

齧歯類（マウス）のハンドリング

動物実験初心者を対象として、マウスの基本的な実験手技を習得するための技術講習会を行います。動物実験を行う上で身につけておくことが望ましい基本的操作（保定など）を中心に、麻酔や解剖などの方法を解説します。

講習内容

1. 保定
2. 投与（腹腔内投与，経口投与）
3. 麻酔（三種混合麻酔）
4. その他（解剖など希望に応じて）



日時： 2024年3月12日（火）13:00～16:00

場所： 鳥取大学研究推進機構先進医療研究センター 米子地区動物実験施設
〒683-8503 鳥取県米子市西町86番地

講師： 中村 和臣（新規医療研究推進センター）

対象： 鳥取大学において動物実験を行う教職員および学生
（技術講習会までに動物実験に関する教育訓練の受講が必要です。すでに受講済みの方は不要。）

定員： 6名（参加費無料）

申し込み方法

技術講習会案内メールに添付の参加申込書に、必要事項をご記入の上、E-mailで添付送信してください。

（米子地区動物実験施設事務室でも参加申込書を配布いたします。）

申し込み期限： 2024年3月1日（金）

申し込みが定員に達し次第、締め切ります。

申し込み・問い合わせ先

国立大学法人鳥取大学 研究推進機構 先進医療研究センター 動物実験施設

E-mail : nakaumi@med.tottori-u.ac.jp 電話 0859-38-6475（問い合わせのみ）