

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кабатов Сергей Вячеславович **Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**

Должность: Директор Института ветеринарной медицины

Дата подписания: 22.06.2021 06:57:57

Уникальный программный ключ:

260956a74722e37c36df5f17e9b760df9067165bb3748258f297da1cc9809a

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**  
**«Южно-Уральский государственный аграрный университет»**

Аннотация

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ  
УП 02.01 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА**

профессиональный цикл  
программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности 36.02.01 Ветеринария  
базовая подготовка  
форма обучения очная

Троицк  
2021

## ПП 02.01 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

### 1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 Ветеринария в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

### 2. Цели и задачи учебной практики:

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

### 3. Требования к результатам освоения Учебной практики УП. 02.01 Учебная практика:

В результате прохождения Учебной практики в рамках профессионального модуля ПМ. 02 обучающихся должен:

#### **знать:**

меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;  
основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности;  
правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;  
правила отбора и хранения биологического материала;  
основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;  
основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;  
основы ветеринарного делопроизводства, учёта и отчётности в ветеринарии;  
анатомо-топографические характеристики организма животных с учётом видовых особенностей;  
нормативные данные физиологических показателей у животных;  
морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;  
методы диагностики и лечения животных;  
фармакологические свойства основных групп ветеринарных препаратов;  
правила хранения и использования лекарственных средств ветеринарного назначения;  
правила применения диагностических препаратов;  
методы кастрации животных и родовспоможения животным;  
основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;  
правила асептики и антисептики;  
критерии оценки эффективности терапии животных;  
правила ветеринарного документооборота;  
требования охраны труда;

#### **уметь:**

готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению;  
пользоваться техникой постановки аллергических проб;  
пользоваться техникой введения биопрепаратов;  
готовить средства для дезинфекции;  
производить оценку рациона кормления для животных различных видов;  
определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами;  
пользоваться ветеринарной терапевтической техникой;

использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий;  
применять ветеринарные фармакологические средства;  
вскрывать трупы животных;  
анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;  
подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных;  
**иметь практический опыт в:**  
проведении иммунизации животных;  
отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;  
постановке аллергических проб у животных;  
проведении противопаразитарных обработок;  
оценке рационов кормления животных;  
ведении ветеринарной отчётности и учёта;  
подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;  
проведении обследования общего и физиологического состояния животных;  
проведении инструментального обследования животных;  
проведении диспансеризации животных;  
установлении клинического диагноза по результатам проведённых диагностических мероприятий;  
проведении терапии животных;  
произведении акушерской помощи животным по родовспоможению;  
выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;  
выполнении патологоанатомического вскрытия трупов животных;  
оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;  
оформлении результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций.

Процесс прохождения учебной практики направлен на формирование следующих компетенций:

**Профессиональные компетенции (ПК):**

ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.

ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

**Общие компетенции (ОК):**

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учётом особенностей социального и культурного контекста

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

#### **4. Количество часов на освоение программы учебной практики УП.02.01 Учебная практика:**

В рамках освоения ПМ. 02 – 360 часов (10 недель)

#### **5. Содержание учебной практики УП. 02.01 Учебная практика:**

<b>Учебная практика УП. 02.01.</b>	
<b>Виды работ</b>	
- Освоение методов подхода к животным, их фиксации и укрощения	6
- Проведение регистрация больных животных, заполнение журнала	6
- Проведение общего обследования разных видов животных	6
- Проведение клинического исследования различных систем органов	6
- Разработка профилактических мероприятий при внутренних незаразных болезнях животных в условиях животноводческих комплексов, мелких ферм	6
- Овладение терапевтической техникой	6
- Изучение препаратов, применяемых при проведении противоэпизоотических мероприятий	3
- Подготовка инструментов и биопрепаратов для проведения противоэпизоотических мероприятий	3
- Взятие крови у животных разных видов, для общего анализа	3
- Взятие крови у животных разных видов, для морфологического исследования	3
- Микроскопия мазка крови	3
- Проведение профилактической вакцинации	3
- Участие в проведении аллергической диагностики инфекционных болезней животных	3
- Участие в проведении серологической диагностики инфекционных болезней животных	3
- Взятие, упаковка и пересылка патологического материала в лабораторию	3
- Участие в проведении дезинфекции на разных объектах животноводства	3
- Участие в проведении дезинсекции на разных объектах животноводства	3
- Участие в проведении дератизации на разных объектах животноводства	3
- Освоение методов копрологических исследований	3
- Копрологическое обследование животных разных видов	3
- Техника дегельминтизации животных разных видов	3
- Участие в проведении дезинвазии животноводческих объектов	3
- Проведение диагностики протозойных болезней животных разных видов	3
- Изучение эпизоотического состояния зоны обслуживания предприятий	3
- Участие в организации противоэпизоотической работы в условиях животноводческих предприятий	3
- Участие в проведении мероприятий по профилактике протозойных болезней животных	3
- Участие в проведении мероприятий по профилактике акарозов животных	3
- Участие в проведении мероприятий по профилактике энтомозов животных	3
- Проведение диагностики акарозов животных разных видов	3
- Проведение диагностики энтомозов животных разных видов	3

-введение лекарственных веществ через рот, подкожно, внутримышечно, внутривенно, внутритрахеально, внутривентриально у разных видов животных	4
- проведение зондирования желудка у моногастричных животных и рубца у крупного рогатого скота	4
- постановка клизм и компрессов; проведение катетеризации у разных видов животных	4
- оказание лечебной помощи животным с заболеваниями сердечнососудистой системы	4
- оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов дыхания	4
- оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов пищеварения	4
- отбор, упаковывание и отправление в лабораторию проб кормов и патологического материала для токсикологического анализа	4
- оказание лечебной помощи молодняку с заболеваниями органов дыхания, пищеварения, печени, обмена веществ	4
- стерилизация перевязочного материала, хирургического белья, металлических инструментов, стеклянных и резиновых предметов, шовного материала.	4
- обработка рук по способу Спасокукоцкого-Кочергина, Оливкова. Подготовка операционного поля к операции и его обработка по способу Филончикова и Мыша.	4
- фиксация, укрощение и обездвиживание животных	4
- освоение способов повала крупных животных	4
- проведение местного обезболивания с помощью разных видов анестезии	4
- наложение и снятие различных видов швов	4
- освоение методики проведения новокаиновых блокад	4
- проведение пункций яремной вены и внутривенных вливаний	4
- наложение бинтовых и клеевых повязок на разные участки тела животного	4
- проведение обезболивания и кастрации открытым способом	4
- определение стадий полового цикла у животных разных видов	4
- диагностика беременности животных разных видов различными способами	4
- оказание помощи животным при нормальных родах	4
- оказание помощи животным при неправильных расположениях головы, конечностей, позициях и расположениях плода.	4
- оказание лечебной помощи при задержании последа	4
- диагностика и оказание лечебной помощи при послеродовом парезе	4
- диагностика и лечение болезней новорожденных	4
- оказание лечебной помощи животным при заболевании маститом	4
- проведение акушерско-гинекологической диспансеризации самок и самцов сельскохозяйственных животных	4
- использование аппаратуры с источниками УФЛ и инфракрасных лучей для групповых и индивидуальных процедур	4
- оказание лечебной помощи при ранах в области венчика, мякиша и подошвы копыта. Расчистка и обрезка нормальных и деформированных копыт и копытцев у животных	4
- диагностика маститов различными способами, оказание лечебной помощи животным при заболевании маститом	4
- проведение акушерско-гинекологической диспансеризации самок и самцов сельскохозяйственных животных	4
- разработка плана профилактических мероприятий при внутренних незаразных болезнях животных в условиях животноводческих предприятий	4
- разработка плана профилактических мероприятий при инфекционных болезнях животных в условиях животноводческих предприятий	4
- оформление актов о проведении противоэпизоотических мероприятий, оформление сопроводительных документов на отправку материала в	4

лабораторию для исследования, оформление документов о проведении исследований животных, дегельминтизации, дезинвазии	
- регистрация противоэпизоотических материалов в журналах первичного ветеринарного учёта	4
- оформление документов ветеринарного учёта и отчетности	4
- ознакомление с эпизоотическим состоянием организации, анализ заболеваемости и падежа животных	9
- проведение общего клинического исследования животных	9
- проведение диагностических исследований животных	9
- проведение вакцинаций животных согласно наставлениям по применению биопрепаратов	9
- составление актов на проведённые профилактические мероприятия	9
- участие в лечении животных больных заразными и незаразными болезнями	9
- участие в проведении дезинфекции, дезинсекции, дератизации животноводческих помещений	9
- проведение диспансеризации разных видов животных	9
- проведение кастрации животных	9
<b>ИТОГО:</b>	<b>360</b>