

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

Разработчики: Байсыркина В.А.

Дымова В.В.

Специальность: 36.02.01 Ветеринария

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

Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- проведения диагностического исследования диспансеризации, профилактических мероприятий;
- выполнения лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведения 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.

Результаты освоения дисциплины

Код и наименование компетенции	Наименование результата обучения	Номер темы
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – фиксировать животных разных видов; – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 	Тема 1.1 Тема 1.2
ОК 02 Использовать современные средства	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, 	Тема 2.1 Тема 2.2 Тема 2.3

<p>поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <i>Уметь:</i> – фиксировать животных разных видов; – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; – вводить животным лекарственные средства основными способами; <i>Знать:</i> – 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</p>	<p>Тема 2.4 Тема 2.5 Тема 2.6 Тема 2.7</p>
<p>ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.</p>	<p><i>Иметь практический опыт:</i> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <i>Уметь:</i> – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; – оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным;</p>	<p>Тема 2.8 Тема 2.9 Тема 2.10 Тема 2.11 Тема 2.12</p>

	<ul style="list-style-type: none"> –вводить животным лекарственные средства основными способами; – стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных; – оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь; – ухаживать за новорожденными животными; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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; – технологию приготовления лекарственных форм; –основные методы терапевтической техники для животных. 	
<p>ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.</p>	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – фиксировать животных разных видов; – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в 	<p>Тема 2.5 Тема 2.6 Тема 2.7 Тема 2.8 Тема 2.9 Тема 2.10 Тема 2.11 Тема 2.12</p>

	<p>органах и системах органов сельскохозяйственных животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> – вводить животным лекарственные средства основными способами; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 	
<p>ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, Принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – фиксировать животных разных видов; – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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	
ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – фиксировать животных разных видов; – определять клиническое состояние животных; – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; – вводить животным лекарственные средства основными способами; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 	<p>Тема 3.1</p> <p>Тема 3.2</p> <p>Тема 3.3</p> <p>Тема 3.4</p> <p>Тема 3.5</p> <p>Тема 3.6</p> <p>Тема 3.7</p> <p>Тема 3.8</p> <p>Тема 3.9</p>
ПК 2.1 Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – определять клиническое состояние животных; 	

	<ul style="list-style-type: none"> – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; – оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным; – вводить животным лекарственные средства основными способами; <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях; – современные методы клинической и лабораторной диагностики болезней животных; – правила диспансеризации животных; – правила и порядок хранения и складирования ветеринарных препаратов, положения и инструкции -по их учету; 	
<p>ПК 2.2 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.</p>	<p><i>Знать:</i> характеристики процессов жизнедеятельности, физиологические функции органов и систем органов животных</p> <p><i>Уметь:</i> анализировать особенности процессов жизнедеятельности различных видов сельскохозяйственных животных.</p>	<p>Тема 3.7 Тема 3.8 Тема 3.9 Тема 3.10 Тема 3.11 Тема 3.12 Тема 3.13 Тема 3.14 Тема 3.15</p>
<p>ПК 2.3 Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств</p>	<p><i>Иметь практический опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий – ведения ветеринарной документации; <p><i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – определять клиническое 	

	<p>состояние животных;</p> <ul style="list-style-type: none"> – устанавливать функциональные и морфологические изменения в органах и системах органов сельскохозяйственных животных; – вводить животным лекарственные средства основными способами; – стерилизовать ветеринарные инструменты для обследования и различных видов лечения животных; – оказывать сельскохозяйственным животным акушерскую помощь; – оказывать первую помощь сельскохозяйственным животным; <p><i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – систему ветеринарных лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях; – правила диспансеризации животных; – приемы клинической диагностики внутренних болезней животных; – технологию приготовления лекарственных форм. 	
--	---	--

Содержание профессионального модуля

МДК.02.01 Предупреждение заболеваний животных заразной этиологии, проведение санитарно-просветительской деятельности

Тема 1. Учение об инфекционном процессе и методы диагностики инфекционных болезней

Тема 2. Методики эпизоотологического обследования хозяйства и противоэпизоотических профилактических мероприятий

Тема 3. Предупреждение инфекционных болезней животных

Тема 4 Предупреждение паразитарных болезней животных

Тема 5 Проведение санитарнопросветительской деятельности

МДК. 02.02. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций при заболеваниях незаразной этиологии

Раздел 1. Выполнение ветеринарных клинических манипуляций

Тема 1.1 Клиническая диагностика, методы клинического обследования больных животных, их регистрация, первичный учет и отчетность

Тема 1.2 Исследование сердечно-сосудистой системы

- Тема 1.3. Исследование органов дыхания
- Тема 1.4. Исследование органов пищеварения и печени
- Тема 1.5. Исследование системы мочевого выделения
- Тема 1.6. Исследование нервной системы
- Тема 1.7. Исследование системы крови
- Тема 1.8. Исследование состояния обмена веществ и эндокринных органов
- Тема 1.9. История болезни. Основы общей терапии и физиотерапии
- Тема 1.10. Терапевтическая техника

Раздел 2. Проведение диагностики и лечения внутренних незаразных болезней животных

- Тема 2.1. Болезни органов сердечно-сосудистой системы
- Тема 2.2. Болезни органов дыхания
- Тема 2.3. Болезни органов пищеварения
- Тема 2.4. Болезни печени и брюшины
- Тема 2.5. Болезни системы мочевого выделения
- Тема 2.6. Болезни системы крови
- Тема 2.7. Болезни нервной системы
- Тема 2.8. Отравления
- Тема 2.9. Болезни обмена веществ и эндокринных органов
- Тема 2.10. Болезни, вызываемые средствами массового поражения животных

Раздел 3. Проведение диагностики и лечения хирургических болезней животных

- Тема 3.1. Основы профилактики хирургической инфекции и организация хирургической работы
- Тема 3.2. Фиксация, укрощение и обездвиживание животных
- Тема 3.4. Хирургические операции
- Тема 3.5. Повязки
- Тема 3.6. Кастрация животных
- Тема 3.7. Общие данные о хирургических заболеваниях, методы их лечения и профилактики
- Тема 3.8. Повреждения (травмы)
- Тема 3.9. Болезни в области головы, шеи и конечностей
- Тема 3.10. Профилактика болезней копыт, копытцев, уход за ними

Раздел 4. Проведение диагностики беременности и родовспоможения, диагностики и лечения болезней молочной железы, гинекологических и андрологических заболеваний животных

- Тема 4.1. Анатомия и физиология половых органов самок и самцов
 - Тема 4.2. Физиология родов и послеродового периода, кормление новорожденных и рожениц, уход за ними
 - Тема 4.3. Патология беременности. Аборты
 - Тема 4.4. Патология родов и родовспоможение
 - Тема 4.5. Патология послеродового периода
 - Тема 4.6. Болезни новорожденных
 - Тема 4.7. Маститы
 - Тема 4.8. Причины гинекологической патологии. Бесплодие самок.
- Гинекологические болезни

Тема 4.9 Бесплодие производителей. Андрология

Тема 4.10 Методы стимуляции и регуляции половой функции самок и самцов