

**Agenda Seminar Tierethik**

**18.02.2016**

**Bayerischer Forschungsverbund „Humane Induzierte Pluripotente Stammzellen“ (ForIPS)**

**Universitätsklinikum Regensburg,**

**Bauteil A2, Kursraum 2**

**Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg**

Ab 9.30 Kaffee

10.00 Begrüßung

10.10 - 11.00 „Tierethik in Theorie und Praxis - Geschichte und Wandel des Tierschutzes in Lebenswelt und Wissenschaft „

**Prof. Dr. Eve-Marie Engels**, Lehrstuhl für Ethik in den Biowissenschaften, Eberhard Karls Universität Tübingen

11.00 - 11.50 „Zur ethischen Vertretbarkeit von Tierversuchen in der biomedizinischen Forschung“

**PD Dr. Johann S. Ach**, Centrum für Bioethik, Münster

11.50 - 12.30 Diskussion

12.30 - 13.30 Mittagessen

13.30 - 14.00 „Schnittstelle Tierversuche/Stammzellforschung: hES-Zell-basierte

 Testsysteme zur Reduktion von Tierversuchen“

**Hannah Schickl**, Systematische Theologie II, FAU Erlangen

14.00 - 14.08 “Serotonergic dysfunction in the A53T a-synuclein mouse model of Parkinson's disease”

**Janina Deußer**, Molekulare Neurologie, Universitätsklinikum Erlangen

14.08 - 14.16 **“**The WTS/ Rag2 mouse model to study neuroinflammation in Parkinson´s Disease”

**Annika Sommer**, IZKF Nachwuchsgruppe 3, Universitätsklinikum Erlangen

14.16 - 14.25 “Sinn und Unsinn des neuen Tierschutzgesetzes - eine persönliche Sichtweise
**Dr. Daniela Vogt**, Helmholtz Zentrum München, Institut für Entwicklungsgenetik

14.25 - 14.45 Diskussion

14.45 - 15.15 Kaffeepause

15.15 - 17.30 Tierversuchsplanung/Antrag/ Tierschutz/gesetzliche Regelungen

**Dr. rer. nat. Thilo Spruss**, Universität Regensburg

18.30 Abendessen