

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Д.К.БЕЛЯЕВА»

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ В
ЖИВОТНОВОДСТВЕ

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Дерматология мелких домашних и экзотических животных»

специальность	36.05.01 Ветеринария
Направленность (профиль)	Болезни мелких домашних и экзотических животных
Уровень образовательной программы	Специалитет
Форма обучения	Очная
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3 ЗЕТ
Трудоемкость дисциплины, час.	108 часов
Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:
Контактная работа – всего 40	Зачет 1
в т.ч. лекции 14	
Лабораторные 26	
Практические -	
Самостоятельная работа 68	

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; патологическая физиология; ветеринарная фармакология. Токсикология, клиническая диагностика; гематология; иммунология; ветеринарная микробиология и микология; эпизоотология и инфекционные болезни; паразитология и инвазионные болезни, общая и частная хирургия.
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Паразитарные болезни мелких домашних и экзотических животных; инфекционные болезни мелких домашних и экзотических животных; эндокринология мелких домашних и экзотических животных

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	Знает:	З-1. Методы диагностики внутренних	Все

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		незаразных, хирургических и акушерско-гинекологических заболеваний животных и способы их лечения	
		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, молодняка и	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	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
		З-2. Способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	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

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		З-3. Методики для выполнения немедленного устранения болезненных состояний и лечения заболеваний животных, осуществления противошоковых мероприятий	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
	Умеет:	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	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
		У-2. Выбирать способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	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
		У-3. Выбирать методики для проведения лечения животных и осуществления противошоковых мероприятий	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
	Владеет:	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	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
		В-2. Способами для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)	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
В-3. Опытном применении методик для проведения лечения животных и устранения шоковых состояний		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	
ПК-6 Способность и готовность назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и	Знает:	З-1. Этиологию, патогенез и симптоматику болезней для назначения адекватного лечения	Все
		З-2. Общие принципы медикаментозной и не медикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями	Все
		З-3. Фармакологические и токсикологические характеристики лекарственного сырья, лекарственных препаратов, биопрепаратов, биологически активных добавок для профилактики и лечения болезней животных различной этиологии	3.3; 4.1;4.2;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;4.9;4.10
		З-4. Принципы лечебного диетического	3.3;4.1;4.2;4.3;

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		кормления больных и здоровых животных	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