

平成30年度 獣医公衆衛生学会（北海道）

地区学会長：坪田 敏男（北海道大学）

第1日（9月26日）会場（百年記念会館）

9：00～9：20

座長：大野 祐太（道衛研）

- 公-1 市販食品における *Clostridioides difficile* 汚染状況とヒトへの伝播の可能性 …………… 00
 ○須藤 翼¹ 白井 優¹ 川端楓実¹ 丸子愛加¹ 品川雅明² 高橋 聡³ 田村 豊¹
 (1)酪農大衛生・環境学 (2)札幌大附属病院検査部 (3)札幌大感染制御・臨床検査医学)
- 公-2 市販野菜由来薬剤耐性菌・耐性遺伝子の分布状況とその性状解析 …………… 00
 ○大関和也 小松 匡 白井 優 田村 豊 (酪農大衛生・衛生学)

9：20～9：50

座長：門平 睦代（帯畜大）

- 公-3 Basic Excel R Toolkit (BERT) を用いたと畜検査データ時系列分析システムの製作 …………… 00
 足立泰基¹ ○荒井千種² 平井伊万里² 蒔田浩平³
 (1)早来食肉衛検 (2)東藻琴食肉衛検 (3)酪農大衛生・環境学)
- 公-4 と畜検査データを用いた人獣共通感染症アウトブレイク検出システムの製作 …………… 00
 足立泰基¹ ○平井伊万里² 荒井千種² 蒔田浩平³
 (1)早来食肉衛検 (2)東藻琴食肉衛検 (3)酪農大衛生・環境学)
- 公-5 日本における牛ウイルス性下痢症に対する着地検査およびバルク乳検査の費用対効果 …………… 00
 ○磯田典和¹ 浅野明弘² 一條 満² 大野 浩³ 佐藤一彦⁴ 岡本浩一⁴ 中尾 茂⁴ 加藤 肇⁴
 齊藤一真⁵ 伊藤直樹⁶ 白井 章³ 高山裕章² 迫田義博⁷
 (1)北大人獣共通感染症リサーチセンター (2)根室家保 (3)根室獣医師会 (4)NOSAI道東 (5)別海町役場
 (6)根室生産連 (7)北大微生物学)

10：00～10：40

座長：三宮 和人（東藻琴食肉衛検）

- 公-6 牛の急性膝壊死の1例 …………… 00
 ○木村香澄 (北見保健所)
- 公-7 牛の疣贅性心内膜炎における *Helcococcus ovis* 分離率増加の要因に関する検討 …………… 00
 ○山下なつ実¹ 横山光恵¹ 池田徹也² (1)名寄保健所 (2)道衛研)
- 公-8 北海道内で見つかった「高齢黒毛和種の非定型白血病」 …………… 00
 ○神谷可菜¹ 清水俊一¹ 齋藤麻矢¹ 本郷健雄¹ 松田佳奈² 岡本 実^{2,3}
 (1)早来食肉衛検 (2)酪農大感染・病理学 (3)酪農大附属動物医療センター)
- 公-9 組織を材料とするダイレクトPCR法を用いた牛白血病ウイルスの迅速検査法の検討 …………… 00
 ○大西広輔¹ 板谷 巧¹ 服部賢吾¹ 木村宏之¹ 森越真梨恵¹ 迫 陽子¹ 喜井維大¹
 宮根和弘² (1)旭川市食肉衛検 (2)十勝家保)

10：40～11：20

座長：池田 昌穂（岩見沢食肉衛検）

- 公-10 内臓処理の過程でみられた馬小腸粘膜の赤変 …………… 00
 ○齋藤麻矢 神谷可菜 清水俊一 本郷健雄 (早来食肉衛検)
- 公-11 と畜検査において敗血症と判定された *Actinobacillus pleuropneumoniae* 感染症 …………… 00
 ○黒澤拓也¹ 松本斉子¹ 鈴木竹彦¹ 大野祐太² (1)帯広食肉衛検 (2)道衛研)
- 公-12 豚由来 *Pasteurella multocida* 分離菌株における分子疫学調査 …………… 00
 ○佐藤百合菜 Tran Thi Nhat 恵之巍 内田玲麻 村松康和 (酪農大衛生・環境学)

-
- 公-13 と畜場における豚の腸腺腫症とサルモネラ属菌の保菌状況 00
 ○岡 柚芽子¹⁾ 大野博士¹⁾ 黒田裕介¹⁾ 藤吉英邦¹⁾ 竹下日出夫¹⁾ 池田徹也²⁾
 (¹⁾八雲食肉衛検 ²⁾道衛研)
- 11:30~12:00** **座長：黒澤 信道 (元NOSAI道東)**
- 公-14 野生救護タンチョウにおけるミオパシー発症事例より 00
 ○飯間裕子 (釧路市動物園)
- 公-15 2017年度ワシ収容にて突出した原因－列車衝突事故について 00
 ○小笠原浩平 渡辺有希子 中村鈴夏 堤 百合香 田中瑛理香 吉田恵人 齊藤慶輔
 (猛禽類医学研究所)
- 公-16 2018年における酪農学園大学野生動物医学センター WAMCの研究活動報告 00
 ○浅川満彦 (酪農大獣医保健看護学)