

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт ветеринарной медицины
Троицкий аграрный техникум

Аннотация

ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП.02.01 Учебная практика

программы подготовки специалистов среднего звена
базовая подготовка
специальности 36.02.01 Ветеринария
форма обучения – очная

Троицк
2020

УП. 02.01 Учебная практика

1. Область применения программы

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):
Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных
Лечение незаразных заболеваний сельскохозяйственных животных

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

В результате прохождения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен:

иметь практический опыт работы:

- проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведение ветеринарной документации;

уметь:

- фиксировать животных разных видов;
- определять клиническое состояние животных;
- устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных;
- оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;
- вводить животным лекарственные средства основными способами;
- стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных;
- обрабатывать операционное поле, проводить местное обезболивание, накладывать швы и повязки;
- кастрировать сельскохозяйственных животных;
- оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь;
- ухаживать за новорожденными животными;

знать:

- систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных;
- правила диспансеризации животных;
- приемы клинической диагностики внутренних болезней животных;
- правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции по их учету;
- технологию приготовления лекарственных форм;
- основные методы терапевтической техники для животных, мелких домашних и экзотических животных.

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих компетенций:

Профессиональные компетенции

- ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе.
- ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции.
- ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием

- специальной аппаратуры и инструментария.
- ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в неотложных ситуациях.
- ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.
- ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного приема.

Общие компетенции

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, Необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5 Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.
- ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

4. Количество часов на освоение программы учебной практики:

В рамках освоения ПМ. 02. – 468 часов (13 недель).

5. Содержание учебной практики:

Код ПК	Виды работ (в соответствии с ПК)	Объём часов
1	2	3
ПК 2.1	1. Освоение методов подхода к животным и фиксации	6
	2. Регистрация больных животных, заполнение журнала	6
ПК 2.2	3. Проведение общего обследования разных видов животных	6
	4. Проведение клинического исследования различных систем органов	6
ПК 2.6	5. Разработка профилактических мероприятий при внутренних незаразных болезнях животных в условиях животноводческих комплексах мелких ферм	6
	6. Овладение терапевтической техникой	6
ПК 2.1	7. Использование аппаратуры с источниками УФЛ и инфракрасных лучей для групповых и индивидуальных процедур	6
ПК 2.2	8. Введение лекарственных веществ через рот, подкожно, внутримышечно, внутривенно, внутритехеально, внутрибрюшинно у разных видов животных	6
ПК 2.3	9. Проведение зондирования желудка у моногастрических животных и рубца у крупного рогатого скота	6
ПК 2.4	10. Постановка клизм и компрессов; проведение катетеризации у разных видов животных	6
1	2	3

	11. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями сердечнососудистой системы	6
	12. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями сердечнососудистой системы	6
	13. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов дыхания	6
	14. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов дыхания	6
	15. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов пищеварения	6
	16. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов пищеварения	6
	17. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов мочевыделения	6
	18. Оказание лечебной помощи животным с заболеваниями органов мочевыделения	6
ПК 2.1	19. Отбор, упаковывание и отправление в лабораторию проб кормов и патологического материала для токсикологического анализа	6
ПК 2.2	20. Отбор, упаковывание и отправление в лабораторию проб кормов и патологического материала для токсикологического анализа	6
ПК 2.3	21. Оказание лечебной помощи молодняку с заболеваниями органов дыхания, пищеварения, печени, обмена веществ	6
ПК 2.4	22. Проведение диспансеризации животных в условиях клиники	6
ПК 2.6	23. Проведение диспансеризации животных в условиях клиники	6
	24. Составление заключения и предложений по результатам проведённой диспансеризации	6
	25. Стерилизация перевязочного материала, хирургического белья, металлических инструментов, стеклянных и резиновых предметов, шовного материала.	6
	26. Обработка рук по способу Спасокуцкого-Кочергина, Оливкова. Подготовка операционного поля к операции и его обработка по способу Филончикова и Мыши.	6
	27. Фиксация, укрощение и обездвиживание животных	6
	28. Освоение способов повала крупных животных	12
	29. Проведение местного обезболивания с помощью разных видов анестезии	6
	30. Наложение и снятие различных видов швов	12
	31. Освоение методики проведения новокаиновых блокад	12
	32. Проведение пункций яремной вены и внутривенных вливаний	12
	33. Наложение бинтовых и клеевых повязок на разные участки тела животного	12
	34. Проведение обезболивания и кастрации открытым способом	18
	35. Исследование животных при болезнях конечностей	12
	36. Оказание лечебной помощи при ранах в области венчика, мякиша и подошвы копта	12
	37. Расчистка и обрезка нормальных и деформированных копыт и копытец у животных	18
	38. Определение стадий полового цикла у животных разных видов	18
	39. Диагностика беременности животных разных видов различными способами	18

ПК 2.1	40. Оказание помощи животным при нормальных родах	18
ПК 2.2	41. Оказание помощи животным при неправильных расположениях головы, конечностей, позициях и расположениях плода.	18
ПК 2.3	42. Оказание лечебной помощи при задержании последа	18
ПК 2.4	43. Диагностика и оказание лечебной помощи при послеродовом парезе	18
ПК 2.5	44. Диагностика и лечение болезней новорожденных	18
ПК 2.6	45. Диагностика маститов различными способами	18
	46. Оказание лечебной помощи животным при заболевании маститом	18
	47. Проведение акушерско-гинекологической диспансеризации самок и самцов сельскохозяйственных животных	18
Всего часов		468
Промежуточная аттестация в форме зачётов		