

Аттестационная

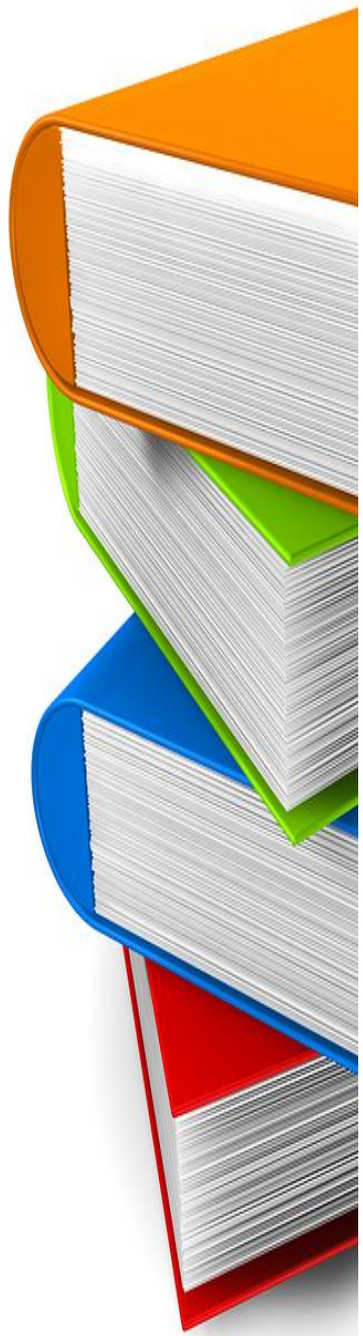
Слушателя курсов повышения квалификации по
программе «**работа** Проектная и исследовательская
деятельность как способ формирования
метапредметных результатов обучения в
условиях реализации ФГОС

Осипова Виктория Леонардовна

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Департамента здравоохранения города Москвы
«Медицинский колледж № 7»

На тему

Выпускная квалификационная работа
(дипломный проект) как способ оценки
формирования метапредметных результатов
обучения.



Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Департамента здравоохранения города Москвы «Медицинский колледж №



- **Основан:** в 1935 году как «Школа медицинских сестер»
- **Форма обучения:** дневная (очная), вечерняя (очно-заочная)
- **Специальности:**
 - Сестринское дело (квалификация – медицинская сестра, медицинский брат)
 - Лечебное дело (квалификация – фельдшер)
- **Сроки обучения:**
 - специальность «Сестринское дело» – 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования и 2 года 10 месяцев на базе среднего (полного) общего образования
 - специальность «Лечебное дело» – 3 года 10 месяцев

Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы (ВКР) 060501 Сестринское дело, 060000 Здравоохранение

- Настоящие методические рекомендации составлены для обучающихся и преподавателей в соответствии с требованиями ФГОС СПО для специальности 060501 Сестринское дело.
- Основная цель данных рекомендаций – помощь в подготовке и написании выпускных квалифи



Выбор темы ВКР

- Тема должна быть актуальной, соответствовать специальности, по которой обучался выпускник, учитывать его профессиональные интересы и опыт практической работы, соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Департамента здравоохранения города Москвы

«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ №7»

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

«Факторы риска для медицинской сестры при работе на линейной бригаде
станции скорой и неотложной медицинской помощи в городе Москве»

Работа выполнена обучающимся

4 курса

Специальности 060501 Сестринское дело

Очная форма обучения
(очная, очно/заочная)

Группы 42

Зарешкой Елены Сергеевны
(Ф.И.О.)

(Подпись)

Руководитель работы

Преподаватель профессиональных модулей

Оспова Виктория Леонардовна
(Ф.И.О.)

(подпись)

Применяемые в ВКР методы исследования

Количественные	Качественные
Выборка (число случаев)	
Не менее 30 (50-70)	1-10-15
Способы обработки данных	
Методы математической статистики	Классификация, типологизация, анализ типичных/исключительных случаев
Представление данных	
Статистическое распределении, результаты взаимосвязи, шкальные показатели	В виде высказываний, фрагментов, документов, наблюдений и пр.
Конкретные методы	
<ul style="list-style-type: none">– тесты;– стандартизированное исследование;– опрос;	<ul style="list-style-type: none">– сплошное наблюдение;– индивидуальное интервью;– биографический метод;– анализ документов;

Структура ВКР

- Титульный лист;
- Содержание;
- Введение;
- Глава 1 (Обзор литературы);
- Глава 2. (Исследовательская (практическая) часть)
- Заключение;
- Список использованных источников
- Приложения.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ		3
ГЛАВА I	Обзор литературы	6
РАЗДЕЛ 1	ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЗДОРОВЬЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ЛИНЕЙНОЙ БРИГАДЕ СТАНЦИИ СКОРОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ	
1.1	Физические факторы риска	7
1.2	Биологические факторы риска	9
1.3	Химические факторы риска	12
1.4	Психофизиологические факторы риска	12
РАЗДЕЛ 2	ПРОФИЛАКТИКА ФАКТОРОВ РИСКА	
2.1	Рекомендации по нейтрализации факторов риска для медицинской сестры	16
2.2	Выводы обзора литературы	
ГЛАВА II	ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ (ПРАКТИЧЕСКАЯ) ЧАСТЬ	25
РАЗДЕЛ 1	СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ БАЗЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ СТАНЦИИ СКОРОЙ И НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ИМ. А.С. ПУЧКОВА №19	25
1.1	Характеристика базы прохождения практики	29
РАЗДЕЛ 2	АНКЕТИРОВАНИЕ	
2.1	Анализ результатов проведенного анкетирования	39
2.2	Выводы	
2.3	Разработанные материалы (Памятка для медицинских сестер по профилактике факторов риска)	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ		
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ		

Введение – вступительная часть учебно-исследовательской работы, где указываются новизна и актуальность темы и должно содержать:

- Актуальность темы
- Цель исследования
- Задачи исследования
- Объект исследования
- Предмет исследования
- База исследования
- Методы исследования

воздействием химических и лекарственных средств, а так же с опасностями иного рода, что нередко приводит к профессиональным заболеваниям.

У среднего медицинского персонала часто наблюдаются аллергические заболевания. Из-за длительного пребывания в одной позе возникают функциональные нарушения опорно-двигательного аппарата. Многие медицинские работники трудятся в условиях влияния неблагоприятных физических факторов – ионизирующего и лазерного излучения, сверхвысокочастотного и ультразвукового электрического и магнитных полей, ультразвука, вибраций, что может стать причиной целого ряда заболеваний. Практически у всех представителей медицинских специальностей наблюдаются профессиональные неврозы, синдром эмоционального выгорания.

Уровень смертности медицинских работников трудоспособного возраста значительно больше среднего показателя для лиц этого возраста по Российской Федерации. Более 300 тысяч медицинских работников каждый год становятся временно нетрудоспособными, в связи с чем обеспечение безопасности медицинского труда особенно актуально.

Цель исследования: выявить факторы риска и дефицит знаний по уменьшению их влияния на здоровье медицинских работников линейных бригад станций скорой и неотложной медицинской помощи в городе Москве

Задачи исследования:

1. Изучить данные литературы по рассматриваемому вопросу.
2. Изучить основные факторы риска, влияющие на здоровье медицинских работников линейных бригад станций скорой и неотложной медицинской помощи в городе Москве
3. Изучить меры, уменьшающие влияние факторов риска на здоровье медицинских работников линейных бригад станций скорой и неотложной медицинской помощи в городе Москве
4. Разработать анкету для медицинских работников, направленную на выявление дефицита знаний по уменьшению влияния вредных факторов на

ГЛАВА 1 (Обзор литературы)

Описание изучаемого явления по данным литературы.

Теоретический раздел, в котором дается обзор литературы по теме, содержащий анализ литературы с соответствующими выводами.

РАЗДЕЛ 1

- Общие сведения об объекте, предмете исследования, полученные при изучении различных информационных источников (например, основные понятия об ишемической болезни сердца (ИБС): причины возникновения, клиническая картина, основные методы лечения)

РАЗДЕЛ 2

- Конкретные сведения и данные о предмете исследования, описанные разными авторами в специальной литературе и различных источниках (например особенности сестринской помощи при ИБС, уход за пациентом, обучение пациента и т.д.)

Выводы или краткое резюме по описанной проблеме, которые лягут в основу изучения на практике в ходе исследовательской работы (они выступают логическим основанием для проведения практического исследования)



ГЛАВА 2. ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ (ПРАКТИЧЕСКАЯ) ЧАСТЬ

РАЗДЕЛ 1 ХАРАКТЕРИСТИКА БАЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Полное название лечебно-профилактической организации с указанием имени, которое носит ЛПО.
- Год создания лечебно-профилактической организации.
- Количество отделений, их профиль, количество коек в каждом отделении.
- Количество пациентов, обслуживаемых данным ЛПО в год;
- Название, профиль отделения.
- Количество пролеченных пациентов за год.
- Возрастной состав пролеченных пациентов.
- Количество пролеченных пациентам по основным нозологиям.
- Возрастной состав пролеченных пациентов с диагнозом «.....»;
- Участники исследования (контингент, принимающий участие в исследовании (пациенты или медицинские сестры). Для пациентов – социальный статус, возраст, гендерный состав, уровень образования, профессия, материальное обеспечение, материальные условия. Для медицинских сестер – возраст, гендерный состав, уровень образования, профиль отделения, должность, стаж работы)
- Методика исследования: как проводилось исследование (кратко



ГЛАВА 2. ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ (ПРАКТИЧЕСКАЯ) ЧАСТЬ

**РАЗДЕЛ 2 АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕННОГО
АНКЕТИРОВАНИЯ ИЛИ ОПИСАНИЕ НАБЛЮДЕНИЯ ОДНОГО
КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ** (схема описания клинического случая
Приложение – Г).

РАЗДЕЛ 3 ВЫВОДЫ (четко сформулированные утверждения,
выражающие в краткой форме содержательные итоги
исследования). Выводы должны соответствовать поставленным
задачам работы.

РАЗДЕЛ 4 РАЗРАБОТАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ для пациентов или
медицинских сестер (памятки, справочные, обучающие
материалы, санбюллетени т.д.).

Пример памятки для пациента (фрагмент)



возникнуть ущемление нервов и сосудов, питающих мозг. Артерии испытывают давление смещенных позвонков и плохо передают кровь, вследствие чего возникает шаткая походка, ухудшение зрения и шум в ушах, головокружение, иногда даже потеря сознания. Частые головные боли и резкие скачки артериального давления в несколько раз увеличивают вероятность инсульта.

Грудной остеохондроз. Опасен тем, что распознать его очень трудно. Долгое время человек может лечить стенокардию, пневмонию или болезни органов дыхания, даже не подозревая об истинной причине недомогания. К нему присоединяется межреберная невралгия, так называемое сдавливание межреберных нервов, сопровождающееся сильной болью, а также опоясывающий лишай, вызываемый вирусом герпеса. У больных снижается иммунитет, повышается температура, происходит отравление организма вредными вирусными токсинами.

Последствиями грудного остеохондроза могут быть и всевозможные заболевания внутренних органов:

- нарушение работы двенадцатиперстной кишки
- кишечника,
- желчного пузыря.

Поясничный остеохондроз. Если при шейном и грудном остеохондрозе самыми опасными последствиями являются системные и невралгические сбои, то поясничный остеохондроз может привести к самым серьезным ортопедическим нарушениям. *Первое*, на что влияет остеохондроз поясничного отдела, это физическая активность. Становится очень трудно стоять, сидеть и ходить, даже лежать получается не во всех положениях. Но самое страшное последствие, к которому может привести данное заболевание – это ишиас, другими словами воспаление седалищного нерва.

Что такое остеохондроз?

Остеохондроз – это дегенеративное поражение суставных хрящей и подлежащих под ними костных тканей, которое может возникнуть в любой части опорно-двигательного аппарата человека. В отечественной медицине этим термином принято называть комплекс дистрофических процессов, происходящих именно в межпозвоночных дисках, мелких суставах позвоночника, а также самих позвонках.

Осложнения

Шейный остеохондроз. Наиболее распространенной болезнью, возникающей вследствие шейного остеохондроза, является вегетососудистая дистония. Это расстройство нервной системы, сопровождающееся приступами тахикардии, ощущением нехватки воздуха, повышенной потливостью, слабостью и внезапным страхом. Опасен шейный остеохондроз и своим влиянием на деятельность сосудов головного мозга. В шее может

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!



- **Структура ВКР**
- Титульный лист;
- Содержание;
- Введение;
- Глава 1 (Обзор литературы);
- Глава 2. (Исследовательская (практическая) часть)
- Заключение;
- Список использованных источников;
- Приложения.
-
- **ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ** (Образец оформления титульного листа – приложение Б) содержит:
- Наименование учебного заведения;
- Наименование темы и код специальности;
- Группа, Фамилия, имя, отчество студента.
- Фамилия имя, отчество преподавателя – руководителя;
- Гриф «Допущена к защите», заверенный подписью заместителя директора по учебной работе
- Гриф «Защищена с оценкой» с подписью председателя ГЭК
-
- **СОДЕРЖАНИЕ** (Образец оформления содержания – приложение В) – указатель рубрик (заголовков), включает в себя все разделы работы и страницы, на которых они расположены. В содержании рубрики должны точно соответствовать заголовкам текста.
-
- **ВВЕДЕНИЕ** – вступительная часть учебно-исследовательской работы, где указываются новизна и актуальность темы и должно содержать:
- Актуальность темы
- Цель исследования
- Задачи исследования
- Объект исследования
- Предмет исследования
- База исследования
- Методы исследования
-
- **ГЛАВА 1 (Обзор литературы)**
- Описание изучаемого явления по данным литературы. Теоретический раздел, в котором дается обзор литературы по теме, содержащий анализ литературы с соответствующими выводами.
- **РАЗДЕЛ 1**
- Общие сведения об объекте, предмете исследования, полученные при изучении различных информационных источников
- **РАЗДЕЛ 2**
- Конкретные сведения и данные о предмете исследования, описанные разными авторами в специальной литературе и различных источниках
- Выводы или краткое резюме по описанной проблеме, которые лягут в основу изучения на практике в ходе исследовательской работы (они выступают логическим основанием для проведения практического исследования)
-
- **ГЛАВА 2. ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ (ПРАКТИЧЕСКАЯ) ЧАСТЬ**
- Содержит несколько разделов в которых отражают
- **РАЗДЕЛ 1 ХАРАКТЕРИСТИКА БАЗЫ ИССЛЕДОВАНИЯ**
- Полное название лечебно-профилактической организации с указанием имени, которое носит ЛПО.
- Год создания лечебно-профилактической организации.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ должно содержать

- Краткие выводы по результатам выполнения ВКР;
- Оценку полноты решения поставленных задач;
- Рекомендации по использованию результатов ВКР (указать практическую и социальную значимость предложенных рекомендаций) Заключение лежит в основе доклада студента на защите.

**СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ
ИСТОЧНИКОВ
ПРИЛОЖЕНИЯ**

Диагностика образовательного результата проводится по следующим критериям

- Соответствие целей, задач теме работы
- Соответствие содержания работы теме и целям
- Содержание работы носит практический характер
- Наличие и качество анализа результатов анкетирования
- Соответствие составленных материалов для пациента теме и целям, их качество
- Наличие выводов и предложений, соответствующих целям ВКР
- Степень раскрытия и логичность изложения материала

Перспективы развития

- Расширение тематики ВКР с учетом требований работодателя
- Внедрение в практическое здравоохранение разработанных студентами памяток для пациента.

<http://ppt-online.org/60567>