

AfT-Förderpreisverleihung 2016 - Pressemitteilung

Förderpreis der Akademie für Tiergesundheit für Leipziger Wissenschaftlerin auf dem Gebiet der regenerativen Veterinärmedizin

Bonn, den 10.03.2017 – Anlässlich des Frühjahrssymposiums der Akademie für Tiergesundheit e.V. (AfT) wurde Frau Dr. Janina Burk-Luibl, Universität Leipzig, für ihre besonderen wissenschaftlichen Leistungen auf dem Gebiet der regenerativen Veterinärmedizin mit dem Förderpreis der Akademie ausgezeichnet.

Frau Dr. Burk-Luibl untersuchte die Nutzung von Stammzellen für die regenerative Therapie von Sehnenerkrankungen, insbesondere beim Pferd. Prof. Waldmann, Präsident des AfT-Kuratoriums, würdigte den innovativen und interdisziplinären Ansatz der Forschung und die Untersuchungen von Dr. Burk-Luibl zur physiologischen Differenzierung von Stammzellen auf zellulärer Ebene und in Interaktion mit dem Zielgewebe der erkrankten Tiere.

Frau Dr. Burk-Luibl forscht als Tierärztin mit Zusatzbezeichnung Regenerative Veterinärmedizin am Sächsischen Inkubator für Klinische Translation (SIKT) der Universität Leipzig. Für die Studien kooperiert sie in einem regionalen wie internationalen Netzwerk mit Experten, u.a. der Humanmedizin, Biotechnologie und Biophysik sowie technischen Chemie, um für das mechanisch hoch belastbare wie biologisch anspruchsvolle Sehngewebe Konzepte zur optimalen funktionellen Wiederherstellung zu entwickeln. Die Forschungsergebnisse sind für die Veterinärmedizin, aber auch darüber hinaus sehr bedeutend.

Der mit 5.000 Euro dotierte Förderpreis der AfT wird an Wissenschaftler vergeben für herausragende klinische oder experimentelle Forschungsergebnisse auf dem Gebiet der Tiergesundheit.

Akademie für Tiergesundheit e.V.
Postfach 26 01 64
53153 Bonn

Ansprechpartner:	Dr. Sabine Schüller	Tel.: 0228/318293
	Prof. Dr. Karl-Heinz Waldmann	Tel.: 0511/8567260

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten