

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Месхи Бесик Чохоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.12.2025 11:32:22
Уникальный программный ключ:
a709f3afe0a33d7245d2706536f87666376d34d0



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе и
научно-исследовательской деятельности

А.Н. Бескопильный
инициалы, фамилия



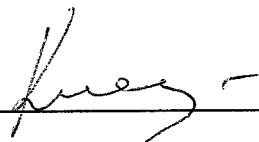
Первая доврачебная помощь рабочая программа дисциплины

Закреплена за кафедрой	Ветеринарная интернатура	
Учебный план	36.00.04_62_1-23_лиц	
Специальность	36.00.04 Ветеринарная хирургия животных	
Программа	Ветеринарная стоматология и челюстно-лицевая хирургия	
Квалификация	Ветеринарный врач - стоматолог	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	2 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах: зачет 2
в том числе:		
аудиторные занятия	62	
самостоятельная работа	6	
часов на контроль	4	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр	2		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	20			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции				
Лабораторные	-	-	-	-
Практические	56	56	56	56
Иная контактная работа	6	6	6	6
Итого ауд.	62	62	62	62
Сам. работа	6	6	6	6
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	72	72	72	72

Рабочая программа составлена:
д.м.н., профессор



Кивва Владимир
Николаевич

Рабочая программа дисциплины
Первая доврачебная помощь

разработана в соответствии с Требованиями:

Требованиями к условиям реализации экспериментальных образовательных программ высшего образования- программ интернатуры по специальности 36.00.04 Ветеринарная хирургия животных (приказ Минобрнауки России от 22.09.2023 г. № 914, Приложение 4)

составлена на основании учебного плана:

36.00.04 Ветеринарная хирургия животных
утвержденного учёным советом вуза от 21.11.2023 протокол № 4.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
Ветеринарная интернатура

Заведующий кафедры



Карташов Сергей Николаевич

Руководитель программы



Спирина Анна Сергеевна

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью дисциплины является получение обучающимися профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по оказанию доврачебной медицинской помощи населению и ветеринарным работникам при предоставлении ветеринарных услуг, в т.ч. при отпуске лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента ветеринарной фармации.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:		Б1.О
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Современные методы, технологии и техники профессиональной коммуникации	
2.1.2	Практика по получению первичных навыков работы	
2.1.3	Ветеринарная фармакология	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Врачебно-клиническая практика	
2.2.2	Ветеринарное и фармацевтическое товароведение	
2.2.3	Фармацевтическое информирование и консультирование	
2.2.4	Практика по профилю профессиональной деятельности (по фармацевтическому информированию и консультированию)	

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ИНДИКАТОРАМИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАДАЧ

ПК-5 Способен обеспечивать рациональное применение хирургических, терапевтических, диагностических навыков и оказывать качественную стоматологическую помощь в ветеринарной практике и доврачебную помощь населению и ветеринарным	
1.6 Способен оказывать информационную, консультационную и доврачебную медицинскую помощь населению и ветеринарным работникам	
Учебные цели	
Запоминание:	<ul style="list-style-type: none">- излагает теоретические основы информации, способы, принципы и порядок оказания консультационной помощи населению и ветеринарным работникам для ветеринарного врача в профессии;- владеет знаниями и терминологией в сфере оказания первой медицинской помощи;- применяет термины и формулировки, характеризующие информационную коммуникацию с коллегами, потребителями и поставщиками услуг
Понимание:	<ul style="list-style-type: none">- описывает признаки консультационной и неотложной медицинской помощи населению в процессе выполнения профессиональных обязанностей;- устанавливает достоверность источников информации для подготовки обоснованного ветеринарного решения
Применение:	<ul style="list-style-type: none">- составляет опросы медицинских работников для выявления их информационных потребностей;- проводит мероприятия по улучшению качества жизни животного, ветеринарно-санитарному просвещению населения с целью профилактики стоматологических заболеваний;- способен оказать неотложную медицинскую помощь населению и ветеринарным работникам в случае необходимости
Анализ:	<ul style="list-style-type: none">- способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий с целью донесения информации до сотрудников ветеринарной организации с использованием современных информационных ресурсов;- выполняет анализ данных и прогнозирование спроса на услуги и лекарственные средства целевых групп населения, владеющих животными;- выявляет признаки неотложных состояний у клиентов и ветеринарных работников, требующие первой медицинской помощи
Синтез:	<ul style="list-style-type: none">- планирует и разрабатывает различные мероприятия информационной и консультационной помощи целевым группам- ориентирует ветеринарных специалистов и потребителей услуг на наилучший вариант взаимоотношений для достижения требуемого результата- подбирает оптимальные методы оказания неотложной помощи населению и ветеринарным работникам в зависимости от клинической ситуации
Оценка:	<ul style="list-style-type: none">- выполняет оценку качества консультационной помощи населению и ветеринарным работникам;- устанавливает взаимосвязь качества работ персонала при взаимодействии с потребителем ветеринарных услуг в популяризации вопросов профилактики, лечения и диагностики в области ветеринарной стоматологии;- оценивает уровень собственной подготовки и качество предоставления неотложной медицинской помощи населению и ветеринарным работникам

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

	Знать:
3.1.1	Проявления неотложных состояний человека
3.1.2	Принципы оказания первой доврачебной медицинской помощи
3.2	Уметь:
3.2.1	Распознавать признаки неотложных состояний клиентов и ветеринарных работников
3.2.2	Оказывать в случае необходимости доврачебную медицинскую помощь

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Семестр /Курс		2/1		
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Объем часов	Код компетенции и задачи	Литература
Раздел 1	Общие принципы интенсивной терапии терминальных состояний.		I.6	
1.1	Понятие о первой доврачебной медицинской помощи. Виды. Критерии оценки состояния человека при неотложных состояниях. Оказание неотложной медицинской помощи на доврачебном уровне. Правовые аспекты /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.3
1.2	Общие принципы интенсивной терапии терминальных состояний /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.2
1.3	Базовая сердечно-легочная реанимация. Критерии проведения, тактика и алгоритм выполнения манипуляций /Пр/	4	ПК-5	Л1.4, Л 2.2
1.4	Доврачебная помощь при острой дыхательной недостаточности. Оценка степени тяжести. Алгоритм выполнения действий /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.3, Л2.2
1.5	Доврачебная помощь при шоковых состояниях /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л2.1
1.6	Доврачебная помощь при коматозных состояниях /Пр/	4		Л1.1, Л2.1
1.7	Самостоятельные домашние занятия по тематике раздела /Ср/	2	ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.4
Раздел 2	Первая доврачебная помощь при неотложных состояниях.		I.6	
2.1	Доврачебная помощь при укусах и травмах, нанесенных животными /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.2
2.2	Доврачебная помощь при острых отравлениях /Пр/	4		Л1.1, Л1.2
2.3	Доврачебная помощь при переломах /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.2
2.4	Доврачебная помощь при кровотечениях /Пр/	4		Л1.1, Л 1.2
2.5	Неотложные состояния в кардиологии /Пр/	4	ПК-5	Л1.4, Л2.2
2.6	Доврачебная помощь при заболеваниях нервной системы: эпилептический припадок, эпилептический статус /Пр/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.3
2.7	Доврачебная помощь при потере сознания /Пр/	4	ПК-5	Л1.3, Л2.2
2.8	Самостоятельные домашние занятия по тематике раздела /Ср/	4	ПК-5	Л1.1, Л1.2, Л1.4
Раздел 3	Аттестационная процедура и консультации			
3.1	Контроль процесса и сформированности компетенций. Подготовка к промежуточной аттестации /ИКР/	6	ПК-5	
3.2	Прием зачета /Зачет/	4	ПК-5	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА)

для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

5.1. Оценочные материалы (оценочные средства)

Прилагаются

5.2. Темы письменных работ

Не предусмотрены

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Учебно-методические материалы (электронные)

Код	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество
Л1.1	Вадбольский Л.В., Волков А.В., Гитун Т.В. и др.	Первая медицинская помощь. Полный справочник.	Саратов : Научная книга, 2019. - 847 с.	ЭБС IPR BOOKS
Л1.2	Белов, В.Г., Дудченко, З.Ф.	Первая медицинская помощь : учебное пособие	Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный институт	ЭБС НТБ ДГТУ

			психологии и социальной работы, 2014. - 143 с.	
Л1.3	Ахмедов В.А., Совалкин В.И., Викторова И.А. и др.	Неотложная помощь при заболеваниях внутренних органов : учебное пособие	Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 137 с.	ЭБС «Znanium.com»
Л1.4	Осипова, И.В., Антропова, О.Н., Борисова, Л.В.	Неотложные состояния в кардиологии: алгоритмы диагностики и лечения : учебное пособие	Барнаул : АГМУ, 2018. - 80 с.	ЭБС «Лань»

6.2. Учебно-методические материалы (печатные издания)

Код	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество
Л2.1	А. М. Мкртумян, А. А. Нелаева	Неотложная эндокринология - 2-е изд., испр. и доп.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 128 с.	142
Л2.2	Вербовой Д.Н., С. Ф. Багненко, В. В. Бояринцева, В. Г. Пасько	Руководство по скорой медицинской помощи / под редакцией Д.Н. Вербового.	- Москва-Санкт-Петербург : Фолиант, 2019. - 228 с.	

6.3. Информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства

6.3.1	Официальный сайт образовательной организации в сети «Интернет» https://donstu.ru/		https://donstu.ru/	
6.3.2	Специализированная дистанционная оболочка (образовательная платформа)		edu.donstu.ru	
6.3.3	Государственные информационные системы		не предусмотрено	

6.4 Программное обеспечение

6.4.1	Microsoft 0365ProPlusOpenStudents ShrdSvr ALNG SubsVL OLV NL 1Mth Acdmc Stdnt w/Faculty (лицензионное)			
6.4.2	7-Zip (свободно распространяемое, отечественное)			

6.5 Электронные информационные ресурсы (в т.ч. справочные системы, профессиональные базы данных)

6.5.1	Консультант +			
6.5.2	Научно-техническая библиотека Донского государственного технического университета (электронно-библиотечные ресурсы, труды ученых ДГТУ, сборники конференций, научные доклады, учебно-методические материалы)			

6.6 Электронные образовательные ресурсы

6.6.1	Электронная информационно-образовательная среда «СКИФ» включающая электронные курсы, интерактивные учебники, учебные видеоресурсы, тестовые задания для контроля знаний.			
6.6.2	Электронно-библиотечная система IPRbooks: http://www.iprbookshop.ru .			

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех занятий по дисциплине, предусмотренных учебным планом и содержанием РПД. Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения согласно требованиям ФГОС.

7.1 Технические средства обучения

7.1.1	- учебная мебель;
7.1.2	- технические средства обучения (проектор и др.);
7.1.3	- персональные компьютеры.

7.2 Оборудование

7.2.1	- аудитория, оборудованная для отработки навыков оказания первой медицинской помощи
7.2.2	- оборудование, необходимое для оказания неотложной медицинской помощи

