

Einladung zum Vortrag von Frau Dr. Andrea Stolzing über das

„Mesenchymale Stammzellen aus dem Fettgewebe: Hypoxie und Angiogenese“

am **Freitag, 10.12.10, 14.00 Uhr,**

im **Hörsaal Anatomie** der Veterinärmedizinischen Fakultät, An den Tierkliniken 43, 04103 Leipzig

Dr. Alexandra Stolzing

AG-Leiterin Stammzellbiologie,

Fraunhofer IZI, Leipzig (<http://www.izi.fraunhofer.de/>)



„Mesenchymale Stammzellen aus dem Fettgewebe: Hypoxie und Angiogenese“

Frau Stolzing untersucht das Altern von Stammzellen und deren Auswirkung auf den Einsatz adulter Stammzellen in der Zelltherapie. Ihre AG versucht adulte Stammzellen in vitro und / oder in vivo zu „verjüngen“, damit diese Zellen auch in älteren Patienten als treibende Kraft in regenerativen Prozessen wirken können.

Der Eintritt ist frei; eine Anmeldung ist nicht erforderlich.