

# Transgene Mäuse in der klinischen Forschung: Wie und wozu?

- Wahlfach für den ersten Abschnitt des Studiums der Humanmedizin
- Datum: 27. – 31.03.17, ca. 10-15 Uhr
- Inhalte (keine praktischen Übungen):
  - Neurowissenschaftliche Grundlagen
  - Klinisch-psychiatrische Forschung
  - Embryonale Mausentwicklung
  - Mausgenetik
  - Die Maus als Modellorganismus in der klinischen Forschung
  - Anwendung, Übertragbarkeit, Einschränkungen
  - Tierschutzgesetz, ethische Betrachtung von Tierversuchen
- Mehr Infos: [www.molpsychiatrie.uni-bonn.de](http://www.molpsychiatrie.uni-bonn.de)
- Anmeldung: Basis oder edrews@uni-bonn.de