

令和3年度 動物実験に関する情報

1. 飼養動物種及び動物数（1日当たりの平均飼養数）

動物種	飼養数
マウス	3800.2
ラット	307.0
ハムスター	99.2
モルモット	0.4
ウサギ	5.8
イヌ	5.8
サル	2.3
ブタ	0.5

2. 実験動物飼養保管施設・動物実験室設置状況（R4.3.31現在）

飼養保管施設数	18
動物実験室数	40

3. 動物実験計画書の審査件数

審査件数	157
------	-----

4. 動物実験計画書の承認件数

承認件数	157
------	-----

5. 教育訓練実績一覧

講習会名	実施日	受講者数	備考
動物実験実施者新規登録講習会	4 / 15,20	2,8	実施者
	5 / 13	2	
	6 / 10,25	1,1	
	7 / 8,29	3,1	
	8 / 12	2	
	9 / 16,27	1,1	
	10 / 5	1	
	11 / 11,24,26	2,1,1	
	12 / 9	2	
	2022 / 1 / 14	1	
	2 / 1,10	1,3	
	3 / 10,16	2,1	

大学院講義「動物実験研究法―動物の繁殖・生殖の基礎と応用―」	2021/7/26	37	大学院生
令和3年度動物実験実施者登録更新講習会（オンデマンド）	2022/2/1～3/31	103	実施者

6. 教育訓練の内容の概略

1. 動物実験に関する法律、基準、指針
2. 動物実験の方法、実験動物の取扱い
3. 実験動物の飼養保管
4. 安全確保・安全管理
5. 施設の利用

7. 令和3年度動物実験委員会

委員区分	部局名	専門分野
動物実験等に関して優れた識見を有する者	基礎医学科	薬理学 ○
	臨床医学科	眼科学
	埼玉医療センター	皮膚科学
	基礎医学科	解剖学
	臨床医学科	麻酔科学
実験動物に関して優れた識見を有する者	実験動物センター	医動物学
その他学識経験を有する者	語学・人文教育部門	英語学
	総務部	一般

○委員長