

動物実験に関する現況調査票

産業医科大学

平成 29 年 12 月

I. 動物実験に関する組織

機関長	職名:学長 氏名 東 敏昭		
事務担当者	職名: 大学管理課管理第 1 係長 氏名 沖田 崇		
同 連絡先	TEL:093-691-7205	FAX: 093-602-5482	e-mail t-okita@pub.uoeh-u.ac.jp
動物実験委員会	職 名	氏 名	カテゴリー
委員長	医学部 教授	佐藤 寛晃	①
委員	医学部 教授	中村 元信	①
委員	医学部 准教授	前田 義郎	③
委員	産業生態科学研究所 教授	明星 敏彦	①
委員	産業生態科学研究所 教授	上野 晋	③
委員	教育研究支援施設 教授	宮田 博規	②
委員	産業保健学部 講師	笛田 由紀子	①

II. 機関における動物実験の概要

1. 動物実験を行う主たる研究分野

- 医歯薬学分野 畜産・獣医学分野
 生物科学分野 理工学分野
 その他 ()

2. 年度ごとに使用・飼養した実験動物の種類と概数

動物種	24年度		25年度		26年度		27年度		28年度	
	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数	使用数	飼養数
マウス	21,680	未集計	18,259	未集計	13,960	4,121	18,278	5,357	20,317	5,579
ラット	4,523	未集計	4,173	未集計	5,764	1,258	3,750	1,116	6,183	851
ウサギ	94	未集計	56	未集計	30	22	42	12	32	7
モルモット	25	未集計	18	未集計	25	3	12	2	13	1
ハムスター	6	未集計	3	未集計	11	6	2	6	66	11
イヌ	0	未集計	2	未集計	0	7	7	6	0	0

(平成 29 年 3 月 31 日 現在)

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	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
		232件	219件	204件	188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	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
	48人	40人	161人	140人	208人

5. 実験動物飼養保管施設(施設)の現況

施設の総数：	4 箇所	施設の総延べ床面積：	<input type="checkbox"/> 300 m ² 未満 <input checked="" type="checkbox"/> 300 m ² 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)
教育研究支援施設動物研究センター	教授・明星 敏彦	教授・宮田 博規 (実験動物医学専門医、獣医師、農学博士、16年)	マウス ラット ハムスター モルモット ウサギ イヌ ネコ サル	31,750 2,592 216 90 30 36 15 18
教育研究支援施設アイソトープ研究センター、動物飼育室	教授・興梠 征典	教授・馬田 敏幸 (医学博士、14年)	マウス ラット ハムスター モルモット	1,080 120 96 30
産業生態科学研究所、吸入曝露室	教授・森本 泰夫	教授・明星 敏彦 (工学博士、11年)	ラット	240
産業保健学部、吸入曝露室	教授・伊藤 昭好	教授・保利 一 (工学博士、37年)	マウス ラット	256 64

施設の所在地

所在地	施設の名称
福岡県北九州市八幡西区医生ヶ丘1-1	産業医科大学教育研究支援施設動物研究センター
同上	アイソトープ研究センター、動物室
同上	産業生態科学研究所、吸入曝露室
同上	産業保健学部、吸入曝露室

6. 動物実験に関する情報公開

当該情報の公開場所 (URL) :

<http://www.uoeh-u.ac.jp/IndustryCooperation/kenkyu/doubutujikken.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

 国立大学法人動物実験施設協議会会員 公私立大学実験動物施設協議会会員 (会員番号: 12-096) その他(上記の会員ではない)

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

URL: <http://www.m-kenshou.org/> 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)

本学の組織は、医学部、産業保健学部、大学院医学研究科、産業生態科学研究所、教育研究支援施設 (図書館、共同利用研究センター、動物研究センター、アイソトープ研究センター)、産業医科大学病院、産業医科大学若松病院、産業医実務研修センターおよび産学連携・知的財産本部から構成されている。このうち実験動物飼養保管施設は、教育研究支援施設内の動物研究センターおよびアイソトープ研究センター、産業生態科学研究所および産業保健学部内の吸入曝露室である。主たる動物実験は動物研究センター内で行われている。アイソトープ研究センター内の動物飼育室および産業生態科学研究所と産業保健学部の吸入曝露室は、産業医学研究に不可欠な動物実験設備であり本学の特徴ある研究設備の一つである。