

## 令和5年度 動物実験に関する現況

### 1 学部別登録者数(教育訓練受講者数)・新規登録者数

学 部	登録者数 (教育訓練 受講者数)	うち新規登録者数		
		前期(4/15)	後期(11/22)	合計
薬学部	353	16	100	116
食品栄養科学部	92	6	19	25
看護学部	5	0	0	0
短大部	2	0	1	1
合計	452	22	120	142

<教育訓練の内容> ※前期／後期ともに対面にて実施

- ・動物実験に関わる規程等
- ・動物実験等の方法及び実験動物の取扱いに関する基本的事項
- ・実験動物の飼養保管に関する基本的事項
- ・安全確保、安全管理に関する事項
- ・人獣共通感染症に関する事項
- ・その他、適切な動物実験等の実施に関する事項

### 2 学部別動物実験計画承認延べ件数

学 部	承認件数
薬学部	78
食品栄養科学部	67
看護学部	2
短大部	0
合計	147

### 3 動物実験飼養保管施設承認数

学 部	承認件数
薬学部	10
食品栄養科学部	2
共同利用施設※	2
合計	14

※共同利用施設(動物実験センター)

施設Ⅰ(薬学部棟地下1階)／施設Ⅱ(食品栄養科学部棟7階)

### 4 動物実験室承認数

学 部	承認件数
薬学部	35
食品栄養科学部	22
看護学部	1
共同利用施設	2
合計	60

### 5 動物種別1日平均延べ飼育数・搬入数

動物種	延べ飼育数	搬入数
マウス	3,183	35
ラット	113	3
モルモット	1	1
ウサギ	1	1
その他	—	—

## 6 動物実験委員会委員構成

区 分	人数
(1) 動物実験等に関して優れた識見を有するもの	5
薬学部(薬理学・1名)、薬学研究院(分子病態学・1名)、食品栄養科学部(長寿生化学・1名)、食品栄養環境科学研究院(栄養化学・1名)、看護学部(専門基礎/環境看護学・1名)	
(2) 実験動物に関して優れた識見を有するもの	5
薬学部(免疫微生物学・1名)、薬学部(衛生分子毒性学・1名)、薬学部(医薬生命化学・1名)、薬食研究推進センター(1名)、食品栄養科学部(生体機能学・1名)	
(3) 動物実験センター施設 I 並びに施設 II 管理主任	2
薬学部(生化学・1名)、食品栄養科学部(生理学・1名)	
(4) その他学識経験を有する者	1
国際関係学部(1名)	
(5) 学外の有識者	1
国立遺伝学研究所(1名)	
(6) その他委員会が必要と認めた者	7
薬学部(薬剤学・1名)、薬学部(生体情報分子解析学・1名)、薬学部(統合生理学・1名)、創薬探索センター(1名)、食品栄養科学部(栄養生理学・1名)、食品栄養科学部(環境生理学・1名)、看護学部(専門基礎/環境看護学・1名)	

合計 21名