

## Аннотация к рабочей программе дисциплины

**Авторы:** Иванов Н.С., доцент

**Наименование дисциплины:** Б1.В.12 Неотложная хирургия

**Цель освоения дисциплины:** раскрыть проблемное содержание хирургической науки. Охарактеризовать её практический потенциал, дать выпускникам теоретические и практические знания и умения. Дать навыки по профилактике, диагностике и лечению наиболее часто встречающихся хирургических болезней у животных

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
<b>ПК-2 - умением правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владением техникой клинического исследования животных, назначением необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом</b>	Этап 1: Технику безопасности при работе с медико-технической и ветеринарной аппаратурой. Этап 2: Технику безопасности при работе с ветеринарным инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях.	Этап 1: умением правильно пользоваться медико-технической аппаратурой в диагностических, профилактических и лечебных целях Этап 2: умением правильно пользоваться ветеринарной аппаратурой в диагностических, профилактических и лечебных целях	Этап 1: Владеть техникой клинического исследования животных. Этап 2: Владеть навыками назначения необходимого анализа в соответствии с предполагаемым диагнозом
<b>ПК-3 - осуществлением необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знанием методов</b>	Этап 1: методы фиксации Этап 2: фармакологическое обезболивание и обезболивание животных .	Этап 1: основные методы клинического исследования животных. Этап 2: специальные методы клинического исследования животных.	Этап 1: подготовка к проведению клинического обследования животных Этап 2: проведение клинического обследования животных, введения лекарственных

<p><b>асептики и антисептики и их применением, осуществлением профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владением методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств</b></p>			<p>веществ, пункций, блокад, основных и профилактических хирургических вмешательств и наркоза.</p>
<p><b>ПК-6 - способностью и готовностью назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной 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</b></p>	<p>Этап 1: определение и классификация хирургической инфекции Этап 2: способы профилактики хирургической инфекции</p>	<p>Этап 1: проведение обследования хирургически больного животного Этап 2: постановка диагноза, обоснование прогноза, назначение и проведение лечения</p>	<p>Этап 1: теоретические аспекты хирургической операции Этап 2: технология организации и проведения хирургической операции</p>

## **2. Содержание дисциплины:**

### **Раздел 1 Кровотечение**

**Тема 1** Кровотечение: классификация и диагностика

**Тема 2** Общие принципы остановки кровотечения

**Тема 3** Кровозамещающая терапия

### **Раздел 2 Синдром системной воспалительной реакции**

**Тема 4** Синдром системной воспалительной реакции

**Тема 5** Сепсис. Септический шок

**Тема 6** Тепловой, солнечный удар

### **Раздел 3 Некрозы, гангрена, язвы, свищи**

**Тема 7** Сепсис Модульная единица 8 Термические ожоги

**Тема 9** Химические ожоги. Отморожения

### **Раздел 4 Характеристика множественных травм**

**Тема 10** Характеристика множественных травм

**Тема 11** Переломы. Диагностика. Лечение

**Тема 12** Особенности течения огнестрельных ран.

### **Раздел 5 Черепно-мозговая травма**

**Тема 13** Черепно-мозговая травма

**Тема 14** Переломы. Диагностика. Лечение костей черепа.

**Тема 15** Особенности течения огнестрельных ран черепно-мозговой области.

## **3. Общая трудоёмкость дисциплины: 23Е.**