

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
 ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»
 ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ
 В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Дерматология»

| | | | |
|--|-----------------------------|-------|----------|
| Специальность | 36.05.01 Ветеринария | | |
| Направленность (профиль) | Ветеринария | | |
| Уровень образовательной программы | Специалитет | | |
| Форма обучения | Очная | | |
| Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ | 3 | | |
| Трудоемкость дисциплины, час. | 108 | | |
| Распределение часов дисциплины по видам работы: | Виды контроля: | | |
| Контактная работа – всего | 50 | Зачёт | 1 |
| в т.ч. лекции | 26 | | |
| Лабораторные | 24 | | |
| Практические | - | | |
| Самостоятельная работа | 58 | | |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель ветеринарной дерматологии состоит в том, чтобы студент на основе общечеловеческих ценностей сформировал жизненную позицию и на базе современного представления о функции и строении кожи, а так же понимания целостности организма и зависимости процессов, происходящих в коже от внутренних и внешних факторов, мог получить необходимые знания и овладеть практическими навыками по успешной диагностике, профилактике и лечению животных с дерматопатологиями.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| | |
|---|--|
| В соответствии с учебным планом дисциплина относится к* | вариативной части образовательной программы |
| Статус дисциплины** | по выбору студента |
| Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины | анатомия животных, цитология, гистология и эмбриология, биологическая химия, физиология и этология животных, патологическая физиология, ветеринарная фармакология. Токсикология, клиническая диагностика, гематология, иммунология, ветеринарная |

| | |
|---|--|
| | микробиология и микология, инструментальные методы диагностики, эпизоотология и инфекционные болезни, вирусология и биотехнология, паразитология и инвазионные болезни, общая и частная хирургия, лабораторная диагностика, физиотерапия, патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза, болезни пушных зверей, экзотических, зоопарковых и диких животных |
| Обеспечиваемые (последующие) дисциплины | эндокринология государственный экзамен, выпускная квалификационная работа |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

| Шифр и наименование компетенции | Дескрипторы компетенции | | Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции |
|---|-------------------------|---|---|
| ПК-2 умение правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владение техникой клинического исследования животных, назначение необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом | Знает: | З-1 Применяемую в ветеринарии аппаратуру, инструментарий и оборудование в лабораторных, диагностических и лечебных целях | 3.2;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | З-2. Методы клинического исследования животных, алгоритм исследования органов и систем | Все |
| | | З-3. Методы выполнения лечебно-профилактических процедур у животных в соответствии с поставленным диагнозом | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | Умеет: | У-1. Применять современное оборудование, медико-техническую и ветеринарную аппаратуру для проведения лабораторных анализов, диагностических исследований и лечебных мероприятий | 3.2;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | У-2. Выполнять клиническое исследование органов и систем животного | Все |
| | | У-3. Применять терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические приемы и манипуляции для лечения животных с заболеваниями различной этиологии | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | Владеет: | В-1. Навыками применения инструментария, работы на медико-технической и ветеринарной аппаратуре и оборудовании в лабораторных, диагностических и лечебных целях | 3.2;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | В-2. Навыками проведения клинического исследования животных | Все |
| | | В-3. Навыками проведения терапии животных в соответствии с поставленным диагнозом | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |

| | | | |
|--|---|--|---|
| ПК-3 Осуществление необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско- гинекологических мероприятий, знание методов асептики и антисептики и их применение, осуществление профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владение методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств | Знает: | З-1. Методы диагностики внутренних незаразных, хирургических и акушерско-гинекологических заболеваний животных и способы их лечения | Все |
| | | З-2. Методы и способы проведения асептики и антисептики | 2.1;3.1; 4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | З-3. Методы профилактики, диагностики и способы лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях | 2.1;3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | З-4. Методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств, методы проведения дезинфекции, дезинсекции и дератизации | 2.1;3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; |
| | Умеет: | У-1. Выполнять необходимые диагностические, терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические мероприятия | 2.1;3.1;3.2 |
| | | У-2. Проводить дезинфекцию, подготовку и стерилизацию ветеринарных инструментов, использовать методы асептики и антисептики при лечении животных | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | У-3. Осуществлять диагностику и лечение животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | У-4. Применять методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств при заразных и незаразных болезнях животных | 3.2; 4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | Владеет: | В-1. Способами и методами проведения диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, методами асептики и антисептики, профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, методиками ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств | 3.1;3.2;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | ПК-5 Способность и готовность выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, | Знает: | З-1. Основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови |
| З-2. Способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, | | | 3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови, своевременно выявлять жизнеопасные нарушения (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок), использовать методики их немедленного устранения, осуществлять противошоковые мероприятия</p> | | <p>остановка сердца, кома, шок)</p> <p>З-3. Методики для выполнения немедленного устранения болезненных состояний и лечения заболеваний животных, осуществления противошоковых мероприятий</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | Умеет: | <p>У-1. Выбирать основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | | <p>У-2. Выбирать способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | | <p>У-3. Выбирать методики для проведения лечения животных и осуществления противошоковых мероприятий</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | Владеет: | <p>В-1. Приемами проведения лечебных мероприятий при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | | <p>В-2. Способами для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | | <p>В-3. Опыт применения методик для проведения лечения животных и устранения шоковых состояний</p> | <p>3.1;3.2;3.3;4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |
| | <p>ПК-6 Способность и готовность назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора</p> | Знает: | <p>З-1. Этиологию, патогенез и симптоматику болезней для назначения адекватного лечения</p> |
| <p>З-2. Общие принципы медикаментозной и не медикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями</p> | | | <p>Все</p> |
| <p>З-3. Фармакологические и токсикологические характеристики лекарственного сырья, лекарственных препаратов, биопрепаратов, биологически активных добавок для профилактики и лечения болезней животных различной этиологии</p> | | | <p>3.3; 4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10</p> |

| | | | |
|--|----------|---|--|
| медикаментозной и не медикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями, соблюдать правила работы с лекарственными средствами, использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных | | З-4. Принципы лечебного диетического кормления больных и здоровых животных | 3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | Умеет: | У-1. Применять терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические приемы и манипуляции для лечения животных с заболеваниями различной этиологии | Все |
| | | У-2. Осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и не медикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями | Все |
| | | У-3. Соблюдать правила работы с лекарственными средствами | Все |
| | | У-4. Использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных | Все |
| | Владеет: | В-1. Навыками проведения терапии у животных в соответствии с поставленным диагнозом | 3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | В-2. Навыками подбора и назначения лекарственной терапии и методами не медикаментозного лечения животных с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями | Все |
| | | В-3. Навыками работы с лекарственными веществами и препаратами | 3.1;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |
| | | В-4. Навыками назначения лечебного диетического питания животным | 3.1;3.3;4.1;4.2;4.3; 4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9; 4.10 |