

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОСЛАВЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ
«Рославльский медицинский техникум»
В. Фролова
2020 г.



**Дополнительная профессиональная программа повышения
квалификации**

**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СРЕДСТВА УХОДА ЗА ТЯЖЕЛОБОЛЬНЫМИ И
МАЛОМОБИЛЬНЫМИ ПАЦИЕНТАМИ
(для специальности Сестринское дело)**

срок освоения - 16 академических часов

Рославль
2020

Программа повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» по специальности Сестринское дело, разработана в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г.– N499 (ред. от 15.11.2013) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказом Минздрава России от 10.02.2016 N 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием» (Зарегистрировано в Минюсте России 09.03.2016 N 41337), Приказом Минздрава России от 03.08.2012 № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях» (Зарегистрировано в Минюсте России 04.09.2012 N 25359), Приказом Минздрава России от 20.12.2012 № 1183 н «Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»; Квалификационными требованиями специалиста, утвержденных Приказом МЗ и СР РФ от 23 июля 2010 г.№ 541н (ред. от 09.04.2018) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010 N 18247), Приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017 N 48226).

Программа разработана с учётом Профессионального стандарта «Медицинская сестра/Медицинский брат».

Программа повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» (16 академических часов/16 зачетных единиц) предназначена для непрерывного медицинского образования специалистов со средним профессиональным образованием.

Организация-разработчик: ОГБПОУ «Рославльский медицинский техникум»

Разработчик:

Козлова О.В. преподаватель высшей квалификационной категории

Рецензент:

Терешкова Т.А. преподаватель высшей квалификационной категории, заведующий ОПК

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

дополнительной профессиональной образовательной программы
**«Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и
маломобильными пациентами»**
(срок обучения 16 академических часов)

Согласовано:

Зам. директора по
учебно-методической работе



(подпись)

Иванова Л.А.
(ФИО)

СОДЕРЖАНИЕ

| № п/п | НАЗВАНИЯ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ | стр. |
|----------|---|------|
| 1 | I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 5 |
| 2 | II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ | 5 |
| 3 | III. ПЕРЕЧЕНЬ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ/ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ | 6 |
| 4 | IV. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ | 8 |
| 5 | V. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СРЕДСТВА УХОДА ЗА ТЯЖЕЛОБОЛЬНЫМИ И МАЛОМОБИЛЬНЫМИ ПАЦИЕНТАМИ» | 9 |
| 6 | VI. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК | 10 |
| 7 | VII. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | 13 |
| 8 | VIII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ | 14 |
| 9 | IX. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ | 16 |

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Целью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» является совершенствование профессиональных компетенций ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами и технологий эргономики профессиональной деятельности, как повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Трудоемкость освоения программы – 16 академических часов.

Основными компонентами дополнительной профессиональной программы «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» являются:

- цель образовательной программы;
 - планируемые результаты обучения;
 - учебный план;
 - требования к итоговой аттестации обучающихся;
 - рабочая программа «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами»;
 - учебный план дополнительной профессиональной программы.
- календарный учебный график
- организационно-педагогические условия реализации;
 - учебно-методическое обеспечение программы
 - оценочные материалы.

II. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

В результате освоения дополнительной профессиональной программы совершенствуются следующие профессиональные компетенции:

| | |
|------------|--|
| ПК1 | Осуществление реабилитационного медицинского ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому. |
| ПК2 | Выполнение назначений врача по медикаментозной терапии |

III. Перечень знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование/формирование профессиональных компетенций

По окончании освоения дополнительной профессиональной программы обучающийся должен знать:

Знать:

- нормативно-правовые документы, регулирующие порядок оказания медицинской помощи тяжелобольным и маломобильным пациентам;
- современные подходы к организации ухода за тяжелобольными пациентами с частичной или полной потерей самообслуживания вследствие прогрессирующих хронических заболеваний;
- нормативные основы социальной защиты людей с ограниченными возможностями в РФ;
- требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода
- этические принципы работы и особенности психологического взаимодействия медицинского работника с тяжелобольными и маломобильными пациентами, а также с их родственниками;
- особенности ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами
- алгоритмы ухода, профилактики потенциальных проблем, связанных со здоровьем
- виды режимов двигательной активности пациента
- правильная биомеханика при различных положениях тела пациента и медицинской сестры покое и при движениях
- различные положения пациента в постели (на спине, на боку, на животе, в положениях Фаулера и Симса)
- помощь пациенту при изменении положения тела (Эргономическое оборудование и приспособления для подъема и перемещения пациентов с помощью медицинского работника. Эргономические приспособления для самостоятельного подъема и перемещения))
- методы снижения риска травм позвоночника у медсестры
- методы снижения риска травм у пациента с нарушением двигательной активности
- факторы риска образования пролежней

- места возможного образования пролежней
- стадии образования пролежней

По окончании освоения дополнительной профессиональной программы обучающийся должен уметь:

- провести обследование субъективным методом, опрос пациента и его немедицинского окружения
- оценить данные физического обследования пациента (внешний вид, сознание, положение в постели, опрелости и влажность кожи и слизистых, наличие отеков)
- осуществлять этапы сестринского процесса в работе с тяжелобольными и маломобильными пациентами
- применить правила биомеханики при организации рабочего места и в процессе деятельности медсестры с целью предотвращения травм позвоночника
- осуществлять манипуляции по безопасному перемещению пациента и оказать ему помощь в изменении положения в постели;
- определять степень риска развития пролежней у пациентов
- осуществлять противопролежневые мероприятия.
- обучать родственников пациента элементам профилактики пролежней на дому
- обучать родственников пациента и его семью уходу за естественными складками и слизистыми оболочками на дому
- осуществлять гигиену пациента, смену постельного и нательного белья;
- осуществлять кормление пациента;
- применять современные технологии и пользоваться средствами ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами.

По окончании освоения дополнительной профессиональной программы обучающийся должен иметь навык:

- владения эффективными способами и приемами ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами,
- алгоритмами выполнения простейших сестринских манипуляций с соблюдением правил эргономики (Изменение положений пациента в постели, Перемещение пациента с применением эргономического оборудования и технологий);
- способами транспортировки тяжелобольных и маломобильных пациентов с соблюдением принципов эргономики.

IV. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Итоговая аттестация обучающегося, освоившего дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» проводится в форме тестирования и выявляет его теоретическую и практическую подготовку в соответствии с требованиями данной программы.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» в объеме, предусмотренном учебным планом.

Обучающийся, освоивший дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Современные технологии и средства ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами» и успешно прошедший итоговую аттестацию, получает документ о дополнительном профессиональном образовании - удостоверение о повышении квалификации.

**V. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СРЕДСТВА
УХОДА ЗА ТЯЖЕЛОБОЛЬНЫМИ И МАЛОМОБИЛЬНЫМИ
ПАЦИЕНТАМИ»**

Раздел 1. Нормативно-правовая база по оказанию медицинской помощи и требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами

| Код | Наименование тем, элементов и подэлементов |
|------------|--|
| 1.1. | Нормативно-правовая база по оказанию медицинской помощи тяжелобольным и маломобильным пациентам. |
| 1.2. | Требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода. Уровни обработки рук использование средств индивидуальной защиты |

Раздел 2. Потребность пациента в движении. Проблемы тяжелобольного пациента

| Код | Наименование тем, элементов и подэлементов |
|------------|---|
| 2.1. | Потребности пациента |
| 2.2 | Проблемы, возникающие при нарушении удовлетворения потребностей |

Раздел 3. Современные средства ухода за тяжелобольным пациентом

| Код | Наименование тем, элементов и подэлементов |
|------------|--|
| 3.1. | Современные средства по уходу за тяжелобольным пациентом (скользящий рукав, доска для пересаживания, диск для поворота, пояс для удерживания, захват для предметов, посуда (ложка и вилка с утяжелителем)) |
| 3.2. | Алгоритм оказания медицинской помощи и уход за тяжелобольным пациентом с использованием скользящего рукава |
| 3.3. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания |
| 3.4. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания диска для поворота |
| 3.5. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания пояса для удерживания |

| | |
|------|--|
| 3.6. | Использование захвата для предметов |
| 3.7. | Использованием посуды (ложка и вилка с утяжелителем) |

Раздел 4. Личная гигиена тяжелобольного пациента

| Код | Наименование тем, элементов и подэлементов |
|------|---|
| 4.1. | Особенности ухода за тяжелобольным пациентом |
| 4.2. | Уход за кожей и естественными складками. Пролежни. Факторы риска образования пролежней. Профилактика. Опрелости. Факторы риска образования опрелостей. Профилактика |
| 4.3. | Уход за волосами |
| 4.4. | Подача судна и мочеприемника |
| 4.5. | Способы смены нательного и постельного белья |
| 4.6. | Уход за полостью рта |

Раздел 5. Биомеханика в сестринской практике

| Код | Наименование тем, элементов и подэлементов |
|------|---|
| 5.1. | Режимы двигательной активности |
| 5.2. | Положения пациента в постели |
| 5.3. | Основные правила биомеханики |
| 5.4. | Способы перемещения пациента в постели |
| 5.5. | Перемещение пациента с кровати на кресло-каталку |
| 5.6. | Помощь пациенту при ходьбе (ходунки, роллаторы, трость) |

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием, повышающие квалификацию в системе непрерывного медицинского образования по специальности Сестринское дело.

Форма обучения, режим и продолжительность занятий: с использованием дистанционных образовательных технологий

| График обучения | Ауд. часов в день | Дней в неделю | Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель) |
|-----------------|-------------------|---------------|---|
| Форма обучения | | | |
| Дистанционная | 4 | 4 | 4 дней |
| ИТОГО: | 16 часов | 4 | 4 |

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

| <i>Название и темы рабочей программы</i> | <i>1 неделя</i> |
|---|--|
| | <i>Трудоемкость освоения (акад. час)</i> |
| 1. Нормативно-правовая база по оказанию медицинской помощи и требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами | 1,5 |
| 2. Потребность пациента в движении. Проблемы тяжелобольного пациента | 2 |
| 3. Современные средства ухода за тяжелобольным пациентом | 2,5 |
| 4. Личная гигиена тяжелобольного пациента | 4,5 |
| 5. Биомеханика в сестринской практике | 4,5 |
| Итоговая аттестация | 1 |
| Общая трудоемкость программы | 16 |

| Код | Наименование разделов дисциплин и тем | Всего часов | В том числе | | | Форма контроля |
|------|--|-------------|-------------|----------|-----|--------------------------------------|
| | | | Лекц. | Пр. зан. | ДОТ | |
| 1. | Нормативно-правовая база по оказанию медицинской помощи и требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода за тяжелобольными и маломобильными пациентами | 1,5 | - | - | 1,5 | Текущий контроль (тестовый контроль) |
| 1.1. | Нормативно-правовая база по оказанию медицинской помощи тяжелобольным и маломобильным пациентам. | | | | | |
| 1.2. | Требования к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в осуществлении ухода. Уровни | | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|---|------------|---|---|------------|--------------------------------------|
| | обработки рук использование средств индивидуальной защиты | | | | | |
| 2. | Потребность пациента в движении. Проблемы тяжелообольного пациента | 2 | - | - | 2 | Текущий контроль (тестовый контроль) |
| 2.1. | Потребности пациента | | | | | |
| 2.2. | Проблемы, возникающие при нарушении удовлетворения потребностей | | | | | |
| 3. | Современные средства ухода за тяжелообольным пациентом | 2,5 | - | - | 2,5 | Текущий контроль (тестовый контроль) |
| 3.1. | Современные средства по уходу за тяжелообольным пациентом (скользящий рукав, доска для пересаживания, диск для поворота, пояс для удерживания, захват для предметов, посуда (ложка и вилка с утяжелителем)) | | | | | |
| 3.2. | Алгоритм оказания медицинской помощи и уход за тяжелообольным пациентом с использованием скользящего рукава | | | | | |
| 3.3. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания | | | | | |
| 3.4. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания диска для поворота | | | | | |
| 3.5. | Алгоритм оказания медицинской помощи и использование доски для пересаживания пояса для удерживания | | | | | |
| 3.6. | Использование захвата для предметов | | | | | |
| 3.7. | Использованием посуды (ложка и вилка с утяжелителем) | | | | | |
| 4. | Личная гигиена тяжелообольного пациента | 4,5 | - | - | 4,5 | Текущий контроль (тестовый контроль) |
| 4.1. | Особенности ухода за тяжелообольным пациентом | | | | | |
| 4.2. | Уход за кожей и естественными складками. Пролежни. Факторы риска образования пролежней. Профилактика. Опрелости. Факторы | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------|---|-----------|----------|----------|-----------|--|
| | риска образования опрелостей. Профилактика | | | | | |
| 4.3. | Уход за волосами | | | | | |
| 4.4. | Подача судна и мочеприемника | | | | | |
| 4.5. | Способы смены нательного и постельного белья | | | | | |
| 4.6. | Уход за полостью рта | | | | | |
| 5. | Биомеханика в сестринской практике | 4,5 | | | 4,5 | Текущий контроль (тестовый контроль) |
| 5.1. | Режимы двигательной активности | | | | | |
| 5.2. | Положения пациента в постели | | | | | |
| 5.3. | Основные правила биомеханики | | | | | |
| 5.4. | Способы перемещения пациента в постели | | | | | |
| 5.5. | Перемещение пациента с кровати на кресло-каталку | | | | | |
| 5.6. | Помощь пациенту при ходьбе (ходунки, роллаторы, трость) | | | | | |
| Итоговая аттестация | | 1 | - | - | 1 | Итоговый контроль (тестовый контроль) |
| Всего | | 16 | - | - | 16 | |

VII. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Для реализации дополнительной профессиональной программы в ОГБПОУ «Рославльский медицинский техникум» имеются необходимая учебно-методическая документация, материально-техническое оснащение, соответствующее действующим противопожарным правилам и нормам, обеспечивающие проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки обучающихся.

VIII. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Материально-технические условия реализации программы

Перечень технических и электронных средств обучения и контроля

| <u>№ п/п</u> | НАИМЕНОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ | КОЛИЧЕСТВО |
|-----------------------------------|---|-------------------|
| 1 | Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран) | 1 |
| Мультимедийные презентации | | |
| 1 | Современные средства ухода за тяжелобольным пациентом | 1 |
| 2 | Личная гигиена тяжелобольного пациента | 1 |

Учебно-наглядные пособия по программе

| <u>№</u> | <u>Наименование</u> | <u>Количество</u> |
|--|---|--------------------------|
| Наборы для отработки практических навыков | | |
| 1 | Матрацы противопролежневые | 1 |
| 2 | Позиционные подушки | 5 |
| 3 | Кровать функциональная | 1 |
| 4 | Скользящий рукав | 1 |
| 5 | Доска для пересаживания | 1 |
| 6 | Кресло-каталка | 1 |
| 7 | Диск для поворота | 1 |
| 8 | Пояс для удерживания | 1 |
| 9 | Надувная резиновая ванночка для мытья волос | 1 |
| 10 | Ходунки | 1 |
| 11 | Роллаторы | 1 |

Информационное и методическое обеспечение Программы

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Литература:

нормативно-правовая документация

1. Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
2. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»
3. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»
4. ГОСТ Р 52623-2006 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Общие положения»
4. ГОСТ Р 52623.1-2008 «Технологии выполнения простых медицинских услуг функционального обследования»
5. ГОСТ Р 52623.3 -2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода»
6. ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»
7. ГОСТ Р 56819-2015 «Надлежащая медицинская практика. Информационная модель. Профилактика пролежней»

Ресурсы информационно-телекоммуникативной сети «Интернет»

информационно-образовательные ресурсы:

1) Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации <https://www.rosminzdrav.ru/>

2) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ <https://rospotrebnadzor.ru/>

информационная справочная система:

Справочная правовая система «Консультант Плюс» - www.consultant.ru

<http://dezsredstva.ru/> - Методические указания к дезинфицирующим

средствам, нормативные документы;

IX. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ - Тестовый контроль**

Примеры тестовых заданий:

Тестовый контроль

Выберите правильные ответы:

- Иерархия основных человеческих потребностей предложена американским психологом :
 - Хендерсон
 - Маслоу
 - Поттером
 - Джемсом
- Пролежни – это повреждение тканей:
 - некротическое
 - поверхностное
 - струпьевидное
 - глубокое
- Биомеханика тела сестры в положении стоя:
 - подбородок в горизонтальной плоскости
 - туловище слегка наклонено вперед
 - спина прямая, колени расслаблены
 - ступни на ширине плеч

Реализация дополнительной профессиональной программы в форме стажировки

Не предусмотрена.

Лист изменений

| № п/п | Дата внесения изменений | № протокола Заседания ЦМК, дата | Содержание изменения | Подпись |
|-------|-------------------------|---------------------------------|----------------------|---------|
| | | | | |
| | | | | |

Разработчики дополнительной профессиональной программы

| № п/п | ФИО | Должность, ученая степень | Место работы |
|-------|----------------------------|---|--|
| 1. | Козлова Ольга Владимировна | Преподаватель профессионального цикла высшей категории специальности Сестринское дело | ОГБПОУ «Рославльский медицинский техникум» |
| | | | |