2024年度動物実験計画書の申請受付について

岡山大学動物実験委員会 委員長 松川 昭博

平素より、動物実験の適正な実施にご協力いただきありがとうございます。

2024年度動物実験計画書の申請受付を下記の通り開始しますので、お知らせいたします。動物実験計画書申請にあたり、注意事項等ご参照の上、漏れのないよう申請をお願いいたします。

これにともない、2023年度分動物実験計画書の申請は2023年12月28日(木)までとさせていただきます。やむをえず、12月29日以降に2023年度分を申請する必要がある場合は、動物実験委員会事務局までご相談ください。

記

1. 申請期間 【継続して動物実験を行うための動物実験計画書の再申請】

2024年1月4日(木)~2024年2月9日(金)

実験の中断が生じることになりますので、必ず期間内に申請ください。

【新規に立案した動物実験計画書の申請】

2024年1月4日(木)~

2024年4月1日付で承認が必要な場合、2024年1月26日(金) までに提出して下さい。

2. 申請方法 動物実験委員会のホームページより、動物実験計画書(様式1号)をダウンロードし、必要事項を記入の上、メール添付にてご提出ください。

URL (http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/committee.html)

- ※2022年8月より様式が改正されております。新しい様式にて申請いただきますようお願いします。(所定の様式は変更しないでください。) 新様式の各種ひな形が必要な場合は、事務局までご連絡ください。
- 3. 申請先 動物実験委員会事務局 E-mail iinkai@md.okayama-u.ac.jp
- 4. 新規に立案した動物実験計画書の申請 注意事項
 - (1) 研究概要 略語について、初回使用時は正式名称を記載し略語を定義の上、そ の後の記述で略語を使用してください(課題名は略語可能)。
 - (2) 実験責任者実施者 責任者となれるのは、助教以上(「特任助教」を除く)の教員です。 ただし、「特任助教」であっても、テニュアトラック教員は責任者と なることができます。※必ず動物実験教育訓練を受講していること。 また、氏名の表記を教育訓練受講記録簿と照合しています。新旧字 体等、正しく記入してください。

- (3) 実施期間 実験実施期間の上限は3年度です。
 - 2027年3月末までの日付をご記入下さい。
- (4) 飼養保管施設 <u>承認済飼養保管施設をご記入</u>ください。飼養保管施設を使用しない 動物実験計画においても、飼養保管施設で動物搬入状況を把握する ため、最寄りの飼養保管施設名をご記入ください。
- (5) 研究方法 生きた動物に与える処置を漏れなく、時系列に沿って簡潔に記入してください。
- (6)組換えDNA実験 申請する動物実験計画書が組換えDNA実験に該当する場合は、動物 実験計画書該当欄に組換えDNA実験計画書の承認番号を明記の上、 必ず当該組換えDNA実験計画書の写しを添付し、申請してください。 また、当該動物実験計画書の責任者・実施者となることができるの は、組換えDNA実験計画書で実験責任者もしくは実験従事者として 承認されている方に限ります。
- 5. 継続して動物実験を行うための動物実験計画書の再申請 注意事項

実施期間の終期が「2024年3月」と記載されている動物実験計画を引き続き実施したい場合は、申請が必要となります。その際、旧動物実験計画書の記載事項は修正できません。 ただし、下記の項目に限り修正が可能です。(様式改正に伴い新しい様式に変更の上、申請してください)

- (1)動物実験実施者 必要に応じて変更・追加が可能。(動物実験教育訓練受講者に限る) ※動物実験責任者が退職、異動される場合、動物実験計画書が失効しますので、お早めに責任者を変更の申請をしてください。
- (2) 実験実施期間 2027年3月末までの日付に変更してください。
- (3)組換えDNA実験 申請する動物実験計画書が組換えDNA実験に該当する場合、組換えDNA 実験計画書の有効期限、承認番号、実験実施者について、確認の上、 変更がある場合は修正をしてください。
- 6. 参考資料

動物実験計画書作成をサポートするための資料を用意しています。以下ご参照ください。

- ・動物実験計画書 作成マニュアル http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/library_main/iinkai/ACUP_manual.pdf
- 動物実験計画書 記入方法

http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/library_main/iinkai/keikakukisairei.pdf

- 動物実験計画書 項目別記載例
 - http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/library main/iinkai/keikakusho kisairei.pdf
- ・よくあるご質問

http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/committee.html

- 系統維持記入方法
 - http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/gakunai/library Gakunai/keitouiji kisairei.pdf
- 7. 本件お問い合わせ先 動物実験委員会事務局(動物資源部門鹿田施設受付・事務室) E-mail iinkai@md. okayama-u. ac. jp