### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ФАКУЛЬТЕТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
« 19 » 2021г.
№ 473

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности «ОПЕРАЦИОННОЕ ДЕЛО»

#### на тему:

«Основы работы в колопроктологической операционной»

Срок обучения: 36 часов

Форма обучения: очная с применением ДОТ, с симуляционным обучением

Режим занятий: 6 академических часов в день (36 в неделю)

Основными компонентами дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности «Операционное дело» на тему: «Основы работы в колопроктологической операционной» являются (общая характеристика программы, требования к содержанию программы, планируемые результаты обучения; учебный план; формы аттестации уровня и качества освоения программы; рабочие программы учебных модулей; организационно-педагогические условия реализации программы; оценочные материалы и иные компоненты.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности **«Операционное дело»** на тему: **«Основы работы в колопроктологической операционной»** одобрена на заседании кафедры хирургии №4 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Протокол №4 от «26» августа 2020 г.

Заведующий кафедрой д.м.н., профессор

Черкасов М

# ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности «Операционное дело»

на тему: «Основы работы в колопроктологической операционной» срок освоения 36 академических часа

СОГЛАСОВАНО		1///
Проректор по	(16 » Of	20 г. <b>Шил Бр</b> ижак З.И.
последипломному		17"
образованию		/
Декан факультета	«46» Of	20хог Бадальянц Д.А.
повышения		( 00
квалификации и		
профессиональной		
переподготовки		
специалистов		A.A.
Начальник управления	«26» DP	20@ г Герасимова O.B.
организации		
непрерывного		
образования		13/2/
Заведующий кафедрой	(1.26 » CF	2020 г. // Черкасов М.Ф.

# лист обновлений

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности

# «Операционное дело»

на тему: «Основы работы в колопроктологической операционной»

(срок обучения 36 академических часа)

			T
	Дата		Дата и номер
No	внесения	Характер	протокола
112	изменений	изменений	утверждения
	в программу		документа на УМК

### Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским (фармацевтическим) образованием по специальности «Операционное дело» на тему: «Основы работы в колопроктологической операционной» (далее — Программа) составлена с учетом требований, изложенных в:

- Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральном законе от 06.03.2019 № 18-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи»;
- Приказе Минздрава России от 5.06.1998 г. № 186 «О повышении квалификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием»:
- Приказе Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих»;
- Приказе Минздрава России от 03.08.2012 № 66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказе Минздрава России от 10.02.2016 № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».
- Приказе Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»;
- Приказе Минздрава России от 22.12.2017 № 1043н «Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов».

При освоении Программы совершенствование компетенций предполагается в процессе овладения знаниями, практическими умениями и навыками, которые необходимы медицинской сестре подразделения медицинской организации, оказывающего медицинскую помощь, в соответствии с квалификационными требованиями.

Освоение Программы предполагает теоретическую подготовку, изучение современных медицинских технологий, совершенствование профессиональных умений для выполнения профессиональных обязанностей по занимаемой должности.

Общая характеристика Программы содержит цель реализации Программы, планируемые результаты обучения, требования к уровню

образования слушателя, нормативный срок освоения Программы, форму обучения, характеристику квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, в том числе трудовых функций и (или) уровней квалификации слушателей.

Требования к содержанию Программы предполагают наличие учебного плана, календарного учебного графика, учебно-тематического плана, программ учебных модулей.

Формы аттестации качества освоения Программы включают требования к промежуточной и итоговой аттестации, процедуру оценивания результатов освоения Программы, перечни теоретических вопросов, практических работ и манипуляций для подготовки к экзамену, форму документа, выдаваемого по результатам освоения Программы.

В перечень требований к организационно-педагогическим условиям реализации Программы входят требования к кадровому обеспечению Программы, требования к минимальному материально-техническому обеспечению Программы, требования к информационному обеспечению Программы.

### І. Общая характеристика Программы

### 1.1 Цель реализации Программы

Целью Программы повышения квалификации по специальности «Операционное дело» на тему: «Основы работы в колопроктологической операционной» является совершенствование профессиональных компетенций в области сестринской помощи, необходимых при осуществлении профессиональной деятельности операционной сестры, подразделения медицинской организации, оказывающего медицинскую помощь.

### 1.2 Планируемые результаты обучения

В результате освоения Программы у слушателя должны быть усовершенствованы компетенции, необходимые для осуществления профессиональной деятельности:

- ОПК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
- ОПК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОПК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОПК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОПК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах:

- ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств;
- ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса;
- ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами;
- ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования;

- ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса;
  - ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию;
  - ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия;
  - ПК 2.8. Оказывать паллиативную помощь.

### Характеристика профессиональной деятельности обучающихся:

Обобщенная трудовая функция: оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи населению по профилю «Операционное дело»

# Трудовая функция:

• С 01.6.1 Подготовка к проведению операции в составе операционной бригады

### Знать:

- должностные обязанности и требования профессионального стандарта;
- правовое обеспечение профессиональной деятельности операционной медицинской сестры;
- национальная система оказания операционной помощи пациентам;
  - организация работы хирургической бригады;
- источники медицинской информации о пациенте и предстоящей операции;
- инфекционная безопасность, санитарно-противоэпидемический режим операционного блока ЛПУ;
- требования к правилам личной гигиены медицинского и обслуживающего персонала операционного блока;
  - основы асептики и антисептики в оперблоке;
- современные методы очистки, дезинфекции и стерилизации хирургического инструментария;
- клиническая анатомия, физиология и патофизиология систем и органов жизнеобеспечения (системы дыхания, кровообращения, выделения, гемостаза, нервной системы и т. д.) организма человека;
- клиническая фармакология (фармакокинетика и фармакодинамика) лекарственных препаратов, используемых при хирургических операциях;
- медицинское и фармацевтическое обеспечение деятельности (получение, учет, хранение, использование лекарственных средств, перевязочных и шовных материалов, одежды, белья, хирургических перчаток и пр.);

- медицинская аппаратура, технические средства, инструментарий используемые в процессе хирургических операций (в т. ч. эндоскопических) и правила их проверки на исправность;
- назначение и наборы хирургического инструментария, методы их использования в оперативной хирургии;
- виды, основные характеристики шовного и перевязочного материала, способы и методы их использования в оперативной хирургии;
- предоперационная подготовка и доставка пациента в операционную;
- виды и технологии укладывания пациента на операционном столе;
- стандарты технологий сестринских манипуляций и процедур при подготовке к операции членов хирургической бригады;
- мероприятия техники безопасности, пожарной безопасности и производственной санитарии в оперблоке ЛПУ;
- порядок диспансеризации при поступлении на работу и в процессе профессиональной деятельности операционной медсестры.

### Уметь:

- соблюдать нормы медицинской этики, морали, права и языка при всех видах профессиональных коммуникаций;
- получать необходимую медицинскую информацию о пациенте и хирургической операции;
- проверять исправность медицинской аппаратуры, технических средств, инструментария;
- комплектовать наборы хирургических инструментов, шовный материал и расходные материалы к стерилизации;
- подготавливать необходимые лекарственные средства, инфузионные среды, расходные материалы, наборы инструментов и др. в соответствии с планом хирургической операции;
- обеспечивать инфекционную безопасность пациента и медперсонала;
- подготавливать операционную и участников к проведению операции;
- контролировать соблюдение правил асептики и антисептики персоналом, находящимся в операционной;
- контролировать пути движения членов хирургической бригады и другого медперсонала в соответствии с зонами стерильности в операционном блоке;
- соблюдать технику безопасности, мероприятия противопожарной безопасности и производственной санитарии;
  - добиваться безопасных и благоприятных условий труда;

 проходить в установленном порядке профилактические и/или диспансерные медицинские осмотры.

### Владеть:

- получение необходимой медицинской информации о пациенте, предстоящей операции;
- профессиональное взаимодействие в интересах пациента с членами хирургической бригады, сотрудниками подразделения и службами учреждения здравоохранения;
- обеспечение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала в операционной;
- подготовка лекарственных, технических и др. средств, планируемых для хирургического вмешательства;
- подготовка наборов хирургических инструментов и расходных материалов для планируемой операции (в т. ч. эндоскопической);
- проведение контроля качества стерилизации и сроков стерильности белья, шовного и перевязочного материала, инструментария и аппаратуры;
  - осуществление контроля готовности операционного зала;
  - предоперационная подготовка и одевание стерильной одежды;
- накрывание стерильного инструментального стола и передвижного хирургического столика;
- осуществление контроля доставки и укладки пациента на операционный стол;
- ассистенция членам хирургической бригады при одевании стерильной одежды перед операцией;
- соблюдение техники безопасности, пожарной безопасности и производственной санитарии в оперблоке.
- С 02.6.1 Сестринское обеспечение операционных вмешательств в составе операционной бригады.

### Знать:

- должностные обязанности и требования профессионального стандарта;
  - этические и правовые аспекты в операционном деле;
  - психология профессионального общения в операционном блоке;
- система инфекционного контроля, инфекционной безопасности пациентов и медперсонала, правила асептики и антисептики при хирургических вмешательствах;
  - виды, методы и средства хирургических операций;

- назначение и наборы хирургического инструментария, методы их использования в оперативной хирургии;
- виды, основные характеристики шовного и перевязочного материала, способы и методы их использования в оперативной хирургии;
  - основные этапы оперативного вмешательства;
- основные характеристики и последовательность действий членов хирургической бригады в ходе операций;
- последовательность и ожидаемый результат практических действий операционной медсестры на всех этапах оперативного вмешательства;
- методы и техника подачи инструментария врачу хирургу во время операции;
- методика подачи шовного и перевязочного материала во время операции;
- возможные наиболее часто встречаемые причины нарушений работы аппаратуры и технических средств, инструментария, способы их устранения;
  - основы профилактики послеоперационных осложнений;
- основные осложнения, возникающие в ходе хирургических вмешательств, основные мероприятия, направленные на их устранение;
- алгоритмы доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях;
  - критерии качества работы операционной медсестры;
- стандартные формы медицинской документации, учета и отчетности в операционной;
  - электронные базы данных в профессиональной деятельности;
  - требования к заполнению медицинской документации;
  - возможности профессионального роста и карьеры;
- инновационные технологии в области операционного сестринского дела.

#### уметь:

- соблюдать нормы медицинской этики, морали, права и русского языка при различных видах профессиональных коммуникаций;
- взаимодействовать с членами анестезиологической и операционной бригады в интересах пациента в процессе операции;
- обеспечивать инфекционную безопасность пациента и персонала в ходе операции;
  - определять этап оперативного вмешательства;
- владеть техникой подачи инструментов, шовного и перевязочного материала на всех этапах хирургического вмешательства;

- вести количественный учет используемого инструментария, шовного материала и других расходных средств;
  - координировать работу санитарки операционного блока;
- организовывать и контролировать дезинфекцию и предстерилизационную очистку использованных изделий медицинского назначения;
- обеспечивать личную и общественную безопасность при обращении с медицинскими отходами;
- оформлять и отправлять на гистологическое и бактериологическое исследование биологический материал, взятый у пациента во время операции;
  - контролировать транспортировку пациента из операционной;
- заполнять утвержденную медицинскую документацию в установленном порядке;
  - заполнять формы учета и отчетности по результатам работы;
- вводить сведения в базу данных при наличии локальной компьютерной сети;
- проводить анализ собственной деятельности, определять собственные профессиональные затруднения и средства их преодоления;
- использовать различные формы обучения, информационно
   образовательные технологии.

### Владеть:

- получение и анализ необходимой медицинской информации о пациенте и хирургическом вмешательстве;
  - проведение обработки операционного поля пациента;
  - проведение изоляции операционного поля стерильным бельем;
- поэтапное обеспечение членов хирургической бригады необходимым инструментарием, материалами, аппаратурой в ходе операции (в т.ч. эндоскопической);
- обеспечение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала в ходе операции;
- ведение количественного учета используемого инструментария, шовного и перевязочного материалов, белья, лекарственных средств и аппаратуры;
- оформление и контроль доставки на гистологическое и бактериологическое исследование биологического материала пациента, взятого во время операции;
- оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях;
- организация уборки операционной младшим медицинским персоналом;

- организация мероприятий по дезинфекции и стерилизации технических средств и хирургических инструментов;
  - оформление медицинской документации;
- проведение анализа и оценки качества работы операционной медсестры;
- разъяснение содержания предоставляемой сестринской помощи пациентам и другим заинтересованным лицам;
  - повышение квалификации и саморазвитие.
- С 05.6.1 Сестринское обеспечение эндоскопических обследований и процедур в составе хирургической бригады

### Знать:

- должностные обязанности и требования профессионального стандарта;
- правовое обеспечение профессиональной деятельности в области операционного дела;
- организация эндоскопической службы, организация работы медсестры эндоскопического отделения (кабинета);
- нормативные документы, регламентирующие работу эндоскопического кабинета ЛПУ;
- виды эндоскопии, методы и технологии эндоскопических исследований;
- клиническая анатомия, физиология и патофизиология систем и органов жизнеобеспечения человека;
  - анатомо-физиологические особенности детского организма;
- основы клинической фармакологии (фармакокинетика и фармакодинамика) лекарственных препаратов, используемых при проведении эндоскопии, правила их хранения и применения;
- правила подготовки и введения лекарственных препаратов пациенту, возможные осложнения, связанные с их применением;
- инструменты и аппаратура для проведения эндоскопических обследований;
- правила хранения и использования эндоскопов с линзовой оптикой;
  - правила хранения и использования осветителей к эндоскопам;
- демонстрационные эндоскопические насадки, фото-, кино-, видеоаппаратура, подготовка к работе;
- возможные наиболее часто встречаемые причины нарушения работы эндоскопической аппаратуры, способы их устранения;
- правила техники безопасности при работе в эндоскопическом кабинете;

- правила подготовки пациента к эндоскопическим исследованиям;
- особенности проведения эндоскопического обследования у детей;
- правила проведения мониторинга состояния пациента в процессе эндоскопического обследования;
  - этапы и ход эндоскопического обследования;
- последовательность и ожидаемый результат практических действий медицинской сестры в ходе эндоскопических обследований и процедур;
- стандарты технологий сестринских манипуляций и процедур при эндоскопических исследованиях;
  - виды биопсии при эндоскопических исследованиях;
- правила подготовки больного к биопсии при планируемом эндоскопическом исследовании;
  - правила подготовки инструментария для биопсии;
- правила хранения и транспортировки биопсийного материала в лабораторию;
- возможные осложнения при эндоскопических процедурах, тактика медсестры, профилактика осложнений;
- методы обработки эндоскопической аппаратуры, дезинфекция и стерилизация аппаратуры и инструментария;
- учетно-отчетная документация эндоскопического отделения (кабинета), правила ведения медицинской документации по виду деятельности;
  - система обеспечения качества сестринской помощи;
  - возможности профессионального роста и карьеры;
- информационные технологии в области профессиональной деятельности;
  - инновационные технологии по виду деятельности.

### Уметь:

- соблюдать нормы медицинской этики, морали, права и русского языка при всех видах профессиональных коммуникаций;
- проводить сбор необходимой медицинской информации о пациенте, нуждающемся в эндоскопическом обследовании;
- осуществлять подготовку пациента к эндоскопическим обследованиям;
- проводить подготовку рабочего места для проведения эндоскопического обследования;
- проверять исправность технических средств, аппаратуры, инструментария, необходимых для проведения эндоскопического обследования;

- соблюдать технику безопасности в эндоскопическом кабинете ЛПУ:
- собирать укладки (наборы) инструментов, расходных материалов для проведения эндоскопических обследований и биопсии;
- обеспечивать инфекционную безопасность, соблюдать асептику и антисептику, противоэпидемический режим;
- проводить мониторинг и оценку состояния пациента перед эндоскопическим обследованием, в процессе процедуры и после ее окончания;
- владеть стандартными технологиями медицинских сестринских манипуляций и процедур при эндоскопическом обследовании;
- ассистировать врачу при проведении эндоскопического обследования и биопсии;
- оформлять направление в лабораторию и контролировать правильность хранения и транспортировки биологического материала пациента, взятого при биопсии;
  - оказывать доврачебную неотложную медицинскую помощь;
- обеспечивать личную и общественную безопасность при обращении с медицинскими отходами;
  - контролировать работу санитарки эндоскопического кабинета;
- заполнять утвержденную медицинскую документацию в установленном порядке;
  - вести формы учета и отчетности по результатам работы;
- вводить сведения в базу данных при наличии локальной компьютерной сети;
- определять собственные профессиональные затруднения и средства их преодоления;
- использовать различные формы обучения, информационно образовательные технологии.

### Владеть:

- получение и анализ необходимой медицинской информации о пациенте и планируемом эндоскопическом обследовании;
- профессиональное взаимодействие в интересах пациента с сотрудниками подразделения и службами учреждения здравоохранения;
- обеспечение инфекционной безопасности пациента и персонала в эндоскопическом кабинете;
- проверка исправности и поддержание в постоянной готовности технических средств, аппаратуры и инструментария для эндоскопических обследований;
- подготовка инструментария для забора материала на цитологическое исследование;

- подготовка больного для проведения эндоскопического обследования и биопсии;
- проведение мониторинга состояния пациента в процессе эндоскопического обследования;
- поэтапное обеспечение врача необходимым инструментарием, материалами, аппаратурой в ходе эндоскопического обследования;
- обеспечение хранения и направления в лабораторию биологического материала пациента, взятого во время биопсии;
- оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях;
- проведение дезинфекции и стерилизации использованной эндоскопической аппаратуры и инструментов;
  - руководство работой санитарки эндоскопического кабинета;
  - ведение медицинской документации установленного образца;
- разъяснение содержания предоставляемой сестринской помощи пациентам и другим заинтересованным лицам.

## 1.3 Требования к уровню образования слушателя

По основной специальности: «Операционное дело».

## 1.4 Нормативный срок освоения Программы

Срок освоения Программы – 1 неделя.

Объем Программы – 36 академических часов.

### 1.5 Форма обучения

Форма обучения – очная с возможным применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и с использованием симуляционного оборудования.

Режим обучения – 36 часов в неделю.

Программа повышения квалификации реализуется с использованием ДОТ и ЭО на дистанционной площадке — «Автоматизированная система ДПО ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России (sdo.rostgmu.ru) (далее — система)». В системе представлены учебные материалы, тестовые задания по темам учебных модулей программ. Система позволяет проводить онлайн-лекции и семинарские занятия в удаленном режиме синхронно взаимодействовать слушателю с преподавателем.

# 1.6 Характеристика квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, в том числе трудовых функций и (или)

### уровней квалификации слушателей

# Медицинская сестра<sup>1</sup>

Должностные обязанности. Оказывает доврачебную медицинскую помощь, осуществляет забор биологических материалов для лабораторных исследований. Осуществляет уход за больными в медицинской организации и Осуществляет стерилизацию медицинских на дому. инструментов, перевязочных средств и предметов ухода за больными. Ассистирует при проведении врачом лечебно-диагностических манипуляций и малых операций в амбулаторных и стационарных условиях. Проводит подготовку пациентов к различного рода исследованиям, процедурам, операциям, к амбулаторному приему врача. Обеспечивает выполнение врачебных назначений. Осуществляет учет, хранение, использование лекарственных средств и этилового спирта. Ведет персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных состояния здоровья обслуживаемого населения. Руководит деятельностью младшего медицинского персонала. медицинскую документацию. Проводит санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни. Осуществляет сбор и Осуществляет утилизацию медицинских отходов. мероприятия ПО соблюдению санитарно-гигиенического режима, правил асептики И антисептики, условий стерилизации инструментов материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения; теоретические основы сестринского дела; основы лечебно-диагностического процесса, профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни; правила эксплуатации медицинского инструментария И оборудования; статистические показатели, характеризующие состояние здоровья населения и деятельность медицинских организаций; правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций; основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования; основы валеологии и санологии; диетологии; основы диспансеризации, социальную значимость основы

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 августа 2010, регистрационный № 18247).

заболеваний; основы медицины катастроф; правила ведения учетно-отчетной документации структурного подразделения, основные виды медицинской документации; медицинскую этику; психологию профессионального общения; основы трудового законодательства; правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

# «Операционная сестра»<sup>2</sup>

Должностные обязанности. Осуществляет подготовку операционной, участников хирургической бригады, хирургических инструментов, белья, шовного и перевязочного материалов, аппаратуры к проведению операции. Проводит контроль за своевременностью транспортировки пациента, а также за путями движения хирургической бригады в соответствии с зонами блоке. Обеспечивает стерильности операционном инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала, а также обеспечивает соблюдение правил асептики и антисептики всем персоналом, находящимся в операционной. Подготавливает пациента к операции: создает необходимую хирургическую позицию на операционном столе, обрабатывает операционное обеспечивает изоляцию операционного Участвует поля. хирургических операциях, обеспечивает членов хирургической бригады необходимым инструментарием, материалами, аппаратурой. Осуществляет послеоперационный уход за пациентом, профилактику послеоперационных осложнений. Осуществляет контроль за своевременным направлением на гистологическое и бактериологическое исследование биологического материала, взятого во время операции у пациента. Проводит количественный учет используемого инструментария, шовного перевязочного материалов, белья, лекарственных средств и аппаратуры. первичную дезинфекционную обработку Выполняет используемого инструментария, материалов и аппаратуры. Проводит контроль стерилизации белья, перевязочного и шовного материалов, инструментария и аппаратуры. Осуществляет подготовку и контроль эксплуатации аппаратуры, находящейся в операционной. Пополняет расходные материалы. Ведет медицинскую документацию. Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов. Осуществляет ПО соблюдению санитарно-гигиенического мероприятия режима правил помещении, асептики антисептики, условий стерилизации И материалов, предупреждению инструментов И постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции.

Должен знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения. Теоретические основы сестринского

18

-

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».

Организацию хирургической помощи, скорой неотложной дела. И медицинской помощи населению. Порядок получения, учета, хранения, использования лекарственных средств, в т. ч. наркотических препаратов и препаратов строгой отчетности, перевязочных и шовных материалов, одежды, перчаток. инфекционного хирургических Систему инфекционной безопасности пациентов и медицинского персонала. Правила асептики и антисептики. Виды, формы и методы реабилитации. Организацию и проведение мероприятий по реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и травмами. Организацию хирургической помощи по принципу "хирургия одного дня". Основы периоперативного сестринского Современные методы дезинфекции и стерилизации. трансфузиологии. Виды кровотечений и способы их остановки. Правила общей и местной анестезии. Устройство и принципы работы наркознодыхательной аппаратуры. Правила сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических учреждений. Основы медицины катастроф и военно-полевой хирургии. Правила ведения учетно-отчетной документации структурного подразделения, основные виды медицинской документации. Медицинскую этику. Психологию профессионального общения. Основы трудового законодательства. Правила внутреннего трудового распорядка медицинской организации (учреждения). Правила по охране труда и пожарной безопасности.

II. Требования к содержанию Программы 2.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Код	Наименование разделов Всего В том числе		e	е Из них		Форма		
	модулей			П3	C3	оск	до	контроля
	Рабочая программа у	<b>/че</b> бного і	модуля «С	пециаль	ные ди	сципли	ны»	
1.	Подготовка больных к операциям на толстой кишке	4	2	-	2	-	-	ТК
2.	Принципы анестезии в колопроктологии	2	-	2	-	-	-	ТК
3.	Принципы асептики и антисептики при операциях на толстой кишке	2	-	2	-	2	-	ТК

4.	Оснащение колопроктологической операционной	6	-	4	2	-	2	TK
5.	Основы операций при болезнях прямой кишки, анального канала и промежности	8	2	6	-	-	2	TK
6.	Основы операции при 6. новообразованиях толстой кишки		-	2	2	ı	2	TK
7.	7. Лапароскопическая колоректальная хирургия		-	2	2	2	2	TK
8.	8. Амбулаторные процедуры в колопроктологии		-	2	2	-	2	TK
Итоговая аттестация		2	-	-	_	-	_	Экзамен
	Bcero	36	4	20	10	4	10	-

ПЗ – практические занятия;

С3 – семинарские занятия;

ОСК – обучающий симуляционный курс;

ДО – дистанционное обучение;

ПК – промежуточный контроль;

ТК – текущий контроль.

# 2.2 Календарный учебный график

Учебные модули	Месяц				
	1 неделя (часы)	2 неделя (часы)	3 неделя (часы)	4 неделя (часы)	
Специальные дисциплины	34	-	-	-	
Смежные дисциплины	-	-	-	-	
Итоговая аттестация	2	-	-	-	

# 2.3 Содержание программы учебных модулей

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы)	Код компетенции			
	Раздел 1. Подготовка больных к операциям на толстой кишке					
1 1	Подготовка больных к	Предоперационная и	ОПК 2–6			
1.1	операциям на толстой	ПК-2				

	кишке	(колоноскопия, ректороманоскопия).	
		Подготовка кишечника к операциям в	
	Разлеп 2. П	колопроктологии ринципы анестезии в колопроктологии	1
	Принципы анестезии в	Различные виды анестезиологического	ОПК 2–6
2.1	колопроктологии	пособия в колопроктологии	ПК-2
	<u> </u>	септики и антисептики при операциях	
	т аздел э. принципы г	кишке	na rosición
	Панини	Разновидности положения больного на	
	Принципы асептики и	операционном столе, техника	07771.0
3.1	антисептики при	накрывания инструментов и	ОПК 2–6
	операциях на толстой	стерильного операционного поля.	ПК-2
	кишке	Виды антисептиков используемые в колопроктологии	
	Раздел 4. Оснац	цение колопроктологической операцио	∟ нной
	Оборудование,	Разновидности инструментов,	
	инструментарий, шовный	электрохирургии, нитей.	
4.1	материал		ОПК 2–6
7.1	колопроктологической		ПК-2
	операционной		
	Расположение больного	Техника укладывания больного на	
		операционном столе при различных	
	на операционном столе, основы принципы	колопроктологических операциях	ОПК 2–6
4.2	операции в	None in position in the parameter in the	ПК-2
	колопроктологии		
	-		
	Раздел 5. Основы операц	ций при болезнях прямой кишки, аналы промежности	ного канала и
		Инструментарий, положение пациента	
5.1	Геморрой, анальная	и операционной бригады, техника	ОПК 2–6
	трещина, парапроктит	оперативного вмешательства	ПК-2
	Ректовагинальные	Инструментарий, положение пациента	
	свищи, эпителиальный	и операционной бригады, техника	
	копчиковый ход,	оперативного вмешательства	
	заболевания		
5.2	перианальной кожи,		ОПК 2–6 ПК-2
	ректоцеле, недостаточность		11K-2
	сфинктера, повреждения		
	и инородные тела		
	толстой кишки		
	Раздел 6. Основы о	перации при новообразованиях толстой	і кишки
	Операции при раке	Инструментарий, положение пациента	ОПК 2–6
6.1.	толстой кишки	и операционной бригады, техника	ПК-2
	Операции при	оперативного вмешательства Инструментарий, положение пациента	
6.2	новообразованиях	и операционной бригады, техника	ОПК 2–6
0.2	анального канала	оперативного вмешательства	ПК-2
		ароскопическая колоректальная хирурі	ГИЯ

7.1	Гемиколэктомия, колэктомия	Инструментарий, положение пациента и операционной бригады, техника оперативного вмешательства	ОПК 2–6 ПК-2
7.2	Передняя резекция прямой кишки, экстирпация прямой кишки	Инструментарий, положение пациента и операционной бригады, техника оперативного вмешательства	ОПК 2–6 ПК-2
7.3	Трансанальная эндоскопическая микрохирургия	Инструментарий, положение пациента и операционной бригады, техника оперативного вмешательства	ОПК 2–6 ПК-2
	Раздел 8. Амб	улаторные процедуры в колопроктолог	ии
8.1	Амбулаторные процедуры в колопроктологии	Операции лигирования, склеротерапия, инфракрасная коагуляция. Инструментарий, положение пациента и операционной бригады, техника оперативного вмешательства	ОПК 2–6 ПК-2

# 2.4. Учебно-тематический план

# Тематика лекционных занятий

№ раздела	№ лекции	Тема лекций	Кол-во часов
1	1.	Подготовка больных к операциям на толстой кишке	2
2	2.	Основы операций при болезнях прямой кишки, анального канала и промежности	2
		Итого	4

# Тематика практических занятий

№ раздела	№ Пз	Тема практических занятий	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	1.	Принципы анестезии в колопроктологии	2	Зачет
3	2.	Принципы асептики и антисептики при операциях на толстой кишке	2	Зачет
	3.	Оборудование, инструментарий, шовный материал колопроктологической операционной	2	Зачет
4	4.	Расположение больного на операционном столе, основы принципы операции в колопроктологии	2	Зачет

	5.	Геморрой, анальная трещина, парапроктит	3	Зачет
5	6.	Ректовагинальные свищи, эпителиальный копчиковый ход, заболевания перианальной кожи, ректоцеле, недостаточность сфинктера, повреждения и инородные тела толстой кишки	3	Зачет
6	7.	Операции при раке толстой кишки	2	Зачет
7	8.	Гемиколэктомия, колэктомия. Передняя резекция прямой кишки, экстирпация прямой кишки	2	Зачет
8	9.	Амбулаторные процедуры в колопроктологии	2	Зачет
	·	Итого	20	-

# Тематика семинарских занятий

№ раздела	№ семинара	Тема семинарских занятий	Кол-во часов
1	1.	Подготовка больных к операциям на толстой кишке	2
4	2.	Расположение больного на операционном столе, основы принципы операции в колопроктологии	2
6	3.	Операции при новообразованиях анального канала	2
7	4.	Трансанальная эндоскопическая микрохирургия	2
8	5.	Лапароскопическая колоректальная хирургия	2
		Итого	10

# Обучающий симуляционный курс

Ситуации	Проверяемы е трудовые функции	Симуляционн ое и вспомогатель	Расходные материалы	Задачи симуляции
	функции	ное оборудование		

		3.4	I .	п
Сердечно-	Оказание	Манекен	Антисептик для	Демонстрация
легочная	медицинской	обучения СЛР	обработки	лицом умения
реанимация с	помощи	с возможной	контактных	на своем
применением	пациентам в	компьютерной	поверхностей	рабочем месте
автоматического	экстренной	регистрацией	Запасные и	оказывать
наружного	форме	результатов.	сменные	помощь
дефибриллятора		Учебный	элементы для	пациенту без
		автоматически	обеспечения	признаков
		й наружный	работы	жизни,
		дефибриллятор	манекена и	выполнять
		. Мягкий	учебного АНД	мероприятия
		коврик для		базовой
		аккредитуемог		сердечно –
		о лица		легочной
				реанимации
				(далее – СЛР), в
				том числе с
				использованием
				автоматического
				наружного
				дефибриллятора
				(далее – АНД),
				находящегося в
				доступности.
Надевание	Способность	Упаковка	Манипуляционн	Демонстрация
стерильного	и готовность		ый столик,	навыка
одноразового	K	стерильная с	Стерильный	надевания
халата и	осуществлен	халатом из	столик	стерильного
перчаток	ию	расчета одна на	CIOSIFIK	одноразоваго
перчаток	подготовки	одну попытку		халата и
		аккредитуемог		
	операционно	о Стерильные		перчаток
	го зала и	-		
	хирургическо	перчатки (трех		
	й бригады к	разных		
	проведению	размеров) по 1		
	оперативных	паре каждого		
	вмешательст	размера.		
	B.	r		
	Способность			
	и готовность			
	К			
	обеспечению			
	оперативных			
	вмешательст			
	В.			

Подготовка	Способность	Стерильные	Бикс, простынь,	Демонстрация
стерильного	и готовность	простыни,	индикаторы	навыка
инструментальн	К	перчатки	стерильности,	подготовки
ого стола	осуществлен	_	пинцет	инструментальн
	ию		медицинский	ого стола
	подготовки		стерильный,	
	операционно		емкость для	
	го зала и		пинцета, цапки,	
	хирургическо		подставка под	
	й бригады к		бикс,	
	проведению		инструментальн	
	оперативных		ый стол	
	вмешательст			
	В.			
	Способность			
	и готовность			
	К			
	обеспечению			
	оперативных			
	вмешательст			
	В.			

# Перечень теоретических вопросов для подготовки к оценке освоения Программы

- 1. Дезинфекция. Определение. Цель. Виды.
- 2. Физические методы дезинфекции.
- 3. Химические методы дезинфекции. Способы.
- 4. Средства дезинфекции. Основные группы дезинфектантов.
- 5. Требования, предъявляемые к дезинфицирующим средствам.
- 6. Факторы, влияющие на обеззараживающий эффект при проведении дезинфекции.
- 7. Уровни дезинфекции и классификация предметов окружающей среды по категории риска переноса ВБИ.
  - 8. Гигиена рук медицинского персонала. Уровни. Цель.
- 9. Основные показания для мытья рук при различных уровнях деконтоминации.
- 10. Показания к использованию перчаток. Свойства и оценка защитных свойств перчаток.
  - 11. Предстерилизационная очистка. Цель. Этапы.
  - 12. Контроль качества предстерилизационной очистки.
  - 13. Стерилизация. Методы. Режимы.
- 14. Контроль качества стерилизации. Сроки хранения простерилизованных изделий.
  - 15. Виды операций, характеристика их.
- 16. Понятие о предоперационном периоде, предоперационный период, его этапы.

- 17. После операционный период, его этапы, осложнения после операций, неотложная помощь и профилактика.
  - 18. Функциональные обязанности операционной медсестры.
  - 19. Подготовка рабочего места операционной сестры.
  - 20. Техника мытья рук.
  - 21. Уровни деконтоминации рук.
- 22. Техника и правила накрывания большого и малого операционных столов.
  - 23. Методика подачи инструментов хирургу.
  - 24. Эндовидеохирургический инструментарий. Классификация.
  - 25. Виды укладки биксов.
  - 26. Набор инструментов для ПХО ран.
  - 27. Правила «Красной черты».
  - 28. Экспресс-метод стерилизации шовного материала.
  - 29. Микробиологические показатели оценки воздуха в перевязочной.
  - 30. Генеральная уборка операционной.
  - 31. Виды уборок в операционной.
- 32. Роль операционной сестры в хирургической работе. Кодекс операционной медсестры.
- 33. Планирование работы операционной сестры на операционный день в плановом блоке.
  - 34. Оборудование эндовидеохирургической операционной.
- 35. Дезинфекция, предстерилизационная очистка. Стерилизация. Методы стерилизации.
- 36. Обработка операционного поля. Правила забора материала на патологогистологическое исследование.
- 37. Десмургия, послеоперационные повязки. Требования к перевязочному материалу.
  - 38. Правила техники безопасности в операционной.
- 39. Контроль качества предстерилизационной обработки инструментов. Контроль качества стерилизации.
  - 40. Виды шовного материала.
  - 41. Утилизация отработанного операционного материала.

# Перечень манипуляций

# для подготовки к оценке освоения Программы

- 1. Первая медицинская и доврачебная помощь
- 2. Направление потока движения персонала в операционном блоке
- 3. Санэпид режим в операционном блоке
- 4. Дезинфекция в операционном блоке
- 5. Подготовить хирургические укладки
- 6. Подготовить и правильно надеть халат
- 7. Использовать шовный материал

- 8. Эксплуатация электрохирургического оборудования
- 9. Осуществлять ограничение операционного поля
- 10. Использовать комплекты индивидуальных средств защиты
- 11. Техника укрывания хирургических пациентов стерильным бельем
  - 12. Техника надевания и снятия операционных халатов, перчаток
  - 13. Сбор и утилизацию использованных материалов и инструментов
  - 14. Приготовить и использовать дез. средства
  - 15. Выполнить контроль стерильности
  - 16. Уход за пациентами, выходящими из наркоза
- 17. Техника безопасности при работе с режущими и колющими инструментами
- 18. Работа с хирургическими инструментами во время подготовки и в ходе различных операций
  - 19. Остановка кровотечения в ходе операции
  - 20. Меры безопасности при работе с кровью
- 21. Различные хирургические материалы при соединении тканей раны
- 22. Дезинфекция и предстерилизационная очистка инструментария и аппаратуры
  - 23. Уход за послеоперационной раной
  - 24. Проведение противошоковых мероприятий
- 25. Техника работы со шприцами и инструментами, бельем, экипировкой
  - 26. Современные антисептические средства в хирургии
  - 27. Подача инструментария в ходе операции
  - 28. Принципы подготовки операционного поля
  - 29. Способы обработки и подготовки рук персонала

# Перечень ситуационных задач и тестовых заданий для подготовки к оценке освоения Программы

# Ситуационные задачи

### Задача №1

При подготовке рук к операции хирург произвел мытье их 2,5% раствором нашатырного спирта в стерильном эмалированном тазу в течение 5 минут. Затем высушил стерильным полотенцем и протер пальцы и кисти 96% этиловым спиртом. Какие ошибки были допущены при обработке рук хирурга?

### Задача №2

Для стерилизации шелка была использована следующая методика: мытье в мыльной воде, высушивание в стерильном полотенце, погружение в 96% спирт. Можно ли пользоваться приготовленным шелком как шовным материалом? Если нет, то почему?

### Задача №3

При стерилизации кетгута применена следующая методика: кипячение 10 минут с последующим погружением в 96% этиловый спирт на 7 дней. Ваше мнение об указанном способе подготовки кетгута?

### Задача №4

При стерилизации шелка была использована следующая методика: мытье шелка в мыльном растворе, прополаскивайте и высушивание, затем 10 минутное кипячение в растворе сулемы 1:1000, используя стерилизатор. Правильно ли проведена стерилизация? Какие ошибки допущены?

### Примеры тестовых заданий

Проблема пациента с колостомой:

- А) повышение температуры тела
- В) недержание мочи
- С) затруднение, связанное с необходимостью осуществлять физиологическое отправление в непривычном положении
  - г) необходимость посещения туалета в ночное время

ANSWER: C

Причины трещин заднего прохода:

- А) проктит
- В) геморрой
- С) длительные запоры
- D) парапроктит

ANSWER: C

Характер патологических примесей в каловых массах при геморрое:

- А) кровь смешана с каловыми массами
- В) дегтеобразный стул
- С) стул со слизью
- D) кровь не смешана с каловыми массами

ANSWER: D

Геморрой может осложниться:

- А) тромбозом геморроидальных узлов
- В) воспалением кожи вокруг анального отверстия

С) дерматитом

D) диспепсией

ANSWER: A

Неотложная помощь при кровотечении из геморроидальных узлов:

- А) холод на область заднего прохода
- В) очистительная клизма
- С) повязка с фурацилиновой мазью
- D) газоотводная трубка

ANSWER: A

Парапроктит — это:

- А) воспаление вен прямой кишки
- В) выпадение прямой кишки
- С) воспаление околопрямокишечной клетчатки
- D) воспаление прямой кишки

ANSWER: C

Причина параректальных свищей:

- А) нерадикальное лечение острого парапроктита
- В) длительные поносы
- С) сидячая работа
- D) нарушение диеты

ANSWER: A

# III. Формы аттестации уровня и качества освоения Программы

# 3.1 Требования к промежуточной и итоговой аттестации

Оценка качества освоения Программы слушателями включает промежуточную аттестацию и итоговую аттестацию. Формы контроля доводятся до сведения обучающегося в начале обучения в соответствии с расписанием.

Промежуточная аттестация обучающихся по модулю проводится в форме зачета в виде тестирования с использованием заданий в тестовой форме.

Итоговая аттестация обучающихся осуществляется после освоения Программы в форме экзамена. Экзамен состоит из аттестационных испытаний – устного собеседования, выполнения тестовых заданий и решения практических задач, в том числе предполагающих демонстрацию манипуляций.

# 3.2 Процедура оценивания результатов освоения Программы

В процессе итогового аттестационного испытания при оценивании результатов освоения Программы осуществляется контроль соответствия уровня сформированности компетенций, умений и знаний заявленным целям и планируемым результатам обучения.

# 3.3 Оценивание результатов обучения

По результатам любого из видов итоговых аттестационных испытаний, включенных в итоговую аттестацию, выставляются отметки по пятибалльной системе:

		Критерии оценки уровня освоения		
№ п/п	Форма контроля	неосвоенные результаты обучения	освоенные результаты обучения	
1	2	3	4	
1	Критерии оцень	си уровня освоения теоретических знаний		
1.1	Решение заданий в тестовой форме	слушатель правильно выполнил 69% и менее тестовых заданий, предложенных ему для	слушатель правильно выполнил от 70% до 100% тестовых заданий, предложенных ему для ответа по модулю	
1.2	Устное собеседование	ответа по модулю обнаруживается отсутствие владения теоретическим материалом в объеме изучаемой профессиональной программы; отсутствует логическая последовательность ответа на вопрос; не используются такие приемы как сравнение, анализ и обобщение	<ul> <li>используется медицинская терминология, формулируется определение понятия, демонстрируется понимание значения и содержания термина;</li> <li>ответы имеют логическую последовательность, используются такие приемы как сравнение, анализ и обобщение информации;</li> <li>допустимо представление профессиональной деятельности с привлечением собственного профессионального опыта, опубликованных фактов;</li> <li>допустимо раскрытие содержания при ответе на дополнительные вопросы экзаменатора</li> </ul>	
2	Критерии оцень	ки уровня освоения прак	• •	

2.1	Решение	неверно оценивается	-демонстрируется комплексная
	проблемно-	проблемная ситуация;	оценка предложенной ситуации;
	ситуационных	неправильно	-демонстрируется знание
	задач	выбираются действия,	теоретического материала
		приводящие к	правильный выбор действий;
		ухудшению состояния и	-демонстрируется
		безопасности пациента и	последовательное, уверенное
		персонала;	использование полученных
			знаний;

## 3.4 Форма документа, выдаваемого по результатам освоения Программы

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим по результатам итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из числа слушателей по различным причинам, выдается справка об обучении или о периоде обучения утвержденного образца.

Слушателям, не прошедшим итоговую аттестацию по уважительной причине (по медицинским показаниям или в других исключительных случаях, документально подтвержденных), должна быть предоставлена возможность пройти итоговую аттестацию без отчисления из организации, в соответствии с медицинским заключением или другим документом, предъявленным слушателем, или с восстановлением на дату проведения итоговой аттестации.

# IV.Организационно-педагогические условия реализации Программы

## 4.1 Требования к кадровому обеспечению Программы

К преподавательской деятельности привлекаются лица, имеющие высшее образование, а также лица, имеющие среднее профессиональное образование, и дополнительное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемого учебного раздела или модуля.

Преподаватели должны проходить повышение квалификации по специальности не реже одного раза в пять лет.

### Профессорско-преподавательский состав программы:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Должность
1	Черкасов Михаил Фёдорович	д.м.н., профессор	Заведующий кафедрой хирургии №4

2	Старцев Юрий Михайлович	к.м.н., доцент	Доцент кафедры
			хирургии №4
3	Галашокян Карапет Мелконович	к.м.н., ассистент	Ассистент кафедры
			хирургии №4

# 4.2 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению Программы

Материальная база соответствует действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивает проведение всех видов аудиторных и практических занятий, предусмотренных учебным планом реализуемой Программы.

Для этих целей используются: учебные аудитории; библиотека; мультимедийные и аудиовизуальные средства обучения; кабинеты доклинической практики; кабинеты с симуляционным оборудованием, имитационными моделями и тренажерами, медицинским оборудованием и оснащением.

### 4.3 Требования к информационному обеспечению Программы

Для подготовки слушателей к учебным занятиям могут быть использованы учебники и учебные пособия на бумажных и электронных носителях, а также различные методические материалы, включающие сборники заданий, Internet-ресурсы.

# V. Литература

## 5.1 РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Руководство для операционных и перевязочных сестер / [Абакумов М.М. и др.]; под общ. ред. М.М. Абакумова. — 2-е изд., доп. И перераб. — М.: Спец. Изд-во мед кн. (СИМК), 2019. — 704 с.: ил.

# 5.2 РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

- 1. Сестринское дело в хирургии: Практикум: учебное пособие: допущено МО РФ: / Н.В. Барыкина, О.В. Чернова. Изд. 12-е. Ростов-на-Дону: Феникс, 2015. 460 с.
- 2. Топографическая анатомия и оперативная хирургия: учебник для медицинских вузов / И.И. Каган, С.В. Чемезов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011.-672 с.
- 1. Асептика и антисептика: учебное методическое / под общ. ред. В.Н. Чернова. Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2013. 64 с.

- 2. Хирургический инструментарий / Э.А. Петросян, А.А. Сухинин, Ю.В. Помещик и др; Под ред. В.И. Сергиенко. М: ГЭОТАР-МЕД, 2006. 308 с.
- 3. Современные хирургические инструменты / Г.М. Семенов. СПб: ПИТЕР, 2006. 352 с.
- 4. Левчук И.П. Медицина катастроф / И.П. Левчук, Н.В. Третьяков. М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. 238с.
- 5. Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность здравоохранения по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций мирного времени, определяющие работу в период мобилизации и в военное время: информац. справ. материалы / сост.: Ю.Е. Барачевский, Р.В. Кудасов, С.М. Грошилин; Ростов-н/Д: РостГМУ, 2014. 108 с.
- 6. Барачевский Ю.Е. Основы Мобилизационной подготовки здравоохранения : / Ю.Е. Барачевский, С.М. Грошилин. Архангельск, 2011.-95с.
- 7. Разгулин С.А. Организация обеспечения медицинским имуществом в чрезвычайных ситуациях: учеб. пособие / С.А. Разгулин, А.И. Бельский, Н.В. Нестеренко; под ред. С.А. Разгулина; Нижегор. гос. мед. акад. 2-е изд. Нижний Новгород: НижГМА, 2013. 74с.
- 8. Словарь-справочник терминов и понятий в области эпидемиологии чрезвычайных ситуаций: для врачей, ординаторов и студентов / Г.М. Грижебовский, А.Н. Куличенко, Е.И. Еременко [и др.]; Сев.-Зап. гос. мед. ун-т им. И.И. Мечникова. Санкт-Петербург: ФОЛИАНТ, 2015. 262, [1] с. Библиогр.: с. 261-263.

### 5.3 ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

1. Медицинская сестра. Министерство здравоохранения РФ. Издательский дом «Русский врач», Государственное образовательное учреждение «Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова». (Доступ через: Журналы открытого доступа на русском языке / платформа ElPub НЭИКОН. – URL: https://elpub.ru/).

# 5.4. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

Nº	Электронные образовательные ресурсы			Доступ к ресурсу		
1.	Электронная http://109.195.230.	<b>библиотека</b> 156:9080/opacg/	РостГМУ.	_	URL:	Доступ неограничен
2.	Консультант вра Москва: ООО ГК					Доступ неограничен

3. UpToDate: БД / Wolters Kluwer Health. – URL: www.uptodate.com	Доступ
	неограничен
4. <b>Консультант Плюс</b> : справочная правовая система URL:	
http://www.consultant.ru	компьютеров
	университета
5. Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Открытый
http://elibrary.ru	доступ
6. <b>Национальная электронная библиотека</b> URL: <u>http://нэб.pф/</u>	Доступ с
	компьютеров
	библиотеки
7. <b>Scopus</b> / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA.	Доступ
– URL: <u>http://www.scopus.com/</u> (Haunpoeκm)	неограничен
8. Web of Science / Clarivate Analytics URL:	Доступ
http://apps.webofknowledge.com (Haunpoeκm)	неограничен
9. <b>MEDLINE Complete EBSCO</b> / EBSCO. – URL:	' '
http://search.ebscohost.com (Нацпроект)	неограничен
10. ScienceDirect. Freedom Collection / Elsevier. – URL:	
www.sciencedirect.com по IP-адресам РостГМУ. (Нацпроект)	неограничен
11. БД издательства Springer Nature URL: <a href="http://link.springer.com/">http://link.springer.com/</a> по	
IP-адресам РостГМУ. ( <i>Нацпроект</i> )	неограничен
12. Wiley Online Library / John Wiley & Sons URL:	
http://onlinelibrary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ. (Нацпроект)	компьютеров
	университета
13. Единое окно доступа к информационным ресурсам URL:	•
http://window.edu.ru/	доступ
14. Российское образование. Федеральный образовательный	•
портал URL: <a href="http://www.edu.ru/index.php">http://www.edu.ru/index.php</a>	доступ
15. <b>ENVOC.RU English vocabulary</b> ]: образовательный сайт для изучающих англ. яз URL: <a href="http://envoc.ru">http://envoc.ru</a>	
16. Словари онлайн URL: <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	доступ
I 10 I Словари ондаин - URL: http://dic.academic.tu/	Λ
10. Mariani. Old. http://dio.doddoinio.ru/	Открытый
	доступ
17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL:	доступ Открытый
17. <b>WordReference.com</b> : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a>	доступ Открытый доступ
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. <u>Юридическая Россия</u> : федеральный правовой портал URL:</li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. Иридическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. Юридическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> <li>19. Официальный интернет-портал правовой информации URL:</li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. НОридическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> <li>19. Официальный интернет-портал правовой информации URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a></li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. Юридическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> <li>19. Официальный интернет-портал правовой информации URL:</li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. Норидическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> <li>19. Официальный интернет-портал правовой информации URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a></li> <li>20. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: <a href="http://www.femb.ru/feml/">http://feml.scsml.rssi.ru</a></li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ
<ul> <li>17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a></li> <li>18. Норидическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a></li> <li>19. Официальный интернет-портал правовой информации URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a></li> <li>20. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: <a href="http://www.femb.ru/feml/">http://feml.scsml.rssi.ru</a></li> </ul>	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый
17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a> 18. НО	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ
17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a> 18. Иридическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a> 19. Официальный интернет-портал правовой информации URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a> 20. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: <a href="http://www.femb.ru/feml/">http://feml.scsml.rssi.ru</a> 21. Medline (PubMed, USA) URL:	доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый доступ Открытый
17. WordReference.com : онлайновые языковые словари URL: <a href="http://www.wordreference.com/enru/">http://www.wordreference.com/enru/</a> 18. Норидическая Россия : федеральный правовой портал URL: <a href="http://www.law.edu.ru/">http://www.law.edu.ru/</a> 19. Официальный интернет-портал правовой информации URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a> 20. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России URL: <a href="http://www.femb.ru/feml/">http://feml.scsml.rssi.ru</a> 21. Medline (PubMed, USA). — URL: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/</a>	доступ Открытый

		доступ
24.	International Scientific Publications.— URL: https://www.scientific-	Открытый
	publications.net/ru/	доступ
25.	КиберЛенинка : науч. электрон. биб-ка URL:	Открытый
	http://cyberleninka.ru/	доступ
26.	Архив научных журналов / НЭИКОН URL:	Открытый
	https://archive.neicon.ru/xmlui/	доступ
27.	<b>Журналы открытого доступа на русском языке</b> / платформа ElPub	Открытый
	НЭИКОН. – URL: <u>https://elpub.ru/</u>	доступ
28.	Медицинский Вестник Юга России URL:	Открытый
	https://www.medicalherald.ru/jour или с сайта РостГМУ	доступ
29.	Всемирная организация здравоохранения URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Открытый
		доступ
30.	Evrika.ru информационно-образовательный портал для врачей. –	Открытый
	URL: <a href="https://www.evrika.ru/">https://www.evrika.ru/</a>	доступ
31.	Med-Edu.ru: медицинский видеопортал URL: <a href="http://www.med-">http://www.med-</a>	Открытый
	edu.ru/	доступ
32.	Univadis.ru: международ. мед. портал URL: <a href="http://www.univadis.ru/">http://www.univadis.ru/</a>	Открытый
		доступ
33.	<b>DoctorSPB.ru</b> : информсправ. портал о медицине URL:	Открытый
	http://doctorspb.ru/	доступ
34.	Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал.	Открытый
	- URL: <a href="http://www.science-education.ru/ru/issue/index">http://www.science-education.ru/ru/issue/index</a>	доступ
35.	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России	Открытый
	URL: http://cr.rosminzdrav.ru/#!/	доступ