**NBRP加齢マウス供給課題申請書 締め切り：２０２４年１２月２５日 (水)**

**１）申請者情報について（申請者、獲得研究費、研究組織）(2ページ以内)**

【申請者情報（研究責任者）】

|  |  |
| --- | --- |
| 氏名： |  |
| 所属： |  |
| 住所： | 〒 |
| 電話番号： |  |
| メールアドレス： |  |
| 研究者番号: |  |

【申請者情報（研究担当者）】※複数名の場合は行を増やしてご記載ください

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 氏名/身分： |  |
| 役割分担 |  |
| 1. 氏名/身分： |  |
| 役割分担 |  |

【研究実施場施設の情報について】

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名： |  |

【交付決定されている研究課題に関する情報】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究費名： |  | |
| 研究費所管省庁： |  | |
| 配分額（当該年度）： |  | |
| 研究課題番号： |  | |
| 研究課題名 : |  | |
| 申請者の研究費における役割： | | 研究代表者　　　　　研究分担者 |
| （備考） | | |

【研究倫理審査状況】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 有 | 無 |
| 遺伝子組換え実験承認の有無： |  |  |
| 動物実験計画書承認の有無 : |  |  |
| ヒト対象医学系研究承認の有無： |  |  |

【交付決定されている研究費の研究目的】

【交付決定されている研究費の研究概要】

**２）加齢マウス供給依頼について　(なるべく3ページ以内でお願いします)**

【研究課題名】 ※MTAで締結する課題名になります

|  |
| --- |
|  |

【研究分野について】　※下記の分野にチェック☒をつけてください。複数可。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 生理 |  | 病理 |  | 代謝/栄養 |  | 運動 |  |
| 細胞 |  | 神経/睡眠 |  | 免疫 |  | 腸内細菌 |  |
| 酸化ｽﾄﾚｽ |  | 炎症 |  | 加齢疾患 |  | ｲﾒｰｼﾞﾝｸﾞ |  |
| モデリング |  | その他（　　　　　　　　　　　　　） | | | | |  |

【希望する加齢マウスついて】

（加齢マウスは数が限られているためご希望は最少個体数でお願いします）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系統： | C57BL6/J |  | C57BL6/N |  | BALB/cA |  |  | |
| 雌雄： | オス |  | メス |  |  | | | |
| 月齢： | 24ヶ月 |  | 18ヶ月 |  | 12ヶ月 |  | 6ヶ月 |  |
| 匹数： |  | |  | |  | |  | |
| 群飼/単飼 : | 群飼 |  | 単飼 |  | どちらでも可 | | |  |
| 供給マウス数が希望匹数より少ない場合、単飼/群飼を変更しても供給を希望する | | | | | | | | |
| 供給マウス数が希望匹数より少ない場合、匹数が減っても供給を受ける | | | | | | | | |
| （備考） | | | | | | | | |

※必要に応じて、表をコピーしてお使いください

【研究概要】

【研究計画】

※各実験で使用予定の加齢マウス数を記入してください。また、これまでに加齢マウスの供給を受けており同一研究課題で申請する場合は研究の進捗状況を記してください。

【加齢マウスを使った研究成果】

【加齢マウスを必要とする理由】

【当該研究の重要性と国内外の研究状況】

【動物実験スキルについて（特に加齢マウスの取り扱い等について】

【飼育施設の受入れ状況】

**３）アンケート　※今後の参考にさせていただきます。ご協力いただけますと幸いです。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請回数 | 初めて |  | 2回目 |  | 3回目以上 |  |  | |
| どこで加齢マウス供給事業プロジェクトを知りましたか  （複数可） | 知人から① |  | NBRPのHPを見て② |  | 関連学会等HPを見て③ |  | 関連学会での  展示で④ |  |
| その他 | （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | |
| 関連学会展示④をお答えくださった方（複数可） | 抗加齢学会＠東京（2023） |  | 分生＠神戸（2023） |  | 実験動物学会＠京都（2024） |  | 抗加齢学会＠熊本（2024） |  |
| その他 | （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | |
| 第7回（2025夏）もご申請を検討されていますか | 申請予定 |  | 前向きに  検討中 |  | 検討中 |  | いまのところ  予定なし |  |
| 第8回（2025冬）もご申請を検討されていますか | 申請予定 |  | 前向きに  検討中 |  | 検討中 |  | いまのところ  予定なし |  |
| （何かありましたらご自由にお書きください） | | | | | | | | |