



ВетЭндоШкола VESK™ KARL STORZ

Клиническая стажировка, ВК «ЭНДОВЕТ», г. Курган, www.endovet.com

Лапароскопическая хирургия кошек и собак

1-ый день

Детальное знакомство с технологическим оснащением, необходимым для эндохирургии брюшной полости у кошек и собак:

1. Видео – эндоскопический моноблок TELE PACK® X KARL STORZ с головкой эндокамеры TELECAM® SL II
2. Эндоартрофлятор KARL STORZ
3. Осветитель KARL STORZ
4. AUTOCON 200 (эндокаогулятор)
5. Помпа VETPUMP™ KARL STORZ
6. Универсальный жесткий эндоскоп KARL STORZ Ø 2,7 мм, L=180 мм, 30° с набором инструментов для 9 показаний
7. Наборы торако- и лапароскопических инструментов (эндоскоп жёсткий L=29,5 см. Ø 5 мм, 30 град., троакары, манипуляторы, экстракторы, ретракторы и пр.)

2-ой день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для диагностической и/или хирургической помощи на брюшной полости у собаки. Диагностическая лапароскопия у собак и кошек. Биопсии печени, поджелудочной железы, почек, надпочечников, лимфатических узлов брыжейки.
15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы, анестезиологической помощи.

3-ый день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для лапароскопических-хирургических операций на мочевом пузыре и желудке. Демонстрация инструктором, участие в выполнении стажёрами.
15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы, анестезиологической помощи.

4-ый день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для лапароскопической хирургии печени, желчного пузыря, надпочечников, поджелудочной железы. Виртуальная отработка основных принципов на эндотренажёре.
Демонстрация инструктором, участие в выполнении стажёрами.
15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы,

анестезиологической помощи.

5-ый день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для диагностической и/или хирургической помощи на брюшной полости у собаки. Диагностическая лапароскопия у собак и кошек. Биопсии печени, поджелудочной железы, почек, надпочечников, лимфатических узлов брыжейки.

15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы, анестезиологической помощи.

6-ой день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для лапароскопических-хирургических операций на мочевом пузыре и желудке. Демонстрация инструктором, участие в выполнении стажёрами.

15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы, анестезиологической помощи.

7-ой день

10.00-14.00 Отработка лапароскопических доступов и манипуляций для лапароскопической хирургии печени, желчного пузыря, надпочечников, поджелудочной железы. Виртуальная отработка основных принципов на эндотренажёре.

Демонстрация инструктором, участие в выполнении стажёрами.

15.00-16.00 Анализ полученных видеофайлов, обсуждение практической работы, анестезиологической помощи.

Завершение интенсива.

Во время всей стажировки запланирована работа с реальными клиническими случаями.

Информация по т. 8 (3522) 25-40-64 (Мурзина Наталья Павловна), natpa175@mail.ru.

Технические вопросы по с.т. 89058506664 (Чернов Александр Владимирович).