

Протокол изучения темы
«Вводное занятие по вскрытию: цель и задачи вскрытия.
Виды вскрытия. Техника безопасности при вскрытии. Утилизация трупов. Требования к написанию и оформлению курсовой работы» студентами 4 курса ФВМ.

ЦЕЛИ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ.

Знать:

- основные термины и понятия;
- патологическую морфологию и дифференциальную диагностику посмертных изменений, общепатологических процессов;
- патоморфологическую дифференциальную диагностику болезней животных.

Уметь:

- определять патоморфологические изменения в органах и тканях животных;
- составлять патологоанатомический диагноз и ставить предварительный нозологический диагноз;
- описывать патологоанатомические и гистологические изменения в органах и тканях, определять характер патологического процесса в нем.

Владеть:

- алгоритмом описания пораженного органа на макроскопическом уровне;
- навыками микроскопии патологически измененной ткани;
- умением анализировать макро- и микроскопические изменения и давать заключение о характере патологического процесса и его клинических проявлениях.
- основными методами гистологического и патоморфологического исследования.

Контрольные вопросы для подготовки к практическому занятию:

1. Цели и задачи вскрытия.
2. Место вскрытия.
3. Инструменты для вскрытия.
4. Техника безопасности при вскрытии трупов животных.
5. Уничтожение трупов животных.
6. Отбор материала для лабораторных исследований. Оформление сопроводительного документа.
7. Требования к написанию и оформлению курсовой работы.

Работа на практическом занятии:

1. Заполните протокол вскрытия предложенной болезни

Протокол патологоанатомического вскрытия трупа

патологоанатомического вскрытия трупа _____
под кличкой _____ № _____
принадлежащего _____

Вскрытие произведено _____ 20____ г. на _____

в присутствии _____

Анамнез _____

Клинический диагноз _____

Наружный осмотр

I. Опознавательные признаки

Труп _____ Порода _____

Возраст _____ Телосложение _____ Вес _____

Упитанность _____ Конфигурация живота _____

II. Трупные изменения

Трупные окоченение _____ Трупное охлаждение _____

Трупные пятна _____

Трупные разложения _____

III. Специальная часть

Видимые слизистые оболочки _____

Волосной покров _____

Подкожная клетчатка _____

Молочная железа _____

Наружные половые органы _____

Скелетная мускулатура _____

Поверхностные лимфатические узлы _____

Кости, суставы, сухожилия _____

Внутренний осмотр

I. Брюшная полость

Содержимое _____

Положение органов _____

Состояние брюшины _____

Сальник _____

Высота купола диафрагмы _____

Лимфатические узлы _____

II. Грудная полость

Содержимое грудной клетки _____

Состояние плевры и перикарда _____

III. Органы ротовой полости, шеи и грудной полости

Зубы, десны, небо _____

Слюнные железы _____

Язык _____

Глотка _____

Миндалины _____

Пищевод _____

Щитовидная, паращитовидная, зобная железы _____

Шейные лимфоузлы _____

Сердце _____

Гортань, трахея _____

Бронхиальные и средостенные лимфоузлы _____

Легкие _____

IV. Органы брюшной и тазовой полостей

Селезенка _____

Печень _____

Поджелудочная железа _____

Рубец _____

Сетка _____

Книжка _____

Сычуг _____

Желудок (у однокамерных) _____

Тонкий отдел кишечника _____

Толстый отдел кишечника _____

Мочевой пузырь и мочеиспускательный канал _____

Половые органы _____

V. Центральная нервная система

Черепно-мозговая полость _____

Органы чувств _____

Носовая полость _____

Глаза _____

Уши _____

Спинальный мозг _____

Заключение

Подписи: 1. _____

2. _____

3. _____

- 2. Ответьте на поставленные вопросы:**
- чем отличается протокол вскрытия от акта вскрытия;
 - на какие лабораторные исследования, какой и в каком виде посылается патологический материал;
 - что учитывается при постановке нозологического диагноза;
 - проанализируйте данную болезнь;
 - от каких сходных болезней нужно провести патоморфологическую дифференциальную диагностику.

3. Заполните сопроводительное письмо.

В _____ ветеринарную лабораторию _____

Адрес: _____

При этом отправляется для (вид исследования) _____

Патологический материал (вид материала и способ фиксации) _____

От (вид и возраст животного) _____

Принадлежащего (название хозяйства, фермы и др.) _____

Дата заболевания животного _____

Дата падежа _____

Клиническая картина _____

Данные патологического вскрытия _____

Эпизоотические данные _____

Предположительный диагноз _____

Дата отправки материала _____

(Должность) _____ (Подпись) _____

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры патологической анатомии и гистологии 04 февраля 2020 года (протокол №3).

Зав. кафедрой патанатомии и
гистологии, профессор

И.Н. Громов