

プロフィール



名前	松脇 貴志
所属部署	東大農学部獣医生理学教室
職種	准教授
この研究室に入った日	2000年4月1日（11まで） 2013年7月1日
出身地	鹿児島県
趣味	ネズミの世話

インタビュー

Q1 現在の研究内容を教えてください。

- ・**ストレス条件下における生殖機能制御機構**：近年は蛍光関連遺伝子を利用して、電気生理学的手法と組み合わせた神経内分泌系の即時的観察法確立を目指しています。
- ・**ストレス誘導性体温変化の中枢制御機構**：特に、体温を積極的に低下させる機構の解明に力を入れています。遺伝子組換えラットも色々作っています。
- ・**神経保護因子progranulinの脳内機能**：獣医生理で四半世紀続けているテーマです。我々が脳の性分化因子として同定したprogranulinですが、その機能不全はアルツハイマー病などの神経変性疾患の発症に関わることが分かってきました。

Q2 研究者を志したきっかけは？

好きなことを続けていて、気がいたら研究者になっていました。

Q3 若手研究者へのメッセージ

焦らず腐らず諦めず、続けていればきっと良いことがあると思います。たまには休んでみるのもありですよ。