

# 第138回 宮崎大学農学部獣医学科集談会プログラム(案内)

日時:令和元年12月14日(土) 13:00~15:40  
会場:宮崎大学農学部獣医棟1階・視聴覚教室(V104)

世話人 宮崎大学農学部獣医解剖学  
保田 昌宏、脇谷 晶一

## 特別講演

13:00-14:20

1. Field endocrinology: 野生動物の生理を調べる研究アプローチ

○藤田 志歩 (鹿児島大学・共通教育センター)

2. 比較内分泌学から見たニューロメジン U ペプチドファミリー

○丸山 圭介 (宮崎大学・農学部・獣医生理学研究室)

14:20-14:30 休憩

## 一般講演

14:30-15:40

3. ラットにおける走行運動中枢の移植実験:走行運動中枢破壊条件の探索

○佐井 亜南、丸山 圭介、村上 昇、中原 桂子 (宮崎大学・農学部・獣医生理学研究室)

4. 犬の皮膚腫瘍におけるアクアポリン発現パターンについての検討

○園田 紘子<sup>1</sup>、谷口 仁基<sup>1</sup>、藤本 成希<sup>1</sup>、平井 卓哉<sup>2</sup>、松崎 利行<sup>3</sup>、伊東 輝夫<sup>4</sup>、内田 和幸<sup>5</sup>、池田 正浩<sup>1</sup> ( <sup>1</sup>宮崎大学・農学部・獣医薬理学研究室、<sup>2</sup>宮崎大学・農学部・獣医病理学研究室、<sup>3</sup>群馬大学大学院・医学系研究科・生体構造学講座、<sup>4</sup>八仙会、<sup>5</sup>東京大学大学院・農学生命科学研究科・獣医病理学研究室)

5. 黒毛和種牛における冠状動脈走行形態の解剖学的破格

○大橋 勇希 (宮崎大学大学院・医学獣医学総合研究科・博士課程・研究者育成コース)

6. 分娩前後における母牛の栄養状態が子牛の免疫機能に与える影響

○柳田 天靖 (宮崎大学・農学部・獣医解剖学研究室)

7. 離乳子豚へのパラミロン含有飼料給与による免疫賦活効果の検討

○木田 哲生 (宮崎大学・農学部・獣医解剖学研究室)

8. 黒毛和種牛の廃用例における胸腺の細胞動態に関する分子生物学的推定

○脇谷 晶一、久保田 綾音、湖中 雄悟、保田 昌宏 (宮崎大学・農学部・獣医解剖学研究室)

9. 豚マクロファージ内 *Salmonella* Typhimurium に対するフルオロキノロン系抗菌薬の殺菌効果

○黒田 翔太 (宮崎大学・農学部・産業動物衛生学研究室)