

日本獣医内科学アカデミー (JCVIM) 2024 症例検討・研究発表一覧①

	第1会場:G402		第4会場:G409		第5会場:G502	
11:15~11:26	1-1	感染症 ■高齢犬の歯周病における大気圧プラズマ治療の効果 赤沼 諒・座長:遠藤泰之	4-1	肝胆臓 ■大腸気腫症を発症した脾外分泌不全の犬の1例 菊地薫子・座長:横山 望	5-1	循環器 ■心疾患罹患犬における鉄欠乏病態と心機能の関連に関する比較検討 北澤新太・座長:森田智也
11:26~11:37	1-2	感染症 ■高速リアルタイムPCR装置マイクロ流路型遺伝子定量装置GeneSoCを用いたネコパルボウィルスの検出 吉田和樹・座長:遠藤泰之	4-2	肝胆臓 ■脱分化脂肪細胞を投与した原発性門脈低形成の猫の1例 太田春希・座長:横山 望	5-2	循環器 ■肺動脈弁上狭窄に肥大型心筋症が合併した犬の1例 石坂美緒・座長:森田智也
11:37~11:48	1-3	感染症 ■マイクロ流路型遺伝子定量装置GeneSoCを用いた重症熱性血小板減少症候群ウィルスの検出 後藤裕子・座長:遠藤泰之	4-3	肝胆臓 ■腹腔鏡下肝生検後に死亡した重度銅関連性肝障害の猫2例 鈴木 要・座長:横山 望	5-3	循環器 ■犬の動脈管閉存症における心臓超音波検査の指標と重症度に関する比較検討 舘野百香・座長:森田智也
11:48~11:59	1-4	感染症 ■肺野に多発性結節陰影を示したFilobacterium属感染症の猫の1例 岩崎 健太郎・座長:遠藤泰之	4-4	肝胆臓 ■肝硬変の治療中に肝胆管癌を発症した犬の1例 塩澤 仁・座長:横山 望	5-4	循環器 ■閉塞性肥大型心筋症の猫における内科的治療前後の心筋機能と心筋トロポニン濃度との関連性 良井弥生・座長:森田智也
お昼休み						
13:15~13:26	1-5	腫瘍 ■T2強調画像にて境界明瞭な腫瘤形成を認めた猫の星状膠細胞腫の1例 木村 勇・座長:伊賀瀬 雅也	4-5	肝胆臓 ■肝葉捻転および乳び腹水を認め、肝葉切除を実施した犬の1例 池谷早代 座長:鳥巢至道	5-5	臨床病理 ■ホームヘルスケアを志向したネコの肉球から得られる汗の解析 島田 香寿美・座長:米澤智洋
13:26~13:37	1-6	腫瘍 ■低悪性度の肝脾型リンパ腫と診断した犬の1例 秋吉亮人・座長:伊賀瀬 雅也	4-6	肝胆臓 ■犬の肝疾患におけるShear Wave Elastography/Dispersion Imagingの有用性 塩原 希・座長:鳥巢至道	5-6	臨床病理 ■高濃度酸素吸入によるストレス緩和効果メカニズムの検討 中山駿矢・座長:米澤智洋
13:37~13:48	1-7	腫瘍 ■肺転移を伴う腎細胞癌に対し外科摘出術およびトセラニブの投与を実施した犬の1例 中西隼一・座長:伊賀瀬 雅也	4-7	肝胆臓 ■病理組織学的に慢性胆嚢炎と診断された犬43頭の超音波検査所見 越田 凜太郎・座長:鳥巢至道	5-7	脳・神経 ■ロキベトマブが奏功した皮膚の知覚過敏の犬の1例 藤坂航大・座長:米澤智洋
13:48~13:59	1-8	腫瘍 ■高カルシウム血症を伴う猫の眼窩扁平上皮癌の一例 武智江梨・座長:伊賀瀬 雅也	4-8	脳神経 ■一過性の前庭徴候を呈した犬30例の臨床的特徴と診断(2016-2023) 山口敬央・座長:伊藤大介	5-8	行動 ■犬の認知機能不全症候群の治療として塩酸ドネペジルの漸増投与の検討 石井綾乃・座長:小澤 真希子
13:59~14:10	1-9	感染症 ■猫において初めて検出されたExophiala dermatitidisによる黒色真菌症の一例 福井舞子・座長:馬場健司	4-9	脳神経 ■犬の発作性ジスキネジア23例の回顧的検討 川上侑記・座長:伊藤大介	5-9	行動 ■日本犬の認知機能低下と赤血球膜中のω3系脂肪酸量の関係 飯塚七海・座長:小澤 真希子
14:10~14:21	1-10	感染症 ■猫コロナウイルス感染症に対するAHCC給与の効果 稲富 太樹夫・座長:馬場健司	4-10	呼吸器 ■猫の鼻頭狭窄48症例における回顧的研究および最適なバルーン拡張プロトコルの検討 谷口哲也・座長:五十嵐 寛高	5-10	行動 ■自治体の収容動物に対する行動学的治療の現状と官民連携の可能性について 落合優実・座長:小澤 真希子
14:21~14:32	1-11	感染症 ■結腸の肉芽腫切除とモルヌピラビルで寛解を得た猫伝染性腹膜炎の一例 澤村飛龍・座長:馬場健司	4-11	呼吸器 ■犬の誤嚥性肺炎における臨床検査所見の調査および予後不良因子の検討 大石実樹・座長:五十嵐 寛高	5-11	行動 ■甲状腺機能亢進症により生じた疑似交尾が常同行動化した猫の1例 中野あや・座長:入交真巳
14:32~14:43	1-12	感染症 ■治療中に神経症状を呈し、モルヌピラビルの増量により寛解した非滲出型猫伝染性腹膜炎の猫の1例 前田和花・座長:馬場健司	4-12	循環器 ■肥大型心筋症 Stage B1の猫における血清カルニチンプロファイル 梅澤 むつき・座長:五十嵐 寛高	5-12	行動 ■クロラゼパ酸二カリウムが効果的だったハエ追行動のイヌの1例 三木美里・座長:入交真巳
14:43~14:54	1-13	感染症 ■異なる転機を辿った急性呼吸促進症候群を併発した猫伝染性腹膜炎の2症例 神吉 剛・座長:馬場健司	4-13	腫瘍 ■フローサイトメトリーを用いた犬のT細胞性慢性リンパ性白血病とT領域リンパ腫における抗原発現解析 稻積 遥・座長:五十嵐 寛高	5-13	行動 ■腫瘍性疾患の発症と同時期に飼い主への後追行動を示した犬の1例 大石 麻里子・座長:入交真巳

臨床研究アワード

協賛  **EDUWARD Press**

上記8演題から2演題 をアワード選出します。
15:20からE2展示会場で表彰式を行います。

日本獣医内科学アカデミー (JCVIM) 2024 症例検討・研究発表一覧②

	第7会場:G602		第8会場:G610		第9会場:G701	
11:15~11:26	7-1	血液・免疫 ■Precursor-targeted immune-mediated anemia (PIMA)と無巨核球性血小板減少症(AMT)を併発した猫の1例 諏訪晃久・座長: 森下啓太郎	8-1	看護 ■愛玩動物看護師国家資格化に伴う看護ランクと看護料の設定 根岸真由・座長: 小田民美、佐藤淳平	9-1	呼吸器 ■喉頭炎により腫瘍を形成した犬5症例の臨床的特徴および病理組織学的検討 川上 晃太郎・座長: 大菅辰幸
11:26~11:37	7-2	血液・免疫 ■プレドニゾン/ダナゾール併用療法により長期寛解を得た難治性免疫介在性血小板減少症の犬の1例 古澤慶一・座長: 森下啓太郎	8-2	看護 ■愛玩動物看護師国家資格化に伴う看護ランクと看護料の運用後の調査結果と評価 大森慶子・座長: 小田民美、佐藤淳平	9-2	呼吸器 ■麻酔前検査としての喉頭超音波検査の有用性検討 石川竜也・座長: 大菅辰幸
11:37~11:48	7-3	血液・免疫 ■無顆粒球症と診断した犬の1例 米田峻汰・座長: 森下啓太郎	8-3	栄養 ■ドッグフードの都市伝説を検証する~栄養添加物(強化剤)を使用しない流行の無添加フードはAAFCOの養分基準を満たしているのか?~ 辻本綾子・座長: 阪本裕美	9-3	腎泌尿器 ■腎異形成が疑診されたイヌのシグナルメント、臨床所見および慢性腎臓病の進行速度の回顧的調査 宮川寛済・座長: 小林沙織
11:48~11:59	7-4	血液・免疫 ■著明な反応性骨髄のリンパ球増加を認めた猫の2例 酒井秀夫・座長: 森下啓太郎	8-4	栄養 ■形態計測法による新しいイヌの栄養評価および管理システムの開発 小泉 亜希子・座長: 阪本裕美	9-4	腎泌尿器 ■ビタミンD中毒による高Ca血症および急性腎障害を発症しビスホスホネート剤投与にて回復した犬の一例 八重樫 昌也・座長: 小林沙織
お昼休み						
13:15~13:26	7-5	血液・免疫 ■犬の多発性関節炎の疫学的調査 成田桃子・座長: 丸山治彦	8-5	代謝内分泌 ■長期良好な経過を得ている浸透圧性脱髄症候群の犬の1例 影山沙樹・座長: 西飯直仁	9-5	消化器 ■慢性腸症の犬に対するポリヒドロキシ酪酸の有効性についての予備的検討 菅野美咲・座長: 永田矩之
13:26~13:37	7-6	腫瘍 ■慢性腸症および消化管リンパ腫の犬の十二指腸組織におけるIndoleamine-2,3 dioxygenase 1発現および制御性T細胞の解析 石原優太・座長: 丸山治彦	8-6	代謝内分泌 ■中枢性尿崩症が併発した寡飲性高ナトリウム血症の犬の1例 宮原舜介・座長: 西飯直仁	9-6	消化器 ■犬の消化管に対するポリヒドロキシ酪酸経口投与の効果 泉部瑠菜・座長: 永田矩之
13:37~13:48	7-7	腫瘍 ■犬マレノーマ細胞株におけるイトラコナゾールの抗腫瘍効果 船本 南・座長: 丸山治彦	8-7	腫瘍 ■迷走交感神経幹に発生した悪性末梢神経鞘腫瘍により特徴的な上部消化器徴候を認めた犬の1例 下森文敬・座長: 奥田 優	9-7	消化器 ■腓リパーゼ測定における免疫学的測定法および酵素基質法の特異性評価 原田大輝・座長: 永田矩之
13:48~13:59	7-8	腫瘍 ■空腸と瘻管を形成していたGossypibomaの犬の1例 小山田 友大・座長: 福岡 玲	8-8	腫瘍 ■PEG化リポソーム封入型ドキシルピシジンが奏効した肉腫NOSの犬の1例 北川弘之・座長: 奥田 優	9-8	消化器 ■健康犬由来結腸オルガノイドを用いたGut-on-a-chipの創出、および細菌共培養系の検討 長尾乙磨・座長: 永田矩之
13:59~14:10	7-9	腫瘍 ■頭蓋骨内に発生した骨軟骨腫の猫の1例 岩橋史奈・座長: 福岡 玲	8-9	肝胆膵 ■総胆管嚢胞、カリリ症候群、多発性嚢胞腎が認められたDuctal Plate Malformationの猫の一例 今尾賢人・座長: 横山 望	9-9	腫瘍 ■イヌ尿路上皮癌におけるERBB2/Akt経路を介した解糖系亢進と抗腫瘍免疫応答に及ぼす影響の解析 加藤大樹・座長: 富安博隆
14:10~14:21	7-10	腫瘍 ■リンパ管腫と診断した高齢犬の1例 北野萌香・座長: 福岡 玲	8-10	感染症 ■犬の体幹深部に生じたスエヒロタケ感染症の一例 大門祐太・座長: 横山 望	9-10	腫瘍 ■犬のがんバイオマーカーとなるmiRNAの同定とがん予測の検討 大野太輔・座長: 富安博隆
14:21~14:32	7-11	腫瘍 ■左眼窩内に発生した第三眼瞼腺癌の犬の1例 酒井文啓・座長: 都築圭子	8-11	画像 ■モルヌビラビル治療におけるMRI検査所見の変化を追った中枢神経型猫伝染性腹膜炎の1例 片山 蒼・座長: 山本貴恵	9-11	腫瘍 ■イヌ高悪性度消化器型リンパ腫の予後改善に向けた薬剤スクリーニングによる新規治療薬候補の探索 平尾雅貴・座長: 富安博隆
14:32~14:43	7-12	眼科 ■猫の虹彩色素病変に対する光干渉断層計検査の有用性における予備的検討 小松紘之・座長: 都築圭子	8-12	画像 ■腸管切除範囲の決定に微小血管イメージング(Detective flow imaging)が有用であった小腸転捻転の犬の1例 川端麻希・座長: 山本貴恵	9-12	感染症 ■組織球系細胞株を用いた猫コロナウイルス感染に伴う発現変動遺伝子の解析 並木裕人・座長: 大田 寛
14:43~14:54			8-13	画像 ■柴犬が認知機能不全を発症するまでの脳CT画像変化 坂大智洋・座長: 山本貴恵	9-13	血液・免疫 ■5-アミノレブリン酸が猫のリンパ球に及ぼす影響の検討 千々和 愛花・座長: 大田 寛
症例発表アワード			研究アワード			
 協賛			 協賛			
上記8演題から2演題 をアワード選出します。 15:20からE2展示会場で表彰式を行います。			上記8演題から2演題 をアワード選出します。 15:20からE2展示会場で表彰式を行います。			