Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Краюшкина Марина Викторовна Должность: Директор

Лата полписания: 10.09.2025 17:41:14

ФИО: Краюшкина Марина Викторовна неко ммерческая организация профессионального образования

Дата подписания: 10.09.2025 17:41:14 Уникальный программный ключ:

«Университетский колледж»

 5e608be07b9761c0a5e2f0e4ccddbb2e4db1e603HO
 ПО «Университетский колледж»)



Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по МДК. 02.02. «Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций»

по специальности среднего профессионального образования **36.02.01 Ветеринария**

(код, наименование специальности)

Методические указания разработаны на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденного приказом Министерства образования и науки России от 23.11.2020 (в ред. от 03.07.2024) №657, зарегистрированного в Минюсте России 21.12.2020 № 61609

Организация-разработчик:

Автономная некоммерческая организация профессионального образования «Университетский колледж» (АНО ПО «Университетский колледж»)

Содержание

1 Цели, задачи и тематика курсовой работы		
2 Структура и содержание курсовой работы	7	
3 Оформление курсовой работы	8	
4 Защита курсовой работы	8	
Список рекомендуемой литературы	10	
Приложение А Титульный лист курсовой работы		
Приложение Б Пример заполнения регистрационного листа курсовой работы	20	

1 Цель, задачи и тематика курсовой работы Цель и задачи курсовой

работы

Курсовая работа - один из видов самостоятельной работы, имеющий важное значение в профессиональной подготовке ветеринарного фельдшера по профессиональному модулю ПМ.02 «Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий» по специальности 36.02.01 «Ветеринария».

При написании курсовой работы ПО $\Pi M.02$ «Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий», необходимы знания уже ранее изученных дисциплин - «Анатомия и физиология животных», «Основы микробиологии», «Основы зоотехнии»; «Проведение профессионального модуля ветеринарно-санитарных мероприятий», зоогигиенических a так же параллельно изучаемой дисциплины основы ветеринарно-санитарной экспертизы.

заключается курсовой работы В студентами освоении теоретических знаний И практических фиксации навыков обездвиживанию животных, профилактике хирургической инфекции, разъединению и соединению тканей, остановке кровотечений, десмургии, правилах применения (в зависимости от фазы и стадии воспаления) различных методов патогенетической терапии для лечения животных, этиологии, патогенезу, клинических признаков заболеваний.

Основными задачами при выполнении курсовой работы являются:

- изучение основ топографической анатомии животных в видовом и возрастном аспектах;
- теоретическое обоснование технологии организации и проведения хирургических операций;
 - изучение этиологии и патогенеза болезни;
 - изучение клинических признаков;
 - применение общих принципов лечебно-профилактической работы;
 - теоретическое обоснование дифференциального диагноза;
- использование техники безопасности при проведении хирургической помощи животным.

В результате подготовки, написания и защиты курсового проекта обучающиеся должны:

знать

- меры профилактики заболеваний животных различной этиологии;
- основные методы и формы санитарно-просветительской деятельности;
- правила применения биологических и противопаразитарных препаратов;
- правила отбора и хранения биологического материала;
- основы полноценного кормления животных и последствия его несоблюдения;
- основные нормативные акты в области ветеринарии, действующие на территории Российской Федерации;

- основы ветеринарного делопроизводства, учета и отчетности в ветеринарии;
- анатомо-топографические характеристики организма животных с учетом видовых особенностей;
- нормативные данные физиологических показателей у животных; морфологические и биологические характеристики возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний животных;
- методы диагностики и лечения животных;
- фармакологическиесвойства основных групп ветеринарных препаратов;
- правила хранения и использования лекарственных средств ветеринарного назначения;
- правила применения диагностических препаратов;
- методы кастрации животных и родовспоможения животным;
- основы механизмов развития и течения заболеваний у животных различной этиологии;
- правила асептики и антисептики;
- критерии оценки эффективности терапии животных;
- правила ветеринарного документооборота;
- требования охраны труда;

уметь:

- готовить к использованию биопрепараты в соответствии с инструкциями по их применению;
- пользоваться техникой постановки аллергических проб;
- пользоваться техникой введения биопрепаратов;
- готовить средства для дезинфекции;
- производить оценку рациона кормления для животных различных видов;
- определять клиническое состояние животных общими и инструментальными методами;
- пользоваться ветеринарной терапевтической техникой;
- использовать терапевтический и диагностический ветеринарный инструментарий;
- применять ветеринарные фармакологические средства;
- вскрывать трупы животных;
- анализировать и интерпретировать результаты диагностических и терапевтических манипуляций;
- подбирать инструментарий и лекарственные средства для проведения диагностики и терапии животных.

иметь практический опыт в:

- проведении иммунизации животных;
- отборе проб биологического материала от животных, кормов и воды, их упаковка и подготовка для исследований;
- постановке аллергических проб у животных;
- проведении противопаразитарных обработок;
- оценке рационов кормления животных;
- ведении ветеринарной отчетности и учета;
- подготовке животных к проведению диагностических и терапевтических

манипуляций;

- проведении обследования общего и физиологического состояния животных;
 - проведении инструментального обследования животных;
 - проведении диспансеризации животных;
- установлении клинического диагноза по результатам проведенных диагностических мероприятий;
 - проведении терапии животных;
 - произведении акушерской помощи животным по родовспоможению;
- выполнении кастрации животных и косметических хирургических операций;
 - выполнении патологоанатомического вскрытия трупов животных;
- оценке эффективности индивидуальной и групповой терапии у животных;
- оформлении результатов выполнения диагностических Для написания курсовой работы по МДК 02.02 «Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций» студент должен формировать компетенции:
- а) общими компетенциями (ОК)
- OК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- OK 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- OК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности
- б) профессиональными компетенциями (ПК);
- ПК 2.1. Предупреждение заболеваний животных, проведение санитарно-просветительской деятельности.
- ПК 2.2. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций.
- ПК 2.3. Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных мероприятий в условиях специализированных животноводческих хозяйств.

Ветеринарная хирургия является не только наукой, но и искусством, преследует глубокие теоретические знания, правильное и всестороннее обучение и овладение наименее повреждающими хирургическими приемами, выработки навыков асептики и антисептики, чувства инструмента, атравматического фиксирования, сдавливания, растягивания, дотирования и сшивания тканей; только длительная и постоянная тренировка позволяет овладеть хирургическим искусством. Для правильной постановки диагноза, кроме знаний общеклинических методик (осмотр, пальпация.перкуссия, аускультация, проводка), следует научиться определять тургор тканей,

строение, разрывы и смещение сухожилий, наличие инородных тел, новообразований, положение и конфигурацию отдельных частей тела, крепитацию и особенно познание патогенеза хирургической патологии с последующим применением обоснованного лечения. Каждый студент должен изучить хирургический инструментарий и перевязочный материал, уметь им пользоваться, при работе с животными. Освоение техники операции проводится на животных по клиническим показателям или при воспроизведении модели соответствующих заболеваний, при этом надо знать не только технику проведения операций, но и топографическую анатомию, чтобы обосновать правильное их применение, потому что многие операции являются единственным методом сохранения жизни, работоспособности и продуктивности животного. Все это требует клинического наблюдения за больными животными, т.е. проведение курации. Курация традиционной формой клинической подготовки ветеринарного специалиста, которую нельзя заменить другими формами обучения и завершается оформлением курсовой работы с обоснованием и клиническим анализом заболевания у курируемого животного.

Курсовая работа по МДК 02.02. «Выполнение лечебнодиагностических ветеринарных манипуляций» выполняется в 6 семестре на 3 курсе.

1.2 Тематика курсовой работы

Выбор темы курсовой работы осуществляется студентами и регистрируется в «Журнале регистрации курсовых работ» врачом ординатором. Курсовая работа выполняется в течение 14 дней на специальном бланке, где студент должен подробно ответить на вопросы, включенные в каждый раздел. Не допускаются заключения в «норме», «без патологий». В конце работы пишется краткое заключение. Текст работы должен быть напечатан на одной стороне стандартного листа белой писчей бумаги формата А4 в редакторе «Word» 14-м кеглем через полтора межстрочных интервала, шрифтом TimeNewRoman, прямым, нормальным по ширине. Мелкий шрифт (12 кегля) допускается только в таблицах. Абзацный отступ должен быть одинаковым для всего текста и равняться 15 мм.

Оформленная работа сдается ветврачу - ординатору или старшему лаборанту кафедры, в распечатанном виде.

2 Структура и содержание курсовой работы

Структура и содержание курсовой работы должны соответствовать Положению «О порядке выполнения и защиты курсовых работ (проектов) обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в АНО ПО «Университетский колледж».

Требования к структуре и содержанию курсовой работы

- 1. По объему курсовая работы должна быть не менее 20-25 страниц печатного текста, объем графической части 1,5-2 листа.
- 2. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:
 - введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы;
 - основной части, которая обычно состоит из двух разделов:
 - а) в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы;
 - б) вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;
 - заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;
 - списка используемой литературы;
 - приложения.

3 Оформление курсовой работы

Курсовая работа выполняется в соответствии с Положением «О порядке выполнения и защиты курсовых работ (проектов) обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в АНО ПО «Университетский колледж».

4 Защита и оценивание курсовой работы

Защита и оценивание курсовой работы осуществляются в соответствии с Положением «О порядке выполнения и защиты курсовых работ (проектов) обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в АНО ПО «Университетский колледж.

4.1 Порядок защиты курсовой работы

- 1. Курсовая работы представляется и защищается в сроки, предусмотренные графиком выполнения курсовых работ по дисциплине или МДК.
- 2. Курсовая работа должна быть сдана преподавателю/руководителю не позднее, чем за пять дней до назначенного срока защиты в бумажном и электронном виде.
- 3. Положительно оценённая руководителем курсовая работы подлежит защите. Защита курсовых работ производится в часы, предусмотренные по

данной дисциплине или МДК учебным планом.

Возможна открытая защита курсовых проектов, когда защита осуществляется перед комиссией, которая определяет уровень теоретических знаний и практических умений обучающегося, соответствие курсового проекта предъявляемым к ней требованиям. Комиссия по открытой защите курсовых проектов состоит из двух - трех преподавателей, один из которых руководитель курсового проекта.

- 4. При защите курсовой работы оценивается:
 - глубина теоретической проработки исследуемых вопросов на основе анализа используемых источников;
 - полнота раскрытия темы, правильное соотношение теоретического и фактического материала, связь теоретических положений с практикой;
 - умелая систематизация данных в виде таблиц, графиков, схем с необходимым анализом, обобщением и выявлением тенденций развития организации;
 - аргументированность, самостоятельность выводов, обоснованность предложений и рекомендаций;
 - четкость выполнения курсовой работы (проекта), грамотность, хороший язык и стиль изложения, правильное оформление как самой курсового проекта, так и научно-справочного аппарата.
- 5. Процедура защиты осуществляется в устной форме по существу курсовой работы и состоит из ответов обучающегося на вопросы, обсуждения качества работы и ее окончательной оценки.

Продолжительность защиты, не должна превышать 15 минут.

- 6. Выступление в ходе защиты курсовой работы должна быть четким и лаконичным; содержать основные направления работы над темой курсовой работы, выводы и результаты проведенного исследования.
- Для доклада основных положений курсовой работы, обоснования выводов и предложений обучающемуся предоставляется не более 5-7 минут. После доклада обучающийся должен ответить на замечания преподавателяруководителя, а также на заданные членами Комиссии вопросы по теме курсового проекта. Учитывая выступление обучающегося и ответы на вопросы в ходе защиты, преподаватель выставляет оценку, которая фиксируется в зачетной книжке.
 - 7. В случае коллективной работы над курсовой работой несколькими обучающимися, по теме выступают все участвовавшие в работе.

4.2 Оценивание курсовой работы

Студент получает оценку «отлично» если проводит курацию в течении 10-12 суток или до выздоровления животного и представляет грамотно написанную, согласно методических указаний, курсовую работу. Курсовая работа должна содержать соответствующую иллюстрацию (рисунки, схемы, фотографии), подробно с анализом описаны все разделы и хорошо представленный (не менее 10 источников) обзор литературы по данному заболеванию и правильно оформленный список использованной литературы.

В разделе «Decursusmorbidettherapia» подробно описаны изменения клинических признаков с анализом графика изменений температуры, пульса и дыхания и выписанные использованные лекарственные препараты в рецептурной форме на латинском языке. При защите курсовой работы на одном из лабораторных занятий студент должен показать хорошие знания по данной теме и достаточно полно ответить на дополнительные вопросы.

Студент получает оценку «хорошо» если имеются замечания по написанию или оформлению курсовой работы, недостаточно полно описаны разделы, особенно раздел «Обзор литературы» по данному заболеванию. При защите курсовой работы студент показал хорошие знания и дал пояснения на все отмеченные недостатки.

Студент получает оценку «удовлетворительно», если курсовая работа представлена на проверку несвоевременно, имеет большое количество замечаний по написанию разделов и оформлению, отсутствуют иллюстрации или не соответствуют теме, лечебная работа осуществлялась не эффективными средствами, не все использованные лекарственные препараты выписаны в рецептурной форме, слабо представлен раздел «Обзор литературы». При защите студент показал слабые знания, недостаточно развитое профессиональное мышление, а на некоторые замечания (вопросы) ответить не смог.

Студент получает оценку «неудовлетворительно» если представил курсовую работу с большой задержкой относительно назначенного срока сдачи и работа оформлена не в соответствии с требованиями методических указаний, многие разделы не раскрыты и не сделаны анализы, не изучена и не представлена литература по данному вопросу. Преподаватель указывает в письменной форме все замечания обнаруженные в работе, а в устной форме дает пояснение, возвращает работу и назначает новую дату (7-10 суток) на

представление переработанной курсовой работы. При исправлении всех замечаний переработанная работа получает максимальную оценку «хорошо».

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

3.2.1. Основные печатные издания

3.2.2. Основные электронные издания

- 1.Микробиология: возбудители бактериальных воздушно-капельных инфекций: учебное пособие для среднего профессионального образования / под общей редакцией Л. И. Кафарской. 4-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 115 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13346-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543221 (дата обращения: 06.08.2025).
- 2.Акопян, В. Б. Ультразвук в медицине, ветеринарии и биологии: учебник для среднего профессионального образования / В. Б. Акопян, Ю. А. Ершов, С. И. Щукин; под редакцией С. И. Щукина. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 224 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13581-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567167 (дата обращения: 06.08.2025).
- 3.Ветеринарная ортопедия: учебник для среднего профессионального образования / А. А. Стекольников, Б. С. Семенов, В. А. Молоканов, Э. И. Веремей. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 292 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06827-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561633 (дата обращения: 06.08.2025).
- 4.Кузнецов, А. Ф. Ветеринарная микология: учебник для среднего профессионального образования / А. Ф. Кузнецов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 345 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-12961-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/566975 (дата обращения: 06.08.2025).
- 5.Ветеринарная микробиология и микология: клинические аспекты: учебное пособие для среднего профессионального образования / под общей редакцией 3. Ю. Хапцева, Э. Г. Донецкой. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 270 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-21062-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559263 (дата обращения: 06.08.2025).
- 6.Счисленко, С. А. Инфекционные болезни рыб: учебник для среднего профессионального образования / С. А. Счисленко. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 225 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18309-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568864 (дата обращения: 06.08.2025).

- 7.Патологическая физиология животных: общая нозология: учебник для среднего профессионального образования / Л. Ю. Ананьев, И. П. Цвирко, А. А. Концевова, Т. С. Елизарова. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 239 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-19450-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/580711 (дата обращения: 06.08.2025).
- 8.Счисленко, С. А. Болезни и вредители пчел: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. А. Счисленко. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 278 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18944-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568818 (дата обращения: 06.08.2025).
- 9.Счисленко, С. А. Болезни и вредители пчел: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. А. Счисленко. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 278 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18944-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568818 (дата обращения: 06.08.2025).Счисленко, С. А. Болезни и вредители пчел: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. А. Счисленко. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 278 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-18944-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568818 (дата обращения: 06.08.2025).

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Ветеринарное законодательство: сборник нормативных правовых документов по ветеринарии. Т.1 /под ред. В.М.Авилова. М.: Росзооветснабпром, 2002. 552с.
- 2. Закон РФ «О ветеринарии» от 14.05.1993 г. №4979-1 (ред. от 08.12.2020). http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 4438/
- 3. Ветеринарные правила перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов. Утв. приказом Минсельхозом РФ от 26.10.2020 №626. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 4. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней. Утв. Минсельхоза России OT 28 января 2021 OT http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 5. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов блютанга. Утв. приказом

Минсельхоза России от 25 ноября 2020 г. N 706. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm

- 6. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения И ликвидацию очагов бешенства. Утв. приказом 25 2020 N 705. Минсельхоза России ОТ поября Γ. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов репродуктивно-респираторного синдрома свиней (РРСС). Утв. приказом Минсельхоза России от от 26 октября 2020 г. N 625. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm 8. Ветеринарные правила содержания свиней в целях их воспроизводства, выращивания и реализации. Утв. приказом Минсельхоза России от 21 октября 2020 г. N 621. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm 9. осуществления Ветеринарные правила профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов классической чумы свиней. Утв. Минсельхоза России 29 сентября 2020 Γ. 580. OT http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 10. Ветеринарные осуществления профилактических, правила диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов болезни Ацески. Утв. приказом России 14 2020 N 540. Минсельхоза ОТ сентября Γ. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения И ликвидацию очагов туберкулёза. Утв. приказом N 534. Минсельхоза России 8 сентября 2020 Г. OT http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 12. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бруцеллеза (включая инфекционный

- эпидидимит баранов). Утв. приказом Минсельхоза России от 8 сентября 2020 г. N 533. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 13. Правила хранения лекарственных средств для ветеринарного применения. Утв. приказом Минсельхоза России от 29 июля 2020 г. N 426. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 14. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов эмфизематозного карбункула (эмкара). Утв. приказом Минсельхоза России от 14 мая 2020 г. N 258. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 15. Ветеринарные осуществления профилактических, правила диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов трихинеллёза. $У_{TB}$. N Минсельхоза России 26 2020 154. ОТ марта Γ. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 16. осуществления профилактических, Ветеринарные правила диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов брадзота. Утв. приказом Минсельхоза 17 России 2020 Γ. N 134. OT марта http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения И ликвидацию очагов листериоза. y_{TB} . приказом России 2019 N 484. Минсельхоза ОТ 13 августа Γ. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 18. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ринопневмонии лошадей. 2019 Минсельхоза N 440. приказом России июля http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 19. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов случной болезни лошадей

- (трипаносомоза). Утв. приказом Минсельхоза России от 25 июля 2019 г. N 439. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 20. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов парагриппа-3. $У_{TB}$. приказом России 17 2019 N 334. Минсельхоза ОТ кнои Γ. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 21. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов гриппа лошадей. Утв. приказом 2019 N Минсельхоза России 6 июня Γ. 317. ОТ http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 22. Ветеринарные правила содержания крупного рогатого скота в целях его воспроизводства, выращивания и реализации. Утв. приказом Минсельхоза России от 21 октября 2020 г. N 622. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ящура. Утв. приказом Минсельхоза России ОТ 6 декабря 2018 Γ. N 564. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы лошадей. Утв. 7 2017 614. приказом Минсельхоза России декабря ОТ http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов вирусного артериита лошадей. Утв. Минсельхоза России декабря 2017 613. приказом ОТ 7 Г. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 26. Ветеринарные правила содержания птиц на птицеводческих предприятиях закрытого типа (птицефабриках). Утв. приказом Минсельхоза России от 3 апреля 2006 г. N 104.

http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm

- 27. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сибирской язвы. Утв. приказом Минсельхоза России OT 14 августа 2017 Γ. N 403. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 28. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов сапа. Утв. приказом Минсельхоза России 28 2017 N 311. ОТ Г. **КНОНИ** http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 29. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов инфекционной анемии лошадей (ИНАН). Утв. приказом Минсельхоза России от 10 мая 2017 г. N 217. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 30. Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразного узелкового дерматита крупного рогатого скота. Утв. приказом Минсельхоза России от 5 апреля 2017 г. N 166. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm
- 31. Ветеринарные правила проведения регионализации территории Российской Федерации. Утв. приказом Минсельхоза от 14 декабря 2015 г. N 635. http://agroportal2.garant.ru:81/SESSION/PILOT/main.htm

ПРИЛОЖЕНИЕ А Титульный лист курсовой работы

Автономная некоммерческая организация профессионального образования «Университетский колледж» (АНО ПО «Университетский колледж»)

КУРСОВАЯ РАБОТА

	ждисциплинарному курсу о-диагностических ветери		уляций
Выполнил: обучающийся (дата) подписи)	группы	(подпись)	(расшифровка
Проверил: руководитель			
курсовой работы (оценка) подписи)	(дата)	(подпись)	(расшифровка