

2月25日(日)

タイムテーブル

※敬称略。プログラム、会場、講演者は都合により変更になることがあります。

会場	9:00~9:45	10:00~10:45	11:15~12:00	12:10~13:00	13:15~14:00	14:15~15:00	15:45~16:30	16:45~17:30
1 G402	循環管理の基本 ～来院前にできること～ 関瀬利 (日本獣医学生命科学大学)	RECOVER Guidelines - Up to Date 関瀬利 (日本獣医学生命科学大学)	獣医救急集中治療の最先端 ～生命維持管理装置の実際～ 長久保大 (東京大学)		日本獣医皮膚科学会認定講習会 これも皮膚リンパ腫? 診断のポイント 今井昭宏 (JASMINE動物総合医療センター)	日本獣医皮膚科学会認定講習会 皮膚リンパ腫に対する 皮膚科的治療アプローチ 大隈尊史 (株式会社動物の専門外来)	細菌データがないときの抗菌薬の選択: 皮膚疾患、泌尿器、呼吸器、敗血症 モデレーター: 奥田優 (山口大学) 大嶋有里 (犬と猫の皮膚科)、小林沙織 (岩手大学) 福島建次郎(どうぶつ総合病院)、高橋雅 (鹿児島大学)	
2 G407	怒れる動物の診療 ～来院前にできること～ 和田美帆(千葉どうぶつ総合病院)	怒れる動物の診療 ～診療と入院管理～ 入交真巳 (東京農工大学)、 小田彩子 (CONSCIOUS)	伴侶動物の認知症にどう対処するか? 入交真巳 (東京農工大学医療センター)		一次診療できる! 問題行動へのアドバイス 小澤真希子 (日本大学)	子犬・子猫の問題行動とその対策 小澤真希子 (日本大学)	【臨床研究最前線】 犬の粘液腫様変性性僧帽弁疾患における2D 心エコーを用いた左心房機能評価 大菅辰幸 (宮崎大学)	腎泌尿器CT画像診断 腎臓 藤原玲奈 (岩手大学)
3 G408	【臨床研究最前線】 アグレプリストン製剤の特性と 臨床応用 堀達也 (日本獣医学生命科学大学)	【臨床研究最前線】 動物リンパ腫の体系化に向けた取り組み ～組織型分類を臨床に生かす～ 二瓶和美 (富士フイルムVETシステムズ)	【臨床研究最前線】 獣医療へのLiquid Biopsy実装を 目指して 田川通人 (岡山理科大学)		エキゾチック動物 (哺乳類) の 泌尿器疾患 ～診断と治療～ 中田真琴 (日本エキゾチック動物医療センター)	エキゾチック動物 (哺乳類) の 循環器疾患 ～診断と治療～ 中田真琴 (日本エキゾチック動物医療センター)	SFTSの感染状況と臨床像: 臨床的特徴と検査 松鶴彩 (国立感染症研究所)	猫のヘパドナウイルスを退え! 桃井康行 (東京大学)
4 G409	学び直し: 検査年齢モニター 手島健次 (日本大学)	愛玩動物看護師のための 麻酔記録の見方、書き方 佐野忠士 (帯広畜産大学)	愛玩動物看護師だからこそ 術後疼痛評価 佐野忠士 (帯広畜産大学)		愛玩動物看護師のための "簡単な"循環管理のポイント理解 手島健次 (日本大学)	愛玩動物看護師としてできる "救急対処法" 長久保大 (東京大学)	心不全の病態～治療・看護のために どんな病気をかかると?～ 松方昭 (TRVA動物医療センター)	心不全症例の看護ポイント ～救急の現場ではどこを見ている?～ 浅野真理江 (TRVA動物医療センター)
5 G502	犬の脳炎を診る・治療する～MRI/脳脊髄 液検査からの鑑別とその治療～ 松木直章 (まつき動物病院)	犬と猫の脳炎 ～よくある免疫介在性脳炎と忘れちゃいけない感染性脳炎～ 菅岡一慶 (北海道大学)			内科疾患、それとも問題行動? ～見極めと治療の進め方～ 入交真巳 (東京農工大学医療センター)	DAMNIT-V/VITAMIN-D分類の'A'～神 経の奇形性疾患～ 長谷川大輔 (日本獣医学生命科学大学)	省略禁止!! 神経疾患の単純X線検査 中田浩平 (岩手大学)	DAMNIT-V/VITAMIN-Dの'V' ～神経の血管性疾患 長谷川大輔 (日本獣医学生命科学大学)
6 G510	問診、視診、触診で診断できる!? 内 科系獣医師のための跛行診断法 天野まど香 (東京大学)	日本獣医腎泌尿器学会認定講習会 排尿障害の診断アプローチと内科治療 米澤智洋 (東京大学)	日本獣医腎泌尿器学会認定講習会 腎性貧血の病態と治療 山野茂樹 (うさぎ動物クリニック)		日本獣医画像診断学会認定講習会 腹部超音波検査法 1-1 茅沼 秀樹 (麻布大学)	日本獣医画像診断学会認定講習会 腹部超音波検査法 1-2 茅沼 秀樹 (麻布大学)	膀胱腫瘍 (インスリノーム、ガストリノーム、 膵臓腫瘍) を見つけよう!! ～ (超音波、CT検査) 阪本恵美 (東京大学)	副腎が腫れています! さどうしろう? 華園究 (酪農学園大学)
7 G602	腫瘍の遺伝子検査とリンパ球遺伝子再構成: どこまで信じるか? ～リンパ球遺伝子再構成検査 (PARR) どこまで診断できる?～ ～腫瘍関連遺伝子検査で何がわかる?～ 辻本元 (日本動物高度医療センター)、後藤裕子 (東京大学)		フローサイトメトリ解析のすゝめ ～血液腫瘍における有用性～ 富安博隆(東京大学)、後藤裕子 (東京大学)		血液凝固検査 高橋雅 (鹿児島大学)	抗血栓薬の使い方 ～正しい理解とちょっとしたコツ～ 大参真紀 (東京大学/ピジョン動物愛護病院)	免疫介在性血液疾患での 免疫抑制薬の使い方 森下啓太郎 (北海道大学)	抗真菌薬の適応疾患と使い方 大村美紀(帝京大学)
8 G610	門脈圧亢進症の診断と治療 阪本裕美 (日本大学)	門脈体循環シャントを見つけよう! (超音波検査、CT検査) 小川名巧 (ER八王子)	門脈体循環シャントの手術は必要か? (その判断とリスク) 金本英之 (ER八王子)		犬と猫の違い: 腸疾患 中島夏 (日本小動物医療センター付属小動物消化器センター)	猫の嘔吐: 最近気になるこんな病気 大野耕一 (動物医療センター-Peca)	療法食とは何なのか? -基礎と実践- 徳本一哉 (有限会社ハモニー)	肝腎タンパク制限食の 使い方・考え方 阪本裕美 (日本大学)
9 G701	血小板減少症の考え方 森下啓太郎 (北海道大学)	好中球減少症の考え方 久米正晴 (麻布大学)	輸血をめぐる問題点 (ドナー、 血液型検査、感染症リスク) 井手香織 (東京農工大学)		猫のリンパ腫2024 ～この10年で何が変わったか? トップ10～ 小林哲也 (日本小動物がんセンター)		腫瘍の病理腫瘍の病理組織診断 ～この10年で何が変わったか?～ 賀川由美子 (ノースポ)	
10 E2前 セミナー室	犬のアトピー性皮膚炎: この10年をUPDATE!! 伊藤慶太 (VetDermTokyo)		学び直し: 播種性疾患に対する薬剤の 使い方と使い分け 村山信雄 (犬と猫の皮膚科)		実践! 消化器の細胞診 石崎祐太 (ノースポ)	細胞診検査のエマージェンシー 「胸水・腹水の検査と細胞診の応用」 島田優一 (富士フイルム VETシステムズ)	外注検査の10年をUPDATE!! ～知らなきゃ損、あんなことやそんなこと～ 湯木正史 (湯木動物病院)	
11 D1	学び直し: 消化器の生検方法と病理検査 井手香織 (東京農工大学)、横山望 (北海道大学)、賀川由美子 (ノースポ)		最近のFIP治療「我が国における FIPの診断と治療」 佐藤雅彦 (どうぶつ総合病院)	ランチオンセミナー SOPHIA主催 「これからの猫活は、人も動物も ポストバイオティクスの時代へ」 石田一成 (株) SOPHIA	ケースカンファレンス「心エコー」 大菅辰幸 (宮崎大学)、鈴木亮平 (日本獣医学生命科学大学)		シンポジウム「アレルギー性皮膚疾患の犬の食事ってどうしたい?」 モデレーター: 水野拓也 (山口大学) 川野浩志 (東京動物アレルギーセンター)、石田リノエ (オアシス動物病院) 島崎洋太郎 (東京農工大学)	
12 D5	学び直し: 動画で学ぶ視診(呼吸音・呼 吸様式) 藤原亜紀(日本獣医学生命科学大学)	学び直し: 上気道X線検査 新切弦也 (北海道大学)	肺疾患の鑑別(肺炎を中心に) 福島建次郎(どうぶつ総合病院)	ランチオンセミナー MTG主催 犬アトピー性皮膚炎に対する 新たなスキニングの提案 伊藤慶太 (株) FINAL ANSWER)	みんなで考えるシリーズ: 愛玩動物看護師の過去・現在・未来～ 佐々木涼太 (みかん動物病院)、小田民美 (日本獣医学生命科学大学) 佐藤淳平 (イオンペット (株) センター-第2支社/VNリダー)		シンポジウム: 国家資格としての愛玩動物看護師の働き方 座長: 山下真理子 (日本動物看護協会) パネリスト: 横田洋子 (日本動物看護協会)	
13 D7	pros (賛成意見) /cons (反対意見) で議論する心臓病治療 モデレーター: 鈴木亮平 (日本獣医学生命科学大学) 合原正二 (日本大学)、大菅辰幸 (宮崎大学)		10年間をupdate: 犬の慢性房室弁疾患 update 藤井洋子 (麻布大学)		Treatment of FIP: Based on clinical trial results Dr. Sally Coggins (The University of Sydney)、遠藤泰之 (鹿児島大学)		シンポジウム: 慢性下痢に対する食事療法の実際 モデレーター: 井手香織 (東京農工大学) 中島夏 (日本小動物医療センター)、永田短之 (岐阜大学)	