

令和7年度 獣医学術北海道地区学会プログラム

令和7年度 日本産業動物獣医学会（北海道）

第1日目（8月28日） 第1会場（講堂）

8：50～9：20

座長：小原 潤子（道総研畜試）

- 産-1 乳牛の初乳IgG濃度に影響を及ぼす初乳成分と採取状況の評価 00
○茅先秀司¹⁾ 渡辺柊斗¹⁾ 生田雄士¹⁾ 内藤晃子¹⁾ 相川拓人¹⁾ 武田 章¹⁾ 千里今日子²⁾ 福森理加²⁾
及川 伸 (¹⁾NOSAI・ひがし統括センター ²⁾酪農大予防獣医学)
- 産-2 一農場における乳牛の初乳Brix値とその後の周産期疾病および繁殖成績との関連性について 00
○工藤彩佳¹⁾ 松井伸一²⁾ 木村邦彦²⁾
(¹⁾NOSAI・音別白糠家畜診療所 ²⁾NOSAI・標茶家畜診療所)
- 産-3 一酪農場において受動免疫獲得状況が哺乳期の健康と肉用子牛の販売価格に与えた影響 00
○溝口匠飛 大澤和正 塩倉悠靖 永井佑季 安富一郎 (ゆうべつ牛群管理サービス)

9：20～10：00

座長：川口 正人（NOSAI・いぶり西部）

- 産-4 移行乳代用乳給与が黒毛和種子牛の糞便性状と下部消化管細菌叢へ及ぼす影響 00
○水田晴也¹⁾ 山下祐輔¹⁾ 上田理紗²⁾ 内海愛里²⁾ 内山亜希乃²⁾ 鈴木 裕³⁾
(¹⁾NOSAI・名寄家畜診療所 ²⁾日本農産工業 ³⁾北大北方生物圏フィールド科学センター)
- 産-5 黒毛和種子牛における哺乳期間の違いが発育、市場成績および代謝プロファイルテストに与える影響 00
○小口高弘 (NOSAI・阿寒釧路家畜診療所)
- 産-6 黒毛和種子牛における治療歴と栄養および免疫との関係 00
○小島侑大¹⁾ 小川美帆¹⁾ 遠藤恭子²⁾ 大塚浩通¹⁾
(¹⁾帯畜大臨床獣医学 ²⁾遠藤家畜診療所)
- 産-7 第四胃食滞を疑った子牛の敷料を麦稈から乾草に変更することで治癒した4症例 00
○山東 駿 大西昭範 (NOSAI・小清水家畜診療所)

10：00～10：30

座長：中田 健（酪農大）

- 産-8 飼料変更と飼養環境の改善に伴う変化を牛群検診により評価した一酪農場の事例 00
○川上 拳¹⁾ 大脇彩子¹⁾ 関口 洋¹⁾ 原 雄大²⁾ 井上麻里²⁾ 船越 聡²⁾
(¹⁾NOSAI・佐呂間家畜診療所 ²⁾NOSAI・北見家畜診療所)
- 産-9 乳牛群の最近10年におけるエネルギー代謝モニタリング項目と分娩後疾病の予察指標の評価 00
○矢用 宙¹⁾ 千里今日子¹⁾ 山崎毅朗²⁾ 茅先秀司³⁾ 船越 聡⁴⁾ 福森理加¹⁾ 及川 伸¹⁾
(¹⁾酪農大予防獣医学 ²⁾NOSAI・女満別家畜診療所 ³⁾NOSAI・虹別家畜診療所
⁴⁾NOSAI・北見家畜診療所)
- 産-10 乳検・NOSAI統合データを用いた牛の第四胃変位発生低下に関する因子の解析 00
○山崎毅朗¹⁾ 千徳芳彦²⁾ 山本展司²⁾ 山崎知子³⁾ 望月奈那子⁴⁾ 茅野光範⁴⁾
(¹⁾NOSAI・女満別家畜診療所 ²⁾NOSAI・北見家畜診療所 ³⁾東藻琴食肉衛検
⁴⁾帯畜大グローバルアグリメディシン研究センター)

10：40～11：20

座長：鈴木 一由（酪農大）

- 産-11 一次診療における乳酸値測定意義の検討 00
○小笠原 慶 (NOSAI・日高西部家畜診療所)

- 産-12 牛の呼吸器疾患における予後マーカーとしての血清鉄の有用性評価 00
 ○高橋和瑛^{1,2)} (¹⁾NOSAI・上士幌家畜診療所 ²⁾大阪公立大院獣医学)
- 産-13 牛呼吸器病と病原体混合感染の関連性の解析 00
 ○西 航司^{1,2)} 平野佑気³⁾ 木原清敬⁴⁾ 今泉法子²⁾ 松尾拓実²⁾ 権平 智²⁾ 樋口豪紀²⁾
 (¹⁾NOSAI・紋別家畜診療所 ²⁾酪農大予防獣医学 ³⁾道総研畜試 ⁴⁾生田原家畜診療所)
- 産-14 上川管内における2015～2024年の牛呼吸器病の解析 00
 ○津坂健晃¹⁾ 原田健弘²⁾ 佐伯厚記¹⁾ 宮澤国男³⁾
 (¹⁾上川家保 ²⁾現 根室家保 ³⁾現 十勝家保)

11:20～11:50

座長：大塚 浩通 (酪農大)

- 産-15 北海道の一酪農場におけるカビ毒汚染状況の調査と生産性への影響 00
 ○向井周平¹⁾ 畠山真未²⁾ 岩富裕輝³⁾ 神谷ひな³⁾ 保井 暁³⁾ 竹田湊一朗³⁾ 服部昌大³⁾ 戸田 弥³⁾
 佐藤洋平³⁾ 大野 浩³⁾ 泰地達彦³⁾ 大和 修⁴⁾ 高木光博⁵⁾
 (¹⁾NOSAI・ひがし統括センター損防検診室 ²⁾NOSAI・浜中家畜診療所
³⁾NOSAI・根室西部家畜診療所 ⁴⁾鹿児島大臨床獣医学 ⁵⁾山口大獣医繁殖学)
- 産-16 乾乳後期に活性型ゼオライトを給与された母牛から生まれた子牛の血液性状と健康性に関する調査 00
 ○佐竹直紀 (デイリーコンサルティングミライズ)
- 産-17 *Saccharomyces cerevisiae* Y1242株含有活性酵母製品給与による乳量への影響 00
 ○一色乃亜 竹内和也 豊岡郁真 (興部家畜クリニック)

第1日目 (8月28日) 第2会場 (講義棟1階大講義室)

8:50～9:30

座長：中園 将友 (留萌家保)

- 産-18 十勝管内一農場での気腫疽による牛の急性集団死亡事例 00
 ○谷口有紀子¹⁾ 泉 一宏¹⁾ 風間知里²⁾ 中内久美子³⁾
 (¹⁾十勝家保 ²⁾網走家保 ³⁾NOSAI・十勝西部家畜診療所)
- 産-19 黒毛和種繁殖農場における子牛の早期クロスリジウムワクチンによる突然死対策 00
 ○末永 和 武田尚悟 田原口貞生 (ひだかC.L.C)
- 産-20 根室管内で分離された牛由来 *Salmonella* Typhimurium の分子疫学的解析と薬剤耐性について 00
 ○後藤真優¹⁾ 増子朋美²⁾ 窪 香菜子¹⁾ (¹⁾根室家保 ²⁾上川家保)
- 産-21 牛糞便中ヨーネ菌と培養ヨーネ菌の消毒薬およびpHストレス抵抗性の比較 00
 ○松澤 滋¹⁾ 武智茉里¹⁾ 藤原正俊²⁾ (¹⁾釧路家保 ²⁾岩手大獣医公衆衛生学)

9:30～10:00

座長：山田 真喜子 (檜山家保)

- 産-22 管内一地域で継続的に発生した牛ウイルス性下痢への対応について 00
 ○酒井悠輔¹⁾ 尾宇江康啓²⁾ 田村幸子³⁾ (¹⁾留萌家保 ²⁾十勝家保 ³⁾宗谷家保)
- 産-23 牛ウイルス性下痢粘膜病抗体陽性胎子発生農場へのボベラ®を用いた対策の1事例 00
 ○津田瑞貴 石川千遥 石渡 恵 清水裕仁 (NOSAI・日高中部診療所)
- 産-24 牛乳頭腫ウイルスの伝播経路についての一考察 00
 ○上野 拓¹⁾ 梶田桃代¹⁾ 原 雄大²⁾ 荒町聖子²⁾ 小林亜由美¹⁾
 (¹⁾網走家保 ²⁾NOSAI・北見家畜診療所)

10 : 10~10 : 40

座長：福本 奈津子 (アテナ統合獣医ケア)

- 産-25 *Bacteroides fragilis*が分離されたサラブレッド種当歳馬の化膿性線維素性胸膜肺炎 …………… 00
○佐藤陽輔¹⁾ 吉田真郷²⁾ (1)日高家保 2)NOSAI・日高西部家畜診療所)
- 産-26 EOTRH(Equine Odontoclastic Tooth Resorption and Hypercementosis)を発症したポニーの1症例 … 00
○敷地光盛¹⁾ 住友 藍¹⁾ 田原和貴¹⁾ 關 奏絵²⁾ 岡本 実³⁾
(1)エルムホースクリニック 2)北洋ホースクリニック 3)酪農大感染・病理学)
- 産-27 日高地区のサラブレッドにおけるEOTRHの罹患率について …………… 00
○住友 藍 敷地光盛 田原和貴 (エルムホースクリニック)

10 : 40~11 : 20

座長：敷地 光盛 (エルムホースクリニック)

- 産-28 サラブレッドの下顎骨骨折に対する整復手術の回顧的調査 …………… 00
○坂本有弥¹⁾ 加藤史樹¹⁾ 鈴木 吏¹⁾ 山家崇史¹⁾ 田上正幸¹⁾ 宮下恵里¹⁾ 北内 諒¹⁾ 関 希実¹⁾
松本美宇¹⁾ 田上正明^{1,2)} (1)社台ホースクリニック 2)帯畜大臨床獣医学)
- 産-29 サラブレッドにおける橈骨近位内側の軟骨下骨嚢胞に対するスクリー挿入手術と治療成績 …………… 00
○加藤史樹¹⁾ 鈴木 吏¹⁾ 山家崇史¹⁾ 田上正幸¹⁾ 北内 諒¹⁾ 宮下恵里¹⁾ 坂本有弥¹⁾ 田上正明^{1,2)}
武山暁子²⁾ 南保泰雄²⁾ (1)社台ホースクリニック 2)帯畜大臨床獣医学)
- 産-30 重(日本晩系)種馬の上部気道疾患に対する外科手術 …………… 00
○田上正明^{1,2)} 吉田 桜¹⁾ 藏本 忠¹⁾ 武山暁子¹⁾ 南保泰雄¹⁾ 田上正幸²⁾ 山家崇史²⁾ 鈴木 吏²⁾
加藤史樹²⁾ 福本奈津子³⁾
(1)帯畜大臨床獣医学 2)社台ホースクリニック 3)アテナ統合獣医ケア)
- 産-31 サラブレッド種2歳馬にみられた馬鼻肺炎神経型の2症例 …………… 00
○藤田卓也¹⁾ 栗原雅子¹⁾ 椿下祐史¹⁾ 小川明憲¹⁾ 大河原彩子²⁾ 吉田美葉²⁾ 藤井誠一³⁾ 坂内 天¹⁾
辻村行司⁴⁾ 川西奈那子⁴⁾
(1)社台ファーム 2)石狩家保 3)胆振家保 4)日本中央競馬会競走馬総合研究所)

11 : 20~11 : 50

座長：日高 周平 (軽種馬育成調教センター)

- 産-32 1,135頭のサラブレッド当歳馬から考察した感染性肺炎発症のリスク因子に関して…………… 00
○小川明憲¹⁾ 藤田卓也¹⁾ 高井伸二²⁾ (1)社台ファーム 2)北里大獣医学部)
- 産-33 帯広競馬場で13年ぶりに流行したウマコロナウイルス感染症 …………… 00
○福本奈津子¹⁾ 坂内 天²⁾ 川西奈那子²⁾ 柴田真琴¹⁾ 岸 大貴²⁾ 上林義範²⁾ 辻村行司²⁾
根本 学²⁾ (1)アテナ統合獣医ケア 2)日本中央競馬会競走馬総合研究所)
- 産-34 サラブレッドの免疫・炎症性疾患6症例における経口プレドニゾロンの臨床的検討 …………… 00
○佐藤大介 川嶋健太 長瀬萌々子 中原裕貴 植村果穂 (追分ファーム)

第2日目(8月29日) 第1会場(講堂)

8 : 50~9 : 10

座長：伊藤 めぐみ (帯畜大)

- 産-35 黒毛和種繁殖農場における子牛マイコプラズマ感染症の流行とその対策方法の検討① …………… 00
○武田尚悟¹⁾ 末永 和¹⁾ 松尾拓実²⁾ 今泉法子²⁾ 権平 智²⁾ 樋口豪紀²⁾ 田原口貞生¹⁾
(1)ひだかC.L.C 2)酪農大予防獣医学)
- 産-36 黒毛和種繁殖農場における子牛マイコプラズマ感染症の流行とその対策方法の検討②
~血清*M. bovis*特異抗体の推移~ …………… 00
○松尾拓実¹⁾ 今泉法子¹⁾ 田原口貞生²⁾ 武田尚悟²⁾ 小林真利絵³⁾ 大上光明³⁾ 西 航司⁴⁾
権平 智¹⁾ 樋口豪紀¹⁾
(1)酪農大予防獣医学 2)ひだかC.L.C 3)ニッポンジーン 4)NOSAI・紋別家畜診療所)

- 9 : 10 ~ 9 : 40** **座長 : 村上 高志 (酪農大)**
- 産-37 根室管内の一蹄病多発酪農場における環境調査と対策と蹄病発生状況の推移 00
 ○阿部紀次¹⁾ 奥 啓輔¹⁾ 落合勇斗²⁾ 福田 昭²⁾
 (¹⁾トータルハードマネージメントサービス (THMS) ²⁾酪農大予防獣医学)
- 産-38 グリーンアグロン[®]を用いた蹄浴による乳牛群の趾皮膚炎制御効果の検討 00
 ○西川晃豊¹⁾ 倉戸秀之²⁾ 角田優一³⁾ (¹⁾ヴェックス ²⁾RHK ³⁾角田削蹄)
- 産-39 一農場において1年間牛群の蹄検診を行なった結果
 ○大島徹治 (NOSAI・宗谷北部家畜診療所)
- 9 : 50 ~ 10 : 20** **座長 : 阿部 紀次 (THMS)**
- 産-40 DD多発農場における全頭挙肢検査ならびにDD罹患牛全頭治療の有用性 00
 ○斎藤 諄 藤江大悟 田村彩音 小島朱吏 加藤総司 菅野佳鷹 高橋英二
 (帯畜大臨床獣医学)
- 産-41 フリーストール飼養形態の一酪農場における成乳牛の削蹄後跛行スコアに及ぼす要因調査 00
 ○有村美穂 梅沢凌聖 飯野太郎 八重樫滉信 村上高志 石川高明 大竹彩花 佐藤綾乃
 (酪農大生産動物医療学)
- 産-42 ホルスタイン種育成牛における削蹄前後の歩行様式に関する研究 00
 ○梅沢凌聖 有村美穂 飯野太郎 八重樫滉信 村上高志 石川高明 大竹彩花 佐藤綾乃
 (酪農大生産動物医療学)
- 10 : 20 ~ 10 : 40** **座長 : 向井 周平 (NOSAI・ひがし損防検診室)**
- 産-43 ホルスタイン種泌乳牛における分娩後早期の体型変化がその後の繁殖成績に及ぼす影響 00
 ○三浦亮太郎¹⁾ 萩田祐二郎²⁾ 万代一翔³⁾ 田島 剛³⁾ 味戸忠春³⁾
 (¹⁾酪農大生産動物医療学 ²⁾日獣大附属牧場 ³⁾日獣大獣医学部)
- 産-44 黒毛和種牛の採卵時にシダープログラムを用いて過剰排卵処置をした際の排卵同期化を考える 00
 ○松岡 修¹⁾ 熊谷駿太²⁾ 前田麻友子²⁾ 清水裕仁²⁾
 (¹⁾NOSAI・日高西部家畜診療所 ²⁾NOSAI・日高中部家畜診療所)
- 10 : 50 ~ 11 : 30** **座長 : 杉浦 智親 (酪農大)**
- 産-45 乳牛の双胎妊娠に関する疫学研究 - 双胎妊娠の確定診断後の転帰と分娩後の繁殖性・健康性 00
 ○安富一郎 塩倉悠靖 溝口匠飛 大澤和正 永井佑季 (ゆうべつ牛群管理サービス)
- 産-46 双胎妊娠に対しPG製剤による人工流産を実施した搾乳牛のその後の繁殖性と実施農場における効果 00
 ○木村邦彦¹⁾ 成澤岳大²⁾
 (¹⁾NOSAI・ひがし統括センター損防検診室 ²⁾NOSAI・ひがし統括センター)
- 産-47 乳用牛における凍結体外胚移植と人工授精による受胎率と流産率の比較 00
 ○永井佑季 溝口匠飛 塩倉悠靖 大澤和正 安富一郎 (ゆうべつ牛群管理サービス)
- 産-48 乳汁PAG検査により妊娠鑑定を行う一酪農場における流産の発生状況と発生要因の検討 00
 ○塩倉悠靖 安富一郎 溝口匠飛 永井佑季 大澤和正 (ゆうべつ牛群管理サービス)
- 11 : 30 ~ 12 : 00** **座長 : 木村 邦彦 (NOSAI・ひがし損防検診室)**
- 産-49 乳用牛に行った黒毛和種牛由来胚移植から出生した子牛の出産時体重の調査 00
 ○大澤和正 塩倉悠靖 溝口匠飛 永井佑季 安富一郎 (ゆうべつ牛群管理サービス)

産-50 周産期のメロキシカム製剤接種による乳牛生産性への影響 00
 ○横井允雄¹⁾ 本村絹代²⁾ (¹⁾よつ葉乳業 ²⁾士幌町農協)

産-51 牛の帝王切開術前のメロキシカム投与による術後の疼痛緩和効果について 00
 ○的場雄太郎¹⁾ 林 英明²⁾ (¹⁾NOSAI・根室西部家畜診療所 ²⁾酪農大獣医保健看護学)

第2日目 (8月29日) 第2会場 (講義棟1階大講義室)

8:50~9:10

座長: 松井 義貴 (道総研畜試)

産-52 酪農牛舎における低コスト測定技術を活用したメタンガス濃度のフィールド調査 00
 ○野崎則彦¹⁾ 小室慎吾²⁾ 鍋西 久²⁾ (¹⁾雪印メグミルク酪農総合研究所 ²⁾北里大動物飼育管理学)

産-53 野外調査: ミルカーの洗浄問題 00
 ○榎谷雅文 (北海道デーリイマネージメントサービス)

9:10~9:40

座長: 今内 寛 (北大)

産-54 牛伝染性リンパ腫ウイルス感染およびゲノム評価値が乳房炎罹患率に及ぼす影響の検討 00
 ○宇治田健人 (NOSAI・鶴居家畜診療所)

産-55 十勝管内一酪農場における牛伝染性リンパ腫清浄化達成までの取り組み 00
 ○宮澤国男¹⁾ 神間清恵²⁾ 藪内雪香¹⁾ 宮本真智子³⁾ (¹⁾十勝家保 ²⁾留萌家保 ³⁾道農政部畜産振興課)

産-56 *pol* 遺伝子に変異が認められた牛伝染性リンパ腫ウイルスの検出事例 00
 ○三浦 祥 長尾 賢 (宗谷家保)

9:50~10:20

座長: 藤田 卓也 (社台ファーム)

産-57 道内牧場における馬の葉状条虫に対するプラジカンテル耐性の疑い例 00
 ○法華津孝哉¹⁾ 国井博和²⁾ 多田健一郎³⁾ 丹羽秀和²⁾ 大村 一²⁾ 櫻井健太郎⁴⁾ 堤 泰我¹⁾
 大西龍生¹⁾ 御子柴 碧¹⁾ 林 直樹¹⁾ 野中成晃¹⁾ 中尾 亮¹⁾
 (¹⁾北大寄生虫学 ²⁾日本中央競馬会 ³⁾軽種馬育成調教センター ⁴⁾日高軽種馬農業協同組合)

産-58 日高管内における馬の葉状条虫症の発生状況と開腹手術成績 00
 ○浦田 望 佐藤正人 宮越大輔 水口悠也 矢吹悠久美 長尾有馬 張 東昇
 (NOSAI・家畜高度医療センター)

産-59 重種馬における糞便pHと疾病の関連性 00
 ○柴田真琴 福本奈津子 (アテナ統合獣医ケア)

10:20~10:50

座長: 加藤 史樹 (社台ホースクリニック)

産-60 鬚甲部骨折を発症したサラブレッド種育成馬の12症例 00
 ○日高修平 多田健一郎 重政映未 植田咲喜 安藤邦英 (軽種馬育成調教センター)

産-61 当歳馬における頸椎損傷の4症例 00
 ○渡部裕希子¹⁾ 野村 脩¹⁾ 倉石かおり¹⁾ 坂戸美桜¹⁾ 佐藤正人²⁾
 (¹⁾NOSAI・日高東部家畜診療所 ²⁾NOSAI・家畜高度医療センター)

産-62 網嚢孔ヘルニアを発症したばんえい競走馬の1症例 00
 ○小代智貴¹⁾ 田上正明^{1,2)} 南保泰雄¹⁾ 佐野忠士¹⁾ 藏本 忠¹⁾ 望月奈那子¹⁾ 吉田 桜¹⁾
 高橋和暉¹⁾ 武山暁子¹⁾ (¹⁾帯畜大臨床獣医学 ²⁾社台ホースクリニック)

11:00~11:30

座長：吉田 希央 (帯畜大)

- 産-63 馬精上皮腫に対する免疫チェックポイント阻害剤を用いた臨床試験研究の1例 00
 ○堀川壮琉¹⁾ 岡川朋弘^{1,2)} 前川直也¹⁾ 北内 諒³⁾ 山家崇史³⁾ 村田史郎¹⁾ 大橋和彦¹⁾ 加藤史樹³⁾
 今内 覚^{1,4)}
 (¹⁾北大感染症学 ²⁾ファスマック ³⁾社台ホースクリニック ⁴⁾北大ワクチン研究開発拠点)
- 産-64 サラブレッド馬における全身転移を伴う尾根部原発アポクリン腺癌 00
 ○谷端李音¹⁾ 米川愛海¹⁾ 加藤史樹²⁾ 石黒佑紀¹⁾ 佐野悠人¹⁾ 松田一哉¹⁾
 (¹⁾酪農大感染・病理学 ²⁾社台ホースクリニック)
- 産-65 サラブレッド馬における血管肉腫2例の病理学的検索 00
 ○西山美優¹⁾ 米川愛海¹⁾ 小川明憲²⁾ 藤田卓也²⁾ 石黒佑紀¹⁾ 佐野悠人¹⁾ 松田一哉¹⁾
 (¹⁾酪農大感染・病理学 ²⁾社台ファーム)

11:30~12:00

座長：小笠原 慶 (NOSAI・日高西部)

- 産-66 重挽馬の発情誘起を目的とした腔内挿入型プロゲステロン・エストラジオール安息香酸エステル配合剤
 の投与効果 00
 ○竹内未来¹⁾ 加藤 肇²⁾ 川村房之介²⁾ 小林真名²⁾ 青木寛子³⁾ 澤口真樹⁴⁾ 小川 輝¹⁾
 (¹⁾NOSAI・阿寒釧路家畜診療所 ²⁾NOSAI・姉別家畜診療所 ³⁾NOSAI・根室南部家畜診療所
⁴⁾NOSAI・浜中家畜診療所)
- 産-67 北海道和種馬およびその交雑種における経膈卵子吸引採取の成績 00
 ○山本隆人 吉岡憲一郎 木村晃大 小林建太 吉田 桜 武山暁子 羽田真悟 南保泰雄
 (帯畜大臨床獣医学)
- 産-68 北海道和種馬およびその交雑種における経膈卵子吸引術中の副交感神経活動の解析 00
 ○木村晃大 吉岡憲一郎 西村弥大 笹間穂里 南保泰雄 佐野忠士 (帯畜大臨床獣医学)

第2日目 (8月29日) 第1会場 (講堂)

13:00~13:30

座長：福田 茂夫 (酪農大)

- 産-69 早発性筋力低下症候群を発症したホルスタイン種牛4頭における臨床学的特徴 00
 ○藤江大悟¹⁾ 高橋陽苗子¹⁾ 大塚浩通¹⁾ 高橋英二¹⁾ 中神丈浩²⁾ 宮崎義之³⁾ 萩野 敦³⁾ 土谷佳之⁴⁾
 猪熊 壽^{4,5)} 伊藤めぐみ¹⁾
 (¹⁾帯畜大臨床獣医学 ²⁾NOSAI・十勝南部家畜診療所 ³⁾家畜改良事業団 ⁴⁾岩手大産業動物内科学
⁵⁾東京大産業動物臨床学)
- 産-70 自力起立および歩行可能となった早発性筋力低下症候群発症子牛の2症例 00
 ○高橋陽苗子¹⁾ 藤江大悟¹⁾ 藏本 忠¹⁾ 大矢晏奈¹⁾ 大塚浩通¹⁾ 高橋英二¹⁾ 水田晴也²⁾
 千葉恵樹^{3,4)} 宮崎義之⁵⁾ 萩野 敦⁵⁾ 土谷佳之⁴⁾ 猪熊 壽^{3,6)} 伊藤めぐみ¹⁾
 (¹⁾帯畜大臨床獣医学 ²⁾NOSAI・名寄家畜診療所 ³⁾NOSAI岩手 ⁴⁾岩手大産業動物内科学
⁵⁾家畜改良事業団 ⁶⁾東京大産業動物臨床学)
- 産-71 早発性筋力低下症候群(MW)原因遺伝子にホモ接合体変異がみられた起立不能子牛4例の病理組織学的
 解析結果 00
 ○島崎友理¹⁾ 渡邊謙一^{1,2)} 吉田希央^{1,2)} 山田 学^{1,2)} 伊藤めぐみ³⁾ 高橋英二³⁾ 古林与志安^{1,2)}
 中神丈浩⁴⁾ 宮崎義之⁵⁾ 萩野 敦⁵⁾ 猪熊 壽⁶⁾
 (¹⁾帯畜大基礎獣医学 ²⁾帯畜大グローバルアグロメディシン研究センター ³⁾帯畜大臨床獣医学
⁴⁾NOSAI・十勝南部家畜診療所 ⁵⁾家畜改良事業団 ⁶⁾東京大産業動物臨床学)

13:30~14:00

座長：松田 一哉 (酪農大)

- 産-72 第三眼瞼由来扁平上皮癌の全身転移により重度の癌性胸膜炎を呈した牛の1症例 00
 ○岩本彩花¹⁾ 吉田希央¹⁾ 渡邊謙一^{1,2)} 高橋英二³⁾ 森田康広³⁾ 草場信之⁴⁾ 古林与志安^{1,2)}
 山田 学^{1,2)}
 (¹⁾帯畜大基礎獣医学 ²⁾帯畜大グローバルアグロメディシン研究センター ³⁾帯畜大臨床獣医学
⁴⁾畜産フィールド科学センター)
- 産-73 牛の小脳皮質変性症の1例 00
 ○田村彩音¹⁾ 大森昭平²⁾ 藤江大悟¹⁾ 斎藤 諄¹⁾ 渡邊謙一^{2,3)} 山田 学^{2,3)} 古林与志安^{2,3)}
 高橋英二¹⁾
 (¹⁾帯畜大臨床獣医学 ²⁾帯畜大基礎獣医学 ³⁾帯畜大グローバルアグロメディシン研究センター)
- 産-74 頭部に巨大な腫瘤を形成したF1牛の骨肉腫の1例 00
 ○横山航季¹⁾ 吉田希央^{1,2)} 渡邊謙一^{1,2)} 大塚浩通³⁾ 伊藤めぐみ³⁾ 岩崎遼太³⁾ 越智綾乃⁴⁾
 古林与志安^{1,2)} 山田 学^{1,2)}
 (¹⁾帯畜大基礎獣医学 ²⁾帯畜大グローバルアグロメディシン研究センター ³⁾帯畜大臨床獣医学
⁴⁾士幌町農協)

14:00~14:30

座長：上野 拓 (網走家保)

- 産-75 国内で初めて確認されたあひるのロイコトゾーン症 00
 ○上垣華穂¹⁾ 大河原彩子¹⁾ 伊藤真輝²⁾ 柿阪圭太²⁾ 佐渡晃浩²⁾ 光崎昌輝²⁾ 吉田美葉¹⁾
 (¹⁾石狩家保 ²⁾札幌市円山動物園)
- 産-76 鶏舎周辺に出没する野生動物と農場のバイオセキュリティ 00
 ○小原潤子¹⁾ 森井泰子¹⁾ 浅倉真吾²⁾ 長 雄一³⁾
 (¹⁾道総研畜試 ²⁾酪農大予防獣医学 ³⁾道総研エネルギー・環境・地質研究所)
- 産-77 劣化した消石灰ならびにドロマイト消石灰のウイルスに対する作用 00
 ○桐澤力雄¹⁾ 西川雅永¹⁾ 梅原健治²⁾ 杉浦勝明¹⁾
 (¹⁾東大院農学生命科学 ²⁾ベッセル・獣医環境衛生研究所)

第2日目 (8月29日) 第2会場 (講義棟1階大講義室)

13:00~13:30

座長：吾田 歩美 (NOSAI・道南南部)

- 産-78 放牧飼養の黒毛和種繁殖農場における肝蛭の集団感染の報告 00
 ○加藤 恵¹⁾ 上野 拓²⁾ 小林亜由美²⁾ 西 航司¹⁾ 関 まどか³⁾
 (¹⁾NOSAI・紋別家畜診療所 ²⁾網走家保 ³⁾岩手大獣医寄生虫学)
- 産-79 フルベンダゾール製剤による駆虫を試みた肝蛭症罹患黒毛和種の1症例 00
 ○前田麻友子¹⁾ 熊谷駿太¹⁾ 松岡 修²⁾
 (¹⁾NOSAI・日高中部家畜診療所 ²⁾NOSAI・日高西部家畜診療所)
- 産-80 道内で確定診断された乳頭糞線虫によるホルスタイン種育成牛の連続突然死 00
 ○池田哲平¹⁾ 牧野康太郎¹⁾ 丹治雅輝¹⁾ 法華津孝哉²⁾ 金子ちひろ²⁾ 室谷晴彦²⁾ 林 直樹²⁾
 中尾 亮²⁾ 野中成晃²⁾
 (¹⁾BRAST Livestock Clinic ²⁾北大寄生虫学)

13:30~13:50

座長：的場 雄太郎 (NOSAI・根室西部)

- 産-81 子牛関節炎に対する関節切開の5症例 00
 ○長田真弥 河野佑美 前田恵里 藤森彩子
 (NOSAI・宗谷北部家畜診療所)

産-82 腹腔内超音波を用いた子牛臍静脈膿瘍摘出術 00

○佐藤正人¹⁾ 宮越大輔¹⁾ 水口悠也¹⁾ 浦田 望¹⁾ 矢吹悠久美¹⁾ 長尾有真¹⁾ 張 東昇¹⁾
真々田樹莉²⁾

(¹⁾NOSAI・家畜高度医療センター ²⁾NOSAI・家畜高度医療センター動物看護師)

13:50~14:20

座長：高橋 和瑛 (NOSAI・上士幌)

産-83 喘鳴を呈し喉頭形成術を実施したホルスタイン種子牛の1症例 00

○木村優希 鳥袋祐衣 松江 光 (NOSAI・十勝北部家畜診療所)

産-84 舌損傷により舌部分切除術を実施した黒毛和種子牛の1症例 00

○前田実結希 横尾直也 加治原彩子 藤戸 淳 (NOSAI・日高東部家畜診療所)

産-85 牛臨床例におけるMBP-TIVAとXBP-TIVAによる全身麻酔の有用性 00

○矢吹悠久美¹⁾ 秋吉珠早²⁾ 上野大作²⁾ 小倉大紀²⁾ 後藤忠広²⁾

(¹⁾NOSAI・家畜高度医療センター ²⁾NOSAI・獣医療研修センター)