

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

Наименование профессионального модуля: ПМ.02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

Цели и задачи профессионального модуля:

С целью овладения соответствующими общими и профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен

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 отчетности и учета;
- 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 проведенных диагностических мероприятий;
- проведении терапии животных;
- проведении 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.

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;

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, учета и отчетности в ветеринарии;
- анатомо-топографические характеристики организма животных с учетом 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 у животных различной этиологии;
- правила асептики и антисептики;
- критерии оценки эффективности терапии животных;
- правила ветеринарного документооборота;
- требования охраны труда.

Результаты освоения профессионального модуля

| Код и наименование компетенции | Наименование результата обучения | Номер темы |
|--|--|--|
| ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности. | - основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности; - основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации; - основы ветеринарного делопроизводства, учета и отчетности в ветеринарии. | Тема 3 Тема 5 Тема 6 Тема 1.2 Тема 1.7 |
| ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических | - определять клиническое состояние животных общими и инструментальными | Тема 2.6 Тема 3.5 |

| | | |
|---|---|---|
| ветеринарных манипуляций. | <p>методами;</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться ветеринарной терапевтической техникой; - анатомо-топографические характеристики организма животных с учетом видовых особенностей; - требования охраны труда. | |
| ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств. | <ul style="list-style-type: none"> - меры профилактики заболеваний животных различной этиологии; - основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения; - анатомо-топографические характеристики организма животных с учетом видовых особенностей; - нормативные данные физиологических показателей у животных; - основы механизмов развития и у животных различной этиологии; - правила асептики и антисептики; - критерии оценки эффективности терапии животных; - правила применения диагностических препаратов; - методы кастрации животных и родовспоможения животным; - правила ветеринарного документооборота. | Тема 2.4 Тема 2.6 Тема 3.5 Тема 3.8 |
| ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам. | <ul style="list-style-type: none"> - критерии оценки эффективности терапии животных; - методы диагностики и лечения ж- готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению; - пользоваться техникой постановки аллергических проб; ивотных; - анализировать и интерпретировать результаты - диагностических и терапевтических манипуляций; - применять ветеринарные фармакологические средства; - вскрывать трупы животных; - подбирать инструментарий и лекарственные средства для - проведения диагностики и терапии животных. | Тема 1.3 Тема 1.10 Тема 2.2 Тема 3.4 |
| ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности. | <ul style="list-style-type: none"> - определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами; - пользоваться ветеринарной терапевтической техникой; - использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий; | Тема 2.9 Тема 3.8 Тема 7 |

| | | |
|---|--|---------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> - применять ветеринарные фармакологические средства; - вскрывать трупы животных; - анализировать и интерпретировать результаты - диагностических и терапевтических манипуляций. | |
| ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде. | <ul style="list-style-type: none"> - 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. | Тема 1.13 Тема 3.6 Тема 5 |
| ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста. | <ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации; - основы ветеринарного делопроизводства, учета и отчетности в ветеринарии; - правила ветеринарного документооборота; - требования охраны труда. | Тема 1 Тема 3.5 |
| ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях. | <ul style="list-style-type: none"> - правила применения диагностических препаратов; - методы кастрации животных и родовспоможения животным; - основы механизмов развития и у животных различной этиологии; - правила асептики и антисептики; - критерии оценки эффективности терапии животных; - правила ветеринарного документооборота; - требования охраны труда. | Тема 2.3 Тема 3.9 |
| ОК 9. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. | <ul style="list-style-type: none"> - 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. | Тема 2.4 Тема 3.6 Тема 3 |

Содержание профессионального модуля

Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.

Тема 1. Формы и методы санитарного просвещения

Тема 3. Подготовка информационного материала об особенностях содержания и кормления молодняка разных видов животных.

Тема 5 Консультации для работников животноводства по правилам личной и санитарной гигиены.

Тема 6 Консультации для работников животноводства, владельцев животных по вопросам возникновения и профилактики инфекционных болезней животных, зоонозных инфекционных и инвазионных болезней.

Тема 7. Консультации для владельцев животных по профилактике и лечению инфекционных, зоонозных инфекционных и инвазионных болезней

Тема 8. Подготовка информационного материала о возбудителях инфекционных и инвазионных заболеваниях животных и птицы

Тема 9. Ознакомление работников и владельцев сельскохозяйственных животных с приемами первой помощи животным

Раздел I Клиническая диагностика внутренних болезней животных

Тема 1.2 Методы клинического исследования животных

Тема 1.3 Клиническая характеристика проявления болезни.

Тема 1.7 Исследование сердечнососудистой системы.

Тема 1.10 Исследование органов мочевыделительной системы

Тема 1.13 Диспансеризация

Раздел II Внутренние незаразные болезни

Тема 2.2 Методы и средства терапевтической техники.

Тема 2.3 Болезни пищеварительной системы.

Тема 2.4 Болезни дыхательной системы.

Тема 2.6 Болезни иммунной системы.

Тема 2.9 Болезни нарушения минерального обмена веществ.

Раздел III Ветеринарная хирургия

Тема 3.4 Наркоз для сельскохозяйственных животных.

Тема 3.5 Инъекции, вливания, пункции.

Тема 3.6 Элементы хирургических операций.

Тема 3.8 Кастрация сельскохозяйственных животных.

Тема 3.9 Общие принципы хирургических болезней.

Тема 3.10 Хирургическая инфекция и ее клиническое проявление.