

比較動物医学分野

論文

B 邦文

B-a

1. 大沢牧子, 久保憲昭, 大沢一貴: PCR-RFLP 法によるマウス蟻虫の検出について. 九州実験動物雑誌 32: 13-17, 2016

B-b

1. 大沢一貴, 久保憲昭: 学内最大の飼養保管施設の増築・改修を経験して —動物実験施設の管理者の立場から—, 実験動物と環境 24(1), 21-26, 2016

B-c

1. 高木利一, 大沢一貴: リンパ球性脈絡髄膜炎ウイルス. 実験動物感染症と感染症動物モデルの現状 (公益社団法人日本実験動物学会 実験動物感染症対策委員会編) : 19-21, 2016 年 3 月
2. 大沢一貴: B ウイルス. 実験動物感染症と感染症動物モデルの現状 (公益社団法人日本実験動物学会 実験動物感染症対策委員会編) : 47-50, 2016 年 3 月
3. 山中仁木, 大沢一貴: ヘリコバクター属菌感染について. 実験動物感染症と感染症動物モデルの現状 (公益社団法人日本実験動物学会 実験動物感染症対策委員会編) : 81-86, 2016 年 3 月

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	1	0	2	1

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
大沢一貴・教授	整備審査委員会委員	沖縄ライフサイエンス研究センター
大沢一貴・教授	評価審査委員会委員	沖縄県ライフサイエンス研究機能高度化事業
大沢一貴・教授	実験動物感染症対策委員会委員, 評議員	日本実験動物学会
大沢一貴・教授	評議員	日本獣医学会
大沢一貴・教授	編集委員会委員	日本バイオセーフティ学会
大沢一貴・教授	実験動物法規等検討委員会副委員長	日本実験動物医学会
大沢一貴・教授	会長, 理事	九州実験動物研究会
大沢一貴・教授	組織委員会副委員長	国立大学法人動物実験施設協議会
大沢一貴・教授	顧問	日本実験動物技術者協会九州支部
大沢一貴・教授	ニホンザルバイオリソース疾病検討委員会専門委員、B ウイルスワーキンググループ委員	NBR プロジェクト「ニホンザル」
山中仁木・助教	編集委員会委員, 技術交流委員会委員, 評議員	九州実験動物研究会

競争的資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
山中仁木・助教	科学研究費補助金	分担	基盤研究 C ビタミン D 応答性新規リン感知システムによる生体内石灰化制御機構の解明

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
大沢一貴・教授	非常勤講師(実験動物学)	九州医学技術専門学校
大沢一貴・教授	非常勤講師(感染と予防)	長崎市医師会看護専門学校
山中仁木・助教	非常勤講師(微生物学)	向陽学園向陽高等学校看護専攻科
山中仁木・助教	非常勤講師(微生物学)	長崎市医師会看護専門学校