

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 24.02.2021 10:55:20  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

## Аннотация рабочей программы по дисциплине «Основы рефлексотерапии животных»

<b>Направление подготовки:</b>	36.05.01 Ветеринария;
<b>Направленность (профиль):</b>	Болезни продуктивных и непродуктивных животных;
<b>Квалификация выпускника:</b>	Ветеринарный врач;
<b>Общая трудоемкость дисциплины:</b>	3 з.е.(108 ч).

**1.1 Цель изучения дисциплины:** формирование у студентов представлений о возможностях регуляции нарушенных функций в организме за счёт воздействия на рецепторный аппарат кожи и слизистых оболочек различными агентами. Способность стимулировать или угнетать нервную проводимость на разных уровнях (периферическом, спинальном, центральном) позволяет профилактировать заболевания у животных и добиваться терапевтического влияния при сформировавшихся патологических процессах.

**1.2 Задача дисциплины:** представить студентам рефлексотерапию как метод лечебно-профилактического дозированного воздействия на рефлексогенные зоны и биологически активные точки организма физических факторов (механических воздействий либо электромагнитных колебаний) и химических соединений в значительно меньших дозах, чем при использовании в классической физиотерапии и медикаментозном лечении.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Основы рефлексотерапии животных относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.ДВ.01.02 ) основной образовательной программы.

### 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.2. Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации.	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ основные физиологические показатели здоровых животных.</li> <li>☞ топографическое расположение внутренних органов.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ интерпретировать результаты основных лабораторных диагностических проб.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ алгоритмом выбора рефлексологической терапии для пациентов с различной патологией.</li> </ul>
ПК-1	Способен использовать базовые знания естественных наук при анализе закономерностей строения и функционирования органов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебно-профилактической деятельности на основе гуманного отношения к животным	ПК-1.2. Осуществляет диагностику болезней разных видов продуктивных и непродуктивных животных общепринятыми и современными методами исследования на основе гуманного к ним отношения	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ этиологию и клиническое проявление заболеваний органов и систем.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ грамотно объяснять процессы, происходящие в больном организме с целью постановки и уточнения диагноза.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ методиками рефлексотерапевтического воздействия на животных.</li> </ul>

<p><b>ПК-6</b></p>	<p>Способен осуществлять сбор научной информации, анализировать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования, разрабатывать планы, программы и методики проведения научных исследований, проводить эксперименты и анализировать полученные результаты опытов и использовать их в практической деятельности</p>	<p><b>ПК-6.3.</b> Проводит эксперименты и анализирует полученные результаты опытов, внедряя их в практику ветеринарного обслуживания животных различных видов</p>	<p><b>Знать:</b>  технику безопасности при работе с животными, лечебной и диагностической аппаратурой.</p> <p><b>Уметь:</b>  правильно пользоваться различными видами оборудования и приспособлений для рефлексотерапии животных.</p> <p><b>Владеть:</b>  методами работы с лабораторными животными, навыками по исследованию физиологических констант функций, методами наблюдения и эксперимента.</p>
--------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачет.

**5. Автор (ы):** доктор ветеринарных наук, доцент Зуев Н.П.  
кандидат ветеринарных наук Роменская Н.В.