Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации Фармацевтический колледж

УТВЕРЖДАЮ Руководитель

Т.В.Селютина

2016 г.

Отделение «Сестринское дело»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ 02 Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах

МДК 02.01Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях раздел «Сестринский уход при хирургических заболеваниях»

Для специальности: 34.02.01 Сестринское дело

Квалификация: медицинская сестра/ медицинский брат

форма обучения: очная

Рабочая программа производственной практики разработана в соответствии:

- 4) ФГОС СПО по специальности <u>34.02.01</u> <u>Сестринское дело</u>, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации «11» августа 2014г. № <u>970</u>.
- 2)Учебным планом по специальности <u>34.02.01</u> <u>Сестринское дело</u>, утвержденным ректором ГБОУ ВПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России Артюховым И.П. «29» <u>августа 2015</u> г.
- 3) Стандартом организации «Управление организацией учебной и производственной практики обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования. СТО 7.5.1.01 14 Выпуск 1».

Рабочая программа производственной практики одобрена на заседании цикловой методической комиссии Сестринское дело № 1 (протокол № 7 от «23» марта 2016 г.)

Согласовано: заведующий методическим отделом колледжа УМУ <u>Билу</u> Тюльпанова О.Ю. <u>ус</u>» _____ 2016 г.

Авторы: Бодров Ю.И., Лопатина Т.Н.

Рецензенты:

1. Доцент кафедры детской хирургии, кмн, доц. / Портнягина Э.В.

2. Главная медицинская сестра КГБУЗ «МПКБ № 5» // Сажина Л.И.

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1 Цель и задачи прохождения производственной практики

Цель производственной практики «Сестринский уход при хирургических заболеваниях » состоит в приобретении первоначального практического опыта по участию в лечебно-диагностическом процессе и последующего освоения общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Задачи:

- 1. Закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по сестринскому уходу в хирургии.
- 2. Ознакомление со структурой различных отделений хирургического стационара и организацией работы среднего медицинского персонала;
- 3. Адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности учреждений здравоохранения.
- 4. Формирование навыков общения с пациентами с учетом этики и деонтологии
- 5. Освоение современных методов работы в медицинских организациях практического здравоохранения
- 6. Обучение студентов особенностям проведения лечебно-диагностических мероприятий в хирургической практике.
- 7. Формирование основ социально-личностной компетенции путем приобретения студентом навыков межличностного общения с медицинским персоналом и пациентами.

1.2. Место учебной практики в структуре ППССЗ

- 1.2.1 Производственная практика «Сестринский уход при хирургических заболеваниях» относится к профессиональному модулю ПМ. 02 «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»
- 1.2.2 Для прохождения данной производственной практики необходимы следующие знания и умения, формируемые предшествующими дисциплинами и профессиональными модулями:
 - ЕН.01. Математика

Умения: решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности;

- ЕН.02. Информационные технологии в профессиональной деятельности Знания: методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, применять компьютерные и телекоммуникационные средства;
- ОП. 01. Основы латинского языка с медицинской терминологией Знания: Элементы латинской грамматики и способы словообразования;
 - ОП.02. Анатомия и физиология человека

Знания: строение человеческого тела и функциональные системы человека, их

регуляцию и саморегуляцию при взаимодействии с внешней средой;

Умения: применять знания о строении и функциях органов и систем организма человека при оказании сестринской помощи;

• ОП. 03. Основы патологии

Знания: структурно-функциональные закономерности развития и течения типовых патологических процессов и отдельных заболеваний;

Умения: определять признаки типовых патологических процессов и отдельных заболеваний в организме человека;

• ОП.05. Гигиена и экология человека

Знания: факторы окружающей среды, влияющие на здоровье человека;

гигиенические принципы организации здорового образа жизни;

методы, формы и средства гигиенического воспитания населения

Умения: проводить санитарно-гигиенические мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, предупреждению болезней; проводить гигиеническое обучение и воспитание населения

• ОП.06. Основы микробиологии и иммунологии

Знания: факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и иммунотерапии болезней человека, применение иммунологических реакций в медицинской практике

Умения: осуществлять профилактику распространения инфекции;

ОП. 07. Фармакология

Знания: лекарственные формы, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия; основные лекарственные группы и фармакологические действия лекарств по группам;

Умения: применять лекарственные средства по назначению врача; давать рекомендации пациентам по применению лекарственных средств;

ОП.09. Психология

Знания психологические факторы в предупреждении возникновения и развития болезни; особенности делового общения

Умения: эффективно работать в команде;

проводить профилактику, раннее выявление и оказание эффективной помощи при стрессе; осуществлять психологическую поддержку пациента и его окружения; регулировать и разрешать конфликтные ситуации;

общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности; использовать вербальные и невербальные средства общения в психотерапевтических целях;

• ПМ. 01.Проведение профилактических мероприятий

Знания: современные представления о здоровье в разные возрастные периоды, возможные факторы, влияющие на здоровье, направления сестринской деятельности по сохранению здоровья; принципы рационального и диетического питания;

Умения: проводить и осуществлять профилактические мероприятия; консультировать пациента и его окружение по вопросам рационального и диетического питания;

• ПМ. 04. Выполнение работ по профессии младшей медицинской сестры по уходу за больными

Знания: основы профилактики внутрибольничной инфекции; способы реализации сестринского ухода; технологии выполнения медицинских услуг;

Умения: собирать информацию о состоянии здоровья пациента; определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья; оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента лечебно-диагностическим мероприятиям.

- 1.3 Требования к результатам прохождения производственной практики
- **1.3.1.** Вид профессиональной деятельности специалиста, к которому готовится обучающийся в процессе прохождения производственной практики: участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.
- 1.3.2. Прохождение данной производственной практики направлено на формирование у обучающихся следующих общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:
- 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 со 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.
- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
- OК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество
- OК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
- OК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
 - ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды

(подчиненных), за результат выполнения заданий

- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
- ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
- OК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
- ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
- OК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

1.3.3. В результате производственной практики обучающийся должен: Приобрести практический опыт:

ПО 1. Осуществления сестринского ухода за пациентами с хирургической патологией.

Освоить умения:

- У 1. Готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам;
- У 2. Осуществлять сестринский уход за детьми при различных заболеваниях и состояниях;
- У 3. Консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
- У 4. Осуществлять реабилитационные мероприятия в пределах своих полномочий в условиях стационара;
- У 5. Осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
- У 6. Проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа;
- У 7. Проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
- У 8. Вести утвержденную медицинскую документацию.

Знать:

- 3 1. Причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента;
- 3 2. Организацию и оказание сестринской помощи;
- 3 2. Пути введения лекарственных препаратов;
- 3 4. Виды, формы и методы реабилитации;
- 3 5. Правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения.

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1 Объем производственной практики и тематический план для квалификации медицинская сестра/ медицинский брат

Производственная практика по МДК 02.01 «Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях» проводится у обучающихся по квалификации Медицинская сестра/ медицинский брат в V семестре на базе среднего общего образования и в VII семестре на базе основного общего образования.

2.1. Объем производственной практики и тематический план

№	Наименование разд	делов и тем практики	Всего часов
1.	Поликлиника		
1.1	Хирургический каби	инет поликлиники	6
	Стационар ККБ Л	<u>0</u> 1	
1.2	Приемное отделени	е хирургического стационара	6
1.3.	Операционно-перен	вязочный и процедурный блок	12
1.4.	Пост медицинской с	естры палатного отделения	6
Вид		Дифференцированный зачёт	6
пром	иежуточной		
атте	стации		
Итог	0		36

2.2 Содержание производственной практики и компетенции, которые должны быть сформированы при её прохождении

№ раздел (этапа п/п	т солержиние этипов произволственной	Знания	Умения	Практический опыт	Коды форми руемых компет енций
1	2	3	4	5	6
1.1	Хирургический кабинет/ поликлиника				
1	-работа с нормативными документами и приказами МЗ, РФ регламентирующими деятельность медицинской сестры в хирургическом кабинете, перевязочной; -участие в приеме пациентов: -осмотр кожных покровов, слизистых оболочек хирургических пациентов -проведение термометрии -измерение артериального давления, пульса, частоты дыхания у пациентов разного возраста с разной хирургической патологией планирование оказания помощи, реализация ухода и оценка полученного результата у хирургических больных наложение асептических и лекарственных повязок на рануобработка гнойных и чистых ран с соблюдением принципов асептики - наложение различных мягких повязок наложение транспортных и лечебных шин	сестринского поста. Приказы МЗ.РФ. регламентирующих деятельность медсестры в хирургии. Оформление медицинской документации. Принципы и требования, предъявляемые к наложению мягких бинтовых повязок, транспортных и лечебных шин. Принципы соблюдения санитарногигиенического и противоэпидемического режима в хирургическом отделении, операционно-перевязочном блоке.	Накладывать мягкие бинтовые повязки, транспортные и лечебные шины. Оформлять медицинскую документацию хирургического отделения. Соблюдать санитарногигиенический и противоэпидемический режим в хирургическом отделении, операционноперевязочном блоке.	Соблюдению санитарно - гигиенического и противоэпидемичес кого режима в хирургическом отделении, операционноперевязочном блоке. По осмотру кожных покровов, слизистых оболочек хирургических пациентов проведению термометрии измерению артериального давления, пульса, частоты дыхания у	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.6. ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 12. ОК 2 ОК 13

	-соблюдение санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в хирургическом кабинете, перевязочной -оформление медицинской документации хирургического кабинета.			пациентов разного возраста с разной хирургической патологией.	
2	-заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования: *клинический анализ крови *кровь на биохимические исследования *кровь на ВИЧ *общий анализ мочи *анализ мочи по Нечипоренко *УЗИ органов брюшной полости *УЗИ тазобедренных суставов *забор анализа кала на бактериологическое исследование.	заполнение бланков направлений на лабораторные и инструментальные исследования: *клинический анализ крови *кровь на биохимические исследования *кровь на ВИЧ *общий анализ мочи *анализ мочи по Нечипоренко *УЗИ органов брюшной полости *УЗИ тазобедренных суставов *забор анализа кала на бактериологическое исследование	заполнять бланки направлений на лабораторные и инструментальные исследования: *клинический анализ крови *кровь на биохимические исследования *кровь на ВИЧ *общий анализ мочи *анализ мочи по Нечипоренко *УЗИ органов брюшной полости *УЗИ тазобедренных суставов *забор анализа кала на бактериологическое исследование		
3	-изучение потребностей обслуживаемого населения в оздоровительных мероприятиях и разработка программ этих мероприятий совместно с врачом	Программу мероприятий по применению этапов сестринского, процесса в работе с амбулаторными пациентами.	Применять программу мероприятий IV этапов сестринского, процесса в работе с амбулаторными пациентами.		

4	-применение этапов сестринского, процесса в работе с амбулаторными пациентами. -наложение артериального жгута по алгоритму на плечевую и бедренную кость, применение других способов остановки кровотечения при оказания ПМП в амбулаторных условиях.	Принципы и требования к наложению артериального жгута по алгоритму на плечевую и бедренную кость, применение других способов остановки кровотечения при оказания ПМП в амбулаторных условиях.	Накладывать артериальный жгут по алгоритму на плечевую и бедренную кость, применять другие способы остановки кровотечения при оказания ПМП в амбулаторных условиях.	
5	-проведение предстерилизационной подготовки хирургического инструмента -осуществление контроля за качеством предстерилизационной подготовки - собирание набора инструментов для различных амбулаторных хирургических вмешательств -собирание набора для определения групповой принадлежности крови пациента и донора - собирание набора для новокаиновой блокады.	Принципы и требования предъявляемые к проведению предстерилизационной подготовке хирургического инструментария.	Проводить предстерилизационную подготовку и стерилизовать хирургические инструменты, собирать хирургические наборы и наборы для определения группы крови, новокаиновой блокады и люмбальной пункции.	
6	-гигиеническая обработка рук, - обработка рук хирурга, -одевание стерильных перчаток, халата -накрытие стерильного стола в перевязочном, процедурном кабинетах.	Требования предъявляемые к обработке рук, -одеванию стерильных перчаток, халата -накрытию стерильного стола в перевязочном, процедурном кабинетах.	Проводить гигиеническую обработку рук, обработку рук, обработку рук хирурга. Одевать стерильный халат и перчатки, накрывать стерильный стол в перевязочном и процедурном кабинетах.	

1.2	Приемное отделение хирургического стационара				
1	2.1.3.2630-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим	Требования предъявляемые к соблюдение санитарно-противоэпидемического режима (СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») в приемном отделении хирургического стационара.	соблюдать санитарнопротивоэпидемический режим (СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») в повседневной деятельности хирургического стационара.	•	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.6. ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 12.
2	-работа с нормативными документами приемного отделения хирургического стационара.	Работу с нормативными документами приемного отделения хирургического стационара	Работать с нормативными документами приемного отделения хирургического стационара.		
3	-проведение текущей и заключительной дезинфекции функциональных кабинетов приемного отделения (смотровой, перевязочной и т.д.).	Требования, предъявляемые к проведению текущей и заключительной дезинфекции функциональных кабинетов приемного отделения (смотровой, перевязочной и т.д.).	Проводить текущую и заключительную дезинфекцию функциональных кабинетов приемного отделения (смотровой, перевязочной и т.д.).	функциональных	

4	-соблюдение Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием в приемном отделении.	Правила Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием в приемном отделении.	Соблюдать Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием в	
5	-проведение дезинфекции предметов медицинского назначения в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	Требования к дезинфекции предметов медицинского назначения в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	приемном отделении. Осуществлять дезинфекцию предметов медицинского назначения в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	дезинфекции предметов медицинского
6	-проведение дезинфекции и утилизации одноразовых материалов и хирургического инструментария приемного отделения.	Правила проведения дезинфекции и утилизации одноразовых материалов и хирургического инструментария приемного отделения.	Утилизировать одноразовые материалы и отработанные хирургические инструменты приемного отделения.	По проведению дезинфекции и
7	-проведение проветривания и кварцевания в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	Правила проведения проветривания и кварцевания в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	Проводить проветривание и кварцевание в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	По проведению проветривания и кварцевания в
8	-соблюдение правил инфекционной безопасности в приемном отделении и его функциональных кабинетах.	Правил а инфекционной безопасности в приемном отделении и его функциональных кабинетах.		По соблюдению правил

	T		T _a	
			функциональных кабинетах.	
				приемном
				отделении и его
				функциональных
				кабинетах.
9	-наблюдение за пациентами до момента	Принципы наблюдения за пациентами до	Наблюдать за пациентами	По наблюдению за
	их госпитализации и транспортировка до	момента их госпитализации и	до момента их	пациентами до
	отделения согласно назначению врача.	транспортировка до отделения согласно	госпитализации и	момента их
		назначению врача.	транспортировки до	госпитализации и
			отделения (согласно	транспортировки до
			назначению врача).	отделения согласно
				назначению врача.
10	-проведение санитарной обработки	Требования к проведению санитарной	Проводить санитарную	По проведению
	пациента.	обработки пациента.	обработку пациента.	санитарной
				обработки пациента
11	обработка гнойных и чистых ран и	Требования предъявляемые к обработке	Обрабатывать гнойные и	
	наложение повязок на различные участки	гнойных и чистых ран и наложению повязок	чистые раны и накладывать	
	тела в перевязочном кабинете приемного	на различные участки тела в перевязочном	повязки на различные	
	отделении.	кабинете приемного отделения.	участки тела в перевязочном	
			кабинете приемного	
			отделения.	
12	-сбор инструментов для следующих	Названия инструментов входящих в состав	Собирать набор	
	хирургических вмешательств: при	для следующих хирургических	инструментов для	
	проведении ПХО раны, для трахеостомии.	вмешательств: при проведении ПХО раны,	следующих хирургических	
		для трахеостомии.	вмешательств: при	
			проведении ПХО раны, для	
			трахеостомии.	
13	-остановка кровотечения с применением	Способы остановки кровотечения с	Останавливать кровотечение	
	механических, физических, химических и	1	с применением	
	биологических методов.	химических и биологических методов.	механических, физических,	
			химических и	
			биологических методов.	

14 15 16	-подготовка набора для новокаиновой блокадыгигиеническое и хирургическое мытье рук -обработка операционного поля традиционным способом -наблюдение за пациентами после в/в процедур	Названия и вид набора инструментов для новокаиновой блокады. Способы гигиенического и хирургического мытья рук обработку операционного поля традиционным способом. Принципы наблюдения за пациентами после в/в процедур.	хирургическим способом. Обрабатывать операционное поле традиционным способом.		
1.3	Операционно-перевязочный и процедурный блок хирургического отделения				
1	-соблюдение санитарно- противоэпидемического режима (СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») хирургического отделения (операционно-перевязочного блока)	Требования по соблюдению санитарно- противоэпидемического режима (СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарно- эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») хирургического отделения (операционно- перевязочного блока).	Соблюдать санитарнопротивоэпидемический режим (СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») хирургического отделения.	По соблюдению санитарно- противоэпидемичес кого режима (СанПин 2.1.3.2630- 10 «Санитарно- эпидемиологически е требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность») хирургического отделения (операционно-перевязочного блока).	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.6. ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 12.
2	-оформление документации хирургического отделения и операционно перевязочного блока.	Требования к оформлению документации хирургического отделения и операционно перевязочного блока.	Оформлять документацию хирургического отделения и операционно-перевязочного блока.		

3	-проведение текущей и заключительной дезинфекции функциональных кабинетов		Проводить текущую и заключительную дезинфекцию функциональных кабинетов.	По проведению текущей и заключительной дезинфекции функциональных кабинетов.	
4	-соблюдение Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием.	Инструкции по соблюдению Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием.	Соблюдать Т.Б. при работе с аппаратурой и хирургическим инструментарием.		
5	-проведение дезинфекции предметов медицинского назначения в хирургическом отделении и операционно-перевязочном блоке.		Проводить дезинфекцию предметов медицинского назначения в хирургическом отделении и операционно-перевязочном блоке.	По проведению дезинфекции предметов медицинского назначения в хирургическом отделении и операционно-перевязочном блоке.	
6	-проведение дезинфекции и утилизации одноразовых материалов и хирургического инструментария.	Правила проведения дезинфекции и утилизации одноразовых материалов и хирургического инструментария.	Проводить дезинфекцию и утилизацию одноразовых материалов и хирургического инструментария.	По проведению дезинфекции и утилизации одноразовых материалов и хирургического инструментария.	
7	-проведение проветривания и кварцевания в операционно-перевязочном блоке.	Требования к проведению проветривания и кварцевания в операционно-перевязочном блоке.	Проводить проветривание и кварцевание в операционно- перевязочном блоке.		
8	-соблюдение правил инфекционной безопасности в хирургическом отделении и операционно-перевязочном блоке.	Требования к соблюдению правил	Соблюдать правила инфекционной безопасности в хирургическом отделении		

		HOMODODOWYON 6 HOVE	и опорожномис	
		перевязочном блоке.	и операционно-	
			перевязочном блоке.	T
9	-наблюдение за пациентами после	Способы наблюдения за пациентами после	Наблюдать за пациентами	По наблюдению за
	перевязок	перевязок.	после перевязок	пациентами после
				перевязок.
10	-проведение пробы на качественность	-проведение пробы на качественность	Проводить пробы на	По проведению
	предстерилизационной подготовки	предстерилизационной подготовки	качественность	проб на
	хирургических инструментов.	хирургических инструментов.	предстерилизационной	качественность
			подготовки хирургических	предстерилизацион
			инструментов.	ной подготовки
				хирургических
				инструментов.
11	-укладка операционно-перевязочного	Методы укладки операционно-	укладывать операционно-	По укладке
	материала в бикс и подготовка его к	перевязочного материала в бикс и	перевязочный материал в	операционно-
	стерилизации.	подготовка его к стерилизации.	бикс и готовить его к	перевязочного
		_	стерилизации.	материала в бикс и
				подготовке его к
				стерилизации.
12	-работа со стерильным столом.	Принципы работы со стерильным столом.	Работать со стерильным	
			столом.	
13	-подача инструментов и перевязочного	Правила подачи инструментов и	Подавать инструменты и	
	материал врачу.	перевязочного материал врачу.	перевязочный материал	
		-	врачу.	
14	-обработка гнойных и чистых ран и	Методы обработки гнойных и чистых ран и	Обрабатывать гнойные и	
	наложение повязок на различные участки	наложение повязок на различные участки	чистые раны и накладывать	
	тела	тела.	повязки на различные	
			участки тела.	
15	-сбор инструментов для следующих	Правила сбора инструментов для следующих	2	
	хирургических вмешательств: на органах	хирургических вмешательств: на органах	следующих хирургических	
	брюшной полости, костях, при	брюшной полости, костях, при проведении	вмешательств: на органах	
	проведении ПХО раны, для трахеостомии		брюшной полости, костях,	
	1 77, 1	1 /// 1	при проведении ПХО раны,	
			для трахеостомии.	

16	-остановка кровотечения с применением	Способы остановки кровотечения с	Останавливать	
	механических, физических, химических и		кровотечение с	
	биологических методов	_	применением механических,	
			физических, химических и	
			биологических методов.	
17	-подготовка набора для определения	Требования к подготовке набора для	Готовить набор для	
	группы крови донора и реципиента	определения группы крови донора и	определения группы крови	
		реципиента.	донора и реципиента.	
18	-подготовка набора для новокаиновой	Требования к подготовке набора для	Готовить набор для	
	блокады и люмбальной пункции	новокаиновой блокады и люмбальной	новокаиновой блокады и	
		пункции.	люмбальной пункции.	
19	-обработка искусственно созданных стом	Способы обработки искусственно созданных	Обрабатывать искусственно	
		стом.	созданные стомы.	
20	-гигиеническое и хирургическое мытье	Принципы гигиенического и	Мыть руки гигиеническим и	
	рук	хирургического мытья рук.	хирургическим способом.	
21	-обработка операционного поля	Методы обработки операционного поля	Обрабатывать операционное	
	традиционным способом	традиционным способом.	поле традиционным	
			способом	
22	-одевание стерильной одежды на себя и	Правила одевания стерильной одежды на	Одевать стерильную одежду	
	врача	1	на себя и врача.	
23	-накрытие стерильного стола в	Требования к оформлению документации	Накрывать стерильный	
	перевязочном кабинете	при регистрации пациентов нуждающихся в	стола в перевязочном	
		процедурах.	кабинете.	
24	-оформление документации при	Требования к оформлению документации	Оформлять документацию	
	регистрации пациентов нуждающихся в	при регистрации пациентов нуждающихся в	при регистрации пациентов	
	процедурах.	процедурах.	нуждающихся в процедурах.	
25	-проведение текущей и заключительной	Требования к проведению текущей и	Проводить текущую и	
	дезинфекции процедурного кабинета	заключительной дезинфекции процедурного	заключительную	
		кабинета.	дезинфекцию процедурного	
			кабинета.	
26	-проведение дезинфекции предметов	Требования к проведению дезинфекции	проводить дезинфекцию	
	медицинского назначения в процедурном	1	предметов медицинского	
	кабинете	процедурном кабинете.	назначения в процедурном	

			кабинете.		
27	-наблюдение за пациентами после в/в процедур	Способы наблюдения за пациентами после в/в процедур.	Наблюдать за пациентами после в/в процедур.	По наблюдению за пациентами после в/в процедур.	
28	-обработки раны и смена повязки в области подключичного катетера и венесекции	Методы обработки раны и смены повязок в области подключичного катетера и венесекции.	Обрабатывать раны и менять повязки в области подключичного катетера и венесекции.		
29	-соблюдение приказов МЗ.РФ. при работе в процедурном кабинете	-соблюдение приказов МЗ.РФ. при работе в процедурном кабинете	Соблюдать приказы МЗ.РФ при работе в процедурном кабинете.	По соблюдению приказов МЗ.РФ. при работе в процедурном кабинете.	
1.4	Пост медицинской сестры отделения				
1	-соблюдение санитарно- противоэпидемического режима (приказ №720 M3 СССР от 31.07.78., п. №2) хирургического отделения	Требования к соблюдению санитарнопротивоэпидемического режима (приказ №720 M3 СССР от 31.07.78., п. №2) хирургического отделения.	Соблюдать санитарно- противоэпидемический режим (приказ №720 M3 СССР от 31.07.78., п. №2).	По соблюдению санитарно-противоэпидемичес кого режима (приказ №720 М3 СССР от 31.07.78., п. №2).	ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.5. ПК 2.6. ПК 2.8. ОК 1.
2	-работа с нормативными документами постовой сестры хирургического стационара	Методы работы с нормативными документами постовой сестры хирургического стационара.	Работать с нормативными документами постовой сестры хирургического стационара.		OK 2. OK 3. OK 4. OK 6. OK 8.
3	-проведение дезинфекции и утилизации предметов медицинского назначения	Способы проведения дезинфекции и утилизации предметов медицинского назначения.	Проводить дезинфекцию и утилизацию предметов медицинского назначения.	По проведению дезинфекции и утилизации предметов медицинского назначения.	OK 12. OK 13.
4	-наблюдение за пациентами после перевязок, в/в и диагностических	Способы наблюдения за пациентами после перевязок, в/в и диагностических процедур.	Наблюдать за пациентами после перевязок, в/в и	По наблюдению за пациентами после	

	<u> </u>			, ,
	процедур		диагностических процедур	перевязок, в/в и
				диагностических
				процедур.
5			Осуществлять контроль за	По контролю за
	персоналом при проведении текущей и		младшим медицинским	младшим
	заключительной дезинфекции палат и	заключительной дезинфекции палат и	персоналом при Проводить	медицинским
	рабочего места	рабочего места.	текущую и заключительную	персоналом при
			дезинфекцию палат и	проведении
			рабочего места.	текущей и
				заключительной
				дезинфекции палат
				и рабочего места.
6	-гигиеническое и хирургическое мытье	Способы гигиенического и хирургического	Осуществлять мытье рук	
	рук	мытья рук.	гигиеническим и	
			хирургическим способом.	
7	-остановка кровотечения с применением	Принципы остановки кровотечения с	Останавливать	
	механических, физических, химических и	применением механических, физических,	кровотечение с	
	биологических методов	химических и биологических методов.	применением механических	
			физических, химических и	
			биологических методов.	
8	-подготовка набора для определения	Правила подготовки набора для определения	Готовить набор для	
	группы крови донора и реципиента	группы крови донора и реципиента.	определения группы крови	
			донора и реципиента.	
9	-подготовка набора для новокаиновой	Правила подготовки набора для	Готовить набор для	
	блокады		новокаиновой блокады	
10	-проведение проветривания и кварцевания	Требования предъявляемые к проведению	Проводить проветривание и	По проведению
	в палатах и контроль за соблюдением		кварцевание в палатах,	проветривания и
	лечебно-охранительного и санитарно-	контролировать соблюдение лечебно-	осуществлять контроль за	кварцевания в
	гигиенического режима в отделении	охранительного и санитарно-гигиенического		палатах и контролю
		_	охранительного и	за соблюдением
		-	санитарно-гигиенического	лечебно-
			режима в отделении.	охранительного и
			-	санитарно-

			Τ	
				гигиенического
				режима в
				отделении.
11	-наблюдение за послеоперационным	Способы наблюдения за послеоперационным	Вести наблюдение за	По наблюдению за
	состоянием пациента, температурой,	состоянием пациента, температурой,	послеоперационным	послеоперационным
	пульсом, давлением и физиологическими	пульсом, давлением и физиологическими	состоянием пациента,	состоянием
	отправлениями	отправлениями.	температурой, пульсом,	пациента,
			давлением и	температурой,
			физиологическими	пульсом, давлением
			отправлениями.	И
				физиологическими
				отправлениями.
12	-раздача и контроль приема	Способы раздачи и контроля за приемом	Раздавать и контролировать	
	лекарственных средств больными	лекарственных средств больными.	прием лекарственных	
			средств больными.	
13	-выполнение всех видов инъекций	Принципы выполнения всех видов инъекций	Выполнять все виды	
			инъекций.	
14	выполнение врачебных назначений.	Принципы выполнения врачебных	Выполнять врачебные	
		назначений.	назначения.	
15	-подготовка пациента к лабораторным	Правила подготовки пациента к	Готовить пациента к	
	исследованиям	лабораторным исследованиям.	лабораторным	
			исследованиям.	
16	оказание неотложной помощи пациентам	Способы оказания неотложной помощи	Оказывать неотложную	
	хирургического профиля.	пациентам хирургического профиля.	помощь пациентам	
			хирургического профиля.	
17	Оказание паллиативной помощи пациентам с обширными травматическими операциями.			
18	-определение признаков клинической,	Методы определения признаков	Определять признаки	
	биологической смерти, соблюдение	клинической, биологической смерти,	клинической, биологической	
	правил обращения с умершим телом	соблюдение правил обращения с умершим	смерти, соблюдать правила	
		телом.	обращения с умершим	
			телом.	

19	-проводить оксигенотерапию	Правила проведения оксигенотерапии.	проводить оксигенотерапию	
20	-ведение журнала учета наркотических и	Требования к ведению журнала учета	Вводить в журнал учета	
	сильнодействующих лекарственных	наркотических и сильнодействующих	наркотические и	
	средств.	лекарственных средств.	сильнодействующие	
			лекарственные средства.	
21	применение пузыря со льдом у	Способы применения пузыря со льдом у	Применять пузырь со льдом	По применению
	послеоперационного больного.	послеоперационного больного.	у послеоперационного	пузыря со льдом у
			больного.	послеоперационног
				о больного.
22	-подготовка пациента к операции.	-подготовка пациента к операции.	Готовить пациента к операции.	По подготовке
				пациента к
				операции.
23	катетеризация мочевого пузыря	Методику катетеризации мочевого пузыря	Катетеризировать мочевой	
	(женщины).	(женщины).	пузырь (женщины).	
24	кормление послеоперационных и	Способы кормления послеоперационных и	Кормить	
	тяжелобольных.	тяжелобольных.	послеоперационных и	
			тяжелобольных.	
25	проведение премедикации.	Способы проведения премедикации.	Проводить премедикацию.	
26	вводить воздуховод.	Метод введения воздуховод.	вводить воздуховод.	
27	проводить ИВЛ и НМС.	Алгоритм проведения ИВЛ и НМС.	проводить ИВЛ и НМС.	

2.3 Уровень усвоения практических умений

No		Уровень усвоения		
		Знать	Уметь	Владеть
	Виды работ	порядок	выполнить	
		выполнения	самостоятельно	
		(алгоритм)	(условия)	
1	Составление плана			+
	сестринского ухода за			
	пациентом и			
	планирование оказания			
	помощи, реализация			
	ухода, оценка			
	полученного результата			
2	Дезинфекция и			+
	утилизация			
	одноразового			
	инструментария			
3	Выписка направлений на			+
	консультации			
	специалистов			
4	Заполнение		+	
	направления на			
	лабораторные и			
	инструментальные			
	исследования:			
5	Измерение температуры			+
_	тела			
6	Измерение			+
	артериального давления			
7	Подсчёт частоты			+
	дыхательных движений			
8	Подсчёт частоты			+
_	сердечных сокращений			
9	Заполнение отчетно-		+	
	учетной медицинской			
	документации			
10	Сбор мочи для анализа		+	
	по Нечипоренко			
11	Сбор мочи для анализа		+	
	по Зимницкому			
12	Забор кала на бакпосев		+	
13	Постановка пузыря со		+	
	льдом и различных			

	видов компрессов		
14	Дуоденальное	+	
	зондирование		
15	Взятие желудочного	+	
	содержимого порционно		
16	Полная или частичная	+	
	санитарной обработки		
	пациента		
17	Подача судна и	+	
	мочеприемника		
18	Уход за наружными	+	
	половыми органами		
19	Смена нательного и		+
	постельного белья.		
20	Постановка масляной	+	
	КЛИЗМЫ		
21	Постановка сифонной	+	
	КЛИЗМЫ		
22	Поставка очистительной	+	
	КЛИЗМЫ		
23	Катетеризация мочевого	+	
	пузыря женщины		
24	Выполнение подкожной		+
	инъекции		
25	Выполнениевнутривенно		+
	й инъекции		
26	Разведение		+
	антибиотиков и		
	выполнение		
	внутримышечной		
27	инъекции		,
27	Внутривенное капельное		+
28	вливание растворов Забор крови из вены для		
20	биохимического анализа	+	
29	Забор крови из вены для	+	
29	биохимического	T	
	анализавакутейнером		
30	Введение газоотводной	+	
50	трубки	1	
31	Использование	+	
	карманного ингалятора	·	
	и спейсера		
	пенесра		

2.4 Самостоятельная работа студентов

2.4.1 Виды самостоятельной работы студента

№ п/п	Вид самостоятельной работы студентов	Коды формируемых компетенций
1	2	3
1.	работа с нормативными документами и	OK1, OK2, OK4
	законодательной базой	
2.	решение ситуационных задач	OK4, OK5, OK14
3.	работа с тестами и вопросами для самопроверки	OK4, OK5, OK8
4.	поиск и обзор научных публикаций,	OK4, OK5, OK8
	электронных источников информации	
5.	подготовка презентации	OK4, OK5, OK6,
		ОК9
6.	анализ проблемных ситуаций	ОК2, ОК3, ОК4,
		ОК9

2.4.2 Примерная тематика презентаций:

№ п/п	Темы
1	2
1.	«Профилактика пролежней»
2.	«Качество жизни пациента с колостомой»
3.	«Пролфилактика ИСМП в хирургии»
4.	«Профилактика травматизма»
5.	«Профилактика послеоперационных осложнений»
6.	«Профилактика ГСИ»

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

3.1.1 Перечень учебной, справочной, нормативно-правовой литературы

Основная литература

№	Наименование, вид издания	Автор(-ы),	Место	Кол-1	B 0
П		составитель(-и),	издания,	экземпл	яров
/		редактор(-ы)	издатель	В	На
П			ство, год	библио	каф
				теке	едр
					e
1	Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций: учеб. пособие для мед. училищ и колледжей	Н.В.Широкова, И.В.Островская, И.Н.Клюйкова [и др.]	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015.	100	
2	Сестринское дело в хирургии: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для мед. училищ и колледжей Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISB N9785970430507.htm	В. Г. Стецюк	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2014.	ЭБС Консул ьтант студент а	
	Дополнител	ьная литература			
3	Общая хирургия [Электронный ресурс]: учебник Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISB N9785970422816.html?SSr=0001332d 84072aca6b5d50firina-krasmed	С. В. Петров	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2012.	ЭБС Консул ьтант студент а (ВУЗ)	
4	Общая хирургия [Электронный ресурс] : учебник Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISB N9785970432143.html	В. К. Гостищев	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015.	ЭБС Консул ьтант студент а (ВУЗ)	
5	Организация специализированного сестринского ухода [Электронный ресурс] : учеб. пособие для мед. училищ и колледжей Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISB N9785970431979.html	Н. Ю. Корягина, Н. В. Широкова, Ю. А. Наговицына [и др.]; ред. З. Е. Сопина	М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015.	ЭБС Консул ьтант студент а (фарма цевтиче ский коллед ж)	

6	Сестринский уход в хирургии [Электронный ресурс]: сб. тестовых заданий с эталонами ответов для внеаудитор. (самостоят.) работы студентов 3-4 курса, обучающихся по специальности 34.02.01 - Сестринское дело Режим доступа: http://krasgmu.vmede.ru/index.php?pag e[common]=elib&cat=&res_id=51538	сост. Ю. И. Бодров, Т. Н. Лопатина, О. Ю. Тюльпанова [и др.]	Крас нояр ск: Крас ГМУ , 2015.	ЭБС КрасГ МУ	
7	Хирургия [Электронный ресурс] : учебник Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/74277/	Э. Д. Рубан	Ростов н/Д: Феникс, 2013.	ЭБС Лань	

Электронные ресурсы:

- ЭБС КрасГМУ «Colibris»;
- ЭБС Консультант студента ВУЗ
- ЭБС Консультант студента Колледж
- ЭБС Айбукс
- ЭБС Букап
- ЭБС Лань
- ЭБС Юрайт
- СПС КонсультантПлюс

НЭБ eLibrary

3.1.4. Нормативные документы:

- 1. Федеральный закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарноэпидемиологическом благополучии населения».
- 2. СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности».
- 3. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».
- 4. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидмиологические требования к обращению с медицинскими отходами».
- Дезинфектология. СП 3.5.1378-03.
- 6. Дезинфекция. СП 3.5.675-97.
- 7. Приказ МЗ РФ № 720 от 31.07.78г «Об улучшении медицинской помощи больным с гнойными хирургическими заболеваниями и усилении мероприятий по борьбе с ВБИ».
- 8. Приказ МЗ РФ № 69н от 31.01.2012 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях».
- 9. ОСТ 42-21-2-85 Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы.
- 10. ГОСТ 25375-82 «Методы, средства и режимы стерилизации и дезинфекции изделий медицинского назначения. Термины и определения».
- 11. и Отраслевой стандарт 42-21-2-85 «Дезинфекция и стерилизация изделий медицинского назначения».

- 12. МУ Методические указания по дезинфекции, престерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения, утв. МЗ РФ 30 декабря 1998 г. № 287-113.
- 13. МУ 3.1.2313 08 Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения.
- 14. Руководство Р.3.1.683-98 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях).
- 15. Приказ МЗ СССР № 408 от 12.06.89. «О мерах по снижению заболеваемости вирусным гепатитом в стране».
- 16. Приказ МЗ и МП РФ № 170 от 16.08.94 г. «О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ инфекции в России».
- 17. Приказ МЗ СССР от 2.06 198г. № 747 «Инструкция по учету медикаментов, перевязочных средств, медицинского инструментария».

3.2 Материально-техническое обеспечение производственной практики.

Производственная практика проводится на базе ЛПО в хирургических отделениях, оснащение, объем работы и квалификация преподавателей позволяет обеспечить рабочее место для самостоятельной работы и полное выполнение программы практики.

3.3 Место и время проведения производственной практики

Производственная практика МДК 02.01 Сестринская помощь при различных заболеваниях и состояниях раздел «Сестринский уход при хирургических заболеваниях», проводится в течение 6 дней на базе лечебно-профилактических организаций. Базой производственной практики на договорной основе является КГБУЗ «Краевая клиническая больница».

3.4 Особенности организации производственной практики

Мероприятия по организации и руководству производственной практикой регламентируются организационным приказом по колледжу.

Общее руководство возлагается на одного из преподавателей, обладающего необходимыми организационными навыками и опытом работы.

В обязанности общего руководителя входит:

- составление графика прохождения практики студентами;
- обеспечение рабочих мест студентам;
- оформление документации по окончании практики.

Методические руководители: преподаватель междисциплинарного курса - дипломированный специалист с высшим профессиональным образованием.

Во время практики студенты заполняют дневник, который проверяется методическим руководителем. Дневник должен содержать текстовой и цифровой отчет о проведенных исследованиях.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ, КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

По окончании практики проводится дифференцированный зачет.. Обучающиеся представляют методическому руководителю следующие документы, свидетельствующие о выполнении программы практики в полном объеме:

- творческий (курсовой) проект по организации и оказанию сестринской помощи при хирургических заболеваниях, состояниях.
- сестринскую историю болезни,
- дневник практики (приложение 1) с инструкцией по ТБ в ЛПО;
- отчет о прохождении практики, включающий перечень выполненных манипуляций с указанием их количества, а также текстовый отчет, содержащий анализ условий прохождения практики с выводами и предложениями (приложение 2);
- характеристику, подписанную непосредственным и общим руководителями практики, заверенную печатью организации (приложение 3);

Зачет по производственной практике проводится в учебном кабинете на итоговом занятии, практические умения оцениваются путем воспроизведения алгоритма выполнения действий.

Критерии оценки составления творческого (курсового) проекта

- 5 (отлично) курсовой проект составлен в полном соответствии с требованиями к оформлению и содержанию. План сестринской помощи составлен в соответствии с выбранной темой, отражает все необходимые для конкретного пациента разделы сестринского ухода
- 4 (хорошо) курсовой проект составлен с незначительными нарушениями требований в части оформления или замечаниями по содержанию. В плане сестринских мероприятий не в полной мере отражены все разделы по выбранной теме или учтены не все особенности состояния здоровья конкретного пациента
- 3 (удовлетворительно) при составлении курсового проекта не соблюдены требования к оформлению и содержанию. План сестринских мероприятий не полный, не учитывает конкретных особенностей пациента, имеются только общие указания по направлению сестринского ухода
- 2 (неудовлетворительно) студент не владеет методикой составления курсового проекта, не умеет планировать сестринские мероприятия по уходу.

Перечень вопросов к итоговому занятию по производственной практике

- 1. Дать понятие хирургической инфекции, виды возбудителей хирургической инфекции, пути проникновения инфекции в рану, при эндогенном, экзогенном инфицировании.
- 2. Методы определения наличия крови на инструментах после предстерилизационной обработки.
- 3. Способы стерилизации, режимы стерилизации сухим паром под давлением, в сухожаровом шкафу, способы стерилизации шовного материала, способы контроля качества стерильности, методы, способы.
- 4. Способы уборки операционной.
- 5. Методы антисептики, (механический, химический, физический, биологический).
- 6. Хирургические инструменты, разъединяющие ткани, зажимные, вспомогательные и соединяющие ткани.
- 7. Требования, предъявляемые к применению антибиотиков.
- 8. Требования, предъявляемые к химическим антисептикам.
- 9. Требования, предъявляемые к повязке, бинтующему, бинтуемому.
- 10. Десмургия, понятия, задачи Виды повязок, перевязок, виды повязок по назначению.
- 11. Этапы сестринского процесса, характеристика каждого этапа.
- 12.Способы укладки бикса и их назначение.
- 13.История развития хирургии, этапы развития.
- 14.Методы профилактики воздушно-капельной, имплантационной инфекции.
- 15. Организация деятельности медсестры в хирургии.
- 16. Ведущий способ стерилизации операционного, перевязочного белья, резиновых изделий, медицинского назначения.
- 17. Этапы предстерилизационной обработки хирургического инструментария, цели предстерилизационных проб, их названия, препараты, используемые при холодной стерилизации,
- 18. Сроки хранения стерильного материала, в биксе, на стерильном столе.
- 19. Этапы обработки операционного поля.
- 20.Основные группы антисептических средств.
- 21. Методы дренирования ран.
- 22.Перечислить протеолитические , иммунобиологические средства, используемые в хирургии.
- 23. Преимущества и недостатки местного и общего обезболивания, принципы подготовки к местному обезболиванию.
- Виды новокаиновых блокад, осложнения местной анестезии, профилактика, роль медсестры при проведении местной анестезии.
- 25.Виды общей анестезии, стадии и уровни наркоза.
- 26.Принципы подготовки больного к наркозу, роль медсестры в профилактике осложнений наркоза.

- 27. Дайте определение кровотечения, назовите причины кровотечения, осложнения кровопотери, методы биологической защиты от кровопотери.
- 28.Особенности внутреннего и наружного кровотечения, виды внутренних кровотечений, отличия острого и хронического кровотечения.
- 29.Определение величины кровопотери, понятие об ОЦК, понятие о гематокрите, индексе Альговера, способы остановки кровотечения.
- 30. Примеры физической, химической, биологической окончательной остановки кровотечения.
- 31. Точки пальцевого прижатия артерий, последовательность наложения жгута, оказание ПМП при кровотечении, коллапсе, обмороке, легочном, желудочном кровотечении.
- 32. Характеристика гемартроза, гемоторакса, гемоперитонеума.
- 33.Понятие о гемотрансфузии, принцип деления крови на группы, отличие групп крови, признаки.
- 34. Условия для прохождения реакции агглютинации, резус фактор и его значение в переливании, мероприятия, проводимые при переливании.
- 35.Показания и противопоказания к переливанию крови, методы определения групповой принадлежности.
- 36.Ошибки при определении групповой принадлежности, профилактика, техника определения групповой, резус принадлежности.
- 37. Типовые пробы на совместимость, техника проведения, способы переливания крови.
- 38. Документация необходимая при переливании крови, осложнения при переливании крови, профилактика.
- 39. Трансфузионные среды, применяемые при переливании, признаки гемотрансфузионного шока.
- 40.Основные группы кровезаменителей, характеристика каждой группы, осложнения при переливании кровезаменителей.
- 41. Компоненты крови, показания к переливанию.
- 42. Определение предоперационного интраоперационного и
- 43.послеоперационного периода, основные задачи предоперационного периода.
- 44.Виды предоперационной подготовки, основные принципы подготовки к плановой, срочной, экстренной операции.
- 45. Определение хирургической операции, этапы, характеристика, показания и противопоказания к плановой, срочной, экстренной операции.
- 46.Основные стадии послеоперационного периода, особенности,
- 47.осложнения, профилактика.
- 48.Дать определение травмы, травматологии, травматизма, внешние факторы травмы, классификация травм.
- 49.Оказание ПМП при травме, последовательность действий, реакция организма на травму.
- 50. Дать определение ушибу, вывиху, перелому, достоверные признаки .

- 51. Определение раны, СДС, характеристика ран, классификация.
- 52. Этапы лечения переломов, преимущества и недостатки скелетного вытяжения, цель транспортной иммобилизации.
- 53.Основные принципы наложения транспортных шин, виды, способы транспортировки пострадавших.
- 54. Показания к применению гипсовой повязки, характеристика гипса, качество, правило изготовления, требования к гипсовой повязке, этапы наложения.
- 55. Классификация ран, характеристика по раневому предмету, опасность укушенных, огнестрельных ран.
- 56. Фазы раневого процесса, симптомы, оказание ПМП, основная задача ПХО, показания и противопоказания к проведению ПХО раны.
- 57.Осложнения ран, профилактика, принципы лечения.
- 58.Классификация ожогов, клиника, лечение, определение индекса Франка, периоды течения ожоговой болезни.
- 59.Способы определения глубины и площади ожоговой поверхности, ожоговый шок, диагностика, клиника, лечение, оказание ПМП.
- 60. Признаки замерзания, профилактика, доврачебная помощь при обморожении, классификация, патогенез, клиника, лечение.
- 61. Признаки химических, лучевых ожогов, клиника, лечение.
- 62. Действие электрического тока на организм, патогенез.
- 63.Последовательность оказания ПМП при поражении электрическим током, молнией.
- 64. Понятие о хирургической инфекции, возбудители, факторы, влияющие на возникновение воспаления.
- 65. Наиболее часто встречающиеся анаэробы и аэробы, понятие вирулентность, роль в возникновении воспаления.
- 66. Классификация, патогенез, клиника инфекционного процесса, признаки общей и местной реакции на воспаление.
- 67. Принципы местного и общего лечения хирургической инфекции.
- 68.Местная хирургическая инфекция фурункул, карбункул, абсцесс, флегмона, мастит, панариций, остеомиелит, рожа, клиника, лечение.
- 69.Особенности диагностики, ухода за больными с анаэробной инфекцией, классификация анаэробной инфекции.
- 70. Столбняк, газовая гангрена, клиника, лечение, серопрофилактика по Безредко клостридиальной инфекции.
- 71. Септический шок, клиника, патогенез, лечение.
- 72. Причины возникновения хронической и острой сосудистой недостаточности, причины некроза, клиника, лечение.
- 73. Классификация, симптомы гангрены.
- 74. Варикозное заболевание вен, клиника, лечение, профилактика, особенности ухода за больными с заболеваниями сосудов.
- 75. Диабетическая стопа, причины, клиника, лечение, причина пролежней, диагностика, лечение.

- 76.Лечение влажного и сухого некроза, ведущие симптомы трофической язвы.
- 77. Препараты, используемые для лечения сосудистых заболеваний.
- 78. Свищи, диагностика, лечение.
- 79.Понятие острый живот, достоверные признаки, диагностика и лечение заболеваний органов брюшной полости.
- 80. Клиника, диагностика и лечение острого аппендицита, холецистита, панкреатита, перитонита.
- 81. Причины повреждений органов брюшной полости и прямой кишки.
- 82. Принципы лечения воспалительных заболеваний органов брюшной полости и прямой кишки.
- 83. Понятие о нарушении мочеотделения, признаки острых и хронических нарушений мочеотделения.
- 84. Клиническая картина, диагностика, лечение и профилактика заболеваний и повреждений почек, лоханки, мочеточника, мочевого пузыря.
- 85. Роль медсестры в уходе и лечении заболеваний мочевыделительной системы, методы исследования мочевыделительной системы.
- 86.Методы диагностики органов брюшной полости, органов грудной полости, полости черепа, скелета.

Перечень зачетных манипуляций

- 1. Гигиеническое мытье рук медсестрой.
- 2. Накрытие стерильного стола в перевязочном, процедурном кабинете.
- 3. Одевание стерильной одежды на себя и хирурга.
- 4. Обработка стом.
- 5. Обработка кожи операционного поля.
- 6. Обработка ожоговой поверхности.
- 7. Обработка кожи, с целью профилактики пролежней.
- 8. Проведение предстерилизационной обработки инструментария.
- 9. Укладка операционного белья в бикс и подготовка к стерилизации.
- 10. Обработка гнойной раны, гнойника.
- 11. Хирургическая обработка рук современным способом.
- 12. Подготовка всего необходимого к проведению местной инфильтрационной анестезии.

13. Составление набора инструментов для:

- Первичной хирургической обработки ран.
- Скелетного вытяжения
- При оперативных вмешательствах на органах брюшной полости.
- Трахеостомии.
- Плевральной пункции.
- Спинномозговой пункции.
- Венесекции.
- 14. Наложение и снятие повязок:

- Бинтовые
- Гипсовые.
- Пластырные.
- Клеоловые.
- Герметизирующую (акклюзионную).
- Косыночные.
- Чепец.
- Уздечку.
- На один глаз, на оба глаза.
- Колосовидную на плечевой сустав.
- Черепашью (на локоть, колено).
- Перчатку.
- Восьмиобразную на голеностопный сустав.
- На культю.
- Дезо.
- 15. Наложение транспортных шин Крамара, Дитерихса.
- 16. Наложение бандажа, суспензория.
- 17. Взятие крови для определения группы крови, резус фактора по целиклонам и стандартным сывороткам.
- 18. Накрытие столика сестры анестезистки.
- 19. Наложение кровоостанавливающего жгута на плечо, бедро.
- 20. Обработка подключичного катетера.
- 21. Снятие швов с раны (под контролем врача).
- 22. Режим отделения и санпросветработа
- Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима различных помещений ЛПУ.
- Проведение дезинфекции предметов ухода за пациентом.
- Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения.
- Проведение сбора медицинских отходов.
- Проведение осмотра, сестринское обследование больных, составлять план ухода за больным.
- Составление памятки и инструкции для пациентов.
- 22. Проведение оценки функционального состояния организма пациента, уровня его здоровья и физического развития.

23. Работа с документами

- Применение лекарственных средств по назначению.
- Оформление учетно-отчетной медицинской документации:
 - выписка направлений:
 - на УЗИ
 - клинический анализ крови
 - кровь на биохимическое исследование.
 - кровь на ВИЧ,

- кровь на RW.
- -общий анализ мочи,
- анализ мочи по Нечипоренко,
- 24. Оформление документации медицинской сестры перевязочного кабинета.

-регистрация пациента в журнале перевязочного кабинета

25. Соблюдение правил безопасности работы медицинской сестры перевязочного кабинета.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ С РАБОТОДАТЕЛЯМИ

программы производственной практики

СОГЛАСОВАНО	O O X P A HE HOLD TO SEE THE S
Должность руководителя ЛПО	A STATE OF THE STA
Доцент кафедры детской хирургии, кмн, доц. Портнягина Э.В.	Мик № 2000 г. жили м.п.
Главная медицинская сестра КГБУЗ «МПКБ № 5» Сажина Л.И.	Полпись м.п.
	« » 20_
	Подпись м.п.
	«»20
	Подпись м.п.
	« » 20
	Подпись м.п.
	«»20
. L	Подпись м.п.

УТВЕРЖДАЮ

Зам	. рукс	водителя по учебн	IO-
вос	спитат	гельной работе,	
		Т.Э.Гапонова	
((>>		Γ

дополнения и изменения

к рабочей программе учебной практики «	Сестринский уход при х	ирургических				
заболеваниях»						
для студентов Отделение сестринское дело по специальности 34.02.01 - Сестринское дело						
форма обучения: очная						
всего часов:36						
В рабочую программу учебной практ	ики внесены следующие	изменения:				
Изменения утверждены на заседании ЦМК:						
	Председатель ЦМК	<u> </u>				
	подпись	Ф.И.О.				
	СОГЛАСОВАНО					
	Заведующий отделе	Заведующий отделением				
		И.О.				
	« <u> </u>					

Лист регистрации изменений

Номер измене ния	Внесенные изменения	Основания для внесения изменений	Подпись	Расшифровка подписи	Дата