

糖尿病・内分泌代謝疾患・膠原病セミナー

このたび、岐阜大学 応用生物科学部 共同獣医学科 准教授・宮脇慎吾 先生をお招きして、下記日程でセミナーを開催する運びとなりました。宮脇先生は、原因遺伝子・多型をゲノム編集マウスで再現することで、多型と疾患の因果関係を明らかにする研究を推進されています。疾患モデルマウスの作製、さらには病態解明や診断・治療法の開発に発展することが期待されています。新型コロナウイルス感染症拡大を受け、マスクを着用の上、ふるってご参加いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

日時 : 2023年1月30日 (月) 18:00~19:00
場所 : 医学部本館 2階 2S21セミナー室

ゲノム編集マウスを使った 「多型」と「遺伝性疾患」の実証的証明

宮脇 慎吾 先生

岐阜大学 応用生物科学部 共同獣医学科 准教授
miyawaki@gifu-u.ac.jp

略歴

2011年3月	岐阜大学応用生物科学部獣医学課程 卒業
2013年4月	日本学術振興会 特別研究員(DC2)
2014年9月	北海道大学遺伝子病制御研究所ビジティングステューデント
2015年3月	慶應義塾大学大学院医学研究科 修了
2015年4月	日本学術振興会 特別研究員 (PD)
2016年6月 - 2019年3月	徳島大学 先端酵素学研究所 エピゲノム動態学分野 助教
2019年4月 - 2020年3月	大阪大学 大学院生命機能研究科 特任助教
2020年7月 - 2022年3月	岐阜大学 応用生物科学部共同獣医学科 助教
2022年4月 -	現職



糖尿病・内分泌代謝内科学/
膠原病・免疫内科学

電話 058-230-6377、メール im3@gifu-u.ac.jp

共催 : 岐阜大学高等研究院One Medicineトランスレーショナルリサーチセンター (COMIT)