

2024年10月28日

各 位

福岡バイオコミュニティ推進会議事務局
株式会社久留米リサーチ・パーク バイオ事業部

バイオ研究・ビジネス最前線

「in vivo 実験実技実習（ラット編）」のご案内

初秋の候、貴社益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は、当推進会議の事業運営に対し、ご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございます。

この度、福岡バイオコミュニティ主催人材育成セミナーでは、「in vivo 実験実技実習（ラット編）」を開催いたします。実践的な技術や知識を習得していただくことを目的に、実習を中心とした内容となっています。基本的な操作から学ぶことができ、まだ扱いに十分慣れていない方も参加いただけます。この機会にぜひ奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。

記

1. 開講日時：2025年1月29日（水） 9：30～17：00

※実習には各自白衣をご持参ください。

2. 開催場所：久留米大学医学部 基礎3号館 疾患モデル研究センター

〒830-0011 久留米市旭町67番地

3. 講師：

久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	教 授	塩澤 誠司 氏
久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	講 師	坂井 勇介 氏
久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	主任技師	大久保 一豊 氏
久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	技 師	岡部 百合 氏
久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	技 師	堀江 颯希 氏
久留米大学医学部	疾患モデル研究センター	技 師	井上 大樹 氏

4. 目的：ラットを対象とした動物実験技術の習得

5. プログラム

◆教育訓練（オンデマンド配信）

動物実験に際しての教育訓練を事前に受講していただきます。

※オンデマンドでの受講については、お申込みいただいた方にご案内いたします。

※昨年度実習を受講した方、今年12月開催のマウス実習受講の方は免除となります。

◆in vivo 実験実技実習

下記のスケジュールで講義・実習を行います。

時間	項目	内容
9:30~10:00		開会、準備
10:00~12:00	保定法	ハンドリング・馴化
	薬剤投与方法	経口・腹腔・尾静脈への投与方法
12:00~13:00		お昼休み
13:00~14:00	麻酔法	注射麻酔（メドミジン、ミダゾラム、ブトルファノール）
	採血・安楽死	腹大動脈からの全採血
14:00~16:30	解剖	各臓器の摘出
16:30~17:00		片付け、閉会

6. 定員：12名

7. 受講料：8,500円（税込）※福岡バイオコミュニティ推進会議への入会が必要です。（入会費無料）

8. 募集締切：2025年1月8日（水）

※申込多数の場合は定員になり次第締め切らせていただきます。

9. お申込み方法 参加申込フォームにて入力してください。

申込フォーム URL：<https://forms.gle/tMHHMrUQQBJvDz5aA>

※フォームでの入力ができない方は、下記のお問合せ先にご連絡ください。

10. お問合せ先 株式会社久留米リサーチ・パーク バイオ事業部 担当:西原

TEL: 0942-37-6124 FAX: 0942-37-6367

E-mail: nishihara@kurume-rp.co.jp

【申込フォーム】



アクセスマップ



● **西鉄をご利用の場合**

西鉄久留米駅下車→西鉄バス系統番号 8（大学病院、高専方面行にて大学病院または医学部前下車）
 <所要時間> 西鉄久留米駅から約 17 分

● **J Rをご利用の場合**

J R久留米駅下車→西鉄バス系統番号 18（大学病院、高専方面行にて大学病院または医学部前下車）
 <所要時間> J R久留米駅から約 7 分