

Der Einfluss von Mastzellen auf reproduktive Prozesse und die zugrunde liegenden Mechanismen / von Katja Woidacki - 2012 [Dissertation](#)

Untersuchungen zur Generierung, Migration und Funktion von Regulatorischen T-Zellen in der Schwangerschaft / von Anne Schumacher, ehemals Leber - 2011 [Dissertation](#)

### Dr. med.

Dendritische Zellen als Vermittler der schwangerschaftserhaltenden Wirkung von humanem Choriongonadotropin in einem Mausmodell/ von Dominique Dauven - 2019

Humanes Choriongonadotropin induziert Regulatorische T-Zellen und erhöht die T-Zellsuppressivität / von Eileen Poloski - 2018

Die Generierung von mütterlichen regulatorischen T-Zellen durch fetale Endothelzellen der Nabelschnurvene / von Anika Oettel - 2016 [Dissertation](#)

Die Therapie mit niedermolekularem Heparin beeinflusst die Immunantwort bei Schwangeren mit angeborener Thrombophilie / von Lydia Luley - 2016 [Dissertation](#)

Der Einfluss der Hämoxygenase-1 auf die LPS induzierte Immunantwort in der Schwangerschaft / von Kristina Kahlo - 2013 [Dissertation](#)

### Betreuung von Diplomanden

Alexandra Goldschmidt (fertig)

### Berlin Charité

#### Dr. rer. nat.

Role of Heme oxygenase-1 in the feto-maternal tolerance / von Maria Laura Zenclussen - 2008 [Dissertation](#)

Der Einfluss der HO-1-Expression auf die Schwangerschaftskomplikationen spontaner Abort und Präeklampsie / von Andre Sascha Sollwedel - 2007 [Dissertation](#)

#### Dr. rer. med.

Untersuchung der therapeutischen Effizienz von niedrig dosiertem Kohlenstoffmonoxid (CO) [einem

Hämoxxygenase (HO)-1 Metabolit] auf den Schwangerschaftsverlauf im Mausmodell / von Tarek El-Mosleh - 2013 Dissertation

Apoptosis and Th1/Th2 balance in pregnancy: a molecular study / von Annarosa Zambon Bertoja - 2007 Dissertation

### **Dr.med.**

Kinetik regulatorischer T-Zellen in der murinen Schwangerschaft / von Catharina Thüre - 2013 - Dissertation

Die Rolle von CD4+CD25+ regulatorischen T-Zellen bei der Aufrechterhaltung der Schwangerschaft in einem Mausmodell für Fehlgeburten / von Katrin Gerlof - 2006 Dissertation

### **Betreuung von Bachelor-Studenten**

Anne Hennig (fertig)

Odina Thimm (fertig)

### **Betreuung von Diplomanden**

Ivonne Wollenberg (fertig)

Joachim Leber (fertig)

Anne Schumacher (fertig)

Nadja Brachwitz (fertig)

Stefanie Langwisch ehemals Ritschel (fertig)

Nadja Ahmad (fertig)