



## Aktuelle Meldungen

29.06.2010

### Symposium zur Vermeidung von Tierversuchen, 4. und 5.10.2010

Experten diskutieren neue Forschungsmethoden

Am 4. und 5. Oktober 2010 findet das erste Symposium *Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch* an der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover statt. Im Jahr 2008 wurden in Deutschland 2,7 Millionen Versuchstiere eingesetzt. Die meisten dieser Tiere sind Ratten und Mäuse. Über die Verwertbarkeit der Ergebnisse, die im Tierversuch erzielt werden, und über das Recht des Menschen, Tiere für Versuche heranzuziehen, wird seit vielen Jahren intensiv diskutiert. Um die Zahl der Versuchstiere zu reduzieren, suchen Wissenschaftler nach Alternativen zum Tierversuch. Längst ist daraus ein eigener Forschungsbereich entstanden, der sich darauf konzentriert, Methoden und Konzepte zu entwickeln, die Tierversuche *ersetzen, reduzieren* oder *tiergerechter gestalten* sollen. Der Überbegriff dafür lautet *3R*: *Replacement, Reduction, Refinement*.

Das Zentrum *Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch* hat für das erste Symposium in diesem Bereich an der TiHo hochkarätige Referenten gewinnen können. Ihre Übersichtsvorträge beschäftigen sich mit tierethischen Fragen, der Relevanz von Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch in der tiermedizinischen Lehre, der Anwendung von Humanpräparaten als Alternativmethoden beim Studium der Physiologie und Pathophysiologie des Darms und dem Einsatz von Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch bei der Prüfung der reproduktionstoxischen und neurotoxischen Wirkung sowie der Hautresorption von Chemikalien. Darüber hinaus werden zehn Arbeitsgruppen der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover in Kurzvorträgen laufende Forschungsvorhaben, in denen Ersatz- und Ergänzungsmethoden zum Tierversuch entwickelt bzw. angewandt werden, vorstellen.

Es wird keine Teilnahmegebühr erhoben.

#### Veranstalter

Prof. Dr. Pablo Steinberg  
Institut für Lebensmitteltoxikologie und Chemische Analytik  
Prof. Dr. Manfred Kietzmann  
Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie

#### Uhrzeit

Mo, 4.10.2010 13:00 bis 19:00 Uhr  
Di, 5.10.2010 9:00 bis 13:00 Uhr

#### Ort

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover  
Klinikum am Bünteweg  
Bayer-Hörsaal  
Bünteweg 9  
30559 Hannover

#### ATF-Anerkennung

10 Stunden

#### Kontakt und Anmeldung

Ulrike Oberjatzas  
Institut für Lebensmitteltoxikologie und Chemische Analytik  
Tel.: +49 511 856-7546  
Fax: +49 511 856-7409

[E-Mail senden](#)

Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

[Zurück zur Übersicht](#)

*Sie sind hier: [Aktuelles & Presse](#)*

