

埼玉県のマスコット コバトン

埼玉県 獣医師会 会報

第 669 号

令和元年 7 月 20 日 編集

発行所
 公益社団法人 埼玉県獣医師会
 〒330-0835 さいたま市大宮区北袋町1-340
 (埼玉県農業共済会館内)
 電話 048(645)1906
 FAX 048(648)1865
 E-mail : s-vma@vesta.ocn.ne.jp
 URL : http://www.saitama-vma.org/
 振替口座 00110-9-195954番

発行責任者 高橋 三男
 編集責任者 大橋 邦啓
 印刷所 (株)アサヒコミュニケーションズ

記事の内容

日本獣医麻酔外科学会・日本獣医循環器学会・
 日本獣医画像診断学会・日本獣医内視鏡外
 科研究会2019年春季合同学会大宮ソニック
 シティで開催…………… 1
 2019年度関東・東京合同地区学会開催案内
 …………… 3

予告

東支部学術講習会のお知らせ…………… 8
 北支部学術講習会のお知らせ①…………… 9
 北支部学術講習会のお知らせ②…………… 9

ひろば

東支部学術講習会開催報告…………… 10

お知らせ

埼玉県獣医師会主催第41回ソフトボール大会
 開催…………… 11
 埼玉県農林部畜産安全課長からのお知らせ
 …………… 11
 日本獣医師会からのお知らせ…………… 13

埼玉県獣医師会学術広報版 …………… 17

事務局より

事務局メモ…………… 18

編集後記…………… 19

公益社団法人 埼玉県獣医師会 会員憲章

わたくしたち埼玉県獣医師会会員は、それぞれの職域において、その責務を遂行し、県民の福祉増進に寄与するため、ここに会員憲章を定めま

す。

わたくしたち埼玉県獣医師会会員は

1. 動物の生命を守り、ひとびとの生活を豊かにしよう

1. 獣医学術を研鑽向上し、確信を持って業務に邁進しよう

1. 動物愛護思想を向上し、心豊かな生活をしよう

1. 環境衛生を向上し、福祉増進の実をあげよう

1. 職域を尊重し、倫理の昂揚をはかろう

日本獣医麻酔外科学会 日本獣医循環器学会 日本獣医画像診断学会 日本獣医内視鏡外科研究会 2019年春季合同学会 大宮ソニックシティで開催

標記学会が、さいたま市の「大宮ソニックシティ」で開催されました。「大宮ソニックシティ」での開催は13年目となりますが、埼玉県獣医師会では、地元で開催され会員も参加しやすい総合的な学会であることから、毎年、本学会を「後援」し、獣医学術の研鑽向上のため、参加登録料の低減措置や開業会員の先生方への参加登録料の一部助成措置を講じて参りました。

本年度は、埼玉県獣医師会会員の先生が中心となって開催されましたが、学会の役員として御尽力された埼玉県獣医師会副会長の小暮一雄先生から開催報告を頂きましたので、謹んで掲させていただきます。



情報交換会で歓迎の挨拶を述べる高橋三男会長

日本獣医循環器学会監事 小暮 一雄 (埼玉県獣医師会副会長)

日本獣医循環器学会、獣医麻酔外科学会、日本獣医画像診断学会および日本獣医内視鏡外科研究会の春季合同学会が6月14日～16日に大宮ソニックシティを会場に開催されました。本合同学会は、公益社団法人埼玉県獣医師会の絶大な後援を賜り、お陰様で参加者も1,300名を超える大会となりました。

獣医循環器学会は創立当初は家畜心電図研究会の名称で1962年(昭和37年)に創設されました。当初はその名の通り心電図を研究対象とし、その誘導法や波形の意義などを研究してきました。心電図が循環器病のひとつの診断手段と位置づけられるようになって循環器学会と名称変更し今日に至っています。獣医麻酔外科学会はそれより約10年遅れて、獣医麻酔研究会としてスタートしました。当時はペントバルビタール麻酔からケタミンやガス麻酔が開発され臨床に応用されてきた時期でした。ケタミンの開発メーカーであった三共の動薬部門の研究者がバックアップして研究会が創立されました。その後麻酔外科学会として発展してきています。合同学会は、在京の5大学と開催地の埼玉県獣医師会会員が順番に運営を担ってきました。本年は埼玉県獣医師会が大会運営の当番に

あたり、各学会に所属する本県会員の先生方が分担して大会長をそれぞれ担当しました。循環器学会は堅木道夫先生、麻酔外科学会は宗像俊太郎先生、画像診断学会は狩野幹也先生が大会長の任に当たりました。

各学会共に卒後教育に力を入れ会員の拡大を目指しています。研修コース修了者に各種認定資格を付与しています。目指すところはより一層高度な専門獣医療を担う人材養成ですが、現実には国際水準から見れば学部卒業水準でしかありません。我が国獣医療体制は専門医療を提供する仕組みはありません。獣医療法において診療施設の定義は2種類であって、往診を専門とする施設とそれ以外という規定です。病院と診療所の区別すらありません。そもそも獣医療人と規定されている資格者は、獣医師と家畜人工授精師の2種であって看護師すら規定されていません。このような状況下で学会が認定医を作り出すことに何ほどの意義があるのでしょうか。在野の臨床獣医師から見れば学部教育の未熟を繕う手段にしか見えません。真剣に専門医療の将来を考えるならば、ブロックごとの国立病院、都道府県単位の公立病院の設立などは必要にして最低限の条件と思われれます。専門

医療実践のための全体像を見据えない小手先の自己満足に過ぎないともいえる我が国の認定への歩みは極めて危ういものに見えます。

ヒトの寿命と比較すると極めて短命に終わる動物の寿命における終末期獣医療は、的確な診断のもとに実践される飼い主に寄り添う看取りの医療にも関心を向けるべきではないでしょうか。

獣医学は、scienceとartからなるといわれていますが、古くからartの欠如が指摘されてきています。終末期獣医療こそartの実践が求められます。病気を対象とするのではなく、疾病に苦しむ動物とその飼い主の《生》に寄り添うことこそ獣医療の原点と認識を新たにすることが求められるようです。今後も各学会がscienceとartに基づく生命倫理の確立を目指し、獣医学を発展・展開することを希求したいと考えています。

一つのトピックスとして、循環器学会の講演枠の中で行われた症例検討会では、心室中隔欠損症(VSD)と非チアノーゼ性ファロー四徴症(TOF)の臨床診断や予後について深い検討を行いました。VSDでは、聴診所見から欠損孔の部位を推定する方法がVSDの形態学的分類に基づいて論理的に説明されました。理学所見と心電図及び胸部写真の所見から正確に診断する道筋が示されました。初診時、自然閉鎖が予測され10歳前後で閉鎖し、約15年間生存し一度も心不全を発現するこ

となく生涯を閉じたことが紹介されました。

TOFの症例は、肺動脈弁領域での駆出性雑音、心不全徴候の認められないことから非チアノーゼ性TOFを理学所見、心電図と胸部写真から診断する論理が詳細に紹介されました。演者から会場に参加した認定医に討議への積極的参加を促す発言がありましたが、認定医の水準が討論の水準に達してなく、参加できませんでした。獣医循環器学の水準はTOFですら診断できないほどprimitiveであることが明らかとなる結果でした。

最後に、埼玉県獣医師会会員諸先生方のご支援に心より感謝を申し上げます。

(事務局から)

本合同学会の開催に当たっては、宗像俊太郎先生(南支部)が第98回日本獣医麻酔外科学会大会長、堅木道夫先生(西支部)が第110回日本獣医循環器学会大会長、狩野幹也先生(西支部)が第65回日本獣医画像診断学会大会長を務められました。また、小暮一雄副会長、諸角元二先生(東支部)及び高橋秀見先生(東支部)が学会役員として参画され、情報交換会では中村滋副会長が司会を務めました。

埼玉県獣医師会会員の先生は67名(開業支部会員38名、団体支部等会員29名)が参加されました。



右から 情報交換会の司会を務めた中村滋副会長、各学会の大会長を務められた埼玉県獣医師会会員の宗像俊太郎先生(南支部)、1人おいて、堅木道夫先生(西支部)、狩野幹也先生(西支部)

お知らせ

2019年度関東・東京合同地区獣医師大会・三学会開催案内

主催 千葉県獣医師会

区分	関東・東京合同地区 獣医師大会・交流会	日本産業動物 獣医学会	日本小動物 獣医学会	日本獣医公衆 衛生学会	
日時	令和元年10月27日 13:00～19:30	令和元年10月27日 午前の部 10:00～12:00 午後の部 14:15～16:15			
大会会長 分野別地区 学会長	関東地区獣医師会連合会 会長 市川 陽一朗	東京農工大学 白井 淳資	日本獣医生命科学大学 小山 秀一	日本大学 丸山 総一	
会場	幕張メッセ国際会議場 千葉市美浜区中瀬2-1 TEL:043-296-0001				
	2階	2階 201	3階 301、302	3階 303	
次第	<p>[大会]</p> <p>1 開会の辞 2 黙祷 3 獣医師大会会長挨拶 4 獣医事功績者表彰 5 受賞者代表謝辞 6 来賓祝辞 7 議長選出 8 議事 (1)平成30年度経過報告 (2)議案 9 大会宣言 10 次期開催担当県会長挨拶 11 閉会の辞 コンベンションホールB 13:00～14:00</p>	<p>[三学会]</p> <p>1 開会の辞 2 分野別地区学会長 挨拶 3 学会・発表 4 審査委員会 5 閉会の辞 6 優秀論文発表者 表彰 (交流会席上にて実施)</p>	<p>[演題申込み要領]</p> <p>1 提出先：公益社団法人千葉県獣 医師会 2 演題・抄録提出期限： 2019年6月28日(金) 3 提出方法：所属地方獣医師会を 經由 4 演題：口演8分/質疑応答2分 5 原稿執筆要領：別紙 6 審査員：幹事・学識経験者の中 から地区学会長に選任 された者 7 参加費：6,000円(昼食・抄録代) 8 交流会：7,000円</p>		
	<p>[市民公開講座]</p> <p>演題：腸内環境とアレルギー や糖尿病などの病気との関 わり！ 講師：理化学研究所 大野博司先生 コンベンションホールB 14:30～16:30</p>	<p>※学会発表順序、演題は演者の都合により変わることがあります。 ※三学会は学術講演とともに、獣医師生涯研修事業のポイント 取得対象プログラムとして、参加者にポイントが付与されま す。</p>			
	<p>[大抽選会]</p> <p>ロビー 16:40～17:30</p>				
	<p>[交流会]</p> <p>国際会議室 17:30～19:30</p>				

【タイムスケジュール】

9:00～	10:00～ 12:00	12:00～ 13:00	13:00～ 14:00	14:15～ 16:15	14:30～ 16:30	17:30～ 19:30
受付	三学会	昼食	大会	三学会	市民公開講座	交流会
	動物用医薬品・機器等展示 2階 コンベンションホールA 10:00～16:00					

《参加申込の方法》

本大会・学会への参加は、事前登録することとなっております。参加を希望される方は、8月8日（木）までに、下記事項（お知らせいただく内容）を埼玉県獣医師会事務局までお知らせください。当日登録も可能ですが、極力、事前登録をお願いします。

なお、「大会・学会参加費（6,000円）」及び「交流会参加費（7,000円）」は全て本会が負担するので参加者負担金はありません。

《お知らせいただく内容》

- ・氏名
- ・所属支部
- ・参加区分
- ①「大会・学会」と「交流会」に参加
- ②「大会・学会」のみに参加
- ③「交流会」のみに参加

《連絡先》

埼玉県獣医師会 事務局

住所：〒330-0835 さいたま市大宮区北袋町
1-340（埼玉県農業共済会館内）

TEL：048-645-1906

FAX：048-648-1865

Eメール：s-vma@vesta.ocn.ne.jp

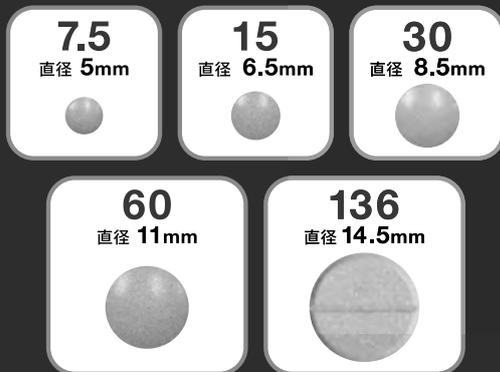
広告

美味しく、小さい、犬にやさしいタブレット 高嗜好性の魚類フレーバーを使用

動物用医薬品 要指示 指定

犬糸状虫症予防剤

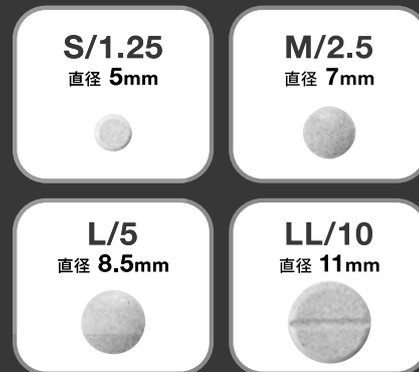
モキシガード錠
Moxiguard®



動物用医薬品 要指示 指定

犬糸状虫症予防・消化管内線虫駆除剤

ミルベガード錠
Milbeguard®



注意—獣医師等の処方箋・指示により使用してください。

販売元
共立製薬株式会社
東京都千代田区九段南 1-5-10



製造販売業者
三宝製薬株式会社
東京都新宿区下落合 2-3-18



開発元
獣医医療開発株式会社
埼玉県さいたま市大宮区吉敷町 1-133-1

2019年度日本産業動物獣医学会（関東・東京）発表演題

発表順	獣医師会	演 題	演 者	所 属
1	千葉県	子牛に対する吸入療法の効果の検討	佐藤 茉純	千葉県農業共済組合連合会 北部家畜診療所
2	千葉県	離乳後より流涎を呈し予後不良と診断されたホルスタイン種子牛の一症例	五島 可祥	千葉県農業共済組合連合会 北部家畜診療所
3	神奈川県	頭部腫脹を呈する牛における生前臨床検査による早期予後診断の検討	佐藤礼一郎	麻布大学
4	茨城県	ホルスタイン種子牛にみられた頸部心臓逸所症の1症例	瀧口 朝陽	ひので酪農業協同組合
5	神奈川県	牛の乳頭における乳頭腫症へのペン型局所凍結治療器による局所凍結療法の効果	鈴木 太郎	神奈川県農業共済組合
6	埼玉県	開腹手術時に発見された地方病性牛白血病（EBL）の2例	村尾 光輝	柿沼獣医科医院
7	山梨県	肥育牛における地方病性牛白血病発症事例	水谷 直子	山梨県東部家畜保健衛生所
8	栃木県	牛白血病ウイルス感染牛の末梢血中リンパ球標本を用いた免疫組織化学的検討	戸崎 香織	栃木県中央家畜保健衛生所
9	群馬県	地方病牛白血病感染が酪農経営に及ぼす影響	古屋 裕崇	群馬県家畜衛生研究所
10	茨城県	バルク乳を用いたマイコプラズマ性乳房炎スクリーニング検査と最適な検査方法の検討	高安真理子	茨城県北家畜保健衛生所
11	神奈川県	超音波画像における乾乳期間中の乳牛の乳頭内部の変化	上野 遥可 (学生)	日本大学
12	群馬県	浅間家畜育成牧場における受精卵移植成績向上への取り組み	小野塚慎之輔	群馬県浅間家畜育成牧場
13	群馬県	群馬県内における牛ヨーネ病検査の取り組み	高梨 資子	群馬県家畜衛生研究所
14	千葉県	C/Dモザイク毒素が検出された牛ボツリヌス症	岡本みさき	千葉県中央家畜保健衛生所
15	栃木県	劇症型を呈した牛伝染性角膜炎の集団発生例	磯 日出夫	磯動物病院
15	東京都	乳牛の潜在性ルーメンアシドーシスにおける血液マーカーの同定	岩崎まりか	日本獣医生命科学大学
16	茨城県	平成28年度シーズン以降に発生した豚流行性下痢の疫学解析	鹿島 悠幹	茨城県北家畜保健衛生所
17	千葉県	牛呼吸器病症候群病原体遺伝子一括検査による東日本地区における呼吸器病病原体の浸潤状況調査	八木 勝義	J A 全農 家畜衛生研究所
18	茨城県	次世代シーケンサーを用いた豚腸内細菌叢の16SrRNAメタゲノム解析	藤井 勇紀	茨城県北家畜保健衛生所
19	千葉県	豚の食餌性胃潰瘍が生産性に及ぼす影響	綿村 崇宏	千葉県中央家畜保健衛生所
20	東京都	トウキョウXの育成率向上を目的とした卵黄抗体の効果	小山 朗子	公益財団法人東京都農林水産振興財団
21	埼玉県	国内豚コレラ発生に伴い強化した野生イノシシ抗体保有状況調査	田代 卓也	埼玉県川越家畜保健衛生所

2019年度小動物獣医学会（関東・東京）発表演題【A会場】

発表順	獣医師会	演 題	演 者	所 属
1	東京都	BioMedtrix BFX EBM 人工股関節全置換術を施術した犬の股関節形成不全10症例12関節	大坂 文也	動物救急センター 府中
2	東京都	レッグ・カルベ・ペルテス病に樋口式大腿骨頭回転骨切り術を適応し軟骨温存療法を実施した犬の1例	池田 人司	オールハート動物 リファーマルセン ター
3	埼玉県	人工股関節全置換術（BioMedtrix BFX EBM THR）を施術した犬の股関節形成不全の1例	田中 真司 （会員外）	所沢アニマルメ ディカルセンター
4	茨城県	若齢猫の骨盤狭窄に対し骨盤拡張術を行った一例	川西航太郎	動物病院ハートラ ンド
5	横浜市	トイ・プードルに生じた運動器疾患に関する回顧的調査	森 淳和	ONE for Animals
6	神奈川	膝蓋骨脱臼に対し手術を実施した犬84症例135肢の治療成績	金野 弥	小川犬猫病院
7	東京都	両側性の膝蓋骨内方脱臼に前十字靭帯断裂を伴ったアビシニアン1症例	藤井 聖久	くすの木動物病院
8	神奈川	浅指屈筋腱脱臼を呈した犬の1例	有馬 克治	相模原どうぶつ医 療センター
9	千葉県	ダックスフンドの脛骨内反症に対する医療用3Dプリンターの有用性	小林 聡	ONE 千葉どうぶ つ医療センター
10	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症の犬における画像診断と肺病理所見の比較	鈴木 陽彦	日本大学
11	埼玉県	C7-T1間の椎間板ヘルニアに対しベントラルスロット法を実施した犬の3例	灰井 康佑	とがさき動物病院
12	群馬県	糸球体疾患を併発した免疫介在性脱髄性ポリニューロパチーの若齢猫の1例	桑原 孝幸	桑原動物病院
13	川崎市	脊髄実質内に血腫様嚢胞病変を形成した犬の1例	鬼頭 梨永	日本動物高度医療 センター
14	埼玉県	左結腸静脈 - 右内腸骨静脈シャントの猫の1例	鹿野 恭平	とがさき動物病院
15	川崎市	肝管空腸吻合を行った肝外胆管閉塞の猫の2例	佐々木 亮	日本動物高度医療 センター
16	東京都	横隔膜ヘルニアを整復した猫5症例の検討	牧田裕里子	小滝橋動物病院グ ループ
17	千葉県	尿腹症を呈した尿管結石症の犬の3例	松村 健太	杉田動物病院

2019年度小動物獣医学会（関東・東京）発表演題【B会場】

発表順	獣医師会	演 題	演 者	所 属
1	群馬県	機能的甲状腺癌の犬の1例	安中 靖	安中動物病院
2	群馬県	猫の気管に発生したリンパ腫の1例	佐藤 正幸	くらがの動物病院
3	横浜市	悪性転化後に外科療法を行ったネコの消化管 Low grade リンパ腫の2例	加藤 直之	カトウ獣医科クリ ニック
4	神奈川	口腔扁平上皮癌に対しカルボプラチン超選択的動注化学療法併用放射線療法を実施した猫7例	金井 詠一	麻布大学
5	埼玉県	オルソボルテージ放射線療法を実施した頭蓋内浸潤を伴う犬の鼻腔腺癌の1例	福井 康平	たぐち動物病院
6	茨城県	外科的切除を実施した多発性肝嚢胞の猫の1例	福井 祐一	こまち動物病院
7	埼玉県	家族性皮膚筋炎の遺伝子検査を行ったシェットランドシープドッグの2例	山下 啓吾	麻の葉動物病院
8	埼玉県	外科適応と考えるも実施の時期に苦慮した真珠腫性中耳炎の犬2例	村上 桃加	どうぶつの総合病 院

9	横浜市	フルララネルにより軽快した犬の Demodex injai によるニキビダニ症の2例	中林 竜太	DVMs どうぶつ医療センター横浜 二次診療センター
10	川崎市	前腕の広範囲皮膚欠損創に遊離全層植皮術による皮膚再建を実施した犬の2例	山下 傑夫	日本動物高度医療センター
11	川崎市	食道狭窄症に対してバルーン拡張術を実施した犬の7例	徳田 智	日本動物高度医療センター
12	東京都	犬の急性膵炎に対する各治療法の効果、予後についての検討	林 幸太郎	荏谷動物病院グループ江東総合病院
13	東京都	犬の食道内異物の15例	九鬼 正己	ダクタリ動物病院 JOY 動物病院
14	神奈川	輪部黒色腫に対して異種角膜強膜移植を実施した犬の一例	深川 碧	鎌倉山動物病院
15	神奈川	犬と猫の健康管理を目的としたウェアラブルデバイスの活用	山崎 敦史	日本大学
16	横浜市	病院の混雑状況が待合室トリアージ判定に与える影響について1316症例を用いた回顧的研究	杉浦 洋明	DVMs どうぶつ医療センター横浜 救急診療センター
17	東京都	献血時の鎮静下採血におけるアルファキサロンの再検討	仙波 恵張	日本動物医療センター
18	東京都	大規模災害発生時の段階的ペットの保護環境（場所・施設等）に関する考察	平井 潤子	公益社団法人東京都獣医師会・特定非営利活動法人アニス

2019年度獣医公衆衛生学会（関東・東京）発表演題

発表順	獣医師会	演 題	演 者	所 属
1	栃木県	薬剤耐性結核菌の全ゲノムを用いた分子疫学分析	水越 文徳	栃木県保健環境センター微生物部
2	茨城県	2012/2018シーズンの茨城県におけるノロウイルスの分子疫学	本谷 匠	茨城県衛生研究所
3	群馬県	Enterobacter cloacaeを検出した有症苦情について	佐藤奈都子	群馬県衛生環境研究所
4	山梨県	敗血症診断補助としてのPCR法の検討	額賀 亮	山梨県食肉衛生検査所
5	神奈川県	豚の消化管破損と枝肉汚染の実態調査	齊藤 真由	神奈川県食肉衛生検査所
6	神奈川県	と畜場に搬入された牛および豚におけるEscherichia albertii保菌調査	砂川知妃呂	神奈川県食肉衛生検査所
7	茨城県	牛尿毒症検査に向けてのBUNおよびAUN値の比較検討	山崎 優紀	茨城県北食肉衛生検査所
8	千葉県	県内と畜場に搬入された病畜における動物用医薬品の残留状況	倉橋 浩一	千葉県東総食肉衛生検査所
9	横浜市	多様な増殖像を示した豚の卵巣腫瘍の一例	阿左美有右	横浜市食肉衛生検査所
10	茨城県	中皮腫様の形態を示した牛の全身性腫瘍の2症例	坂本 哲理	茨城県西食肉衛生検査所
11	埼玉県	馬肉及びシカ肉のサルコシスティス検出状況	土井 りえ	埼玉県衛生研究所
12	群馬県	群馬県内におけるペットSFTS浸潤調査（第1報）	狩野 友秀	群馬県獣医師会公衆衛生管理事業委員会

予 告

東支部学術講習会のお知らせ

(獣医師生涯研修事業ポイント対象 カリキュラム番号 小2(1) 小2(2))

東支部長 渋谷 正志
学術委員 田口 修

東支部では、9月1日(日)神野 信夫先生(日本獣医生命科学大学 獣医外科学研究室 助教)をお招きし、麻酔学「周術期のモニタリング」と題して学術講習会を開催いたします。

神野先生からの一言：

手術を実施する際は、その規模にかかわらず全身麻酔が必要となります。全身麻酔下の動物の安全を守るためには、麻酔深度の適切な維持と、恒常性の維持が必要です。これらを看視するためのツールとして、麻酔モニタが使用されています。麻酔モニタを使用することにより循環、酸素化、換気、体温、筋弛緩などを客観的な数値として把握することが可能となります。最近の機器は様々な数値および波形が描出され、そのすべての意味を理解・把握することは容易ではありません。

SpO₂波形の意味？そもそもその呼び名は？

EtCO₂波形の変化の意味は？

その血圧、本当に正確？

これらの問いに答えるためには、各測定項目の測定原理、そして解釈をいまいちど整理する必要があります。今回の講習会では日々の臨床で使用されているモニタを正しくそして全ての機能を使いこなすための情報をまとめてお届けできればと考えております。多くの先生の参加をお待ちしています。

日 時：令和元年9月1日(日)

14：30～18：00頃(受付14：00～)

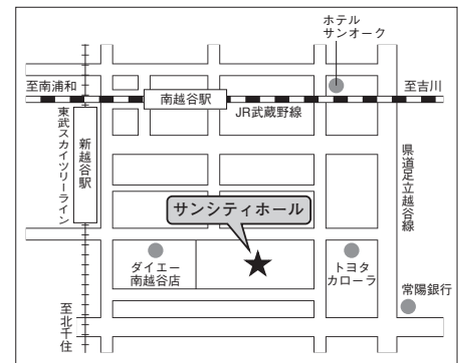
※講演内容、休み時間などで多少前後いたします。

場 所：越谷サンシティ

越谷市南越谷1-2876-1

TEL 048-985-1111

演 題：麻酔学「周術期のモニタリング」



講 師：日本獣医生命科学大学 獣医外科学研究室 助教 神野信夫先生

参加費：埼玉県獣医師会会員 1,000円(シラバス代、飲み物代含む)

会員以外の受講者 5,000円(シラバス代、飲み物代含む)

北支部学術講習会のお知らせ①

(獣医師生涯研修事業ポイント対象 カリキュラム番号 小2(1) 小3(6))

北支部長 大橋 邦啓
学術委員 高野 宜彦

近年、僧帽弁の外科手術が脚光を浴びるようになってきました。海外では実施されない、最先端の僧帽弁疾患の治療です。内科治療の情報は以前から多く発信されていますが、内科から外科への転換期を見極めるための情報は極めて少ないのが現状です。

今回の情報は、患者様へのインフォームの一環として、必ず皆様のお役に立つと思います。多くの先生方のご参加をお待ちしております。

日 時：令和元年9月1日(日)
13:30～17:00

場 所：ホテルシティーフィールドかごはら
熊谷市籠原南1-123
TEL 048-531-2626

演 題：「僧帽弁閉鎖不全症～エビデンスでみる
内科から外科への移行のタイミング～」

講 師：近畿動物医療研修センター附属動物病院
心臓血管ケアセンター センター長
JACCT動物心臓血管ケアチーム 代表
森 拓也 先生



参加費：埼玉県獣医師会会員 無料
会員以外の受講者 3,000円

北支部学術講習会のお知らせ②

(獣医師生涯研修事業ポイント対象 カリキュラム番号 小2(2))

北支部長 大橋 邦啓
学術委員 高野 宜彦

周術期の麻酔管理、知っているようで知らないことが多い分野です。

動物医療は獣医師だけではなく、看護師が麻酔管理の補助を行うことも多いと思います。今回は獣医師、看護師ともに学習をして頂けるような講習を予定しています。

獣医師・看護師の皆様、多くの方々のご参加をお待ちしております。

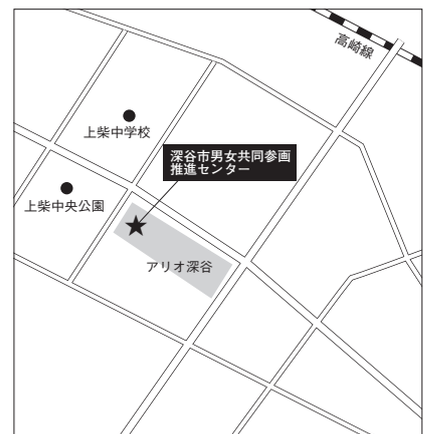
日 時：令和元年10月6日(日)
13:30～17:00

場 所：アリオ深谷3階
男女共同参画推進センター (L・フォルテ) 多目的ホール
深谷市上柴町西4-2-14 (キララ上柴内)
TEL 048-573-4761

演 題：「周術期の麻酔管理 (仮題)」

講 師：札幌夜間動物病院 副院長 遠藤雄介 先生

参加費：埼玉県獣医師会会員 無料
会員以外の受講者 3,000円
動物看護師 2,000円



東支部学術講習会開催報告

東支部長 渋谷 正志
学術委員 田口 修

東支部では、7月15日（祝・月）に公益財団法人 日本小動物医療センター附属日本小動物がんセンターセンター長 小林哲也先生（米国獣医内科学専門医(腫瘍学)アジア獣医内科学専門医）をお招きして「犬の肥満細胞腫アップデート」と題して学術講習会を開催いたしました。

今回の講習会では、日本での肥満細胞腫の統計学的な現状をお話しいただき、診断においては腫瘤近位のリンパ節の画像診断、細胞診の大切さを強調されていました。そして治療に関しては、分子標的薬をはじめとしての化学療法薬の使用の仕方を詳細に教えていただきました。

ご参加していただいた先生からも多数の質問があり、大変有意義な講習会でした。

<参加者内訳>

出席者	さいたま支部	南支部	西支部	北支部	東支部	衛生支部	団体支部	会員外
80名	7名	6名	0名	1名	41名	1名	20名	4名

広告

公益社団法人日本獣医師会 獣医師福祉共済事業

獣医師の皆さまとご家族に
大きな安心を!!



獣医師の皆さまを取り巻く様々なリスクの備えに

「獣医師会のほけん」

団体割引20% 病気やケガに備える

所得補償保険

団体長期障害
所得補償保険

新・団体医療保険*

傷害総合保険

動物病院従業員補償
傷害総合保険

*医療保険基本特約、疾病保険特約、傷害保険特約、がん保険特約セット団体総合保険

動物病院の「什器・備品・医療機器」の損害に備える

動物病院「什器・備品・医療機器」総合補償
(テナント総合保険)

保険契約者 公益社団法人 日本獣医師会

このご案内は概要です。詳しい内容につきましてはパンフレットをご請求いただき、取扱代理店または損保ジャパン日本興亜営業店までお問い合わせください。

問い合わせ先

幹事代理店 株式会社安田システムサービス

〒163-1529 東京都新宿区西新宿1-6-1 新宿エルタワー29F
TEL:03(3340)6497 FAX:03(3340)5700
受付時間 9:00~17:30(土・日・祝休)

引受保険会社

損害保険ジャパン日本興亜株式会社

団体・公務開発部第二課
〒160-8338 東京都新宿区西新宿1-26-1
TEL:03-3349-5402 FAX:03-6388-0161
受付時間 9:00~17:00(土・日・祝休)

日本獣医師会福祉共済事業各保険の資料は下記幹事代理店までご請求ください。
なお、携帯電話からもご請求いただけます。
下のQRコードからアクセスしてください。



SJNK17-15251(2017.12.6)

お知らせ**埼玉県獣医師会主催 第41回 ソフトボール大会開催**

第41回ソフトボール大会を下記により開催します。詳細は次号(8月20日編集)にてご案内いたしますので、会員の皆様には、日程調整の上、振るってご参加下さい。

- 1 日時 令和元年10月14日(月・体育の日)9:00
※予備日なし
- 2 会場 さいたま市大宮けんぼグラウンド Sフィールド
〒331-0065 さいたま市西区二ツ宮113-1
TEL 048-623-2186
 - 車を利用
国道17号線新大宮バイパス三橋交差点を所沢方面に曲がり、治水橋手前
 - バスを利用
大宮駅西口西武バス1番乗場より約20分 運動場前下車
(ららぽーと富士見行き・馬宮団地行き)

公益社団法人 埼玉県獣医師会会長 様

畜安第332-2号
令和元年7月4日

埼玉県農林部畜産安全課長
丸山盛司(公印省略)

豚コレラ等の防除に向けた飼養衛生管理基準の再徹底について(依頼)

日頃より、家畜衛生行政の推進につきまして、御協力いただき感謝申し上げます。

さて、豚コレラの国内発生を踏まえた、豚等飼養農場への飼養衛生管理基準の遵守指導については、平成31年2月27日付け30消安第5715号農林水産省消費・安全局動物衛生課長通知に基づき実施しているところです。遵守状況に不備のある農場については、今後も改善指導を継続して実施してまいりますので、御理解・御協力をよろしくお願いいたします。

なお、別添リーフレットについては、農家指導等に御活用ください。

※別添については次頁以外省略

豚コレラ・アフリカ豚コレラを疑ったら、 最寄りの家畜保健衛生所に連絡しましょう!

昨年9月、日本において26年振りに豚コレラが発生しました。近隣国では、豚コレラ及びアフリカ豚コレラの発生が継続しており、侵入リスクが高い状況が続いています。

豚コレラ

2018年9月以降
日本で発生中

特徴的な症状は無く、気がつきにくい疾病です!

**発熱、食欲不振、元気消失、うずくまり、便秘に続く下痢、呼吸障害等
異状を発見したら直ちに通報しましょう!**



耳翼の紫斑 (チアノーゼ)



身を寄せ合い積み上がる様子
(パイルアップ)



犬座姿勢



耳翼の紫斑 (チアノーゼ)



身を寄せ合い積み上がる様子
(パイルアップ)



結膜炎

写真出典: 岐阜県

重症例は後躯麻痺・運動失調・四肢の激しい痙縮などの神経症状、皮下出血による紫斑(耳翼、尾、腹部、内股部)を呈し死亡。

2018年8月以降

中国、モンゴル、ベトナム、
カンボジア、香港、北朝鮮、ラオスで発生

アフリカ豚コレラ

**病状は多岐に渡り、甚急性では突然死亡、
急性では発熱が見られます。**

異状を発見したら直ちに通報しましょう!



死亡



チアノーゼ

病状は多岐に渡り、甚急性、急性、亜急性、慢性の症状を示す。甚急性では突然死亡、急性では発熱(40~42℃)、皮下出血、脾臓の腫大、粘血便、チアノーゼ等を呈し、死亡率は100%に近い。

写真出典: 国立研究開発法人農業食品産業技術総合研究機構動物衛生研究部門

詳細情報はこちら(農林水産省HP) 豚コレラについて:



アフリカ豚コレラについて:



事務連絡
令和元年7月2日

(公財) 日本動物愛護協会 理事長
(公社) 日本動物福祉協会 理事長
(公社) 日本愛玩動物協会 会長
(公社) 日本獣医師会 会長
(一社) 日本動物看護職協会 会長
中央ケネル事業協同組合連合会 会長
(一社) ジャパンケネルクラブ 理事長
(一社) 全国ペット協会 会長
(公社) 日本動物園水族館協会 会長
(公社) 日本動物病院協会 会長
(一社) 日本ペット用品工業会 会長
(一社) ペットフード協会 会長
(一社) 優良家庭犬普及協会 会長

環境省自然環境局総務課
動物愛護管理室長

消費税率の引上げに伴う消費税の円滑かつ適正な転嫁について

平成24年8月に成立した「社会保障の安定財源の確保等を図る税制の抜本的な改革を行うための消費税法の一部を改正する等の法律」（平成24年法律第68号）等において、消費税率（地方消費税率を含みます。以下同じ。）が令和元年10月1日に8%から10%に引き上げられることが規定されています。

消費税（地方消費税を含みます。以下同じ。）は、価格への転嫁を通じて最終的に消費者が負担する税ですが、消費税の円滑かつ適正な転嫁を確保する観点から、「消費税の円滑かつ適正な転嫁の確保のための消費税の転嫁を阻害する行為の是正等に関する特別措置法」（平成25年法律第41号）（以下「消費税転嫁対策特別措置法」といいます。）が制定されています（平成25年10月1日施行）。

消費税転嫁対策特別措置法においては、消費税の転嫁拒否等の行為の是正に関する特別措置、消費税の転嫁を阻害する表示の是正に関する特別措置、価格の表示に関する特別措置並びに消費税の転嫁及び表示の方法の決定に係る共同行為に関する特別措置が講じられています。

このうち、消費税の転嫁拒否等の行為の是正に関する特別措置においては、商品又は役務の買手側である特定事業者が、商品又は役務の売手側である特定供給事業者に対して、消費税の転嫁拒否等の行為を行うことを禁止しています。

また、消費税の転嫁を阻害する表示の是正に関する特例措置においては、あたかも消費者が消費税を負担していない又はその負担が軽減されているかのような誤解を消費者に与えないようにするとともに、納入業者に対する買いたたきや、競合する小売事業者の消費税の転嫁を阻害することにつながるようにするため、事業者が消費税分を値引きする等の宣伝や公告を行うことを禁止しています。

貴団体におかれては、上記の主旨について十分理解し、本年10月の消費税10%への引上げに当たって、消費税の転嫁拒否等の行為を行うことがないよう、会員団体及び事業者に周知を行っていただきますようご協力をお願いします。

なお、以上の参考として、下記の資料をご案内いたしますので、御活用下さい。

記

1. 「消費税率の引上げに伴う消費税の円滑かつ適正な転嫁について」（令和元年6月20190522中第3号

公取第44号) …別紙1

2. 「消費税率の引上げに伴う価格設定について (ガイドライン)」等の周知・広報への御協力をお願い (協力依頼) (令和元年6月27日消表対第285号) …別紙2
3. 「消費税率の引上げに伴う価格設定について (ガイドライン)」…別添1
https://www.govonline.go.jp/tokusyuu/keigen_zeiritsu/other/img/20181128_guidline.pdf
4. 「消費税の転嫁を阻害する表示に関する考え方」…別添2
https://www.caa.go.jp/policies/policy/representation/consumption_tax/pdf/consumption_tax_190329_0002.pdf
5. 「総額表示義務に関する消費税法の特例に係る不当景品類及び不当表示防止法の適用除外についての考え方」…別添3
https://www.caa.go.jp/policies/policy/representation/consumption_tax/pdf/consumption_tax_190329_0003.pdf
6. 「消費税の円滑かつ適正な転嫁のために (10%引上げ対応版)」…別添4
https://www.caa.go.jp/policies/policy/representation/consumptiontax/pdf/consumption_tax_190515_0001.pdf

元日獣発第108号
令和元年7月10日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会
会長 藏内 勇夫
(公印及び契印の押印は省略)

研究段階におけるゲノム編集技術の利用により得られた生物の使用等に 係る留意事項について

このことについて、令和元年6月26日付け元消安第798号をもって、農林水産省消費・安全局長から別添のとおり通知がありました。

このたびの通知は、「ゲノム編集技術の利用により得られた生物であってもカルタヘナ法に規定された「遺伝子組換え生物等」に該当しない生物の取扱いについて (平成31年2月8日付環自野発第1902081号 環境省自然環境局長通知)」の策定を受け、文部科学省の生命倫理・安全部会遺伝子組換え技術等専門委員会において、研究開発分野における具体的な取扱いについて審議、策定されたことについて通知するものです。

つきましては、貴会関係者に周知方よろしくお願いいたします。

※別添省略

事務連絡
令和元年7月10日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会
副会長・専務理事 境 政 人

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法令第二条第十五項に規定する指定薬物及び同法第七十六条の四に規定する医療等の用途を定める省令の一部改正について（施行通知）

このことについて、令和元年6月27日付け事務連絡をもって、農林水産省消費・安全局畜水産安全管理課課長補佐から、別添のとおり通知がありました。

このたびの通知は、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第二条第十五項に規定する指定薬物及び同法第七十六条の四に規定する医療等の用途を定める省令が一部改正され、新たに2物質が指定薬物として指定された旨を通知するものです。

つきましては、貴会関係者に周知方よろしくお願いいたします。

※別添省略

事務連絡
令和元年7月12日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会
専務理事 境 政 人

日本獣医師会ロゴマークの会員構成獣医師による名刺への使用促進について

平素より本会の事務事業にご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本会では日本獣医師会ロゴマーク及び関連デザインの使用に関し、本会がロゴマークの商標登録を行った上で、使用を希望する地方獣医師会からの申請に基づきデータをお送りしているところです。

このことについて、平成31年3月26日に開催された本会の第5回理事会において、ロゴマークの記号部分である聴診器を丸く模ったデザインを、会員構成獣医師が名刺に使用することにより、獣医師会会員としてのPR手段の提供と会員間の連帯意識向上を図ることが提案され、了承されました。

つきましては、本通知をもって地方獣医師会の会員による名刺への使用について許諾することとし、ロゴマークの記号部分のデータを送付いたしますので、貴会会員への周知と利用促進にご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

お送りするデータは、Ai、JPG、PINGの3種類です。色はあくまで見本ですので、必要に応じ適宜変更してご使用ください。

なお、名刺以外の印刷物等へのロゴマーク及び関連デザインの使用につきましては、従来通り必要の都度ご連絡いただきますようお願いいたします。



※データが必要な方は埼玉県獣医師会事務局までメール等で御連絡下さい。

元日獣発第114号
令和元年7月16日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会
会長 藏内 勇夫
(公印及び契印の押印は省略)

麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令及び麻薬及び向精神薬取締法施行令の一部を改正する政令等の公布について（通知）

このことについて、令和元年6月28日付け薬生監麻発0628第1号をもって、厚生労働省医薬・生活衛生局監視指導・麻薬対策課長から別添のとおり通知がありました。

このたびの通知は、麻薬、麻薬原料植物、向精神薬及び麻薬向精神薬原料を指定する政令及び麻薬及び向精神薬取締法施行令の一部を改正する政令（令和元年政令第47号）等の公布に伴い、別添写しのとおり記載の物質が麻薬及び特定麻薬向精神薬原料に指定され、令和元年7月28日から施行される旨を通知するものです。

つきましては、貴会関係者に周知方よろしくお願いいたします。

※別添省略

元日獣発第115号
令和元年7月16日

地方獣医師会会長 各位

公益社団法人 日本獣医師会
会長 藏内 勇夫
(公印及び契印の押印は省略)

覚せい剤原料を指定する政令の一部を改正する政令の公布について（通知）

このことについて、「覚せい剤原料を指定する政令の一部を改正する政令の公布について（通知）」（令和元年6月28日付け薬生監麻発0628第2号）をもって、厚生労働省医薬・生活衛生局監視指導・麻薬対策課長から別添のとおり通知がありました。

このたびの通知は、覚せい剤原料を指定する政令の一部を改正する政令（令和元年政令第48号）が公布されたことに伴い、3-オキソ-2-フェニルブタンアミド、その塩類及びこれらのいずれかを含有する物が新たに覚せい剤原料として指定され、令和元年7月28日から施行される旨を通知するものです。

つきましては、貴会関係者に周知方よろしくお願いいたします。

※別添省略

令和元年度埼玉県獣医師会学術広報版

(令和元年7月20日現在)

年月日	産業動物	小動物	公衆衛生
4月			
5月			
6月14日(金) ～16日(日)	第98回日本獣医麻酔外科学会/第110回日本獣医循環器学会/第65回日本獣医画像診断学会 2019春季合同学会 (さいたま市 大宮ソニックシティ)		
7月15日 (月・祝)		東支部 「ふだんは治療がうまくいくけど、たまに 痛い目に遭うことがある犬の肥満細胞腫 アップデート」 日本小動物医療センター 小林哲也 先生 (越谷市 越谷サンシティ)	
8月			
9月1日(日)		北支部 「僧房弁閉鎖不全症～エビデンスでみる内 科から外科への移行のタイミング～」 近畿動物医療研修センター附属動物病院 森拓也 先生 (熊谷市 ホテルシティーフィールドかごはら)	
9月1日(日)		東支部 「麻酔学；周術期のモニタリング」 日本獣医生命科学大学 神野 信夫 先生 (越谷市 越谷サンシティ)	
10月6日(日)		北支部 「周術期の麻酔管理(仮)」 札幌夜間動物病院 遠藤雄介 先生 (深谷市 深谷男女共同参画推進センター)	
10月18日(金)	北支部 「産業動物診療を基礎から見直そう」 麻布大学 佐藤礼一郎 先生 (熊谷市 熊谷家畜保健衛生所)		
10月20日(日)		西支部 「演題 未定」 日本獣医生命科学大学 宮川 優一 先生 (川越市 川越南文化会館)	
10月27日(日)	2019年度 関東・東京合同地区獣医師大会(千葉)獣医学術関東・東京合同地区学会 (千葉市 幕張メッセ)		
10月			
11月24日(日)		西支部 「演題 未定」 日本小動物医療センター 小野 啓 先生 (川越市 川越南文化会館)	
12月8日(日)		東支部 「犬のクッシング症候群」 まつき動物病院 松木 直章 先生 (越谷市 越谷サンシティ)	
12月15日(日)		北支部 「演題 未定」 宮崎大学 中村 健介 先生 (場所 未定)	
12月	農林支部 令和元年度埼玉県家畜保健衛 生業績発表会		
令和2年 1月26日(日)		西支部 「演題 未定」 東京大学 大野 耕一 先生 (川越市 川越南文化会館)	

年 月 日	産 業 動 物	小 動 物	公 衆 衛 生
2月			衛生支部 健康福祉研究発表会 食肉衛生技術研修会
2月7日(金) ～9日(日)	2019年度 日本獣医師会獣医学術学会年次大会(東京) (東京国際フォーラム)		
2月16日(日)		西支部 「演題 未定」 日本獣医生命科学大学 水越 美奈 先生 (川越市 川越南文化会館)	
3月			

事 務 局 メ モ

ホームページ会員専用ページ 入室は URL <http://www.saitama-vma.org/>
ID：SVMA（半角・大文字） パスワード：MITSUO（半角・大文字）

- | | |
|---|---|
| 6月14日～16日 春季合同学会（さいたま市 大宮ソニックシティ） | 10月4日 令和元年度全国獣師会会長会議（東京都港区 明治記念館） |
| 6月21日 関東しゃくなげ会第40回研修会（東京都台東区 上野精養軒） | 10月5日 2019動物感謝デーin JAPAN（東京都世田谷区 駒沢オリンピック記念公園） |
| 6月25日 第76回日本獣医師会通常総会（東京都港区 明治記念館） | 10月6日 北支部学術講習会（深谷市 深谷男女共同参画推進センター） |
| 6月26日 埼玉県狂犬病予防協会役員会（さいたま市 ときわ会館） | 10月14日 ソフトボール大会（さいたま市 大宮けんぼグラウンドSフィールド） |
| 7月12日 全国獣医師会事務事業推進会議（東京都港区 明治記念館） | 10月18日 北支部学術講習会（熊谷市 熊谷家畜保健衛生所） |
| 7月15日 東支部学術講習会（越谷市 越谷サンシティ） | 10月20日 西支部学術講習会（川越市 川越南文化会館） |
| 7月21日 第2回関東・東京合同地区理事会、幹事会（千葉県千葉市 CHIBASKY WINDOWS東天紅） | 10月27日 2019年度関東・東京合同地区獣医師大会（千葉）、獣医学術関東・東京合同地区学会（千葉県千葉市 幕張メッセ） |
| 7月25日 埼玉県狂犬病予防協会総会（さいたま市 さいたま商工会議所会館） | 11月24日 西支部学術講習会（川越市 川越南文化会館） |
| 7月28日 北支部学術講習会・納涼会（深谷市 埼玉グランドホテル深谷） | 12月8日 東支部学術講習会（越谷市 越谷サンシティ） |
| 8月1日 農業共済損害評価会全体会議（さいたま市 埼玉県農業共済会館） | 12月15日 北支部学術講習会（未定） |
| 8月21日 農林支部・衛生支部合同研修会（さいたま市 埼玉会館） | 1月26日 西支部学術講習会（川越市 川越南文化会館） |
| 9月1日 北支部学術講習会（熊谷市 ホテルシティフィールドかごはら） | 2月7日～9日 2019年度日本獣医師会獣医学術学会年次大会（東京都千代田区 東京国際フォーラム） |
| 9月1日 東支部学術講習会（越谷市 越谷サンシティ） | 2月16日 西支部学術講習会（川越市 川越南文化会館） |
| 9月4日 畜産懇話会（さいたま市 有朋会館） | |

編集後記

今年の梅雨はおかしい。夏日が続いたと思ったら、豪雨で亜熱帯地方の様で九州、西日本ではまた大きな被害だ。一昨年の後始末も出ていないのにお気の毒である。7月中旬過ぎまで寒い日が続き太陽は隠れっぱなしだ、農作物は大変な打撃だろう、このまま冷夏で日照時間が足りなければ24年前の再来で米騒動が起こって、またタイ米の輸入になるのか？

こんな気候のお陰でハワイの島ほどある氷山が間もなく南極の氷床から離れ出すと言うニュースが7月上旬にあった、益々温暖化が進んでいる。

しかし、自然の災害は仕方がないがG20でも話題になったマイクロプラスチックはまさに人災だ、発明されて百年余り、この上なく便利に使わせて頂いたプラスチック製品がこんな事になるとは…。中国や東南アジアを中心にあれだけ多くのプラスチックが海外に輸出されていたとはお恥ずかしい話だ。

我々にとっても医療用品として欠かせない物である。「感染」の立場から全てシングルユースで医療廃棄物業者によって処理されているが、最後はごみとして埋められている様だ。そのうち埋める場所が無くなるのではないかと？

普通ごみよりもプラごみの方がどれほど多く出されているか？長い間便利に使わせて頂いたが、そのしっぺ返しが来た。もう遅いと言わずに将来の為、原発と同じで全人類が旨く使いながら知恵を絞って解決策を見出さなければいけない。

6月14日から3日間大宮のソニックシティで日本麻酔外科、循環器、画像診断、内視鏡外科の合同学会が開催された。今回は埼玉県獣医師会の堅木先生、宗像先生、狩野先生が学会長を引き受けられて天候には恵まれませんでしたが1300人を超す参加者で盛会裏に終了した。県獣医師会からも昨年より多くの先生方が参加されました。学会長の先生方大変ご苦労様でした。

狂犬病集合注射が終了し6%減少したが、しかし病院注射は年々増加の一途をたどっている。狂犬病予防について我々獣医師は忘れて欲しくない方々がおります。昭和23年に原田幸松

先生が議員立法で法制化されて今があります。その後私の記憶では狂犬病予防注射が二度廃止の危機にさらされました。

最初は狂犬病予防注射不要論が出ていた昭和50年代に日本獣医師会の杉山会長が靴底を減らして官公庁を回って狂犬病の恐ろしさを訴えて継続された事。また、民主党政権時代にあの事業仕分けで狂犬病が矢面に立たされ、国会で山口大学獣医学部を卒業して東大大学院博士課程を修了された山際大志朗国会議員が獣医師として狂犬病の恐ろしさを詳細に説いたお陰で継続されました。我々は大先輩の先生方の努力のお陰で今があることを絶対に忘れてはいけません。従って国内で日本国民が狂犬病にさらされていないのは事実なのです。

そして、春には狂犬病予防注射で注射会場、動物病院に通って狂犬病はもとより混合注射やフィラリア予防、ノミダニ予防、健康診断など社会が進化したとは言え、この様な一連の動きは、春にワンちゃん達を集める習慣が出来たと言っても良いでしょう。今後も大先輩たちのご苦勞を思いながら県民の為に仕事をして行きましょう。

また、夏の甲子園大会県予選が始まり一喜一憂していると思いますが。新聞によると高野連に加盟校の野球部員数が5年連続で減少していて、先日女子野球部員を取り上げていた。何故、高野連は女子を公式戦参加認めないのか？プロの硬式女子野球を目標に高校野球をやらせてはどうだろう？先日の女子サッカーワールドカップ優勝のキャプテンも男女同権や待遇などを訴えていた。最近では應援団でさえも女子団員が活躍している。少子化は問題ではあるが人気のサッカーや他のクラブに入ってしまうのだ。能力があれば誰でも公式戦に出られる様になって欲しい。

そして、今年も恒例の10月14日（月）の体育の日に厚生委員会主催のソフトボール大会が昨年同様、良く整備された大宮の健保グラウンドで開催されます。既に練習を始めているチームもあるでしょう。青空の下健保グラウンドで元気に楽しい一日過ごしましょう。（不動）



株式会社 アスコ

<http://www.asco.sala.jp>

国内広域展開の動物用医薬品ディーラー
人と動物の健やかな共生環境づくりに貢献します

本社

〒441-8021
愛知県豊橋市白河町100番地

TEL 0532-34-3821
FAX 0532-33-3611

営業所所在地

- ・東日本支店
児玉、前橋、松本、旭、茨城、栃木
東京、大宮、宮城、福島
- ・中日本支店
豊橋、安城、浜松、沼津、岐阜、名古屋
- ・西日本支店
広島、福山、山口、米子、岡山
大阪、京都

わたしたち森久保薬品は人と動物の「これから」を真剣に考えています。

胃腸と皮膚が気になる犬に



Dr. CREDO No.1
成犬用 総合栄養食 1kg・3kg

血流と健康が気になる犬に



Dr. CREDO No.2
中・高齢犬用 総合栄養食 1kg

下部尿路が気になる成猫に



Dr. IDEA No.1
成猫用 総合栄養食 150g×6パック(900g)

成猫の体重管理に



Dr. IDEA No.2
成猫用 総合栄養食 150g×6パック(900g)

森久保薬品株式会社

神奈川：046-221-0620 山梨：055-224-5278 群馬：027-230-3322 東京：042-564-2381 埼玉：04-2968-0881
三郷：048-948-2112 栃木：028-666-3399 茨城：0296-43-1661 成田：0476-40-5811 茂原：0475-24-1613



日本獣医師会・獣医師会活動指針

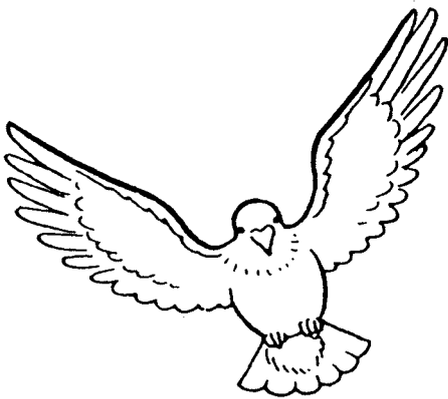
－ 動物と人の健康は一つ。そして、それは地球の願い。－

- 1 地球的課題としての食料・環境問題に対処する上で、生態系の保全とともに、感染症の防御、食料の安定供給などの課題解決に向け、「人と動物の健康は一つと捉え、これが地球環境の保全に、また、安全・安心な社会の実現につながる。」との考え方（One World-One Health）が提唱され、「人と動物が共存して生きる社会」を目指すことが求められている。
- 2 一方、動物が果たす役割は、食料供給源としてのほか、イヌやネコなどの家庭動物が「家族の一員・生活の伴侶」として国民生活に浸透するとともに、動物が人の医療・介護・福祉や学校教育分野に進出し、また、生物多様性保全における野生動物の存在など、その担うべき社会的役割は重みを増すとともに、一層多様化してきている。
- 3 他方、国民生活の安全・安心や社会・経済の発展を期する上で、食の安全性の確保や口蹄疫、トリインフルエンザ、狂犬病等に代表される新興・再興感染症に対する備えとともに、家庭動物の飼育が国民生活に普及する中で動物の福祉に配慮した適正飼育の推進が、更には、地球環境問題としての生物多様性の保全や野生鳥獣被害対策を推進する上での野生動物保護管理に対する関心が高まってきている。
- 4 我々、獣医師は、「日本獣医師会・獣医師倫理綱領－獣医師の誓い－95年宣言－」が規定する専門職職業倫理の理念の下で、動物に関する保健衛生の向上と獣医学術の振興・普及を図ること等を通じ、食の安全性の確保、感染症の防御、動物疾病の診断・治療、更には、野生動物保護管理や動物福祉の増進に寄与するとその責務を担っている。
- 5 獣医師会は、高度専門職業人としての獣医師が組織する公益団体として、獣医師及び獣医療に対する社会的要請を踏まえ、国民生活の安全保障、動物関連産業界の発展による社会経済の安定、更には、地球環境の保全に寄与することを目的に、「動物と人の健康は一つ。そして、それは地球の願い。」を活動の理念として、国民及び地域社会の理解と信頼の下で、獣医師会活動を推進する。

【参 考】

「One World-One Health」とは、動物と人及びそれを取り巻く環境（生態系）は、相互につながっていると包括的に捉え、獣医療をはじめ関係する学術分野が「ひとつの健康」の概念を共有して課題解決に当たるべきとの考え。2004年に野生生物保全協会（WSC）が提唱した。また、国際獣疫事務局（OIE）は、2009年に「より安全な世界のための獣医学教育の新展開」に関する勧告において、動物の健康、人の健康は一つであり生態系の健全性の確保につながるとする新たな理念として「One World-One Health」を実行すべきである旨を提唱している。

彩の国



さいたま

