

## 令和5年度 獣医公衆衛生学会（北海道）

## 第1日目（8月31日）会場（C4号館201）

9:10~9:40

座長：山崎 康司（八雲食肉衛検）

- 公-1 と畜検査で発見された慢性型豚丹毒と生ワクチンの関連 ..... 81  
 ○大野祐太<sup>1</sup> 山崎康司<sup>2</sup> 葛西直人<sup>3</sup> 落合崇浩<sup>1</sup> 池田徹也<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>道衛研 <sup>2</sup>八雲食肉衛検 <sup>3</sup>日高食肉衛検 )
- 公-2 牛のと畜検査で確認された2,8-ジヒドロキシアデニン沈着 ..... 81  
 ○鈴木省吾<sup>1</sup> 鈴木竹彦<sup>1</sup> 廣川和郎<sup>1</sup> 藤井良昭<sup>2</sup> ( <sup>1</sup>帯広食肉衛検 <sup>2</sup>道衛研 )
- 公-3 と畜検査で確認されためん羊の仮性結核の1例 ..... 82  
 ○田中佑磨<sup>1</sup> 廣川和郎<sup>1</sup> 鈴木竹彦<sup>1</sup> 猪子理絵<sup>2</sup> 池田徹也<sup>3</sup>  
 ( <sup>1</sup>帯広食肉衛検 <sup>2</sup>新得保健所 <sup>3</sup>道衛研 )

9:40~10:10

座長：深龍 弘幸（帯広食肉衛検）

- 公-4 VR教材による牛のと畜検査実習の取組み ..... 82  
 ○内田玲麻<sup>1</sup> 千里今日子<sup>1</sup> 成澤昭徳<sup>2</sup> 蒔田浩平<sup>1</sup> ( <sup>1</sup>酪農大予防獣医学 <sup>2</sup>名寄保健所 )
- 公-5 黒毛和牛からの *Coxiella burnetii* の検出とその遺伝子型 ..... 83  
 ○谷田隆太郎<sup>1</sup> 西寒水将<sup>2</sup> 片岡妃奈<sup>3</sup> 内田玲麻<sup>1</sup> 村松康和<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大予防獣医学 <sup>2</sup>酪農大家畜生産改良学 <sup>3</sup>酪農大院酪農学 )
- 公-6 黒毛和種去勢牛における *Rhizomucor pusillus* によるムーコル症の1例 ..... 83  
 ○荒井千種<sup>1</sup> 木村香澄<sup>1</sup> 岡田聖恵<sup>1</sup> 田中伊万里<sup>2</sup> 豊留孝仁<sup>3,4</sup>  
 ( <sup>1</sup>東藻琴食肉衛検 <sup>2</sup>帯広保健所 <sup>3</sup>帯畜大基礎獣医学 <sup>4</sup>千葉大真菌医学研究センター )

10:20~10:50

座長：佐藤 豊孝（北大）

- 公-7 動物病院環境中における *Clostridioides difficile* 拡散状態の解明 ..... 84  
 ○大枝夏希<sup>1</sup> 川端 結<sup>1</sup> 華園 究<sup>2</sup> 中武紗希<sup>2</sup> 福田 昭<sup>1</sup> 白井 優<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大予防獣医学 <sup>2</sup>酪農大伴伴侶動物医療学 )
- 公-8 日本で流通するペットフードにおける微生物および耐性菌汚染状況の調査 ..... 84  
 ○山浦 和<sup>1</sup> 福田 昭<sup>1</sup> 湯川尚一郎<sup>2</sup> 白井 優<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大予防獣医学 <sup>2</sup>倉敷芸術科学大動物生命科学 )
- 公-9 北海道の野生動物における継続可能な薬剤耐性菌モニタリングの試行 ..... 85  
 ○川端 結<sup>1</sup> 福田 昭<sup>1</sup> 浅井鉄夫<sup>2</sup> 佐藤 凜<sup>3</sup> 浦口宏二<sup>3</sup> 孝口裕一<sup>3</sup> 白井 優<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大予防獣医学 <sup>2</sup>岐阜大応用獣医学 <sup>3</sup>道衛研 )

10:50~11:20

座長：渡辺有希子（猛禽類医学研）

- 公-10 キングペンギン (*Aptenodytes patagonicus*) における盲結腸原発印環細胞癌の1例 ..... 85  
 ○朝場千遥<sup>1</sup> 上田玲佳<sup>1</sup> 萩野恭伍<sup>2</sup> 佐野悠人<sup>1</sup> 松田一哉<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大感染・病理学 <sup>2</sup>登別マリンパークニクス )
- 公-11 高齢フンボルトペンギン (*Spheniscus humboldti*) 3例の腎臓に認められた異常管状病変についての  
 病理学的検討 ..... 86  
 ○上田玲佳<sup>1</sup> 岡本圭介<sup>2</sup> 角川雅俊<sup>2</sup> 佐野悠人<sup>1</sup> 松田一哉<sup>1</sup>  
 ( <sup>1</sup>酪農大感染・病理学 <sup>2</sup>小樽水族館 )

- 
- 公-12 ウサギに発生した腸管神経内分泌癌に関する病理学的検索 ..... 86  
 ○今井 薫<sup>1)</sup> 佐野悠人<sup>1)</sup> 松田一哉<sup>1)</sup> (1)酪農大感染・病理学)
- 11:30~11:50** **座長：坪田 敏男 (北大)**
- 公-13 規制の対象外となっている狩猟用鉛弾に起因するオジロワシの鉛中毒症事例 ..... 87  
 ○渡辺有希子<sup>1)</sup> 河野晴子<sup>1)</sup> 石井千尋<sup>1)</sup> 丸山瑞貴<sup>2)</sup> 石塚真由美<sup>2)</sup> 中山翔太<sup>2,3)</sup> 齊藤慶輔<sup>1)</sup>  
 (1)猛禽類医学研 2)北大毒性学 3)ザンビア大獣医学部)
- 公-14 酪農学園大学医動物学ユニットに保存された標本の適正な保管・展示化—その試みに関する中間報告 ... 87  
 ○浅川満彦 武田源一郎 新田健人 藤田暢己 三浦美桜 (酪農大感染・病理学)