



НАЦИОНАЛЬНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



NVC2014

МОСКВА. НОЯБРЬ 2014
3 ПОЛНЫХ РАБОЧИХ ДНЯ
9 НАУЧНЫХ СЕКЦИЙ
15 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СЕКЦИЙ
ЛУЧШИЕ ЛЕКТОРЫ МИРА
ОРГАНИЗОВАННОЕ ПИТАНИЕ
БОЛЬШАЯ ШОУ-ПРОГРАММА

Любое масштабное мероприятие, такое, как наша Конференция, невозможно без поддержки спонсоров. С благодарностью представляем наших партнеров.



Генеральный спонсор конференции



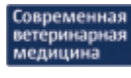
Официальный партнер конференции



Золотой спонсор



Генеральный информационный партнер



Современная
ветеринарная
медицина



Официальный инфопартнер



Главный интернет-партнер



НАЦИОНАЛЬНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



22.10.2013
23.10.2013
МОСКВА. CROCUS EXPO
ГЛАВНОЕ СОБЫТИЕ ГОДА

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ
КАЧЕСТВА ЗНАНИЙ



CROCUS EXPO - NVC2013.RU



Генеральный спонсор конференции



Официальный партнер конференции



научная
программа



образовательная
программа



практические
мастер-классы

22-23
Октябрь
Вторник
среда

Вторник, 22 октября 2013

Среда, 23 октября 2013

Зал № 2	Хирургия – Неврология
09.30–10.00	Породные и возрастные особенности болезней нервной системы или у кого что будем подозревать? Сергей Ягников
10.00–11.30	Менингоэнцефаломиелиты. Диагностические и лечебные алгоритмы. Ключи к разгадке. Питер Дикинсон
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Алгоритм диагностики и лечения пациентов с судорогами. Как не заблудиться в большом количестве причин? Ольга Дубовицкая
13.00–14.00	Киариподобная мальформация: диагностика, методы лечения. Оперировать или нет? Холгер Фолк
14.00–15.30	Обед
15.30–16.15	Алгоритм диагностики, лечения, реабилитации спинальных пациентов. Михаил Карелин
16.15–17.00	Атлантаксиальный подвывих: современные концепции диагностики, лечения, реабилитации. Николай Малышев
17.00–17.30	Перерыв
17.30–18.00	Хирургическое лечение дископатии шейного отдела. Современная концепция. Михаил Карелин
18.00–19.00	Гидроцефалия. Диагностика и хирургическое лечение. Обоснованный выбор терапии. Холгер Фолк

09.00–10.00	Вобблер синдром, что мы знаем на сегодняшний день. Холгер Фолк
10.00–11.00	Хирургическое лечение грыжи межпозвоночного диска 2 типа. Фенестрация. Что это нам дает? Питер Дикинсон
11.00–11.30	Перерыв
11.30–12.00	Хирургическое лечение грыжи межпозвоночного диска 1 типа, гемиламиноэктомиа. Что влияет на результат. Дмитрий Гаранин
12.00–13.00	Хирургическое лечение при врожденных аномалиях позвоночного столба. Питер Дикинсон
13.00–14.00	Современные концепции лечения пояснично-крестцового синдрома. Питер Дикинсон
14.00–15.30	Обед
15.30–16.30	Хирургическое лечение опухолей головного мозга. Питер Дикинсон
16.30–17.30	Полинейропатии, миастении – диагностика и лечение. Ольга Дубовицкая
17.30–18.00	Перерыв
18.00–19.00	Малоинвазивная нейрохирургия. Александр Чернов, Наталья Уланова

Зал № 1	Визуальная диагностика
09.30–10.30	Возможности диагностического ультразвука в оценке состояния и дифференцировки патологий желудка. Ирина Первухина
10.30–11.30	Рекомендации общества по диагностике патологий почек. Мария Лопатина
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Какой и когда выбрать метод визуальной диагностики. Пит Мантис
13.00–14.00	Некардиологическое ультразвуковое исследование грудной полости. Пит Мантис
14.00–15.30	Обед
15.30–16.30	Ультразвуковое исследование маленьких органов: щитовидных желез, надпочечников и поджелудочной железы. Пит Мантис
16.30–17.00	Перерыв
17.00–18.00	Патологии мочевого тракта. Возможности современной визуальной диагностики. Мария Лопатина

09.00–11.30	Заболевания репродуктивного тракта. Дифференциальная диагностика петологий предстательной железы. Основные ошибки в диагностике патологий репродуктивного тракта. Определение овуляции – современный взгляд. Екатерина Назарова
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Протокол скринингового (быстрого) УЗИ при оказании скорой помощи. Пит Мантис
13.00–14.00	Интервенционные процедуры под контролем УЗИ (биопсия, аспирация). Пит Мантис
14.00–15.30	Обед
15.30–16.30	УЗИ при портосистемных шунтах и доплеровское исследование портальной вены. Пит Мантис
16.30–17.00	Перерыв
17.00–19.00	Динамическая и механическая непроходимость. Является ли УЗИ экспертным методом в решении оперировать или нет? Визуальная диагностика острых и хронических патологий кишечника. Как много диагностической информации, мы можем дать в помощь терапевту. Ирина Первухина

Зал № 12	Экзоты (млекопитающие)
09.30–11.30	Неоплазия морских свинок. Пол Гиббонс
11.30–12.00	Перерыв
12.00–12.30	Особенности диагностики и лечения глазных болезней грызунов и зайцеобразных. Анна Лабужева
12.30–13.00	Стандарты и протоколы проведения денального обследования у зайцеобразных. Марьяна Васина
13.00–13.30	Клостридиальная энтеротоксемия. Этиология и возможные протоколы терапевтического лечения. Михаил Альшинский
13.30–14.00	Постэстральные анемии у хорьков. Стандарты решения проблемы. Сергей Гершов
14.00–15.30	Обед
15.30–17.30	Различные возможности терапии критических состояний грызунов и зайцеобразных. Марла Лихтенбергер
17.30–18.00	Перерыв
18.00–19.00	Зооантропонозы низших приматов. Вероятность заражения человека и пути передачи. Возможности лабораторной диагностики. Анастасия Высоких

Зал № 12	Экзоты (птицы и рептилии)
09.00–10.00	Неотложные состояния и интенсивная терапия у рептилий и амфибий. Пол Гиббонс
10.00–11.00	Гастроэнтерология птиц. Пол Гиббонс
11.00–11.30	Перерыв
11.30–13.00	Интенсивная терапия у птиц. Марла Лихтенбергер
13.00–13.30	Микозы и актиномикозы рептилий и амфибий. Дмитрий Васильев
13.30–14.00	Болезни репродуктивного тракта птиц. Гормональная коррекция репродуктивных нарушений птиц. Евгения Бокова
14.00–15.30	Обед
15.30–17.00	Минерализация у рептилий и птиц. Пол Гиббонс
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Респираторные болезни птиц. Пол Гиббонс



Научная программа

Вторник, 22 октября 2013

Среда, 23 октября 2013

Зал № 6	Кардиология
09.30–10.30	Дилатационная кардиомиопатия доберманов. Новости генетических исследований. Особенности течения и рекомендации по диагностике. Микеле Боргарелли
10.30–11.30	Дилатационная кардиомиопатия доберманов. Подходы к профилактике внезапной смерти. Современные рекомендации. Микеле Боргарелли
11.30–12.00	Перерыв
12.00–12.30	Рекомендации по лечению тахиформы мерцательной аритмии. Денис Коровкин
12.30–13.30	Дилатационная кардиомиопатия Догв и Ирландских волкодавов. Результаты исследования LUPA. Особенности течения. Йенс Хеггстрем
13.30–14.00	Оценка застоя в легких. Рентген или Эхокардиография. Пришло ли время менять «золотые стандарты». Андрей Комолов
14.00–15.30	Обед
15.30–16.15	Рекомендации общества по лечению ДКМП. Андрей Комолов
16.15–17.00	Эндокардиоз атриовентрикулярных клапанов. Новые достижения в изучении патогенеза. Екатерина Сарабьева
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Легочная гипертензия. Классификация. Диагностика. Системный подход в анализе диагностической информации. Микеле Боргарелли

09.00–11.00	ГКМП у кошек в Европе. Эпидемиология, генетика, диагностика и рекомендации к разведению. Йенс Хеггстрем
11.00–11.30	Перерыв
11.30–13.00	Эндокардиоз. Классификация ACVIM. Рекомендации по лечению в зависимости от стадии. Рекомендации специалистов Североамериканского колледжа. Йенс Хеггстрем
13.00–13.30	Источники современной информации по ветеринарной кардиологии. Поиск и оценка. Алексей Бокарев
13.30–14.00	Изменения в классификации ХСН. Пришло ли время? Андрей Комолов
14.00–15.30	Обед
15.30–16.30	Рекомендации по терапии ГКМП. Алексей Бокарев
16.30–17.00	Другие кардиомиопатии кошек. Денис Коровкин
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Круглый стол

Зал № 9	Дерматология
09.30–10.30	Дерматологические болезни немецких овчарок. Любовь Николаева
10.30–11.30	Как вести пациента с atopическим дерматитом? Практические рекомендации. Екатерина Кузнецова
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	АСИТ (аллерген-специфическая иммунотерапия) – варианты и применение в условиях России. Екатерина Кузнецова
13.00–14.00	Болезни и состояния, спровоцированные применением лекарств (лекарственные реакции). Любовь Николаева
14.00–15.30	Обед
15.30–17.30	Частые опухоли кожи – стратегии лечения и Российские реалии. Марк Пака
17.30–18.00	Перерыв
18.00–19.00	Болезни носового зеркала. Любовь Николаева

09.30–11.30	Подход к диагностике и лечению зудневых дерматитов у экзотических животных. Сью Патерсон
11.30–12.00	Перерыв
12.00–14.00	Подход к диагностике и лечению алопеций у экзотических животных. Сью Патерсон
14.00–15.30	Обед
15.30–17.00	Пододерматиты собак – новые подходы к лечению и что делать в сложных случаях. Сью Патерсон
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Болезни когтей. Сью Патерсон

Зал № 7	Интенсивная терапия
09.30–11.00	Мониторинг кровообращения пациента в критическом состоянии. Сьюзан Хэкнер
11.00–11.30	Лечение острой артериальной гипертензии у кошек. Екатерина Степанова
11.30–12.00	Перерыв
12.00–12.45	Дифференциальная диагностика при артериальной гипотонии. Артем Павлюченко, Игорь Янкин
12.45–14.00	Мониторинг коагуляционного статуса и антикоагулянтной терапии. Сьюзан Хэкнер
14.00–15.30	Обед
15.30–16.15	Ведение пациента с геморрагическим шоком. Стабилизация гемодинамики в условиях продолжающегося кровотечения. Анна Гимельфарб
16.15–17.00	Гемотрансфузия с точки зрения доказательной медицины. Литературный обзор осложнений. Любовь Санджиева, Анна Мальцева
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Подход к пациенту с коагулопатией. Сьюзан Хэкнер

09.00–10.00	ДВС синдром. Современный взгляд на диагностику и лечение. Анна Мальцева
10.00–11.00	Системная воспалительная реакция, сепсис, септический шок: современное состояние проблемы и протокол ведения пациентов. Александра Тихонова, Мария Орлова
11.00–11.30	Перерыв
11.30–13.00	Тромбозмиметические состояния: диагностика и ведение пациента. Современный подход к тромболитизису. Сьюзан Хэкнер
13.00–14.00	Алгоритм диагностики и лечения нарушений сердечного ритма в ОРИТ. Денис Коровкин
14.00–15.30	Обед
15.30–16.30	Дифференциальная диагностика анемий у пациента отделения интенсивной терапии. Сьюзан Хэкнер
16.30–17.15	Аутоиммунная гемолитическая анемия и тромбоцитопения. Патогенез, диагностика, тактика интенсивной терапии. Евгений Корношенков
17.15–17.45	Перерыв
17.45–18.30	Современный подход к сердечно-легочно-церебральной реанимации. Протокол САВ. Татьяна Краснова
18.30–19.00	Исследование маркера кардиодепрессии тропонина I при ингаляционной и интубационной анестезии у собак. Евгений Корношенков

Спонсор секции: **ВЕТПРОМ**

общееобразовательная программа



НАЦИОНАЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

22-23 октября
вторник среда

Вторник, 22 октября 2013

Зал № 13	How I treat? (Как я лечу!)
09.30–11.00	Кошка с отеком легких. Что делать? Йенс Хеггстрем
11.00–11.30	Перерыв
11.30–13.00	Мой подход при недержании мочи. Джоди Вестропп
13.00–14.30	Обед
14.30–16.00	Рациональное и нерациональное использование гастропротекторов. Рето Найгер
16.30–17.30	Противосудорожная терапия при хроническом эпизиндроме и эпилепсии. Холгер Фолк
17.30–18.00	Перерыв
18.00–19.00	Как я лечу отиты? Екатерина Кузнецова

Среда, 23 октября 2013

09.00–11.00	Как я кормлю пациентов в отделении интенсивной терапии? Сьюзан Хэкнер
11.00–11.30	Перерыв
11.30–13.00	Как я лечу кашель у кардиологических пациентов. Микеле Боргарелли
13.00–14.30	Обед
14.30–16.00	Мой подход к диагностике и лечению заболеваний простаты. Елена Кадочникова
16.00–17.30	Хорек в тяжелом состоянии. Основные причины. Алгоритмы решения проблемы. Сергей Гершов
17.30–18.00	Перерыв
18.00–19.00	Мой подход в диагностике и лечении синдрома Кушинга. Максим Беленсон

Зал № 8

Заболевания мочевыделительной систем

09.00–10.00	Ключевые аспекты протеинурии. Грегори Грауер
10.00–11.30	Заболевания, сопровождающиеся нарушением мочеиспускания. Неврологические нарушения мочеиспускания, нарушения мочеиспускания у пациентов со спинальными травмами. Грегори Грауер
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Кошки, Кальций и Почка. Гиперкальциемия. Грегори Грауер
13.00–14.30	Обед
14.30–16.30	Инфекции мочевыделительной системы. Хронические, рецидивирующие инфекции, антибиотикорезистентность, лечение и профилактика инфекций у пациентов с атонией мочевого пузыря. Грегори Грауер
16.30–18.30	Клинический случай у кошки с ХПН и обструкцией мочеточника. Грегори Грауер

Зал № 8

Болезни кошек

09.00–10.30	Обзор диагностических тестов практикующего врача в диагностике инфекционных болезней кошек. Интерпретация in-clinic результатов и лабораторных тестов. Ольга Сятковская
10.30–11.30	Вирусный перитонит кошек – подводные камни диагностики. Ольга Сятковская
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.30	Оксалатный уrolитиаз кошек. Патогенез, диагностика оксалатного уrolитиаза верхних и нижних мочевыводящих путей. Лечение. Методы удаления камней, включая лазерную литотрипсию. Стентирование. Джоди Вестропп
13.30–15.00	Обед
15.00–16.30	Как я лечу кошку с острой/хронической рвотой. Ольга Сятковская
16.30–17.00	Перерыв
17.00–19.00	Обструктивный и необструктивный идиопатический цистит кошек. Патофизиология, диагностика и лечение кошек с задержкой мочи. Джоди Вестропп



Вторник, 22 октября 2013

Зал № 4	Эндокринология
09.30–11.30	Эндокринные заболевания и поражения кожи. Максим Беленсон
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Полиурия и полидипсия. Какие эндокринопатии надо подозревать? Максим Беленсон
13.00–14.30	Обед
14.30–17.00	Полиурия и полидипсия. Какие эндокринопатии надо подозревать? (продолжение) Максим Беленсон
17.00–17.30	Перерыв
17.30–19.00	Эндокринные заболевания и эпизоды слабости. Бывает и такое... Максим Беленсон

Среда, 23 октября 2013

Зал № 4	Бизнес
09.00–10.00	Что нужно, чтобы начать ветеринарный бизнес. Сложности начального этапа. Ценообразование. Александр Кирилук
10.00–11.30	Работа с негативной информацией в интернете, СМИ. Управление «неуправляемыми» конфликтами. Антон Хреков
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Как использовать социальную сеть для продвижения ветеринарной клиники? Берславская Ольга
13.00–14.30	Обед
14.30–15.30	«Эмоциональный климат в коллективе или как поддерживать боевой дух». Анна Стуйт
15.30–16.15	Варианты направлений развития: организация сети клиник, референсного центра или многопрофильного госпитала. Сергей Мендоса
16.15–17.00	Организация стационара – когда стоит задуматься о стационаре, с чего начать. Василий Кузнецов
17.00–17.30	Перерыв
17.30–18.15	Можно ли полюбить клиента – секреты привлекательности врача в глазах владельца животного. Алексей Бокарев
18.15–19.00	Мотивация персонала. Хотите врачей – звезд? «Золото лежит у вас под ногами». Сергей Мендоса

Зал № 11

Онкология

09.30–10.15	Поствакцинальные саркомы кошек – эпидемиология, тактика лечения, профилактика. Марк Пака
10.15–11.00	Онкологический кейс – чем я пользуюсь в повседневной практике: препараты, протоколы, паллиативная помощь. Марк Пака
11.00–11.45	Биопсия в повседневной практике – как делать, как интерпретировать. Александр Шимширт
11.45–12.00	Перерыв
12.00–12.30	10 мифов в онкологии. Марк Пака
12.30–13.15	Основные принципы онкологической хирургии – знаем, но не делаем. Почему? Дмитрий Гаранин
13.15–14.00	Меланома. Современный взгляд на проблему. Анна Кузнецова

Зал № 11

Ортопедия

09.00–10.00	Дегенеративные болезни суставов. Остеоартриты. Игорь Самошкин
10.00–11.30	Воспалительные болезни суставов (артриты, включая иммуноопосредованные). Николай Малышев
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Патологии плечевого сустава. Расслаивающий остеохондрит. Болезни в результате травм сустава. Игорь Самошкин
13.00–14.30	Обед
14.30–15.30	Дисплазии локтевых суставов. Как заподозрить, как диагностировать. Подходы в терапии. Наталья Уланова
15.30–16.30	Дисплазии тазобедренных суставов. Алгоритмы диагностики. Обзор методов лечения. Игорь Самошкин
16.30–17.30	Перерыв
17.30–18.15	Патологии коленного сустава. Аномалии развития. Вывих коленной чашки. Разрыв крестообразной связки. Диагностика и лечение. Наталья Уланова
18.15–19.00	Методы консервативной терапии в ортопедии. Что действительно работает? Николай Малышев

Зал № 10

Патологии репродуктивной системы

09.30–10.30	Определение оптимальных сроков вязки у сук. Новейшие данные. Катарина Линде Форсберг
10.30–11.30	Роды и акушерская помощь у собак – все ли так просто, как кажется? Актуальные аспекты и современный алгоритм родовспоможения. (1 часть) Катарина Линде Форсберг
11.30–12.00	Перерыв
12.00–13.00	Роды и акушерская помощь у собак – все ли так просто, как кажется? Актуальные аспекты и современный алгоритм родовспоможения. (2 часть) Катарина Линде Форсберг
13.00–14.30	Обед
14.30–16.30	Современные представления об инфекциях репродуктивного тракта. Мифы и реальность. Катарина Линде Форсберг
16.30–17.00	Перерыв
17.00–17.45	Заболевания матки у собак. Нозологии, алгоритмы диагностики и лечения. Елена Кадочникова
17.45–18.30	Вагиниты у собак. Причины, диагностика и лечение. Екатерина Назарова

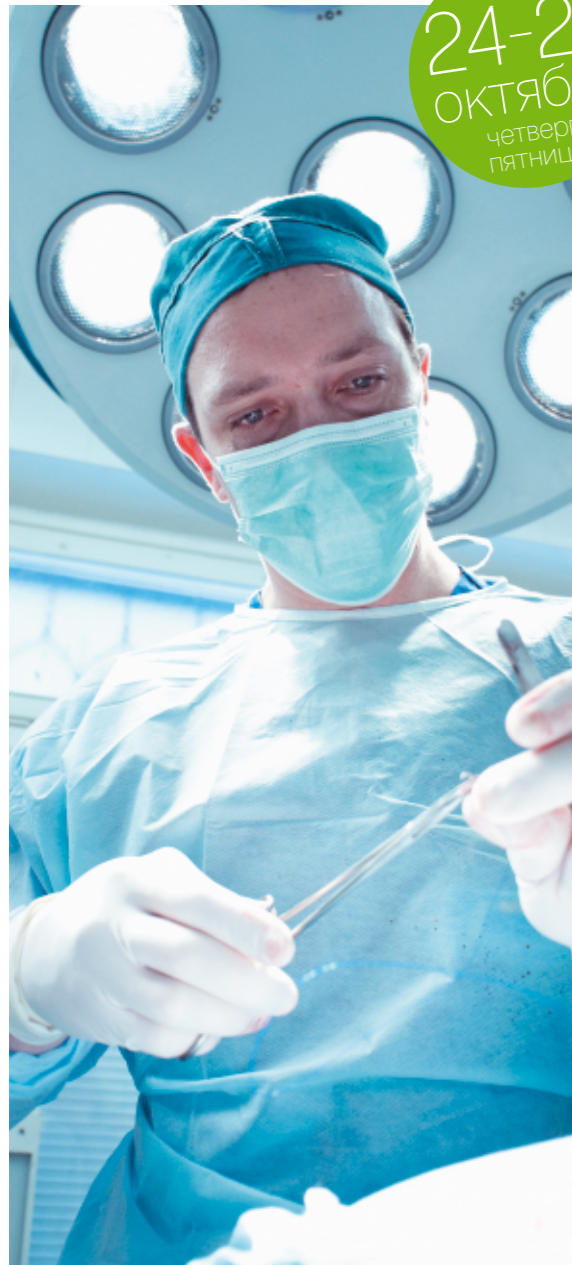
Зал № 10

Гастроэнтерология

09.30–11.20	Хроническая и рецидивирующая диарея. Диагностический подход и выбор стратегии лечения. Рето Найгер
11.20–11.40	Перерыв
11.40–13.00	Хроническая рвота у собак и кошек. Причины, алгоритм работы с пациентом. Рето Найгер
13.00–14.30	Обед
14.30–16.30	Панкреатиты у собак и кошек – как поставить окончательный диагноз и как лечить. Рето Найгер
16.30–17.00	Перерыв
17.00–19.00	Регургитация. Мегаэзофагус и другие патологии пищевода. Рето Найгер

Спонсор секции: **Virbac ANIMAL HEALTH**

Спонсор секции: **STORZ KARL STORZ – ENDOSKOPE**



24-25
ОКТАБРЯ
четверг
пятница

Программа мастер-классов

Мастер-классы пройдут в отеле «Мелиор-Гринвуд», кроме мастер-класса «Визуальная диагностика».

Адрес отеля «Мелиор-Гринвуд»:

Москва, МКАД 72 км, «Бизнес Парк GreenWood», www.hotelmelior.ru

Проезд от «Крокус-Экспо» на гостиничном шаттле (~23 минуты)

О наличии мест на мастер-классах узнайте на стенде Национальной Ветеринарной Конференции.

отель Мелиор Гринвуд Экзотические животные

Практический мастер-класс пройдет 24 октября

**Экзот в критическом состоянии.
Что мы можем и должны
предпринять?**

Ведущие мастер-класса:
Марла Лихтенбергер , Сергей Гершов 

Участники смогут приобрести технические навыки в проведении процедур, необходимых критическим пациентам (обеспечение центрального и периферического венозного доступа, установка внутрикостных канюль).

Особое внимание будет уделено анестезиологическому пособию и реабилитации и проведения общей и местной анестезии.

Будут подробно рассмотрены способы интраоперационного мониторинга пациентов и реабилитационных мероприятий (жидкостная и нутритивная поддержка).


Занятия будут проводиться как на кадаврическом материале, так и на живых животных.


Максимальное количество участников – 25 человек.

Зал № 3 Визуальная диагностика

Практический мастер-класс пройдет 24 октября

**Тонкоигольная и трепан биопсия
в клинической практике врача
визуальной диагностики**

Ведущий мастер-класса – Пит Матис 

 **Внимание!** Теоретическая часть – на научной секции визуальной диагностики 22–23 октября

В ходе мастер-класса будут отрабатываться практические навыки по проведению биопсии различных органов под контролем УЗИ. Во время мастер-класса вы научитесь проводить биопсию под контролем УЗИ на трупах животных, освоите и отработаете техники пункции различных органов.

Максимальное количество участников – 25 человек


Техническая поддержка:



отель Мелиор Гринвуд Ортопедия

Практический мастер-класс пройдет 24 октября

**Здравый смысл в ортопедии...
или «Что делать с конкретным
пациентом?»**

Ведущий мастер-класса – Николай Малышев 

На основании объяснения патофизиологических механизмов рассматривается пошагово процесс постановки диагноза и выбора лечения для пациента с ортопедическими проблемами (хромотой).

Не рассматриваются вовсе: лечение травматических переломов и вывихов, подробности хирургической техники конкретных операций.

Слушатели смогут найти ответы на следующие вопросы:

- Как поставить предварительный диагноз на основании физикальных методов?
- Как выполнить рентгенографию, чтобы поставить правильный диагноз?
- Как выбрать метод дальнейшей диагностики?
- Каковы особенности диагностики молодых, растущих животных?
- Как лечить пожилых пациентов?
- Как проводить диагностические тесты, процедуры и даже диагностические операции?
- Как выбрать между медикаментозным и хирургическим лечением?
- Каким методом оперировать?



Мастер-класс является интерактивным семинаром, основанным на разборе различных клинических случаев, с большим количеством видео демонстраций реальных пациентов.

Максимальное количество участников – 50 человек.

отель Мелиор Гринвуд Дерматология

Практические мастер-классы пройдут 24 октября и 25 октября (повтор от 24-ого)

**Основы цитологии и трихоскопии
в дерматологии**

Ведущие мастер-класса:
Екатерина Кузнецова , Любовь Николаева 

Слушатели научатся пользоваться микроскопом, самостоятельно определять стадию роста волоса в трихоскопии, а также находить пораженные дерматофитами волосы и отличать их от здоровых волос или волос с другими повреждениями.

Также в рамках изучения цитологии они научатся определять виды воспалительных клеток и тип микробов, участвующих в воспалении.

Данные навыки необходимы для приема любого дерматологического пациента и являются рутинной диагностикой при патологии кожи, ушей, проблемами с шерстью у ваших пациентов.

Каждый участник будет самостоятельно работать с микроскопом.

- Трихоскопия – интерактивная презентация – 1 час
- Трихоскопия – практикум – 2 часа
- Цитология – интерактивная презентация – 1 час
- Цитология – практикум – 2 часа.

Максимальное количество участников – 25 человек.



Техническая поддержка:



отель Мелиор Гринвуд Интенсивная терапия

Практические мастер-классы пройдут 24 октября и 25 октября (повтор от 24-ого)

Как много трубок

Ведущие мастер-класса:
Артем Павлюченко , Игорь Янкин 

Мастер-класс направлен на обучение практическим навыкам работы с различными катетерами, применяемыми в интенсивной терапии.

В теоретической части мастер-класса подробно разбираются принципы интерпретации полученной информации, необходимой для диагностики и мониторинга пациента. Излагаемая информация иллюстрирована подробными видеоинструкциями по выполнению процедур.

Практическая часть включает препарирование на трупе часто катетеризируемых артерий и вен, с целью создания у слушателей мастер-класса полного представления о топографической анатомии данных сосудов. Процедуры, не требующие живого пациента, также могут быть отработаны на трупе слушателями мастер-класса.

На мастер-классе будут рассмотрены следующие вопросы:

- Мониторинг и коррекция гемодинамики
- Респираторная поддержка
- Нутритивная поддержка
- Аналгезия
- Мочевыделительная система







Максимальное количество участников 25 человек.



26-27
Октября
суббота
воскресенье

Мастер-курс по дерматологии

Дерматологические болезни и иммунитет

Ведущие и лекторы: Ральф Мюллер , Светлана Белова , Екатерина Кузнецова ,
Любовь Николаева , Кристина Максимова , Анатолий Албеско 

Двухдневный углубленный курс, сфокусированный на вопросах применения лекарств с учетом иммунного статуса пациента. Курс базируется на принципах доказательной ветеринарной медицины.

Максимальное количество участников – 250 человек.

Стоимость:

- Мастер-класс + мастер-курс + конференция – 12 000 руб.
- Мастер-курс + конференция – 5 000 руб.
- Только мастер-курс – 4 000 руб.

Спонсор мастер-курса
по дерматологии:







Отель Мелиор* Гринвуд	Дерматология. 26 октября	Отель Мелиор* Гринвуд	Дерматология. 27 октября
09.00–10.30	А поможет ли это лекарство? Лекция о принципах доказательной медицины в вет. дерматологии с примерами. Ральф Мюллер 	09.00–10.30	Основы иммунологии. Екатерина Кузнецова 
10.30–11.00	Перерыв	10.30–11.00	Перерыв
11.00–12.00	Кто виноват? Микроб, паразит или иммунитет? Болезни, вызываемые условно-патогенными микробами и паразитами, вопросы этиологии. Светлана Белова 	11.00–12.00	Применение стероидов в дерматологии – вред или спасение? Светлана Белова 
12.00–13.00	Пищевая аллергия у животных – что нам известно? Что нового? Ральф Мюллер 	12.00–13.00	Взаимодействия лекарств, применяемых в дерматологии – какие? Почему? Что делать? Любовь Николаева 
13.00–14.00	Обед	13.00–14.00	Обед
14.00–16.30	Что нового об atopическом дерматите? Ральф Мюллер 	14.00–15.00	«Иммунологические болезни» – стимулировать или подавлять иммунитет? Что есть в нашем арсенале? Екатерина Кузнецова 
16.30–17.00	Перерыв	15.00–15.30	Кошки и собаки – в чем разница в диагностике и лечении кожных болезней? Кристина Максимова 
17.00–18.00	Клинические случаи – «разбор полетов». Светлана Белова 	15.30–16.30	Местное лечение. В каких случаях? Какие препараты? В чем плюсы и минусы? Анатолий Албеско 
		16.30–17.00	Перерыв
		17.00–18.00	Клинические случаи – «разбор полетов». Екатерина Кузнецова 

* курс проходит в отеле Мелиор-Гринвуд, в Изумрудном зале





Практический мастер-класс

Будущее, которое уже наступило. Медицинские и немедицинские аспекты внедрения эндоскопии в клиническую практику мелких домашних животных

Ведущие и лекторы: Чернов А.В. , Уланова Н.В. , Меляков Б.Ю. , Леонова Д.Л. 

Программа рассчитана на владельцев клиник, главных врачей и сотрудников клиник, принимающих решение о внедрении новых методов диагностики и лечения. Максимальное количество участников – 15 человек.

Нейроэндоскопия и артроскопия. Современные технологии в эндохирургии мелких домашних животных

Ведущие и лекторы: Чернов А.В. , Уланова Н.В. , Меляков Б.Ю. , Лапшин А.Н. 

Программа рассчитана на практикующих ветеринарных хирургов. Максимальное количество участников – 25 человек.

Место проведения мастер-классов Карл Шторц: Тренинг – центр KARL STORZ

Адрес: 115114, Москва, Дербеневская наб. 7, стр. 4 (на территории бизнес – парка «Новоспаский двор»). +7(495) 983 0240, training@karlstorz.ru, (15 минут пешком от м.Павелецкая (радиальная), вход и въезд со стороны ул.Дербеневская, д.7, территория бизнес-центра «Новоспаский двор»).

Стендовые доклады

Дорогие коллеги!

На конференции NVC будут представлены стендовые доклады ветеринарных врачей. Вы можете познакомиться с ними на выставке, слева от зоны, где расположены профессиональные печатные издания.

Спонсор стендовых докладов:



21
Октября
понедельник

24
Октября
четверг



Организатор мастер-класса:

