

UIP15-vetmed - Anschaffung eines konfokalen Laser Scanning Mikroskops und Laser Capture Microdissection Systems

Zusammenfassung

An der Veterinärmedizinischen Universität Wien soll die Anschaffung eines konfokalen Laserscanningmikroskops sowie eines Laser Capture Microdissection Systems vorgenommen werden. Beide Geräte werden in der Core Facility der Veterinärmedizinischen Universität Wien vorhandene, veraltete Geräte ersetzen. Die Anschaffung nützt damit allen vorklinischen und klinischen Forschern der Veterinärmedizinischen Universität Wien, die mit ihren Projektthemen Fragestellungen aus inhaltlich verschiedenen Gebieten wie Allgemeiner Zellbiologie, Tumorbiologie, Vergleichender Anatomie, Veterinärpathologie, Reproduktionsmedizin, Regenerationsbiologie, etc., einen ständigen und dringenden Bedarf an State-of-the-Art Infrastruktur für Mikroskopie und Molekularbiologie vor Ort anmelden.

Principal Investigator:

Institution: University of Veterinary Medicine Vienna

Status: Abgeschlossen (01.01.2016 - 31.12.2016)

Weiterführende Links zu den beteiligten Personen und zum Projekt finden Sie unter https://wwtf.at/funding/programmes/uip/UIP15-vetmed/