

プロフィール



名前	小林 俊寛
所属部署	東京大学医科学研究所 再生発生学分野
職種	特任准教授
この研究室に入った日	2021年 4月1日
出身地	東京都昭島市
趣味	テニス・読書

インタビュー

Q1 現在の研究内容を教えてください。

様々な哺乳動物の初期胚とそれらから樹立した多能性幹細胞を使って、初期胚・生殖細胞発生における種を越えたメカニズムの理解や、その臓器再生への応用を目指しています。特に初期発生の“点と線”を *in vitro* で忠実に再現すること、また作った細胞を *in vivo* に戻した時に周囲の細胞と遜色なく機能させること、を意識して研究しています。

Q2 研究者を志したきっかけは？

気付いたらここにいた、というのが正直な感想ですが、大学、大学院、ポスドク、助教と立場と場所が変わるたびにそれぞれ素晴らしい恩師に恵まれ、自然とこの道に進みました。

Q3 若手研究者へのメッセージ

手を動かして経験したことが後々の財産になるので“やらない言い訳はいくらでもあるけど、やってみなければわからない(恩師の言葉)”を胸に何でも積極的に取り組んでください！