

**Специальность:**

**Направленность (профиль):**

36.05.01 Ветеринария;

Болезни продуктивных и непродуктивных животных;

Ветеринарный врач;

б з.е. (216 ч).

**Квалификация выпускника:**

**Общая трудоемкость дисциплины:**

Ветеринарная хирургия – это наука, которая изучает болезни животных, основным методом лечения которых является оперативное вмешательство. Однако в настоящее время в ветеринарной хирургии все чаще применяют неоперативные (патогенетические, физиотерапевтические и др.) методы лечения животных с хирургической патологией.

**1.1. Цель дисциплины** – формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах, теоретических знаниях, практических умениях и навыков по профилактике, диагностике и лечению хирургических болезней животных.

**1.2. Задачи:**

-Приобщить студентов к творческому научному поиску, привить у них необходимые профессиональные навыки при непосредственной работе с животными.

-Изучить, выяснить условия и причины, вызывающие хирургические болезни, закономерности и механизм развития последних, клинические признаки, закономерности течения и особенности хирургических заболеваний.

- Разрабатывать и рекомендовать общие принципы и способы диагностики хирургических болезней.

-Изучить патологию отдельных областей и органов тела животного.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП:**

Дисциплина относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.29) основной профессиональной 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
<b>ОПК-5</b>	Способен оформлять специальную документацию, анализировать	<b>ОПК-5.1</b> Выявляет причины возникновени	<b>Знать:</b> причины возникновения заболеваний и их характер <b>Уметь:</b> оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и

	результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	я заболеваний и их характер	представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных <b>Владеть:</b> основными лечебными мероприятиями 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, жизнеопасные нарушения (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок), методиками их немедленного устранения, осуществлять противошоковые мероприятия.
		<b>ОПК-5.3</b> Оформляет результаты клинических исследований животных	<b>Знать:</b> правила ведения ветеринарной документации <b>Уметь:</b> интерпретировать результаты основных лабораторных диагностических проб, грамотно объяснять процессы, происходящие в больном организме, с общебиологической, экологической и медико-ветеринарной точек зрения. <b>Владеть:</b> техникой ведения клинического документооборота

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачёт, курсовая работа, экзамен.

**5. Составители:** к.б.н., доцент Мингалеева Л.А.,  
к.б.н., доцент Щербинин Р.В.