

СПб ГБПОУ “Медицинский техникум № 2”

Экзамен квалификационный по ПМ.02

Санкт-Петербург, 2017

Вопросы по ПМ.02 МДК.02.01.

Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах раздел: сестринский уход в терапии

Заболевания органов дыхания:

- Острые воспалительные заболевания органов дыхания: трахеит, бронхит, пневмония.
- Хронические неспецифические (обструктивные) заболевания легких: бронхиальная астма, абсцесс легких, гангрена. Плеврит. Рак легкого.

Этиология, факторы риска, клинические проявления. Проблемы пациентов. Возможные осложнения. Методы диагностики, принципы лечения и профилактики. Сестринский уход при данных заболеваниях. Роль медсестры в данных процессах. Работа школ по профилактике заболеваний органов дыхания. Лечебная гимнастика.

Заболевания сердечно-сосудистой системы:

Атеросклероз. Гипертоническая болезнь. Ишемическая болезнь сердца. Острая и хроническая сердечная недостаточность. Острая сосудистая недостаточность (обморок, коллапс, шок). Хроническая сердечная недостаточность. Ревматизм. Пороки сердца.

Этиология и эпидемиология. Патологические процессы, лежащие в основе заболеваний. Клинические признаки заболевания. Проблемы пациентов. Возможные осложнения. Методы диагностики и принципы лечения. Сестринский уход при данных заболеваниях. Профилактика.

Заболевания желудочно-кишечного тракта:

- Эзофагиты. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Хронический гастрит. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. Рак желудка. Хронический энтерит. Хронические колиты. Дискинезия желчевыводящих путей. Хронический холецистит. Желчнокаменная болезнь. Хронический гепатит. Цирроз печени. Хронический панкреатит

Этиология. Факторы риска. Основные клинические симптомы и синдромы при заболеваниях. Проблемы пациентов. Возможные осложнения. Методы диагностики (лабораторные, инструментальные, рентгенологические). Принципы лечения, ухода и профилактики. Особенности диетотерапии, двигательного режима.

Заболевания системы крови:

- Анемии желездефицитная и В12-дефицитная. Лейкозы: острые и хронические.

Причины. Клинические проявления. Проблемы пациентов. Возможные осложнения. Сестринский уход при данных заболеваниях. Методы диагностики, принципы лечения и профилактики.

Заболевания почек и мочевыводящих путей:

- Пиелонефрит и гломерулонефрит. Почечная недостаточность: острая и хроническая.

Этиология, факторы риска. Основные клинические симптомы. Проблемы пациентов. Возможные осложнения. Методы исследования: лабораторные, инструментальные и рентгенологические методы исследования, ультразвуковое исследование. Принципы лечения и профилактики. Сестринский уход при данных заболеваниях.

Заболевания желез внутренней секреции:

- Заболевания щитовидной железы. Йододефицитные заболевания. Диффузный токсический зоб. Гипотиреоз. Сахарный диабет. Ожирение.

Причины и факторы риска. Клинические проявления. Типичные проблемы пациентов. Осложнения. Принципы диагностики, лечения и профилактики. Сестринский уход при данных заболеваниях.

Патология опорно-двигательного аппарата:

- Ревматоидный артрит и деформирующий остеоартроз. Подагра. Остеопороз .

Причины и факторы риска, клинические проявления, возможные осложнения. Проблемы пациента. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Сестринский уход при данных заболеваниях.

Образец ситуационной задачи и эталон ответа

Вы – медицинская сестра процедурного кабинета. Во время выполнения внутримышечной инъекции гентамицина пациент 46 лет пожаловался на внезапно возникшее чувство жара, чувство внутреннего беспокойства, страха смерти. Возник резкий кашель, тошнота. Резкая слабость, ощущение покалывания и зуда кожи лица, рук, головы, ощущение прилива крови к голове, лицу. Ранее подобных состояний не было.

Объективно: Кожные покровы и видимые слизистые бледные. В легких дыхание везикулярное, хрипов нет, ЧДД 18 в мин. Тоны сердца приглушены, ритмичны, пульс слабого наполнения 90 в мин., А/Д 90/60 мм.рт.ст. Живот мягкий, безболезненный.

Задания для оценки ПК 2.1 (Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательства).

Изложите алгоритм общения медицинской сестры с пациентом.

Задания для оценки ПК 2.2 (Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса)

1. Выявите проблемы пациента при данном заболевании.
2. Составьте алгоритм оказания доврачебной помощи и обоснуйте каждый этап.

Задания для оценки ПК 2.4 (Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования).

1. Изложите алгоритм применения лекарственных препаратов, назначенных врачом, в соответствии с правилами их использования.
2. Выпишите рецепт на адреналин в ампулах.

Задания для оценки ПК 2.5 (Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса).

Установите контакт с пациентом и продемонстрируйте технику выполнения внутримышечной инъекции.

Эталон ответа на задачу

ПК 2.1, ПК 2.2

Предварительный диагноз – Анафилактический шок

Неотложная доврачебная помощь:

- Немедленно прекратить введение гентамицина
- Вызвать врача через третье лицо
- Оценить состояние пациента
- Потянуть поршень шприца «на себя» с целью уменьшить количество уже введенного лекарства
- Уложить, успокоить пациента
- Расстегнуть стесняющую одежду, обеспечить доступ свежего воздуха

- Обколоть место инъекции 0,5 мл 0,1% раствором адреналина гидрохлорида
- На место инъекции положить кусочек льда
- Обеспечить доступ к вене
- Осуществлять контроль за состоянием пациента, показателями гемодинамики

ПК 2.4

По прибытии врача приготовить и по назначению врача ввести:

- 0,5 – 1 мл 0,1% р-ра адреналина гидрохлорида п/к в верхнюю часть туловища (в предплечье)
- 60-90 мг преднизолона в\в струйно и продолжать вводить глюкокортикоиды в\в капельно
- 1-2 мл антигистаминных (тавегил, супрастин) в\в.
- При развитии бронхоспазма ввести эуфиллин 2,4% -- 10 мл на физ. растворе.
- Продолжать осуществлять контроль за состоянием пациента и гемодинамикой
- Госпитализация пациента

Rp.: Sol. Adrenalini hydrochloridi 0,1% -- 1ml
 Dtd № 10 in amp.
 S. 1 мл в\в на физ. растворе по назначению
 врача.

ПК 2.5

При любом способе введения лекарственных средств сестринский персонал обязан информировать пациента:

- о названии и назначении лекарственного средства;
- о возможных побочных действиях;
- о сроках и признаках наступления эффекта от применяемого лекарственного средства;
- о способе применения лекарственного средства.

Полную информацию о лекарственном средстве пациенту и/или его близким дает врач. Он же получает *согласие* пациента на проведение лекарственной терапии. Сестра *убеждается* в наличии информационного согласия.

Далее необходимо продемонстрировать выполнение манипуляции по алгоритму.

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.02 МДК.02.01 по разделу Сестринский уход в педиатрии

- I. Виды родовой травмы (кефалогематома, перелом ключицы, верхний паралич плечевого сплетения): симптомы, лечение, наблюдение за пациентом. Сестринская помощь при асфиксии и внутричерепной родовой травме, ГБН.
- II. Инфекционные и неинфекционные заболевания кожи новорожденных (везикулопустулез, пиодермии, потница, опрелость): причины возникновения, клинические проявления, возможные осложнения, сестринский уход.
- III. Рахит, гипервитаминоз Д., спазмофилия клинические проявления, возможные осложнения, сестринский уход.
- IV. Причины, факторы риска, клинические проявления, лечение, профилактика, сестринский процесс при атопическом дерматите.
- V. Дистрофии (паратрофия, гипотрофия): причины, факторы риска, клинические

- проявления, лечение, профилактика, сестринский уход.
- VI. Основные заболевания органов дыхания у детей, их причины, клинические признаки, принципы лечения и сестринского ухода в амбулаторных и стационарных условиях. Ринит. Фарингит. Ларингит. Трахеит. Ларинготрахеит (ложный круп). Бронхиты. Пневмонии. Бронхиальная астма.
 - VII. Причины и клинические признаки заболеваний органов пищеварения у детей, методы диагностики, лечения, сестринского ухода. Гельминтозы: Энтеробиоз. Аскаридоз.
 - VIII. Определения, причины и клинические признаки цистита, пиелонефрита, гломерулонефрита, принципы лечения и ухода.
 - IX. Причины и клинические признаки сахарного диабета и заболеваний щитовидной железы у детей, принципы лечения и ухода.
 - X. Инфекционные заболевания в детском возрасте: ОРВИ. Коклюш. Ветряная оспа. Корь. Краснуха. Скарлатина. Эпидемический паротит. Кишечные инфекции.

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.02 МДК.02.03

1. Этапы медицинской реабилитации
2. Отделение реанимации и интенсивной терапии: определение реабилитационного потенциала больного и составление плана реабилитационных мероприятий.
3. ПИТ или БИТР (палаты ранней реабилитации) : определение реабилитационного потенциала больного и составление плана реабилитационных мероприятий.
4. Роль медицинской сестры в лечебно-диагностическом процессе и на этапах медицинской реабилитации
5. Знания и умения медицинской сестры-анестезистки
6. Особенности работы медицинской сестры на 1-2 этапе оказания реабилитационной помощи
7. Адаптивная физическая реабилитация
8. Физиотерапевтические методы реабилитации (механизмы действия, лечебные эффекты)
9. Когнитивная реабилитация (определение, показания, противопоказания)
10. Стабилометрия (определение, показания, противопоказания)

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ 02 МДК 02.04 «сестринский уход за больными педиатрического профиля»

по разделу Сестринский уход в детской гинекологии

1. Анатомо-физиологические особенности девочек в пубертатном периоде. Менструальный цикл причины его нарушения (дисменорея, альгодисменорея и т.д.) клиника, диагностика, лечение. Основы контрацепции.
2. Воспалительные заболевания наружных половых органов у детей (кольпиты, вагиниты, вульвовагиниты и т.д.) клиника, диагностика, лечение, уход.

3. Воспалительные заболевания внутренних половых органов у детей (эрозии, сальпингоофарит, и т.д.) клиника, диагностика, лечение, уход
4. Травмы женских половых органов у детей виды, клиническая картина, первая доврачебная помощь, лечение, уход .

Сестринский уход в детской оториноларингологии

5. Гипертрофия глоточной миндалины (аденоиды). Причины, клинические проявления, осложнения, методы диагностики. Консервативное и хирургическое лечение. Подготовка больных к операции, послеоперационный уход.
6. Анатомо- физиологические особенности глотки, гортани и трахеи у детей. Методы исследования глотки , гортани .
7. Ангины. Причины, клинические проявления, принципы лечения, уход. Отличительные признаки ангины от дифтерии. Хронический тонзиллит. Понятие о классификации. Клинические проявления. Консервативное и хирургическое лечение. Подготовка к операции и послеоперационный уход. Профилактика послеоперационных осложнений.
8. Паратонзиллярный и заглоточный абсцессы. Дифференциальная диагностика. Клинические проявления, принципы лечения, профилактика.
9. Заболевания уха. Клинические проявления, принципы лечения, профилактика. Доврачебная неотложная помощь при травмах и заболеваниях ЛОР органов.

Сестринский уход в приемном покое

10. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста в условиях приемного отделения педиатрического профиля.
11. Проведение первичной сестринской оценки состояния детей разного возраста.
12. Особенности сбора информации о пациенте.
13. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста в условиях приемного отделения хирургического профиля.
14. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста в условиях приемного отделения инфекционного профиля.

Сестринский уход в детской офтальмологии

15. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста при заболеваниях придаточного аппарата глаза (конъюнктивит, закупорка слезного канала, птоз)
16. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста при заболеваниях глазного яблока (амблиопия, косоглазие, детская катаракта, глаукома, ослабление зрительного внимания и т.д.)
17. Особенности сестринского ухода при работе с детьми разного возраста при неотложных состояниях в офтальмологии.

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.02 МДК.02.01 по разделу Сестринский уход в хирургии

1. Классификация хирургических операций.
2. Понятие об асептике и антисептике.
3. Профилактика эндогенной и экзогенной инфекции.
4. Способы стерилизации и их применение.
5. Контроль стерильности.
6. Предоперационный период, подготовка к экстренной и плановой операции.
7. Оценка функционального состояния органов и систем.
8. Послеоперационный период, профилактика осложнений.
9. Подготовка больных к инструментальным урологическим исследованиям.
10. Особенности ухода за урологическим, травматологическим и онкологическим больным.
11. Уход за больным с аэробной и анаэробной инфекцией.
12. Доврачебная помощь и уход при:
 - обмороке и коллапсе,
 - носовом, легочном и желудочном кровотечении,
 - гемотораксе, пневмотораксе,
 - химическом ожоге пищевода,
 - инородном теле дыхательных путей,
 - ушибе и растяжении, вывихе и переломе,
 - ожоге и отморожении,
 - открытой и закрытой травме живота.
13. Классификация кровотечений с примерами.
14. Способы временной и окончательной остановки кровотечения.
15. Мероприятия перед переливанием крови.
16. Понятие о группе крови и резус-факторе.
17. Назначение кровезаменителей.
18. Понятие об «онконастороженности».
19. Пробы на совместимость крови.
20. Роль м/с в профилактике и лечении:
 - панариция,
 - лактационного мастита,
 - газовой гангрены,
 - столбняка,
 - осложнений при переливании крови,
 - фурункула и карбункула,
 - рожистого воспаления.
21. Роль м/с в обследовании травматологического больного.

22. Понятие о невоспалительных заболеваниях прямой кишки.
23. Понятие о заживлении ран первичным и вторичным натяжением.
24. Понятие о язвенной болезни желудка и 12-п. кишки.
25. Понятие о грыжах живота.
26. Знать тактику м/с при подозрении на «острый живот».
27. Уметь дать советы больному с хирургическими заболеваниями прямой кишки.

**Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.02 МДК.02.01 по разделу
Сестринский уход в акушерстве и гинекологии:**

1. Установление предполагаемого срока родов.
2. Понятие о форме 113-У
3. Вероятные и предположительные признаки беременности.
4. Биомеханизм родов в переднем виде затылочного предлежания.
5. Размеры таза.
6. Гестозы.
7. Кровотечения в гинекологии.

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ 02 МДК 02.01 по разделу Сестринский уход в реабилитации

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с травмами и заболеваниями опорно-двигательной системы

Перелом шейки бедренной кости,
различные переломы нижних и верхних конечностей ,
ампутация нижних и верхних конечностей.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с патологией центральной и периферической нервной системы

Энцефалит, ОНМК ДЦП, болезнь Паркинсона, последствия травматического повреждения головного мозга

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с патологией дыхательной системы

бронхиты, пневмонии, инфекционные заболевания верхних дыхательных путей, бронхиальная астма, туберкулез легких, экссудативных плевритах, эмфиземе легких, ХОБЛ, после операции на легких.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы

Инфаркт миокарда, вегетативно- сосудистой дистонии, артериальной гипертензии, гипотонии.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с заболеваниями пищеварительной системы

Панкреатит, гастрит , гастродуоденит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, дискинезия желчевыводящих путей, дискинезия кишечника,

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с заболеваниями мочевыделительной системы

гломерулонефрит, пиелонефрит, рефлюкс-нефропатия, мочекаменная болезнь.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с нарушениями обмена веществ

дистрофия, ожирение, сахарный диабет.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с ограниченными возможностями по зрению

Нарушение зрения, слабовидящие с остаточным зрением и тотально слепые.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с ограниченными возможностями по слуху

Нарушение слуха врожденные , приобретенные в следствии осложнений после заболеваний , травм.

Сестринская деятельность и сестринский процесс в реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями

Различные онкологические заболевания, рак молочной железы,

«Определение реабилитационного потенциала»

«Проведения пробы Штанги»

«Проведение пробы Генча»

«Проведение занятия ЛФК»

Вопросы для подготовки к экзамену квалификационному по ПМ.02 МДК.02.01 по разделу Сестринский уход в клинике инфекционных болезней

1. Порядок регистрации и госпитализации инфекционных больных.
2. Устройство и режим работы инфекционной больницы.
3. Особенности первого этапа сестринского процесса при инфекционных заболеваниях.
4. Кожные проявления при инфекционных заболеваниях, типы экзантем.
5. Методы специфической диагностики инфекционных заболеваний.
6. Характеристика синдрома общей интоксикации.
7. Основные принципы лечения инфекционных заболеваний.
8. Характеристика эпидемиологического анамнеза.
9. Заразность больного в различные периоды инфекционного заболевания.
10. Особенности этиотропного лечения при инфекционных заболеваниях.
11. Механизмы заражения инфекционными заболеваниями.
12. Характеристика патогенетического лечения при инфекционных заболеваниях.
13. Особенности сестринского процесса при уходе за инфекционными больными.
14. Основные типы лихорадок при инфекционных заболеваниях.
15. Психологические особенности пациентов с инфекционными заболеваниями.
16. Классификация инфекционных болезней.
17. Организация противоэпидемических мероприятий в очаге инфекционных заболеваний.
18. Особенности инфекционных болезней.
19. Правила передачи экстренного извещения об инфекционном больном.
20. Общая характеристика группы кишечных инфекций.
21. Основные принципы профилактики инфекционных болезней.
22. Профилактика инфекционных болезней у медперсонала в условиях амбулаторно-поликлинической службы.
23. Меры профилактики внутрибольничных инфекций.

24. Основные диетические столы при инфекционных заболеваниях.

25. Принципы профилактики клещевых инфекций.

Образец ситуационной задачи и эталон ответа

СПБ ГБОУ СПО МЕД. ТЕХНИКУМ №2	Рассмотрено предметной комиссией «__»_____201_г Председатель_____ «__»_____201_г.	Экзаменационный Билет №_____ Группа_____ Семестр_____	УТВЕРЖДАЮ Зам.директора по учебной работе «_____»Анненко Л.Г. «__»_____201_г
---	---	--	---

Пациент (ка) жалуется на боли в правом подреберье, небольшой озноб, слабость, тошноту, однократную рвоту, снижение аппетита. Болен в течение недели.

Объективно: состояние средней тяжести, пациент вялый, температура 37.5С. Кожа обычной окраски, склеры умеренно иктеричны. Пульс 64 уд в мин., ритмичный, АД 120/70 ММРТ СТ.

Язык влажный, обложен белым налётом. При пальпации живот умеренно болезненный в правом подреберье.

В стационаре поставлен диагноз «Вирусный гепатит В».

Врач назначил биохимическое и серологическое исследование крови, УЗИ печени, желчного пузыря и желчевыводящих протоков.

Пациент:

1. девушка 20 лет, инвалид детства по зрению, интеллект не нарушен

Задание (для оценивания ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательства)

1. познакомьтесь с пациентом
2. выберите место для беседы о предстоящей процедуре
3. дайте полную информацию о процедуре для получения информированного согласия на её проведение

Задания (для оценивания ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса)

1. обучите пациента правилам подготовки и требованиям для проведения назначенного диагностического вмешательства
2. расскажите технологию проведения манипуляции назначенного диагностического вмешательства
3. расскажите о типе транспортировки пациента в процедурный кабинет или обоснуйте целесообразность проведения процедуры в палате
4. расскажите об обработке изделий медицинского назначения, используемых при осуществлении ухода и проведения данной манипуляции, в соответствии с требованиями сан Пина. (также оценивается освоение элементов ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно – диагностического процесса)

5. соберите необходимую информацию с целью составления рекомендаций по питанию, двигательной активности для конкретного пациента.
6. определите и обоснуйте неотложное состояние, развивающееся у данного пациента, и тактику м/с.

Задание (для оценки ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования)

1. Дайте полную информацию пациенту о ходе предстоящей манипуляции, возможных ощущениях при её проведении
2. Продемонстрируйте на фантоме технику парентерального введения назначенного врачом ЛВ. Расскажите о способе расчёта назначенной дозы ЛВ.

Задание (для оценки ПК 2.6. Оформлять медицинскую документацию)

1. Выпишите направление на назначенное лабораторное исследование

Задание (для оценки ПК2.8. Оказывать паллиативную помощь)

1. Расскажите об особенностях ухода за пациентом при развитии терминальной стадии этого заболевания.

Эталон ответа на задачу:

ПК 2.1:

- 1) Необходимо представиться пациенту и узнать его данные.
- 2) Побеседовать можно в палате, если пациенту там комфортно, если нет, выбрать уединенное место.
- 3) Рассказать пациенту о том, что ему необходимо взять кровь для подтверждения диагноза и определить степень нарушений, происходящих в печени.

ПК 2.2:

- 1) Предупредить пациента о том, что биохимическое исследование крови проводится на голодный желудок (не завтракать).
- 2) Забор крови на анализ будет происходить через венопункцию.
- 3) Транспортировка пациента в процедурный кабинет должна осуществляться при помощи санитарки (лучше на коляске, т.к. пациента инвалид по зрению).
- 4) Так как у больного вирусный гепатит В, весь мед. инструментарий, столы (где производилась венопункция), должны обрабатываться 3% хлорамином.

- 5) Рекомендованная диета при вирусных гепатитах «Диета №5», которая предусматривает ограничение животных жиров и экстрактивных веществ.
- 6) При данном заболевании у пациента может развиваться Острая Печеночная Недостаточность (рассказать первые признаки), которая требует срочного помещения больного в реанимационное отделение.

ПК 2.4:

- 1) Манипуляция будет производиться одноразовым инструментарием из локтевой вены.

ПК 2.6:

- 1) **Направление на биохимическое исследование крови**
Номер отделения, палата
Ф.И.О., возраст
Дата, подпись
- 2) **Направление на серологическое исследование крови на HBs-Ag**
Номер отделения, палата
Ф.И.О., возраст
Дата, подпись

ПК 2.8:

Больные в терминальной стадии требуют лечения и ухода в отделениях реанимации.

Перечень манипуляций.

1. В/м инъекция.
2. П/к инъекция.
3. Измерение сахара крови глюкометром.
4. Техника снятия ЭКГ.
5. Взятие крови из вены.
6. Взятие мочи катетером у женщины.
7. Измерение А/Д.
8. Сборка капельницы.
9. В/в инъекция.
10. Измерение пульса.
11. Подсчет ЧДД.
12. Бинтовая повязка на средний палец.
13. Повязка на предплечье.
14. Повязка на область левой молочной железы.
15. Набор для лапароскопии.
16. Определение остроты зрения.
17. Забор бак. материала со слизистой зева и носа.
18. Техника измерения таза.
19. Аускультация сердцебиения плода.
20. Взятие мазка из зева.
21. Передняя тампонада носа.

22. Оснащение для проведения задней тампонады носа.
23. Закапывание капель в глаза, нос и уши.
24. Утренний туалет новорожденного.
25. Взятие кала на яйца глист.
26. Гигиеническая ванна новорожденного.
27. Хвойные ванны.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
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 пользования аппаратурой, оборудованием 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
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 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, планировать и осуществлять повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности
ОК 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