

令和5年度共同研究 採択課題一覧

	新規・継続	機関名	研究代表者	研究課題	受入教員
1	新規	四日市看護医療大学 看護医療学部 臨床検査学科	鈴木 真紀子	広東住血線虫感染による血液凝固機能修飾メカニズムの解明	吉田 彩子
		Faculty of Nursing and Medical Care, Yokkaichi Nursing and Medical Care University		Elucidation of the mechanism on blood coagulation function modification by <i>Angiostrongylus cantonensis</i>	
2	新規	東京慈恵会医科大学 医学部(基盤研究施設)	岩瀬 忠行	光免疫技術を用いた新規抗マイコプラズマ戦略の開発	上村 涼子
		Faculty of Medicine Tokyo Jikei University School of Medicine		Development of Mycoplasma-targeting PIAS	
3	新規	日本獣医生命科学大学 獣医感染症学研究室	氏家 誠	感染性牛下痢症制御に向けた腸管指向性牛トロウイルスベクターの開発	目堅 博久
		Nippon Veterinary and Life Science University		Development of enterotropic bovine torovirus vector for control of infectious bovine diarrhea	
4	新規	北海道大学 人獣共通感染症国際共同研究所 危機分析・対応部門	尾針 由真	野生動物-家畜に流行する日本産肝蛭の分子学的比較	入江 隆夫
		Internationa Institute for Zoonosis Controll, Hokkaido University		Molecular comparison of <i>Fasciola</i> sp. prevalent in wild and domestic animals	
5	継続	国立感染症研究所 獣医科学部	井上 智	狂犬病清浄国日本における継続的・合理的に実施可能な狂犬病のモニタリング手法の開発	山田 健太郎
		National Institute of Infectious Diseases		Development of a sustainably and reasonably implementable method of rabies surveillance in the rabies-free country, Japan	
6	継続	岐阜大学応用生物科学部 共同獣医学科	高須 正規	御崎馬の保全に関する研究	小林 郁雄
		Faculty of Applied Biological Sciences, Gifu University		Study on conservation genetics of feral Misaki horses	

令和5年度宮崎県内共同研究 採択課題一覧

	新規・継続	機関名	研究代表者	研究課題	受入教員
1	新規	宮崎県日向食肉衛生検査所	興梠 恵美	食肉検査・食鳥検査トレーニング用3D映像教材の開発	山田 健太郎
				Development of the 3D image library for training of meat and poultry inspections	
2	継続	宮崎県都農食肉衛生検査所	西村 幸江	宮崎県内食鳥処理場における食鳥と体のカンピロバクター汚染調査	谷口 喬子
				Investigation of <i>Campylobacter</i> contamination at poultry processing plants in Miyazaki Prefecture	