

平成28年度獣医学術近畿地区学会における優秀研究者褒賞・奨励研究者褒賞一覧表														
学 会 名	褒賞	番号	演 題 名	筆頭著者	共著者1	共著者2	共著者3	共著者4	共著者5	共著者6	共著者7	所 属	他共著者	
日本産業動物獣医学会（近畿）	優秀	A 6	黒毛和種子牛におけるウイルス性呼吸器病ワクチン接種プログラムの検討	○ 小浜菜美子	久保田修一	今泉好能	秋山敬孝	坂瀬充洋	函城悦司	福島護之		兵庫県		
	優秀	A10	豚流行性下痢ウイルスのウイルス分離手法の検討	○ 下田智彦	竹馬 工	鈴木義久						三重県		
	優秀	B 1	ウシ乳房炎に対する乳頭接種型新規リボソームワクチンの開発： 経乳頭免疫による免疫応答の解析	○ 渡未 仁	塔 娜	弓場英司	河野健司	小岩政照				大阪府		
	優秀	B17	肉用繁殖牛にみられた銅欠乏症	○ 大田康之	加茂前優花	香川裕一						兵庫県		
	奨励	A 2	病性鑑定における牛白血病診断症例のウイルス学的検索	○ 万所幸喜	田中優子	吉良卓宏						京都府		
	奨励	A 5	一酪農家における牛ウイルス性下痢ウイルス持続感染牛の摘発と清浄化の取組	○ 内本智子									滋賀県	
	奨励	A 8	高病原性鳥インフルエンザ発生時の防疫作業に利用する「鶏用防疫バッグ」の検討	○ 渡邊昌英	黒田 鼓								京都府	
	奨励	A 9	肉用あひる飼養農場における「あひる肝炎」発生事例	○ 加茂前仁弥	亀山 衛	石井 淳	小倉裕司						兵庫県	
	奨励	A17	ホルスタイン種子牛に発生した口腔内の血管腫摘出の1症例	○ 上田茂樹	笹倉春美	鎌田 立	泉 弘樹	濱崎健太	宇都岳彦	坂田 学	荻野好彦		兵庫県	
	奨励	B 2	妊娠分娩授乳期の母豚への木酢炭の給与がPEDワクチンの効果におよぼす影響	○ 入江拓也	岩崎 忠	渡来 仁							三重県	
	奨励	B 6	黒毛和種肥育牛のLPS血症に対する血液生化学的アプローチ	○ 山根知子	鈴木義久								三重県	
	奨励	B11	ブロイラーへの粃米給与による殺菌メカニズムの解明(第2報)	○ 西井真理	安富政治								京都府	
	奨励	B12	飼料中リジン/タンパク質比と粗脂肪含有量が肥育豚の生産性と肉質に及ぼす影響	○ 前田恵助	山中浩輔	入江正和							和歌山県	
奨励	B13	分離給与方式における玄米および稲WCSの併給が乳用牛の乳生産性、採食性に及ぼす影響	○ 大北冴子									滋賀県		
日本小動物獣医学会（近畿）	優秀	C 8	ハンセンⅡ型椎間板ヘルニアに対する部分側方椎体切除術・片側椎弓切除術の治療予後	○ 澤木和貴	王寺 隆	宇根 智	川田 睦					大阪市		
	優秀	D 6	特発性乳び胸手術における心膜切除の有効性の機序に対する考察	○ 金井浩雄	藤居彩子	林 武士	山口千尋					兵庫県		
	奨励	C 3	外科的に治療した脊椎後弯症のイヌの1例	○ 王寺 隆	宇根 智	川田 睦						大阪市		
	奨励	C 6	線溶亢進型DICが疑われた犬の1例	○ 福岡 玲	中田美央	築澤寿栄	秋吉秀保	大橋文人	安田和雄			兵庫県		
	奨励	C 9	ウサギ下顎骨の骨肉腫に対する下顎吻側切除術の有用性に関する検討	○ 清水茉莉香	藤田大介	瀬戸絵衣子	泉 有希	今井勇太郎	佐々井浩志	仁科嘉修	井澤武史	神戸市	桑村充, 山手文至	
	奨励	C13	経時的に血漿TAT濃度を測定した急性膵炎の犬の2例	○ 築澤寿栄	福岡 玲	中田美央	安田和雄					兵庫県		
	奨励	D 3	抗てんかん薬による治療を実施したミオクローヌスの犬の1例	○ 松永大道	中本裕也	植村隆司	新家早紀	野口亜季	駒井園子	平田勝也	長谷川裕基	京都府	小澤剛, 奥野征一	
	奨励	D12	トイ犬種の橈尺骨折に対するフロートプレート法の治療成績	○ 米地謙介	米地若菜	町田由佳							奈良県	
	奨励	D13	重度僧帽弁閉鎖不全症に体外循環下僧帽弁形成術を実施した犬5例	○ 進 学之	古越真耶	四井田英樹	長濱正太郎	平田翔吾	船山麻理菜	伊藤大輝	橋本夏彦		大阪市	
奨励	D15	寡飲症と中枢性尿崩症を合併した猫の1例	○ 宮 豊	合田麻衣								兵庫県		
日本獣医公衆衛生学会(近畿)	優秀	E 2	小学校高学年向け食中毒予防啓発冊子の作成	○ 宮野前亜希	半田典子	大石剛史	太田義博	入江祐子				京都府		
	優秀	E13	と畜場で発見された牛のロドコッカス・エキイ感染症の一例	○ 中川涼子	茂木啓陽	林 和秀	大庭 要	徳山京里	角田 勤	高井伸二		三重県		
	奨励	E10	リアルタイムPCR法によるB型インフルエンザウイルスの同定及び系統型別の同時検査法	○ 押部智宏	荻 美貴	高井伝仕	近平雅嗣	秋山由美	望月利洋			兵庫県		
	奨励	E11	三重県におけるノロウイルスGII.17の流行状況とその特徴	○ 楠原 一	赤地重宏	西中隆道						三重県		