

動物実験に関する現況調査票

明治薬科大学

2023年8月

2022年度 現況調査票

3. 年度ごとの承認された動物実験計画数

動物実験計画数	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
	40件	36件	38件	40件	38件

4. 年度ごとの動物実験に関する教育訓練の受講者数

教育訓練受講者数	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
	200人	210人	210人	240人	209人

5. 実験動物飼養保管施設(施設)の現況

施設の総数：	1箇所	施設の総延べ床面積**：	<input type="checkbox"/> 300㎡未満 <input checked="" type="checkbox"/> 300㎡以上
--------	-----	--------------	--

施設の名称	管理者の職・氏名	実験動物管理者の職・氏名 (関連資格・経験年数)	動物種	最大飼養頭数 (概数)
明治薬科大学 動物研究施設	教授・●●●●	教授・●●●● (施設管理年数5年)	マウス ラット ウサギ モルモット ハムスター	1,688 300 20 40 16

施設の所在地

所在地	施設の名称
●●●●●●●●●●●●●●●●	明治薬科大学動物研究施設

6. 動物実験に関する情報公開

当該情報の公開場所 (URL) : https://www.my-pharm.ac.jp/koho/animal_experiments.html

7. 国立大学法人動物実験施設協議会又は公私立大学実験動物施設協議会入会の有無

<input type="checkbox"/> 国立大学法人動物実験施設協議会会員 <input checked="" type="checkbox"/> 公私立大学実験動物施設協議会会員 (会員番号： B041) <input type="checkbox"/> その他(上記の会員ではない)

2022 年度 現況調査票

8. 自己点検・評価報告書の作成に際して自己点検・評価事項チェック票での確認

行った

9. 特記事項

(動物実験に関連した、機関の特徴や特殊事情)

2022 年 12 月に公益社団法人日本実験動物学会による第 2 期外部検証プログラムを受検し、適正な動物実験体制及び実施状況が維持されているとの評価を受け、認証された。