

**Ессентукский филиал  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения  
высшего образования  
«Ставропольский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

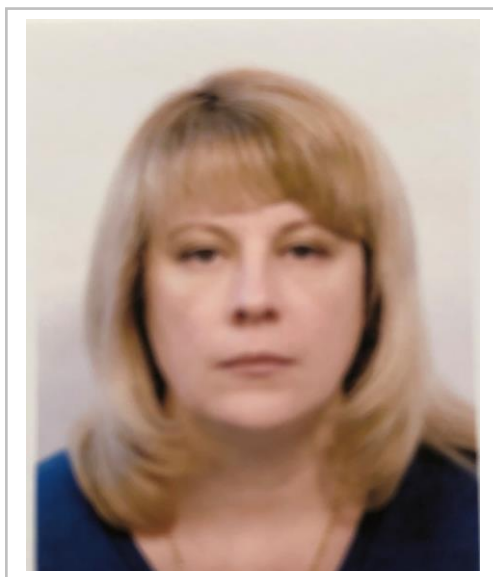
# **ПОРТФОЛИО СТУДЕНТА**

**Пахомова Олеся Алексеевна  
Специальность 34.02.01 Сестринское дело**

**Группа 351**

**г. Ессентуки**

## **ОБЩИЕ ДАННЫЕ**



**Фамилия: Пахомова О.А.**

**Дата рождения: 28 декабря 1971 г.**

**Год поступления: 2020**

**Год окончания: 2023**

**Контактный телефон: 8-985-287-10-08**

**E-mail: Lisa190795@mail.ru**

## Раздел I

### УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗНАНИЙ

<b>Обобщение и распространение профессиональных знаний. Участие в научно-практических студенческих конференциях</b>				
№ п/п	Название конференции	Уровень (образовательного учреждения, краевой, региональный, международный)	Форма участия	Дата проведения
1.	Студенческая научно-практическая конференция «Медицина на страже Отечества»	на базе Ессентукского филиала СтГМУ	очная	25.11.2020

<b>Выполнение курсовой и дипломной работ</b>			
№ п/п	Тема курсовой, дипломной работы	Сроки работы	Оценка
1.	«Применение минеральной воды в лечении и профилактике хронического гастрита»	май-июнь 2022 г	хорошо
2.	«Особенности профессиональной деятельности медицинской сестры в лечении и профилактике хронического гастрита с применением минеральной воды»	апрель-май 2023г	

<b>Самообразование</b>			
№ п/п	Рефераты и доклады с защитой, творческие работы т.д.	Дата	Результаты
1.	Презентация «Интересные факты про систему пищеварения о которых знают не все»	26.03.2021	Диплом за активное участие (1 место)
2.	Реферат «Признаки наркомании»	11.12.2021	оценка отлично

## Раздел II

### ИТОГИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

№ п/п	Название практики	Медицинская организация	Сроки прохождения	Результат
1.	УП 04.03 технология оказания мед. услуг	ЕФ ФГБОУ ВО СтГМУ	25.05.2021-31.05.2021	освоена
2.	ПП 04.03 технология оказания мед. услуг	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	01.06.2021-14.06.2021	освоена
3.	УП 01.03 Сестринское дело в системе ПМСПН	ЕФ ФГБОУ ВО СтГМУ	15.06.2021-21.06.2021	освоена
4.	ПП 04.03 Сестринское дело в системе ПМСПН	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	22.06.2021-28.06.2021	освоена
5.	УП 01.01 Здоровый человек и его окружение	ЕФ ФГБОУ ВО СтГМУ	08.12.2021-14.12.2021	освоена
6.	ПП 01.01 Здоровый человек и его окружение	МЦ «Юность» ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА РОССИИ	15.12.2021-21.12.2021	освоена
7.	ПП 02.01 СП в педиатрии	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	25.05.2022-06.06.2022	освоена
8.	ПП 02.01 СП в хирургии и травматологии	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	15.06.2022-21.06.2022	освоена
9.	ПП 02.01 СП при инфекционных заболеваниях	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	29.06.2022-05.07.2022	освоена
10.	ПП 02.02 Основы реабилитации	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	17.11.2022-23.11.2022	освоена
11.	ПП 02.01 Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. СП при нарушениях здоровья в терапии	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	08.12.2022-21.12.2022	освоена
12.	ПП 03.01 Основы реаниматологии	ГБУЗ СК «Ессентукская ГКБ»	30.03.2023-05.04.2023	освоена
13.	Производственная	ГБУЗ СК	13.04.2023-	освоена

	практика (преддипломная)	«Ессентукская ГКБ»	10.05.2023	
--	-----------------------------	-----------------------	------------	--

### Раздел III

## УЧАСТИЕ ВО ВНЕУЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ п/п	Название мероприятия	Форма участия	Дата	Результат
1.	«Новогодний вернисаж»	выставка-конкурс	25.12.2020	грамота за 2 место (группа)
2.	Конкурс санитарных бюллетеней	конкурс	17.12.2020	грамота за 1 место
3.	Сбор и оформление подарочных корзин для пожилых людей	поздравление	29.12.2021	участие
4.	Всемирный день прав потребителей: «Борьба с загрязнениями пластиковыми материалами»	профилактическая акция	19.03.2021	участие
5.	«Выбор в пользу жизни»	флешмоб	18.01.2021	видео-ролик (группа)
6.	Выборы 2021	акция-сопровождение	17.09.2021- 19.09.2021	участие
7.	«Счастье и любовь. Демография и мы. Семья и семейные ценности»	авторский проект Шестакова К.А.	18.10.2021	участие
8.	«Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде»	неделя информационно-просветительской и воспитательной работы	14.10.2021- 21.10.2021	участие
9.	«ВИЧ-инфекция! Это важно знать»	профилактическая акция	01.12.2022	участие
10.	«Новогодний вернисаж»	выставка-конкурс	25.12.2022	участие
11.	Бинарное практическое занятие «Оказание первой помощи и психологической поддержки при неотложных состояниях»	бинарное практическое занятие в рамках открытой недели ЦМК клинических дисциплин специальности «Сестринское	13.03.2023 – 17.03.2023	участие

		дело»		
--	--	-------	--	--

## Раздел IV

### УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ

Участие в профессиональных конкурсах					
№ п / п	Название конкурса	Дисциплина / профессиональный модуль	Дата	Форма участия	Результат
1	«Проверка знаний по семейному уходу»	Сестринское дело	28.12.2020	заочно тест	сертификат
2	«Пищеварительная система»	Анатомия и физиология человека	26.03.2021	интеллектуальные соревнования по дисциплине	диплом
3	«Обструкция дыхательных путей»	Сестринское дело	16.04.2021	открытый урок	доклад-сообщение
4	«Пролежни»	Сестринское дело	13.05.2021	открытый урок	участие
5	Проверка знаний по МДК 04.01. «Теория и практика сестринского дела»	Сестринское дело	23.12.2021	заочно тест	сертификат
6	Проверка знаний по МДК 04.02. «Безопасная среда для пациента и персонала»	Сестринское дело	23.12.2021	заочно тест	сертификат
7	Проверка знаний «Сердечно-легочная реанимация1»	Сестринское дело	23.12.2021	заочно тест	сертификат
8	Проверка знаний «Сердечно-легочная реанимация2»	Сестринское дело	26.03.2023	заочно тест	сертификат

## Раздел V

### ГРАМОТЫ, БЛАГОДАРНОСТИ, ПООЩРЕНИЯ

Год	Название документа	Кем выдан документ	Содержание документа
2021	Грамота	Ессентукский филиал ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России	За участие в выставке конкурсе «Новогодний вернисаж» в номинации «Медицинско- новогодняя игрушка»
2021	Грамота	Ессентукский филиал ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России	За 1 место в традиционном конкурсе санитарных бюллетеней
2021	Диплом	Ессентукский филиал ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России	За активное участие в интеллектуальных соревнованиях по дисциплине «Анатомия и физиология человека»

## Конкурс санбюллетеней – 2020

17 декабря 2020 года в Ессентукском филиале СтГМУ состоялся традиционный конкурс санбюллетеней среди студентов первого курса.



На суд компетентного жюри было представлено 78 работ.

Тематика информационных медицинских плакатов была разнообразной: правила здорового образа жизни, профилактика заболеваний, отказ от вредных привычек. Все работы отличались яркостью, высокой информативностью и нестандартным подходом в исполнении.

По итогам голосования члены жюри вынесли следующий вердикт:

1 место по праву заслужила студентка 151 гр. Пахомова Олеся; 2 место присуждено Кузнецовой Оксане и Коноваловой Марии (111 гр.); 3 место заняла работа Колесниковой Анастасии (111 гр.)



# НУЖНА ЛИ МНЕ ПРИВИВКА ПРОТИВ ГРИППА?



## ГРИППОМ ЛЕГКО ЗАРАЗИТЬСЯ

- Один заболевший может заразить до 40 здоровых людей
- Максимальная вероятность заболевания в семье, коллективе



## ГРИПП ОПАСЕН ОСЛОЖНЕНИЯМИ:

- воспалением легких (пневмонией)
- воспалением бронхов (бронхитом)
- воспалением сердечной мышцы (миокардитом)
- воспалением среднего уха (отитом)



## В ГРУППЕ ОСОБОГО РИСКА - ЛИЦА С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

- сердечно – сосудистой системы
- органов дыхания
- эндокринной системы

У них грипп вызывает ухудшение состояния, провоцирует возникновение инсульта или инфаркта

**У ПРИВИТОГО ЧЕЛОВЕКА  
ВЕРОЯТНОСТЬ ЗАБОЛЕТЬ  
ГРИППОМ МИНИМАЛЬНА  
В случае заражения болезнь  
будет протекать в легкой  
форме и без осложнений**



## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ЭФФЕКТИВНА

- Из 100 привитых человек
- 65-90 не заболеют гриппом
  - 15-20 не заболеют ОРИ
  - ни у кого не будет осложнений, связанных с заболеванием



## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА БЕЗОПАСНА. ПРИМЕНЯЕТСЯ У ДЕТЕЙ С 6-ТИ МЕСЯЦЕВ И БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН

- Из 100 привитых человек
- у 6-14 может быть болезненность, покраснение в месте инъекции
  - у 1-15 может повыситься температура тела до 37,5°C, появиться общее недомогание.
- Эти состояния не требуют лечения, кратковременны, проходят самостоятельно



## ВАКЦИНА НЕ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ ЗАБОЛЕВАНИЕ ГРИППОМ

- Используемые вакцины содержат в составе частички разрушенных вирусов гриппа:
- наружные антигены, необходимые для выработки иммунитета (субъединичные вакцины)
  - наружные и внутренние частички (сплит – вакцины)

**Мой выбор - прививка**

**Я хочу  
быть  
здоровой!**



## **«Новогодний вернисаж»**

25 декабря 2020 года в Ессентукском филиале СтГМУ состоялась выставка-конкурс «Новогодний вернисаж». В мероприятие приняли участие все учебные группы филиала. В составе жюри выставки-конкурса были: председатель – первый заместитель директора Колесникова Ю.О.; члены: Полякова Е.В. – заведующий отделением «Лечебное дело №2»; Оксанич С.И. – заведующий отделением «Сестринское дело»; Долгая В.А. – педагог-организатор; Романова А. Д. – председатель Студсовета.

Результаты конкурса:

2 место - «Новогодний телёнок» 151 группа



2  
МЕСТО

ГРУППА 151

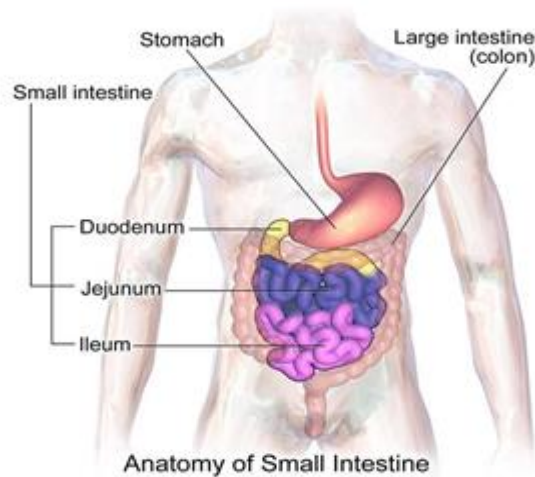
САЛФЕТКА  
МЕДИЦИНСКАЯ  
АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  
ТО 8891-006-45521943-2015  
РФ № РОС.2015.0161 от 11.10.2015  
Размер в развернутом виде  
141 x 200 мм

# Интеллектуальные соревнования

## ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Анатомия и физиология человека» - презентация

Интересные факты про систему  
пищеварения, о которых знают не все

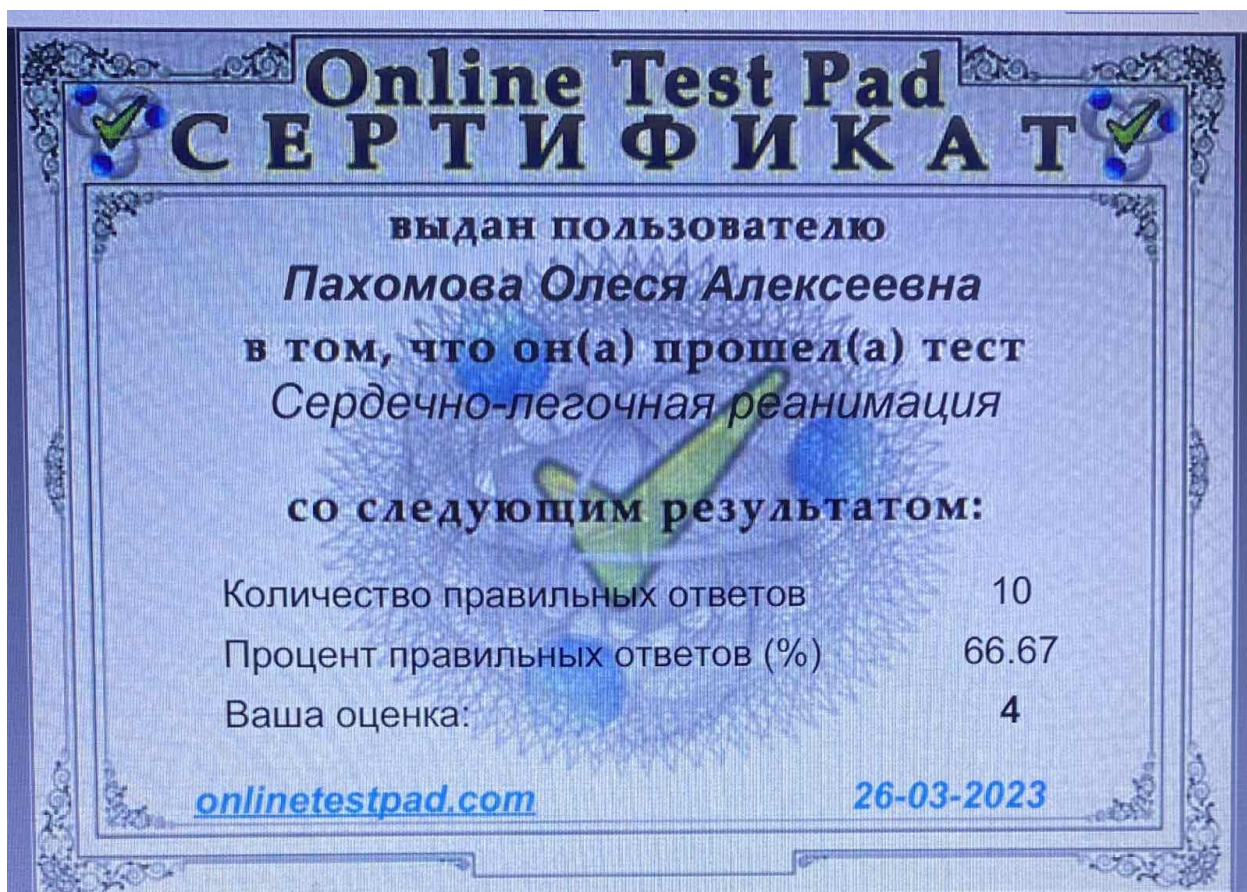
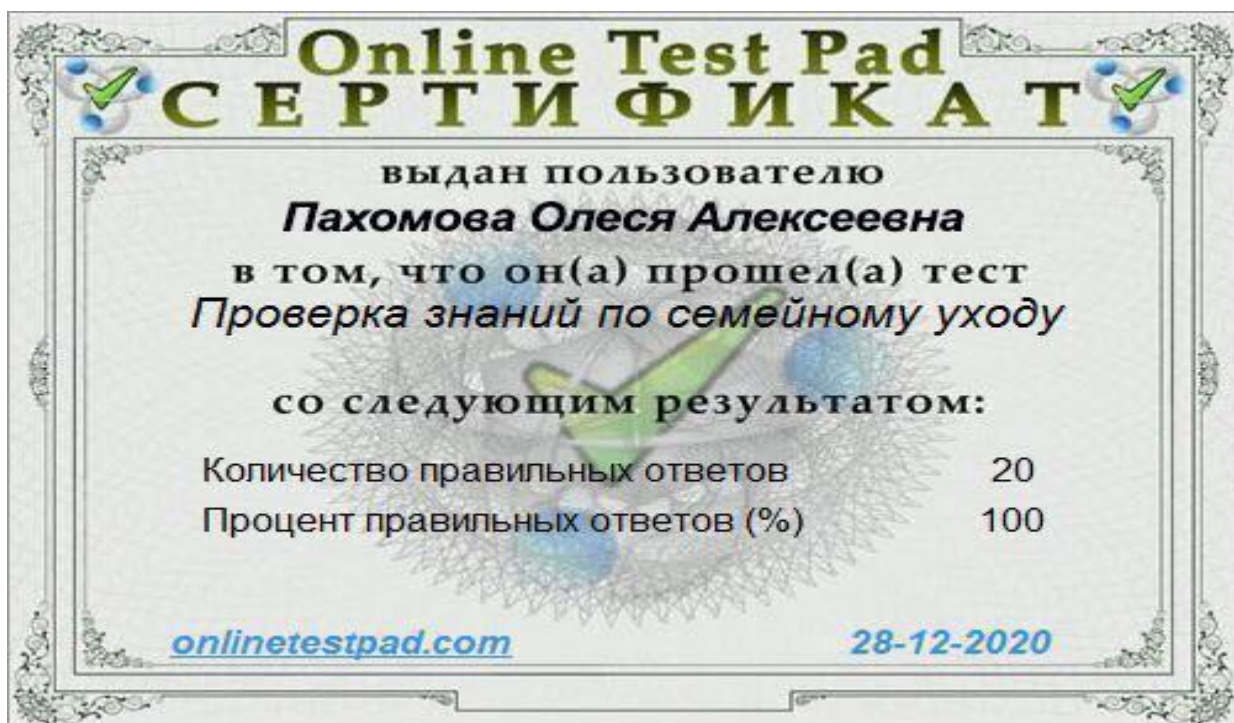


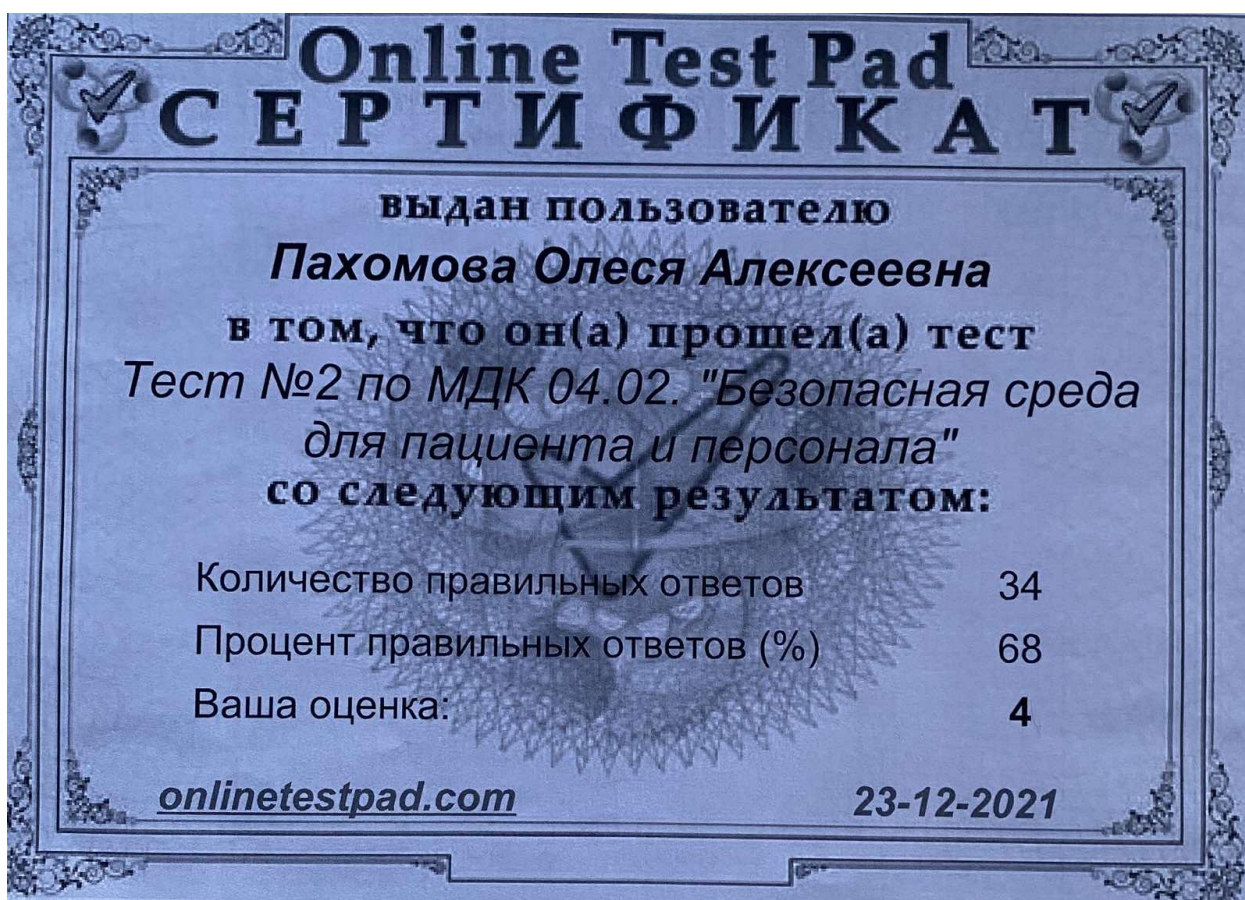
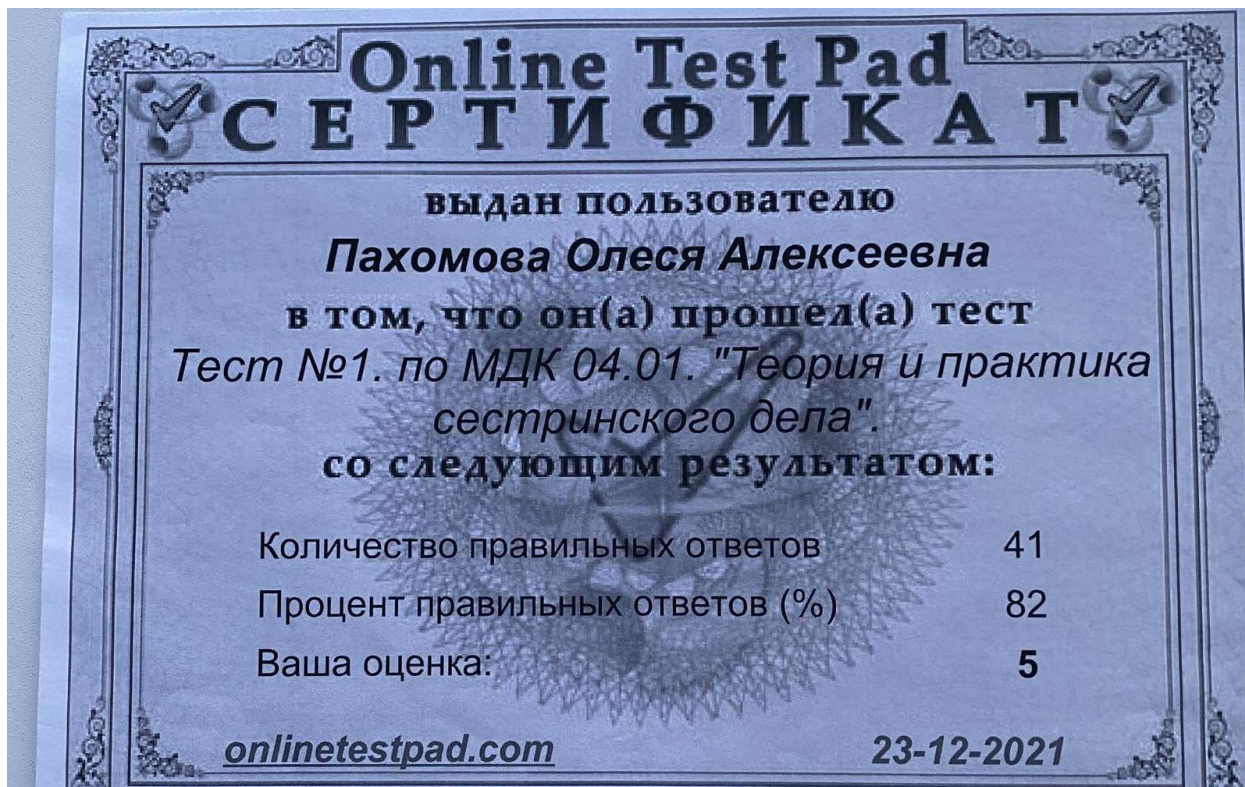
Открытый урок по дисциплине «Сестринское дело»  
Тема: «Уход за тяжелобольным пациентом»



9 марта 2021 года Ессентукский филиал,  
профилактическая акция  
«Борьба с загрязнением пластиковыми материалами»









# Online Test Pad СЕРТИФИКАТ

выдан пользователю

*Пахомова Олеся Алексеевна*

в том, что он(а) прошел(а) тест  
*Сердечно-легочная реанимация*

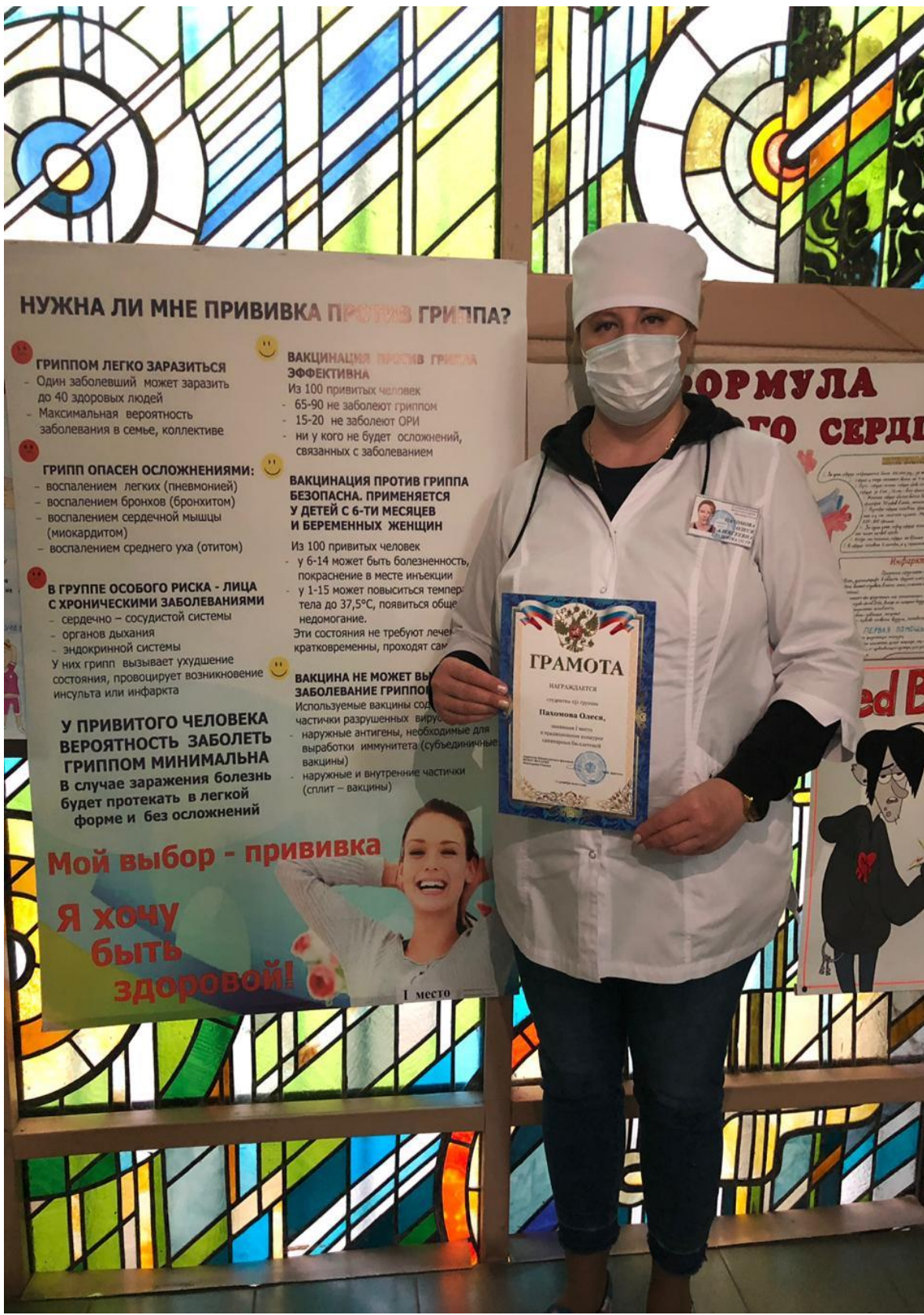
со следующим результатом:

Количество правильных ответов	9
Процент правильных ответов (%)	60
Ваша оценка:	4

[onlinetestpad.com](http://onlinetestpad.com)

23-12-2021





## НУЖНА ЛИ МНЕ ПРИВИВКА ПРОТИВ ГРИППА?

### ГРИППОМ ЛЕГКО ЗАРАЗИТЬСЯ

- Один заболевший может заразить до 40 здоровых людей
- Максимальная вероятность заболевания в семье, коллективе

### ГРИПП ОПАСЕН ОСЛОЖНЕНИЯМИ:

- воспалением легких (пневмонией)
- воспалением бронхов (бронхитом)
- воспалением сердечной мышцы (миокардитом)
- воспалением среднего уха (отитом)

### В ГРУППЕ ОСОБОГО РИСКА - ЛИЦА С ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

- сердечно - сосудистой системы
  - органов дыхания
  - эндокринной системы
- У них грипп вызывает ухудшение состояния, провоцирует возникновение инсульта или инфаркта

**У ПРИВИТОГО ЧЕЛОВЕКА  
ВЕРОЯТНОСТЬ ЗАБОЛЕТЬ  
ГРИППОМ МИНИМАЛЬНА  
В случае заражения болезнь  
будет протекать в легкой  
форме и без осложнений**

**Мой выбор - прививка**  
**Я хочу  
быть  
здоровой!**

1 место

### ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ЭФФЕКТИВНА

- Из 100 привитых человек
- 65-90 не заболеют гриппом
- 15-20 не заболеют ОРВИ
- ни у кого не будет осложнений, связанных с заболеванием

### ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА БЕЗОПАСНА. ПРИМЕНЯЕТСЯ У ДЕТЕЙ С 6-ТИ МЕСЯЦЕВ И БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН

- Из 100 привитых человек
  - у 6-14 может быть болезненность, покраснение в месте инъекции
  - у 1-15 может повыситься температура до 37,5°C, появиться общее недомогание.
- Эти состояния не требуют лечения, кратковременны, проходят сами

### ВАКЦИНА НЕ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ ЗАБОЛЕВАНИЕ ГРИППОМ

- Используемые вакцины содержат частицы разрушенных вирусов
- наружные антигены, необходимые для выработки иммунитета (субъединичные вакцины)
  - наружные и внутренние частицы (сплит - вакцины)



# ГРАМОТА

Награждается  
151 группа  
За участие в выставке - конкурсе  
«Новогодний вернисаж»  
Поделка «Помощник с рожками»  
В номинации  
«Медицинско-новогодняя игрушка»

Директор Ессентукского филиала  
ФГБОУ ВО СтГМУ  
Минздрава России



В.И.Братусь

25 декабря 2020 год

АРТ.ГРФ.25-02



## Выставка-конкурс «Новогодний вернисаж».

26 декабря 2022 года в Ессентукском филиале СтГМУ состоялась выставка-конкурс «Новогодний вернисаж». В мероприятии приняли участие все учебные группы филиала.



В составе жюри выставки-конкурса были:

председатель – первый заместитель директора Колесникова Ю.О.;

члены: Полякова Е.В. – заведующий отделением «Лечебное дело №2»; Губка С.И. – заведующий отделением «Сестринское дело»;

Рекашова Т.Н. – старший методист; Белая С.В. – педагог-организатор;

Романова А. Д. – председатель студенческого совета.

Результаты конкурса:

1 место - «Снежный медбрат» 352 группа

2 место - «Ёлка здоровья» 251В группа

3 место - «Новогодняя избушка» 112 группа

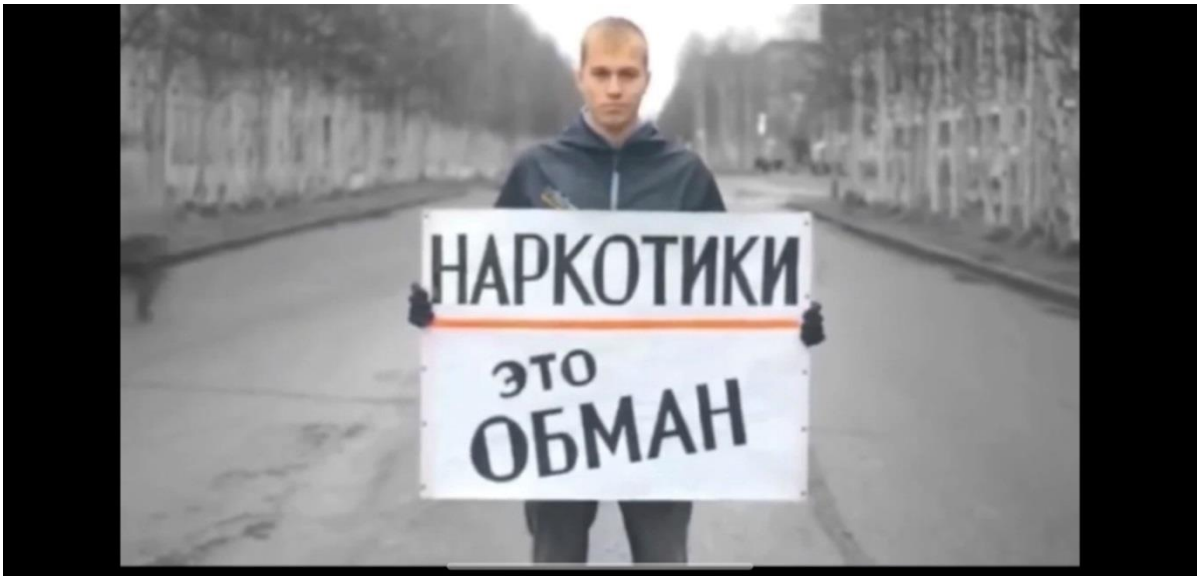
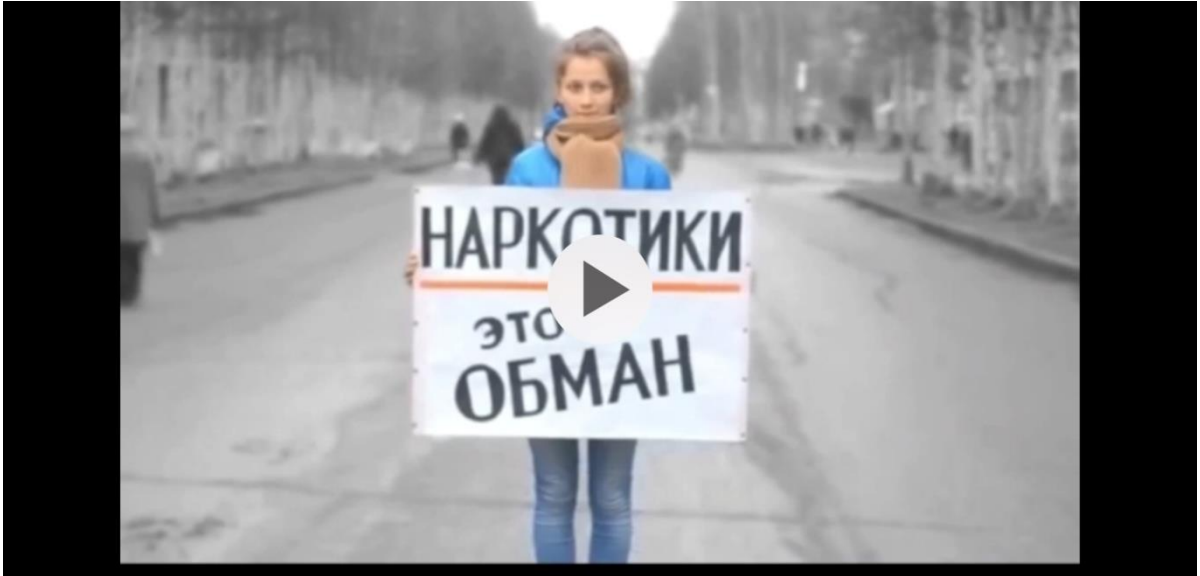
## Открытая неделя ЦМК клинических дисциплин специальности «Сестринское дело»

С 13 по 17 марта 2023 года в Эссентукском филиале СтГМУ прошла открытая неделя ЦМК клинических дисциплин специальности «Сестринское дело»





Бинарное практическое занятие по теме: «Оказание первой помощи и психологической поддержки при неотложных состояниях» провели преподаватели Губка С.И. и Малова А.А. В формате деловой игры будущие медицинские сестры отработали практические навыки оказания медицинской помощи пострадавшим, а также реализовали умения психологической поддержки в условиях чрезвычайной ситуации. Интерактивные методы позволили симитировать условия, приближенные к реальным, и эффективно сформировать профессиональные компетенции.





Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Ставропольский государственный медицинский университет»

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Ессентуковский филиал

**РЕФЕРАТ**

На тему:

**ПРИЗНАКИ НАРКОМАНИИ**

Студентка:

Пахомова О.А.

251 группы

Специальность 31.02.01 Сестринское дело

Преподаватель:

Домницкий В.Г.

Ессентуки

2021г.

## Профилактическая акция «ВИЧ-инфекция! Это важно знать!»

1 декабря 2021 года студенты Ессентукского филиала СтГМУ провели профилактическую акцию, посвященную Всемирному дню борьбы со СПИДом.

Главной целью мероприятия стало расширение знаний о ВИЧ-инфекции у жителей и гостей города Ессентуки.

Одновременно обучающиеся 251 и 352 группы специальности «Сестринское дело» под руководством преподавателей Маловой А.А. и Помазановой Е.В. информировали персонал и посетителей торгового центра, активно привлекали к участию в акции людей различных возрастов. Каждый получил подробную инструкцию по защите своего здоровья от коварной ВИЧ-инфекции и тематические флаеры.

Будущие медицинские работники принимают активное участие в социально-профилактических акциях, предоставляя достоверную информацию жителям и гостям города.



### **Профилактическая акция, посвященная Всемирному дню мытья рук**

15 октября 2021 года в Ессентукском филиале СтГМУ проведена профилактическая акция, посвященная Всемирному дню мытья рук. Основной целью учреждения праздника является повышение осведомленности и понимания важности мытья рук с мылом, как эффективного и доступного способа профилактики болезней и спасения жизней. Под руководством преподавателя Брянцева И.В. студентки 111 группы Бурдина В. и Джанибекова Л. подготовили интересный материал по теме, сопровождаемый мультимедийной презентацией. Первокурсники приняли активное участие в обсуждении актуальных вопросов гигиены рук медицинского персонала, как основной меры профилактики ИСМП. В завершении мероприятия ведущие напомнили, что в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции необходимо уделять гигиене рук особенное внимание.



### Учебно-практическая студенческая конференция «Наука-2021»

17 декабря 2021 года в Ессентукском филиале СтГМУ прошла традиционная учебно-практическая студенческая конференция «Наука-2021». Студенты представили результаты исследовательской работы по теме «Нетрадиционная медицина в современном мире». Модераторами конференции выступили специалисты методической службы Рекашова Т.Н. и Трошина Е.В., которые открыли программу мероприятия, поприветствовали участников и пожелали им плодотворной работы. Тема конференции выбрана не случайно, так как в настоящее время возрос интерес к альтернативной медицине, однако, несмотря на обилие информации на просторах Интернета, следует избирательно относиться к материалу и, прежде, чем применять методики – проконсультироваться с врачами. Именно эта ключевая идея стала лейтмотивом предложенных исследований. На конференции было представлено 8 докладов: - Акупунктура и акупрессура – альтернативные методы лечения без лекарств (докладчик – Давыдова Анжелика (212 гр.); руководитель – Потёмкина Л.В.); - Анализ проблемы информированности населения о БАДах (докладчик – Сидоренко Анастасия (113 гр.); руководитель – Смородинова И.В.); - Иппотерапия – эффективный психофизиологический метод лечения и реабилитации детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и нервной системы (докладчики – Алешинская Ангелина, Гужова Виктория (352 гр.); руководитель - Золотарева И.Л.); - Биоритмы – природные часы человеческого организма (докладчики – Пантелова Инна, Якопова Анастасия (311 гр.); руководитель – Склярва Е.Д.); - Пиявка: целительная сила «живой иглы» (докладчики –

Календарева Ольга, Соловьева Анастасия (412 гр.); руководитель – Дуйсенбиева У.С.); - «С легким паром!» или «Не навреди!» Вся правда о банной терапии (докладчик – Биджева Ульяна (112 гр.); руководитель – Брянцева И.В.); - Иди, дыши, лечись! Оздоровительные терренкуры Кавказских Минеральных Вод (докладчик – Романова Александра (313 гр.); руководитель – Денисова Л.Г.); - Кинезиотейпирование – новое слово в спортивной медицине и косметологии (докладчики – Зачепило Ольга, Степанян Ангелина (412 гр.); руководитель – Лысенко Г.В.). Каждое выступление было положительно оценено преподавателями и студентами, присутствующими на мероприятии. Все докладчики получили сертификат участника конференции, а преподаватели-руководители благодарности от администрации. По завершении мероприятия членами жюри были названы лучшие исследовательские работы.



### **Профориентационная встреча со школьниками**

22 апреля 2022 года в Ессентукском филиале была проведена профориентационная экскурсия для учащихся выпускных классов МБОУ СОШ № 10 г. Ессентуки. Школьники посетили кабинеты доклинической практики, пообщались со студентами и преподавателями, смогли в полной мере почувствовать себя в роли обучающихся во время практических занятий по педиатрии, акушерству, анатомии и основам сестринского дела. В кабинетах анатомии, акушерства, хирургии учащимся была предоставлена возможность поучаствовать в отработке практических навыков, воспользоваться инструментами, ознакомиться с муляжами и фантомами. Надеемся, что экскурсия помогла задуматься о будущей профессии и поможет школьникам в дальнейшем определиться в выборе.









Руководителю  
Ессентукского филиала  
ФГБОУ ВО «Ставропольский  
государственный медицинский  
университет» Минздрава России

Характеристика  
на обучающего 251 группы специальности 34.02.01 Сестринское дело  
Пахомову Олеся Алексеевну

Студентка 251 группы специальность 34.02.01 Сестринское дело Пахомова О.А. проходила практику в Пятигорской клинике ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России.

В ходе прохождения практики студентка проявила себя как грамотный, добросовестный, ответственный и квалифицированный специалист среднего звена. Показала высокий уровень теоретической и практической подготовки, умение проявлять инициативу и брать на себя ответственность за решение вопросов в рамках своей компетенции. Во время прохождения практики проявляла активность и целеустремленность в освоении новых видов деятельности. Активно участвовала в повседневной жизни организации.

Администрация ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России выражает признательность и благодарность администрации и преподавательскому составу Филиала за подготовку профессиональных кадров и надеется на дальнейшее сотрудничество.

Общий руководитель практики

*Лосева Л.А.*

Непосредственный руководитель практики

*Мещеряков Л.В.*

Методический руководитель практики

*М.П.*



**ФМБА РОССИИ**

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение  
«Северо-Кавказский федеральный  
научно-клинический центр  
Федерального медико-биологического  
агентства»  
(ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России)

Советская ул., д. 24, г. Ессентуки,  
Ставропольский край, 357600  
Тел/факс: 8(87934) 6-31-50  
e-mail: sk@fmbamail.ru  
ОКПО 05191559  
ОГРН 1022601229342  
ИНН 2626003731 КПП 262601001

№ \_\_\_\_\_  
на № \_\_\_\_\_



Руководителю  
Ессентукского филиала  
ФГБОУ ВО «Ставропольский  
государственный медицинский  
университет» Минздрава России

**Отзыв о работе**

Обучающиеся 351 группы специальность 34.02.01 Сестринское дело Пахомова Олеся Алексеевна проходила практику в ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России.

В ходе работы продемонстрировала умение выбирать оптимальные способы и методы организации собственной деятельности и выполнения профессиональных задач, высокий уровень практической подготовки, грамотный подход к исполнению профессиональных обязанностей, ответственность, добросовестность и чуткое отношение к пациентам.

Администрация ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России выражает признательность и благодарность администрации и преподавательскому составу Филиала за подготовку профессиональных кадров и надеется на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество.

ВРИО руководителя  
учебно-методического центра  
ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России

А.А. Лосева

**Характеристика  
Пахомовой Олеси Алексеевны**

**студентки 351 группы специальность 34.02.01 Сестринское дело**

Студентка 351 группы специальность 34.02.01 Сестринское дело Пахомова О.А. проходила практику в ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России.

В ходе прохождения практики студентка проявила себя как грамотный, добросовестный, ответственный и квалифицированный специалист среднего звена. Показала высокий уровень теоретической и практической подготовки, умение проявлять инициативу и брать на себя ответственность за решение вопросов в рамках своей компетенции. В повседневной работе проявляла активность и целеустремленность в освоении новых видов деятельности. Активно участвовала в повседневной жизни организации.

Администрация ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России выражает благодарность администрации и преподавательскому составу Филиала за подготовку профессиональных кадров и надеется на дальнейшее сотрудничество.

Общий руководитель практики \_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель практики \_\_\_\_\_

Методический руководитель практики \_\_\_\_\_



## Авторский проект «Счастье и любовь. Демография и мы. Семья и семейные ценности».

18 октября 2021 года для студентов Ессентукского филиала СтГМУ выступил кандидат социологических наук, координатор направления лекционной деятельности программы «Спаси жизнь», заместитель председателя Тюменской региональной общественной организации «Центр защиты материнства Покров» Шестаков К. А. с авторским проектом «Счастье и любовь. Демография и мы. Семья и семейные ценности». Проект направлен на духовно-нравственное воспитание молодого поколения.



## Выборы – 2021

С 17 по 19 сентября 2021 года студенты Ессентукского филиала СтГМУ сопровождали людей с ограниченными возможностями здоровья на их избирательный участок, а также оказывали помощь в местах для голосования. Перед этим они прошли образовательный курс «Организация работы волонтера на избирательном участке», в рамках тренинга отработали навыки эффективной коммуникации, в ходе ситуационно-деловой игры разобрали «кейсы», с которыми волонтер может столкнуться на избирательном участке.



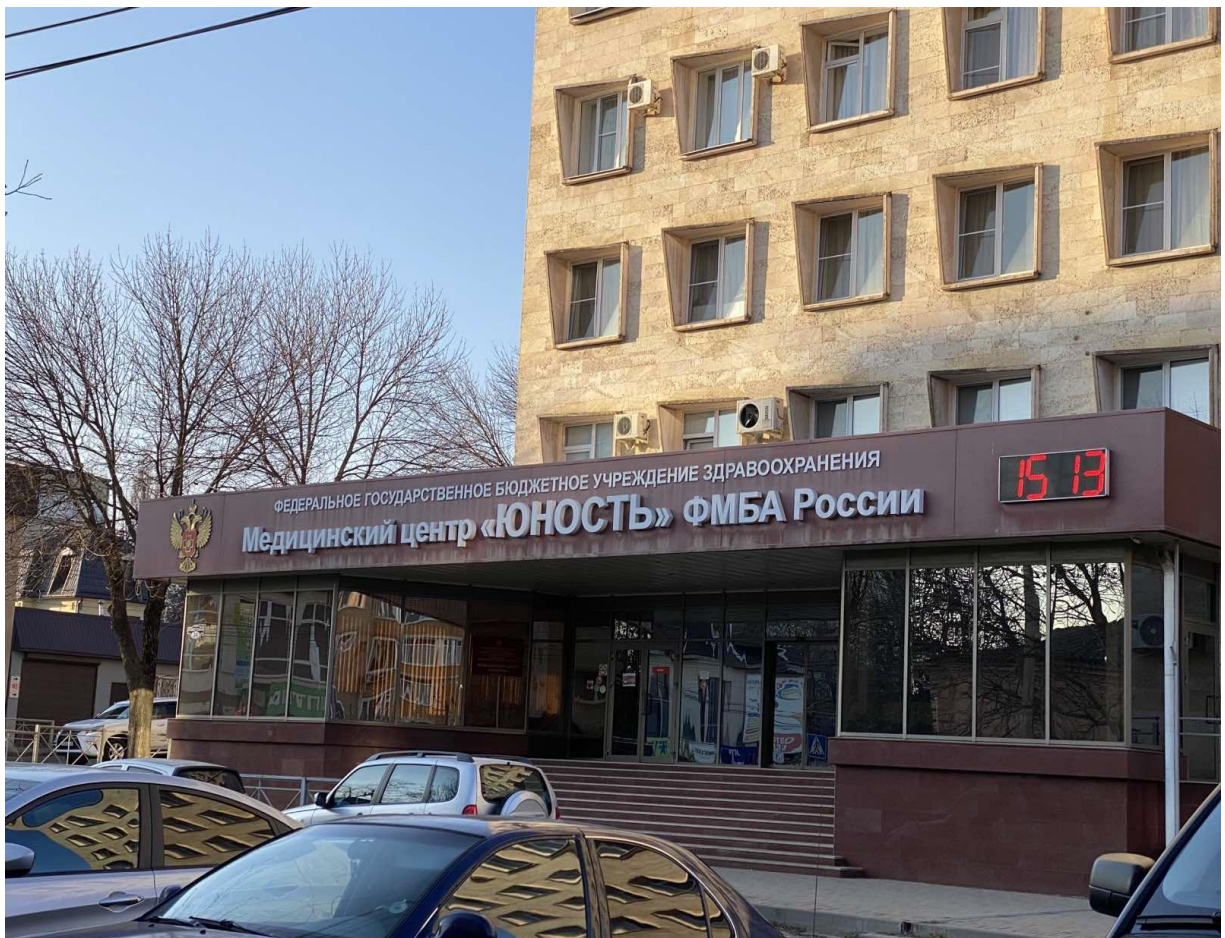
## Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде

В Ессентукском филиале СтГМУ прошла неделя информационно-просветительской и воспитательной работы «Профилактика экстремизма и терроризма в молодежной среде», направленной на формирование устойчивой гражданской позиции личности, способной нести моральную ответственность за свои решения, способствующая противодействию экстремистской деятельности. Для обучающихся выступили педагог-психолог кандидат психологических наук Оксанич С.И., ведущий инженер по ГО Галеев А.И., педагог-организатор Долгая В.А. и ведущий библиотекарь Краснощекова Н.Н.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ  
НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ФЕДЕРАЛЬНОГО  
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»



ГБУЗ СК ЕКГБ

03-02

**ЖУРНАЛ**  
**РЕГИСТРАЦИИ И КОНТРОЛЯ РАБОТЫ БАКТЕРИЦИДНОЙ**  
**УСТАНОВК**

НАЧАТ: 01.01.21

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ

2021 год

ГБУЗ СК ЕКГБ

**ЖУРНАЛ УЧЕТА ПРОВЕДЕНИЯ**  
**ГЕНЕРАЛЬНЫХ УБОРОК**

НАЧАТ 01.01.21  
ОКОНЧЕН \_\_\_\_\_

Офтальмологическое отделение  
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ







**МЕЖРАЙОННОЕ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ПРЕДЛАГАЕТ ВСЕМ НУЖДАЮЩИМСЯ  
ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ**

**-КАТАРАКТА (В ТОМ ЧИСЛЕ С ИМПЛАНТАЦИЕЙ ХРУСТАЛИКА)  
-ГЛАУКОМА -БЛИЗОРУКОСТЬ -КОСОГЛАЗИЕ  
-АТЕРОСКЛЕРОЗ СОСУДОВ, ПИТАЮЩИХ ГЛАЗ (ДИСТРОФИЯ СЕТЧАТКИ)  
-НАРУШЕНИЕ КРОВООБРАЩЕНИЯ В СОСУДАХ СЕТЧАТКИ И ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА  
-МЕДИКАМЕНТОЗНО-УСТОЙЧИВЫЕ ВОСПАЛЕНИЯ ГЛАЗА  
-АТРОФИЯ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА**

ПЛАТНОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ С ВЫШЕУКАЗАННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, А ТАКЖЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ:

**-АТРОФИЯ ЗРИТЕЛЬНОГО НЕРВА -АТЕРОСКЛЕРОЗ СОСУДОВ, ПИТАЮЩИХ ГЛАЗ  
-ДЕТСКАЯ АМБЛИОПИЯ -ДИСТРОФИЯ СЕТЧАТКИ**

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ  
В СООТВЕТСТВИИ С ПОСЛЕДНИМИ ДОСТИЖЕНИЯМИ В ОБЛАСТИ ОФТАЛЬМОЛОГИИ  
Наш адрес: 357600, Ессентуки, ул.Октябрьская, 464, Глазное отделение тел. для справок: 2-80-45, 2-75-00

# НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

<b>ГИПЕРГЛИКЕМИЧЕСКАЯ КОМА</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявить гипергликемию - гипергликемию</li> <li>2. Обеспечить притоком свежего воздуха</li> <li>3. Инфузия 0,9% р-ра NaCl в объеме 1000 мл по крайней мере</li> <li>4. Инсулинотерапия в виде короткодействующего инсулина</li> </ol>
<b>ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ КРИЗИС</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Исходные данные: систолическое АД &gt; 180 мм рт.ст.</li> <li>2. Инфузия 0,9% р-ра NaCl в объеме 1000 мл по крайней мере</li> <li>3. Инфузия 0,9% р-ра NaCl в объеме 1000 мл по крайней мере</li> <li>4. Прием короткодействующего диуретика</li> <li>5. Прием короткодействующего антигипертензивного средства</li> </ol>
<b>АНАФИЛАКТИЧЕСКИЙ ШОК</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление признаков анафилактического шока</li> <li>2. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>3. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>4. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>5. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>6. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>7. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>8. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>9. Выявление респираторной недостаточности</li> <li>10. Выявление респираторной недостаточности</li> </ol>
<b>БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>2. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>3. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>4. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>5. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>6. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>7. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>8. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>9. Выявление признаков бронхоспазма</li> <li>10. Выявление признаков бронхоспазма</li> </ol>
<b>ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКАЯ КОМА</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление гипогликемии</li> <li>2. Выявление гипогликемии</li> <li>3. Выявление гипогликемии</li> <li>4. Выявление гипогликемии</li> <li>5. Выявление гипогликемии</li> <li>6. Выявление гипогликемии</li> <li>7. Выявление гипогликемии</li> <li>8. Выявление гипогликемии</li> <li>9. Выявление гипогликемии</li> <li>10. Выявление гипогликемии</li> </ol>
<b>ИНФАРКТ МИОКАРДА</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>2. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>3. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>4. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>5. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>6. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>7. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>8. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>9. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> <li>10. Выявление признаков инфаркта миокарда</li> </ol>
<b>ОСТРАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>2. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>3. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>4. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>5. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>6. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>7. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>8. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>9. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> <li>10. Выявление признаков острой сердечной недостаточности</li> </ol>



## РАБОТА ДНЕВНОЙ МЕДСЕСТРЫ

1) ПРИЕМ ДЕЖУРСТВ	7-45	8-00
2) УТРЕННЯЯ ПЛАНЕРКА	8-00	8-30
3) ОБХОД ПАЛАТ С ПАЛАТНОЙ МЕДСЕСТРОЙ	8-30	9-00
4) ВЫПОЛНЕНИЕ ВРАЧЕБНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ, РАБОТА С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	9-00	11-00
5) РАСКЛАДКА ЛЕКАРСТВ НА ОБЕД	11-00	11-30
6) ВЫПОЛНЕНИЕ ВРАЧЕБНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ	11-30	14-00
7) ПЕРЕРЫВ	14-00	14-30
8) ВЫБОРКА ИЗ ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ, ПОЛУЧЕНИЕ АПТЕКИ, РАБОТА С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	14-30	15-45
9) СДАЧА ДЕЖУРСТВА	15-45	16-18

## РАБОТА НОЧНОЙ МЕДСЕСТРЫ

1) ПРИЕМ ДЕЖУРСТВА	15-45	16-18
2) ИНФОРМАЦИЯ О СДАЧЕ АНАЛИЗОВ, ОБХОД ПАЛАТ	16-18	17-00
3) ВЫПОЛНЕНИЕ ВРАЧЕБНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ (РАЗДАЧА ЛЕКАРСТВ, ЗАКАПЫВАНИЕ ГЛАЗ, ИЗМЕРЕНИЕ t° ТЕЛА, ВВЕДЕНИЕ АНТИБИОТИКОВ	17-00	19-00
4) РАБОТА С ДОКУМЕНТАЦИЕЙ, ПОДГОТОВКА БОЛЬНЫХ К ОПЕРАЦИИ	19-00	21-00
5) ПОДКЛЕИВАНИЕ АНАЛИЗОВ, РАСКЛАДКА ЛЕКАРСТВ, ВЫБОРКА ИЗ ИСТОРИЙ БОЛЕЗНИ	21-00	23-00
6) ВЛАЖНАЯ УБОРКА, ЧИСТКА СТЕРИЛИЗАТОРОВ, ШПРИЦЕВ	23-00	24-00
7) ПЕРЕРЫВ	24-00	00-30
8) ОБХОД ПАЛАТ	00-30	6-00
9) ВЫПОЛНЕНИЕ ВРАЧЕБНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ	6-00	7-45
10) СДАЧА ДЕЖУРСТВ	7-45	8-00