

Anschaffung eines konfokalen Laser Scanning Mikroskops und Laser Capture Microdissection Systems

Abstract

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, Tumorbilogie, 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: Completed (01.01.2016 - 31.12.2016) 12 months

Funding volume: EUR 246,465

Further links about the involved persons and regarding the project you can find at

https://archiv.wwtf.at/programmes/university_infrastructure/UIP15-vetmed