

岡山実験動物研究会報

第31号
2015年 4月

あいさつ	国枝 哲夫	1
記念講演要旨		
抗体の分子進化（親和性成熟）の研究： 面白い結果は思いがけなく訪れる！	大森 斉	2
特別講演要旨		
鳥類の性決定とアロマターゼ遺伝子	工藤 季之	4
Sfrp1 遺伝子は急性腎不全において腎線維化の進行を制御している	松山 誠	8
寄稿		
ゼブラフィッシュは知覚学習以前に反時計回りに左から右へ（L→R） 泳ぎ、円形を避け倒立三角形に近づく	三谷 惠一	11
次亜塩素酸水溶液による環境消毒について	山下 光治・濱本 裕司・安田 悠人・小野 朋子	33
マウス子宮内膜細胞における Kallikrein の発現制御の解析	徳森 萌美・御輿 真穂・竹内 栄・高橋 純夫	37
実験動物を用いる実習における 3Rs 実践の試み—マウス、ラットの飼育、 保定、注射、解剖に向けての予備トレーニング—	臼田 俊樹・古本 佳代・北 徳	40
視野の拡大を取り入れた「動物実験学」教育の試み	古本 佳代・古川 敏紀	50
蝸牛管側壁におけるミオイノシトール輸送体タンパク質の発現	山地 真裕美・井上 理佐・枝松 緑・安藤 元紀	55
施設めぐり		
名古屋大学動物実験支援センター東山動物実験施設	伊藤 麻里子・稲垣 秀晃・森 ララミ・戸田 真弓・青野 修一・佐藤 純	59
参考資料		
地区研究会の活動紹介		64
実験動物科学シンポジウム		72
研究会だより		
第 67 回、第 68 回研究会、公開シンポジウム、理事会報告		74
会費に関する内規、会報投稿規程		90
会員名簿		91
組織・会則		96
賛助会員による広告		98

Okayama Association for Laboratory Animal Science

岡山実験動物研究会