



Мастер-класс «Как много трубок» (базовый уровень)

Мастер-класс проводится в России с 2014 года, и направлен на обучение практическим навыкам работы с различными катетерами, применяемыми в общей практике и интенсивной терапии собак и кошек.

В теоретической части мастер-класса подробно разбираются показания и противопоказания к проведению процедур. Кроме того, рассматриваются принципы интерпретации артериального давления, способы минимизации ошибок при тонометрии.

Практическая часть включает в себя установку эзофагостомы, уретрального катетера, интубацию трахеи, трахеостомии, дренирование плевральной полости. Процедуры, не требующие живого пациента, отрабатываются на трупах всеми слушателями мастер-класса до приобретения качественного навыка. Неинвазивное измерение артериального давления отрабатывается на живых здоровых собаках.

В мастер-классе используются трупы животных, гуманно эутаназированных по причине наличия у них смертельных заболеваний, либо погибших в результате прогрессирования таких заболеваний.

Мастер-класс проводят Артем Павлюченко и Елизавета Лежнева, врачи интенсивной терапии ветеринарной клиники «Белый Клык». Выдается сертификат.

Стоимость участия – 8 000 рублей.

Регистрация на сайте www.eduvet.ru

План мастер-класса

Время	Тема лекции, практического занятия	мин
10:00-10:30	Неинвазивное измерение артериального давления. Интерпретация результатов.	30
10:30-11:30	Практика по неинвазивному измерению артериального давления на живых собаках с использованием ветеринарных тонометров	60
	Перерыв на кофе	
11:45-12:15	Эзофагостомия. Дренирование плевральной полости.	30
12:15-13:15	Практика по эзофагостомии и дренированию плевральной полости на кадаврах.	60
	Обед	
14:15-14:45	Интубация трахеи – под визуальным контролем и без него. Временная трахеостомия двумя методами – поперечный разрез и Н-образный разрез.	30
14:45-15:45	Практика по интубации трахеи и эзофагостомии на кадаврах	60
	Перерыв на кофе	
16:00-16:30	Интерпретация темпа диуреза. Уретральный катетер у сук.	30
16:30-17:30	Практика по установке уретрального катетера у сук на кадаврах	60