

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Ярославский государственный медицинский университет
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
Вологодский филиал ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России**

Рабочая программа практики

**ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И
ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ДОЛЖНОСТЯХ
СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО
ПЕРСОНАЛА (МОДУЛЬ 2)**

**Специальность
31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

Форма обучения ОЧНАЯ

**Рабочая программа разработана
в соответствии с требованиями ФГОС 3++**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело и входит в состав Образовательной программы высшего образования – программы специалитета – по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Реализация рабочей программы осуществляется в Вологодском филиале ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России.

Разработчики:

Никитина И.Е., кандидат медицинских наук, доцент

Климачева О.В., кандидат медицинских наук, доцент

Утверждено Советом по управлению образовательной деятельностью «17» июня 2024 года, протокол № 4.

Председатель Совета по управлению образовательной деятельностью, проректор по образовательной деятельности и цифровой трансформации, доцент

«17» июня 2024 года



(подпись)

Смирнова А.В.

1. Вводная часть

1.1 Название, вид практики, способ и форма проведения

Полное название практики - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (Модуль 2)

Вид практики – производственная.

Способ проведения – стационарная, выездная

Формы проведения практики – дискретно

1.2. Цель практики –

развитие практических навыков и умений, а также формирование компетенций и приобретение опыта деятельности обучающимися в процессе выполнения определенных видов работ (приобретение умений по уходу за больными, использование медицинского оборудования и инструментария, опыт самостоятельной профессиональной деятельности в объеме работы помощника процедурной медицинской сестры путем непосредственного участия в деятельности стационара), связанных с будущей профессиональной деятельностью.

1.3. Задачи практики:

- закрепление и углубление знаний об основных этапах (содержании) работы, особенностях наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных органов и систем с позиций помощника процедурной медицинской сестры;
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний, контроль соблюдения и обеспечение экологической безопасности;
- совершенствование навыков общения с пациентами с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациентов;
- формирование навыков общения в коллективе в условиях практической работы в стационаре;
- закрепление и совершенствование навыков пропаганды здорового образа жизни в условиях общения с пациентами (санитарно-просветительная работа)

1.4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Прохождение практики направлено на формирование **общефессиональных компетенций:**

ОПК 1 - Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

ОПК 4 - Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза

ОПК 6 - Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения

Таблица 1.
Требования к результатам прохождения практики

№	Индекс и номер компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	Виды контроля
1.	ОПК 1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ИД 1 - выстраивает свою профессиональную деятельность с учетом принципов врачебной этики и деонтологии	Аттестация по итогам практики
2.	ОПК 4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ИД 4 - демонстрирует применение медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи	Аттестация по итогам практики
	ОПК 6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ИД 1 - владеет алгоритмом оказания первой медицинской помощи на догоспитальном этапе при неотложных состояниях, в том числе навыками проведения базовой сердечно-легочной реанимации	Аттестация по итогам практики

2. Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к Блоку 2 «Практика» – к Обязательной части образовательной программы.

Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые в ходе изучения дисциплин:

Дисциплина: Анатомия

Знания: строение организма, отдельных органов и систем, взаимосвязь различных органов и систем в организме.

Дисциплина: Нормальная физиология

Знания: основные физические явления и закономерности, лежащие в основе процессов, протекающих в организме человека; функциональные системы организма человека, их регуляцию и саморегуляцию при воздействии внешней среды в норме;

Умения: ориентации в механизмах функциональных процессов в организме человека;

Навыки: интерпретации результатов нормальных инструментальных и лабораторных методов исследования

Дисциплина: Биоэтика

Знания: влияния среды обитания на здоровье человека; - принципы формирования здорового образа жизни, взаимоотношения «врач-пациент»; - морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациента и врача, этических основ современного медицинского законодательства.

Умения: проводить информирование пациентов и их родственников в соответствии с требованиями правил «информированного согласия»

Дисциплина: Пропедевтика внутренних болезней

Знания: анатомо-физиологических особенностей различных органов и систем у детей, симптомов их поражения при различных заболеваниях.

Умения: собирать жалобы, анамнез, проводить пальпацию, перкуссию и аускультацию детей различного возраста.

Навыки: диагностировать поражения тех или иных органов и систем у детей.

Дисциплина: Фармакология

Знания: Различных групп лекарственных препаратов и показаний к их применению.

Умения: Назначать препараты в зависимости от патологии, выписывать рецепты

Знания, умения и навыки, формируемые при прохождении практики, необходимы при изучении следующих дисциплин образовательной программы: Факультетская терапия, Госпитальная терапия, эндокринология, Поликлиническая терапия, Урология, Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения, Фтизиатрия, Инфекционные болезни, Онкология, лучевая терапия, Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия, Оториноларингология, Факультетская хирургия, Госпитальная хирургия, Неврология, медицинская генетика, Психиатрия, медицинская психология, Введение в акушерство, Акушерство и гинекология, Педиатрия.

3. Объем и продолжительность практики

Объем практики – 5 ЗЕ (180 академических часов)

Продолжительность практики – 3 недели

Сроки проведения: 6 семестр в том числе:

- контактная работа – 120 академ.часов;
- самостоятельная работа обучающихся – 60 академ.часов

4. Содержание практики

4.1. Разделы практики и компетенции, которые должны быть освоены при их прохождении

№	Наименование раздела практики	Содержание раздела практики (темы разделов)	Индекс и номер формируемых компетенций
1.	Организационный раздел	Организационное собрание с руководителем практики от медицинской организации и Университета; знакомство с лечебной базой; распределение по местам работы (отделениям); инструктаж по технике безопасности. Виды медицинской помощи. Амбулаторно-поликлиническая	ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6

		<p>медицинская помощь. Стационарная медицинская помощь. Общие сведения об уходе за больными в системе лечения терапевтических больных. Основы медицинской этики (деонтологии). Ятрогенные заболевания. Врачебная тайна. Ошибки и медицинские правонарушения.</p>	
2.	<p>Практическая деятельность: работа в приемном, терапевтическом и хирургических отделениях</p>	<p>Оформление дневника практики (осуществляется ежедневно, после завершения клинической работы). Устройство приемного отделения больницы. Прием и регистрация больных. Основная медицинская документация приемного отделения. Санитарно-гигиеническая обработка больных. Виды транспортировки больных. Санитарно-эпидемиологический режим приемного отделения. Терапевтическое отделение. Лечебно-охранительный и санитарно-гигиенический режимы. Обязанности помощника палатной медицинской сестры. Общая оценка состояния больного. Антропометрия. Внутрибольничная инфекция. Дезинфекция. Лечебное питание. Лечебные диеты. Режим питания. Порядок раздачи пищи. Кормление тяжелобольных. Температура тела и её измерение у здоровых и</p>	<p>ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6</p>

		<p>больных. Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного. Хирургическое отделение. Общие правила ухода за тяжелобольными. Понятие о реанимации и работа реанимационного отделения. Способы смены постельного и нательного белья. Профилактика пролежней. Термометры: устройство, дезинфекция, хранение. Измерение температуры тела в подмышечной впадине, в прямой кишке, в паховой складке. Регистрация результатов термометрии. Характеристика температуры тела человека. Лихорадка. Типы лихорадок в зависимости от величины температуры тела. Типы температурных кривых. Особенности ухода за лихорадящими больными</p>	
3.	Функциональные обязанности процедурной медсестры	<p>Требования к внешнему виду процедурной медсестры. Мытье рук и их дезинфекция. Выполнение различных манипуляций процедурной медсестрой.</p>	<p>ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6</p>
4.	Санитарно-эпидемиологический режим процедурного кабинета	<p>Текущая уборка процедурного кабинета. Генеральная уборка процедурного кабинета. Правила утилизации шприцев, игл, систем для внутривенных вливаний. Правила утилизации отходов в процедурном кабинете.</p>	<p>ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6</p>
5.	Работа процедурного кабинета отделения больницы	<p>Документация процедурного кабинета. График работы процедурного кабинета.</p>	<p>ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6</p>

		Функциональные обязанности процедурной медсестры. Внутрибольничная инфекция. Дезинфекция.	
6.	Способы применения лекарственных средств	Общие правила применения лекарственных средств: наружное, накожное, местное, интраназальное применение лекарственных средств. Парентеральное, пероральное введение лекарственных средств.	ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6
7.	Заключительный раздел	Проверка руководителем практики документации обучающихся: отчет по практике, дневник практики, характеристика, реферат, справка о прочитанной беседе (лекции). Проведение промежуточной аттестации. Подведение итогов производственной практики.	ОПК 1 ОПК 4 ОПК 6

4.2. План самостоятельной работы студентов

№	Наименование раздела практики	Содержание самостоятельной работы
1.	Основные этапы работы процедурной медицинской сестры	Изучение работы процедурной медицинской сестры на базе стационарных отделений
2.	Организация работы стационара, лечебно-охранительный и санитарно-противоэпидемический режим отделения	Изучение работы стационарного отделения и его санитарно-противоэпидемического режима в различных медицинских организациях противоэпидемический режим отделения
3.	Заполнение дневника практики	Заполнение дневника практики в соответствии с требованиями программы
4.	Оформление отчета по практике	Оформление отчета по практике в соответствии с требованиями программы

4.3. Научно-исследовательская работа студентов (НИРС)

Примерная тематика НИРС:

1. Технологии приготовления и использования новейших антисептических растворов
2. Современные технологии стерилизации медицинского инструментария, перевязочного и шовного материала
3. Современные технологии зондового введения питательных веществ
4. Современные технологии забора биологических сред на анализы (кровь, моча и др.)
5. Современные технологии парентерального введения лекарственных средств
6. Современные технологии остановки кровотечений
7. Современные технологии обработки ран, иммобилизации конечностей и др.
8. Современные технологии при проведении сердечно-лёгочной реанимации

Формы НИРС:

1. Участие в подготовке докладов, выступления с докладами на конференциях.
2. Изучение специальной литературы и другой научно-практической информации по биомедицинской этике, правилам асептики и антисептики, классификация медицинских отходов по степени их эпидемической, токсикологической и радиационной опасности, сбор, обработка, анализ и систематизация полученных данных, написание и защита рефератов.

5. Формы отчетности по практике

5.1 Дневник практики (приложение 1)

5.2 Сводный отчет по практике (приложение 2)

6. Библиотечно-информационное обеспечение

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Основная литература:

1. Ослопов В. Н., Богоявленская О. В., Общий уход за больными терапевтического профиля, М., ГЭОТАР-Медиа, 2013,2019, 464с
2. Крючкова А.В. Уход за пациентами хирургического профиля [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / А.В. Крючкова, Ю.В. Кондусова, И.А. Полетаева. Под ред. А.В.

Крючковой. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 176 с. ISBN 978-5-9704-5589-0 Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970455890.html>

3. Глухов А.А. Основы ухода за хирургическими больными: учебное пособие / А.А. Глухов [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 288 с. ISBN 978-5-9704-6680-3. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466803.html> (дата обращения: 27.04.2022). Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература:

1. Булатов, С. А. Практические умения палатной медицинской сестры / Булатов С. А. , Горбунов В. , Ахмадеев Н. - Казань : Казанский ГМУ, 2012. - ISBN --. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/skills-2.html>

2. Абрамов А.Ю., Замышляев А.В., Никитина И.Е., Уход за больными терапевтического и хирургического профиля, Ярославль, , 2016, 94с http://opensuse132.yma.ac.ru/elibrary/methodical_literature/uhod_ter.pdf

3. Калмыкова А.С., Основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. А. С. Калмыковой — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 256 с. — ISBN 978-5-9704-5188-5 — Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970451885.html>

4. Кузнецов Н.А., Бронтвейн А.Т. Уход за хирургическими больными. М.: ГЭОТАРМедиа, 2013. 284 с.

5. Кузнецов Н. А. Уход за хирургическими больными / Кузнецов Н.А., Бронтвейн А.Т., Грицкова И.В. и др. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. 192 с. ISBN 978-5-9704-3012-5. Текст: электронный // ЭБС «Консультант студента»: [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430125.html> (дата обращения: 21.01.2022). Режим доступа: по подписке

6. Стоунхэм М., Медицинские манипуляции: мультимедийный подход [Электронный ресурс] / Марк Стоунхэм, Джон Уэстбрук — М. : ГЭОТАРМедиа, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-9704-4894-6 — Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970448946.html> 13 8

6.2. Перечень информационных технологий

Электронная библиотечная система «Консультант студента» <https://www.studentlibrary.ru/> База данных «Электронная коллекция учебных и учебно-методических материалов ЯГМУ» http://lib.yma.ac.ru/buki_web/bk_cat_find.php

Вестник хирургии им. И.И. Грекова <https://dlib.eastview.com/> Хирургия.
Журнал им. Н.И. Пирогова <https://dlib.eastview.com/>

Базовый комплекс сердечно-лёгочной реанимации взрослых: [видеоматериалы] // Стоунхэм М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 23: Неотложные состояния / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. Электрон. дан. М.: ГЭОТАРМедиа, 2011. on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART0_MY.html

Постановка назогастрального зонда: [видеоматериалы] // Стоунхэм М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 20: Установка назогастрального зонда / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. Электрон. дан. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART1_MY.html

Катетеризация мочевого пузыря у женщин: [видеоматериалы] // Стоунхэм М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 21: Уретральная катетеризация мочевого пузыря / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. Электрон. дан. М.: ГЭОТАРМедиа, 2011. on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-F_PART2_MY.html

Стерильный халат и перчатки: [видеоматериалы] // Стоунхэм М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. Электрон. дан. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html

Обработка рук перед проведением стерильных манипуляций: [видеоматериалы] // Стоунхэм М. Медицинские манипуляции [Электронный ресурс]: Раздел 28: Принципы асептики / М. Стоунхэм, Д. Вэстбрук. Электрон. дан. М.: ГЭОТАРМедиа, 2011. on-line. Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/doc/IGTR0001-G_PART5_MY.html

6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

Электронная библиотечная система «Консультант студента» <https://www.studentlibrary.ru/> 10.База данных «Электронная коллекция учебных и учебно-методических материалов ЯГМУ» http://lib.yma.ac.ru/buki_web/bk_cat_find.php

База электронных периодических изданий ИВИС «Медицина и здравоохранение в России» (East View) <https://dlib.eastview.com/>

База электронных периодических изданий E Library «Медицина и

здравоохранение в России» <https://www.elibrary.ru/>

[http:// www.book.surgeons.ru/](http://www.book.surgeons.ru/) (Российское общество хирургов. Библиотека РОХ)

<https://www.woundsurgery.ru/> (Хирургическое общество Раны и раневые инфекции)

7. Материально-техническая база

Практика проводится на базе медицинских организаций г. Вологды и Вологодской области. В проведении практики применяется совместно используемое с медицинской организацией оборудование и оснащение на основании договоров о практической подготовке.

8. Оценочные средства

Примеры оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике представлены в Приложении 3.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Ярославский государственный медицинский университет
Вологодский филиал ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

ДНЕВНИК

ПРАКТИКИ

« _____ »

студента _____ курса _____ факультета, группы №
специальность _____

(фамилия, имя, отчество)

Место прохождения практики

(район, город, больница)

Сроки прохождения практики: с " ____ " _____ 20__ г. по " ____ " _____ 20__ г.

Практика зачтена с оценкой « _____ »

(подпись базового руководителя от Вологодского филиала
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России)

Вологда 20_____

I. Характеристика медицинской организации.

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен _____
(ФИО, подпись)

Инструктаж провел

(должность, ФИО)

« _____ » _____ 20__ г.

Печать медицинской организации

III. Ежедневный отчет о работе

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись м/с

Примечание: в дневнике, помимо ежедневной практической деятельности, отражается санитарно-просветительская работа студента, участие в научно-исследовательской работе, конференциях и др.

Приложение 2

Сводный отчёт по _____ практике

« _____ »

Студента (ФИО) _____

Группы № _____, _____ курса _____ факультета, проходившего

_____ практику с _____ по _____ 20__ г. на базе
_____ больницы _____

(наименование медицинской организации) _____ (города/района)

в _____ отделении

Навыки, полученные в результате прохождения практики	Уровень усвоения навыка	Подпись руководителя
Знать:		
Основные этапы работы процедурной медицинской сестры		
Этико-деонтологические принципы работы, нормы поведения и юридическую ответственность среднего медицинского персонала процедурного кабинета		
Правила личной гигиены медсестры процедурного кабинета		
Санитарный и противоэпидемический режим процедурного кабинета		
Функциональные обязанности медицинской сестры процедурного кабинета		
Технику выполнения различных инъекций		
Правила хранения лекарственных средств в процедурном кабинете		
Методы оказания первой доврачебной помощи при неотложных состояниях		
Уметь:		
Вести документацию процедурного кабинета		
Производить забор крови у пациентов		
Накрывать стерильный стол в процедурном кабинете		
Собирать и заполнять системы для внутривенных введений лекарственных препаратов		
Выполнять различные виды инъекций		

Осуществлять дезинфекцию и утилизацию шприцев, игл и других предметов медицинского назначения в процедурном кабинете		
Владеть:		
Навыками коммуникации, проявлять эмпатию к пациентам и их родственникам		
Навыками подготовки к работе процедурного кабинета		
Навыками использования стерильной одежды		
Навыками подкожного введения лекарственных средств		
Навыками внутримышечного введения лекарственных средств		
Навыками внутривенного введения лекарственных средств и постановки систем для внутривенного капельного введения лекарственных препаратов		
Навыками утилизации отходов класса А и В		
Навыками оказания первичной доврачебной помощи пациентам		
Навыками дезинфекции и утилизации игл, шприцев и систем для внутривенного введения лекарств		
Навыками санитарной обработки и дезинфекции различных медицинских изделий		
Основные этапы работы процедурной медицинской сестры		
Этико-деонтологические принципы работы, нормы поведения и юридическую ответственность среднего медицинского персонала процедурного кабинета		
Правила личной гигиены медсестры процедурного кабинета		
Санитарный и противоэпидемический режим процедурного кабинет		

Отзыв руководителя практики

В отзыве должны быть отражены:

1. Навыки, которыми овладел студент за время практики,
2. Выполнение работы в соответствии с графиком или отклонением от графика,
3. Процент выполнения запланированного объема работы (с разьяснением причин при невыполнении или неполном выполнении объема работы),
4. Соблюдение студентом трудовой дисциплины, санитарно-противоэпидемических и деонтологических норм.

Подпись:

Руководителя практики
от медицинской организации _____

Печать медицинской организации

Примеры оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике

Оценочные средства для проведения текущего контроля

Оценка практических навыков (пример из перечня)

1. Проведение подкожной инъекции
2. Проведение внутривенной инъекции
3. Гигиеническая дезинфекция рук
4. Алгоритм действий при возможном контакте с кровью
- 5.

При проведении текущего контроля оценивается уровень усвоения навыка согласно оценочной шкале

5 баллов – студент самостоятельно выполнял данный практический навык или медицинскую манипуляцию;

4 балла – студент выполнял данный навык или медицинскую манипуляцию с помощью медицинской сестры;

3 балла – студент участвовал в выполнении данного навыка или медицинской манипуляции;

2 балла – студент наблюдал выполнение данного навыка или медицинской манипуляции медицинской сестрой;

1 балл – студент теоретически знает, как проводить данный навык или медицинскую манипуляцию.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

1. Длительность кипячения в 2% растворе гидрокарбоната натрия при дезинфекции медицинского инструментария многоразового использования (в мин.)

- А. 60
- Б. 45
- В. 15
- Г. 30

2. Режим кварцевания процедурного кабинета

- А. через каждые 60 мин. на 15 мин.
- Б. раза в день
- В. раза в день
- Г. через 2 часа по 30 мин.

3. Обработка слизистых оболочек медсестры при попадании на них крови пациента проводится
- А. 6% раствором перекиси водорода
 - Б. 3% раствором перекиси водорода
 - В. 1% раствором перекиси водорода, проточной водой
 - Г. 0,05% раствором перманганата калия
 - Д. 70° С спиртом
4. После проведения предстерилизационной очистки для промывания мединструментов используется вода
- А. проточная
 - Б. кипяченая
 - В. дистиллированная
 - Г. дважды дистиллированная
5. Длительность использования накрытого стерильного стола (в часах)
- А. 24
 - Б. 18
 - В. 12

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

1. Правила выписки и хранения медикаментов.
2. Виды парентерального применения лекарственных веществ, недостатки и преимущества каждого.
3. Методика проведения подкожных инъекций.
4. Методика проведения внутримышечных инъекций.
5. Подготовка системы и методика внутривенных вливаний

Сведения о переутверждении рабочей программы

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры протокол от _____ 20__ № _____

Сведения о внесении изменений

Протокол дополнений и изменений № 1 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 2 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 3 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 4 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 5 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 6 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 7 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 8 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 9 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 10 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 11 от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № 12 от _____ 20__

**Протокол № ____ внесения дополнений и изменений в рабочую программу по практике
«Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (Модуль 2)»
Специальность 35.01.05 «Лечебное дело»**

Дополнения и изменения в рабочей программе практики _____
на 20__ - 20__ учебный год.

Дата утверждения в УМУ « ____ » _____ 20__ г.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу	РП актуализирована на заседании кафедры:			Подпись начальника отдела методического обеспечения и контроля качества УМУ
	Дата	Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой	
В рабочую программу вносятся следующие изменения 1.; 2.....и т.д.				