

# 令和6年度 日本獣医公衆衛生学会（九州地区） 発表順序と座長

演題番号	時 間	座 長 名
公-1～2	9:10～ 9:30	松本 一俊(熊本県)
公-3～4	9:30～ 9:50	林 義久(鹿児島県)
公-5～6	9:50～10:10	川合 晶子(北九州市)
公-7～8	10:10～10:30	吉川 亮(長崎県)
休 憩	10:30～10:50	
公-9～10	10:50～11:10	前原 誠一郎(大分県)
公-11	11:10～11:20	松雪 耕一郎(佐賀県)
公-12～13	11:20～11:40	岩切 章(宮崎県)
休 憩	11:40～13:10	
公-14～15	13:10～13:30	重村 洋明(福岡県)
公-16～17	13:30～13:50	中馬 猛久(鹿児島県)
休 憩	13:50～14:00	
公-18～19	14:00～14:20	喜屋武 向子(沖縄県)
公-20～22	14:20～14:50	山田 健太郎(宮崎県)

## 令和6年度 日本獣医公衆衛生学会（九州地区）

会場：有明（メルパルク熊本 2F）

令和6年11月1日（金） 9：10～14：50

### 午前の部（演題：公-1～13 9：10～11：40）

9：10～9：30	座長：松本 一俊（熊本県）
公-1	枝肉に付着した金属異物の分析と衛生指導 ○亀澤孝佑、角谷玲雄 大分県食肉衛検
公-2	大規模食鳥処理場における外部検証を活用した衛生状況改善の取組事例 ○近藤奈津子 <sup>1)</sup> 、加藤美香 <sup>2)</sup> 、谷口喬子 <sup>3)</sup> 1) 宮崎県都城食肉衛検、2) 宮崎県高崎食肉衛検、3) 宮崎大・産業動物防疫リサーチセンター
9：30～9：50	座長：林 義久（鹿児島県）
公-3	豚の敗血症の発生状況調査 ○石本 亘、渡邊春香、吉田史子 大分県食肉衛検
公-4	衛生管理指導業務におけるデジタル活用術 ○山崎孝彦、木田哲生 宮崎県日向食肉衛検
9：50～10：10	座長：川合 晶子（北九州市）
公-5	と畜牛の動物福祉に関する評価指標の検討 ○三浦桜子 <sup>1)</sup> 、角谷玲雄 <sup>2)</sup> 1) 大分県西部保、2) 大分県食肉衛検
公-6	地域猫活動推進に向けた動物愛護センター拠点型手術の取組 ○本多祥宏、永田万歩、江川章子、金城巳代志 大分県動物愛護センター
10：10～10：30	座長：吉川 亮（長崎県）
公-7	管内と畜場搬入豚の病原性 <i>Yersinia enterocolitica</i> 保有状況及び農場疫学情報調査 ○富野由通 <sup>1)</sup> 、小牟田綾 <sup>1)</sup> 、田中龍太郎 <sup>1)</sup> 、赤坂敬史郎 <sup>2)</sup> 、山田耕一 <sup>1)</sup> 1) 鹿児島県阿久根食肉衛検、2) 鹿児島県大口食肉衛検
公-8	馬から分離された住肉胞子虫の遺伝子解析結果による <i>S. bertrami</i> / <i>S. fayeri</i> の同定に関する考察 ○戸田純子 <sup>1)</sup> 、宮坂次郎 <sup>2)</sup> 、大迫英夫 <sup>3)</sup> 、佐藤 宏 <sup>4)</sup> 1) 熊本県健康危機管理課、2) 熊本県食肉衛検、3) 熊本県水保保、4) 山口大共同獣医

10:30～10:50

休 憩

10:50～11:10

座長：前原 誠一郎(大分県)

**公-9 と畜場で後大静脈血栓を認めた牛 10 例**

○渡邊祐佳、諏訪真千子、上野稚都恵、宮代 守  
福岡市食肉衛検

**公-10 管内と畜場でみられた豚リンパ腫の組織学的分類**

○山本詩乃<sup>1)</sup>、山本智喜<sup>1)</sup>、大堀やよい<sup>2)</sup>  
1)宮崎県都農食肉衛検、2)宮崎県日向食肉衛検

11:10～11:20

座長：松雪 耕一郎(佐賀県)

**公-11 牛の異型リンパ球と異常リンパ球**

○北原尚英、郷原正文  
鹿児島県鹿屋食肉衛検

11:20～11:40

座長：岩切 章(宮崎県)

**公-12 肺転移を伴う豚の肝細胞癌の一例**

○大矢開地<sup>1)</sup>、樋口祐生<sup>1)</sup>、磯脇亜紗美<sup>1)</sup>、青木茂久<sup>2)</sup>  
1)佐賀県食肉衛検、2)佐賀大学医学部

**公-13 胸腔内転移が認められた牛の卵巣顆粒膜細胞腫の 1 例**

○猪俣有美<sup>1)</sup>、是枝七奈<sup>2)</sup>、岡村洋徳<sup>1)</sup>  
1)鹿児島県知覧食肉衛検、2)鹿児島県指宿保

11:40～13:10

休 憩

**午後の部(演題：公-14～22 13:10～14:50)**

13:10～13:30

座長：重村 洋明(福岡県)

**公-14 2022年に鹿児島県産ブロイラーから分離されたサルモネラの血清型と抗菌剤耐性**

○田村優依、George Sanga、平元沙輝、宮島里佳、中馬猛久  
鹿大・獣医公衆衛生

**公-15 ワンヘルス・アプローチに基づくヒトの薬剤耐性菌腸管内保菌調査**

○伊豆一郎、森 美聡、原田誠也、徳岡英亮  
熊本県保環研

13:30～13:50

座長：中馬 猛久(鹿児島県)

- 公-16 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌の全ゲノムシーケンスを用いた *bla* 遺伝子探索  
○上田紗織<sup>1)</sup>、重村洋明<sup>1)</sup>、カール由起<sup>1)</sup>、片宗千春<sup>1)</sup>、江藤良樹<sup>1)</sup>、芦塚由紀<sup>1)</sup>、堀場千尋<sup>2)</sup>  
1) 福岡県保環研、2) 感染研ゲノムセ

- 公-17 沖縄県の豚、牛におけるレプトスピラ保有実態調査  
○柿田徹也<sup>1)</sup>、小西樹新<sup>2)</sup>、今井隆之<sup>2)</sup>、砂川真紀<sup>2)</sup>、平良遙乃<sup>1)</sup>、久手堅剛<sup>1)</sup>、喜屋武向子<sup>1)</sup>、大西 真<sup>1)</sup>  
1) 沖縄県衛研、2) 沖縄県中央食肉衛検

13:50～14:00

休 憩

14:00～14:20

座長：喜屋武 向子(沖縄県)

- 公-18 長崎県における SFTS ウイルス感染が疑われる愛玩動物の感染状況  
○吉川 亮、井原 基、大串ひかる、高木由美香  
長崎県環境保健研究センター

- 公-19 重症熱性血小板減少症候群を発症した猫の病理学的解析および *in situ* hybridization 法の確立  
○高田蓮栞<sup>1)</sup>、福家直幸<sup>1)</sup>、岡林環樹<sup>2)3)</sup>、目堅博久<sup>3)</sup>、平井卓哉<sup>1)</sup>  
1) 宮崎大・獣医病理、2) 宮崎大・獣医微生物、3) 宮崎大・産業動物防疫リサーチセンター

14:20～14:50

座長：山田 健太郎(宮崎大学)

- 公-20 重症熱性血小板減少症候群から回復した妊娠猫とその胎子の事例  
○福家直幸<sup>1)</sup>、金子泰之<sup>2)</sup>、高田蓮栞<sup>1)</sup>、岡林環樹<sup>3)</sup>、平井卓哉<sup>1)</sup>  
1) 宮崎大・獣医病理、2) 宮崎大・農学部附属動物病院、3) 宮崎大・産業動物防疫リサーチセンター

- 公-21 Subviral particles を抗原とした豚の日本脳炎ウイルス抗体検出用 ELISA の構築  
○井上大輔<sup>1)2)3)</sup>、吉川 亮<sup>4)</sup>、井原 基<sup>4)</sup>、前園佳祐<sup>5)</sup>、福田美津紀<sup>3)</sup>、平野 港<sup>3)</sup>、小林進太郎<sup>5)</sup>、好井健太郎<sup>3)</sup>  
1) 長崎大院・医歯薬、2) 長崎県南家保、3) 長崎大・高度感染症研究センター、4) 長崎県環保研、5) 北海道大院・獣医

- 公-22 豚インフルエンザウイルスのヘマグルチニン1アミノ酸欠失が抗原性に与える影響  
中野大知<sup>1)</sup>、○井上暁葉<sup>1)</sup>、小池郁子<sup>2)</sup>、奥谷公亮<sup>1)</sup>、小澤 真<sup>1)</sup>  
1) 鹿大・共同獣医学部・病態予防獣医学講座、2) S.M.C 株式会社