

## 動物実験に関する関連情報

京都府立医科大学

「研究機関等における動物実験等の実施に関する基本方針」（平成 18 年 6 月 1 日付け文部科学省告示第 71 号）に基づく各種関連情報は下記のとおりです。

### 記

1 機関内規程（京都府立医科大学動物実験規程・動物実験委員会規程）

【関連規程】を参照

2 自己点検評価の結果

【動物実験に関する自己点検・評価報告書】を参照

3 外部検証の結果

【動物実験に関する相互検証プログラム（平成 21 年度）】を参照

4 飼養及び保管の状況

1) 動物種

哺乳類、鳥類及び爬虫類

2) 動物数（毎年の特定期日の飼養数あるいは一日当たりの平均飼養数）

平成 29 年度	マウス	ラット	ウサギ	モルモット	イヌ	ブタ	サル
飼育数／日	8,901	381	90	4	6	0	0
使用数／年	32,210	3,266	351	11	3	0	0

3) 施設の情報（機関の長によって承認された飼養保管施設の総数並びに主要な飼養保管施設の名称）

ア 飼養保管施設の総数：4

イ 主要な飼養保管施設の名称：実験動物センター

5 その他

1) 平成 29 年度の実験計画書の年間承認件数

380 件

2) 平成 29 年度の教育訓練の実績

開催日	4月18日	4月21日	7月12日	10月2日	1月11日	合計
受講者／人	65	37	4	10	3	119

<教育訓練の主な内容>

- ① 実験動物および動物実験関連法令、指針、規程など
- ② 3Rを含む実験動物の福祉など、適切な動物実験に関する事項
- ③ 動物実験の方法に関する基本的事項
- ④ 実験動物の飼養保管に関する基本的事項
- ⑤ 安全管理を要する動物実験に関する事項
- ⑥ 実験動物センターの利用に関する事項

3) 動物実験委員会（平成 29 年 4 月 1 日時点での委員の構成）

委員会における役割	各委員の所属部門・専門分野					
区分 A	小児科学 教授	細胞生理学 教授	病態分子薬 理学教授	心臓血管外 科学教授	消化器内科 学教授	小児外科学 教授
区分 B	免疫学教授	感染病態学 教授	実験動物セン ター研究教授			
区分 C	生物統計学 教授	放射線診断 治療学教授	物質生命基 礎科学教授			

※区分 A：動物実験等に関して優れた識見を有する者（6名）

区分 B：実験動物に関して優れた識見を有する者（3名）

区分 C：その他学識経験を有する者（3名）

以上