

教育訓練実績

	受講者数							
	講義	動物実験講習会	大学院博士課程講義①	大学院博士課程講義②	大学院博士課程講義③	大学院博士課程実習	大学院修士課程講義	医学部2年次
年度	内容	動物実験関連の法規、基準、ガイドライン等、本学動物実験等管理規則、動物実験の適正な実施、動物の倫理・福祉、人獣共通感染症、施設の利用方法等	動物実験の基礎：動物実験の関連法規等、本学動物実験等管理規則、動物実験の適正な実施、動物の倫理・福祉	疾患モデル研究センターの概要と施設の利用法、適正な動物実験の実施	動物実験の倫理的配慮、動物の倫理・福祉、適正な動物実験、関連法規、基準等、発生工学等	基本手技(保定法、投与法、採血法、麻酔法、安楽死法等)、発生工学的手技(胚操作、体外受精、凍結保存、胚移植、ICSI等)	医科学研究方法論「動物実験方法論」：ゲノム編集技術の基礎から応用、動物実験の関連法規、動物実験施設の利用方法、遺伝子改変マウスの解析方法	動物実験と遺伝子組換え実験：遺伝的統御・微生物統御・環境統御、マウス遺伝子の改変技術、適正な動物実験、関連法規等
2015 (H27)	合同 随時	115 24	143	142	5	5	22	130
2016 (H28)	合同 随時	181 84	131	132	7	8	25	120
2017 (H29)	合同 随時	152 18	156	155	3	3	27	123
2018 (H30)	合同 随時	127 20	181	184	7	5	33	137
2019 (R01)	合同 随時	216 65	172	170	8	8	28	141
2020 (R02)	新規* 更新*	51 99	162	162	6	6	50	138
2021 (R03)	新規* 更新*	143 78	74	164	2	3	41	130
2022 (R04)	新規* 更新*	131 140	86	85	6	6	54	135

\* WEB動画視聴