

ПМ.02 ПРОВЕДЕНИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ, ДИАГНОСТИЧЕСКИХ И ЛЕЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающихся должен освоить основной вид деятельности «Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 2.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 4.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 5.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 9.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 2	Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий
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
ПК 2.4	Проведение ветеринарно-санитарную экспертизу сырья и продуктов животного происхождения и продуктов растительного происхождения непромышленного изготовления для пищевых целей, а также кормов и кормовых добавок растительного происхождения
ПК 2.5	Осуществление лабораторного и производственного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения и продуктов растительного происхождения непромышленного изготовления для пищевых целей, а также кормов и кормовых добавок растительного происхождения

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь практический опыт	<p>проведения иммунизации животных;</p> <p>отбора проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований; - постановке аллергических проб у животных;</p> <p>проведения противопаразитарных обработок;</p> <p>оценке рационов кормления животных;</p> <p>ведения ветеринарной отчетности и учета;</p> <p>подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>проведения обследования общего и физиологического состояния животных;</p> <p>проведения инструментального обследования животных;</p>
-------------------------	---

	<p>проведения диспансеризации животных;</p> <p>установления клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;</p> <p>проведения терапии животных;</p> <p>произведения акушерской помощи животным по родовспоможению; - выполнения кастрации животных и косметических хирургических операций;</p> <p>выполнения патологоанатомического вскрытия трупов животных; - оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;</p> <p>оформления результатов выполнения диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>участия в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного и растительного происхождения</p>
--	---

<p>уметь</p>	<p>готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению;</p> <p>пользоваться техникой постановки аллергических проб;</p> <p>пользоваться техникой введения биопрепаратов;</p> <p>готовить средства для дезинфекции;</p> <p>производить оценку рациона кормления для животных различных видов;</p> <p>определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами;</p> <p>пользоваться ветеринарной терапевтической техникой;</p> <p>использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий;</p> <p>применять ветеринарные фармакологические средства;</p> <p>покрывать трупы животных;</p> <p>анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;</p> <p>подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных;</p> <p>проводить отбор проб биологического материала, продуктов и сырья животного происхождения для исследований;</p> <p>консервировать, упаковывать и пересылать пробы биологического материала, продуктов и сырья животного и растительного происхождения;</p> <p>проводить анализ продуктов и сырья животного и растительного происхождения;</p> <p>проводить обеззараживание нестандартных продуктов и сырья животного и растительного происхождения;</p> <p>проводить утилизацию конфискатов и зараженного материала</p>
<p>знать</p>	<p>меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;</p> <p>основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности;</p> <p>правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;</p> <p>правила отбора и хранения биологического материала; - основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;</p> <p>основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;</p> <p>основы ветеринарного делопроизводства, учета и отчетности в ветеринарии;</p> <p>анатомо-топографические характеристики организма животных с учетом видовых особенностей;</p> <p>нормативные данные физиологических показателей у животных; - морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;</p>

	<p>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; методики обеззараживания не соответствующих стандартам качества продуктов и сырья животного и растительного происхождения; - правила утилизации продуктов и сырья животного и растительного происхождения.</p>
--	--

Основные междисциплинарные курсы (МДК) модуля:

МДК 02.01. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарнопросветительской деятельности

МДК 02.02 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций

МДК 02.03 Проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения и растительного происхождения **Итоговая аттестация в форме экзамена.**