**ООО «Институт профилактики»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Адрес (место нахождения): 117303 Город Москва, Балаклавский проспект, дом 33, строение 2  
Почтовый адрес: 117152 Москва, Загородное шоссе, дом 7, корпус 5, строение 1

ОГРН 1065074065935, ИНН/КПП 5036074943 Сайт: институт-профилактики.рф

Телефон: (495) 542-64-37 Эл. почта: [institut03@yandex.ru](mailto:institut03@yandex.ru)

**ПРИКАЗ**

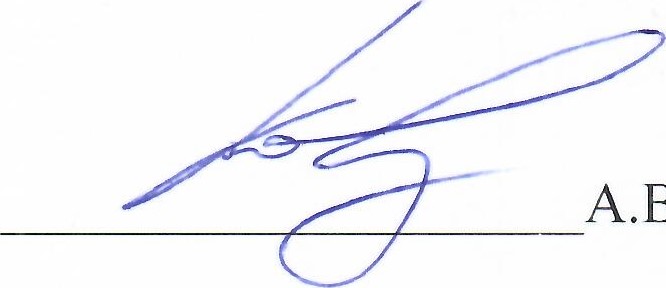
о*б утверждении программы дополнительного профессионального образования*

в соответствии со статьёй 76 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ, Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499  
"Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам", в связи с повышением требований к уровню квалификации слушателей и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач, закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программ профессиональной переподготовки или повышения квалификации, для изучения передового опыта, приобретения профессиональных и организаторских навыков для выполнения обязанностей по занимаемой должности

**п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить следующую дополнительную образовательную профессиональную программу:

Программа повышения квалификации «Основные аспекты профилактики пролежней», 18 ч.

30.04.2020 Генеральный директор: А.В. Ковтун

ООО «Институт профилактики»



Утверждаю

**ПРОГРАММА**

**повышения квалификации**

«ОСНОВНЫЕ АПСПЕКТЫ ПРОФИЛАКТИКИ ПРОЛЕЖНЕЙ»

18 а\ч

заочная

Москва-2020

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«**Основные аспекты профилактики пролежней**»,**

18 а\ч

**АННОТАЦИЯ**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основные аспекты профилактики пролежней» (далее – Программа) представляет собой форму обучения, при которой Слушатель осваивает образовательную программу под руководством преподавателя Института, при этом для самоподготовки имеет возможность использовать дистанционную платформу на сайте http://dist.profnauka.ru и включающей в себя: учебно-методическую документацию, определяющую требования к содержанию и уровню подготовки Слушателя, виды учебных занятий по реализации учебного процесса, руководство самостоятельной работой слушателей и формы контроля по данному курсу.

Программа предназначена для подготовки специалистов со средним медицинским образованием. Программа призвана дать слушателям умение самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные требованиями законов и подзаконных актов, в соответствии с техническими требованиями и нормами, установленными в отношении порядка оказания медицинской помощи.

Группы комплектуются из числа медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование.

В результате освоения дополнительной профессиональной программы, обучающиеся должны знать: ГОСТ Р 56819-2015 Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней.

- наиболее уязвимые участки кожи с потенциальным риском развития пролежней

- порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода

- санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента

- правила применения одноразовых гигиенических средств ухода за пациентом - правила применения гипоаллергенных косметических средств ухода за кожей пациента

- современные методологии оценки степени риска развития пролежней

-методику обучения пациента и его родственников (законных представителей) приемам профилактики пролежней

В результате освоения дополнительной профессиональной программы, обучающиеся должны уметь:

-использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом

-оценивать внутренние и внешние факторы риска развития пролежней

-использовать оценочные шкалы риска развития пролежней

- обучать пациента и его родственников (законных представителей) приемам профилактики пролежней.

Особенности электронного обучения: занятия проводятся в формате электронного обучения (онлайн-курс) на базе Образовательного портала http://dist.profnauka.ru.

Вход и идентификация обучающихся осуществляется по индивидуальному логину и паролю в личном кабинете.

В процессе обучения слушатели изучают лекционный материал в текстовом формате, промежуточная аттестация проводится в форме онлайн-тестирования. Результаты обучения отображаются в личном кабинете. Для освоения учебного материала в формате онлайн-курса слушателям необходимо иметь компьютер (планшет) с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Итоговая аттестация: проводится в форме онлайн-тестирования. В результате успешного освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации выдается документ установленного образца - Удостоверение о повышении квалификации.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы повышения квалификации**

**Цель обучения:** качественное совершенствование компетенций необходимых для профессиональной деятельности среднего медицинского персонала по профилактике пролежней соответствии с требованиями современного стандарта.

Программа повышения квалификации для среднего медицинского персонала по **следующим специальностям:**

1. Основная:

Сестринское дело

1. Дополнительные:

Анестезиология и реаниматология

Общая практика

Медико-социальная помощь

Лечебное дело

**Форма обучения:** заочное обучение с элементами электронного обучения на основе дистанционных образовательных технологий.

**Срок обучения:** 18 академических часов (3 дня)

**Режим занятий**:в соответствии с утвержденным графиком.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование тем | Количество часов | | | |
| всего | Лекции | Практики | Форма контроля |
|  | Пролежни: клиническая картина и особенности диагностики.  Патогенез механизма образования, факторы риска развития пролежней. Современные подходы к профилактике пролежней. | 4 | 4 | 0 |  |
|  | Классификация средств по уходу за тяжелобольными пациентами | 2 | 2 | 0 |  |
|  | Характеристика алгоритмов и особенностей применения медицинских услуг | 2 | 2 | 0 |  |
|  | Симуляционный курс («Отработка алгоритмов простых медицинских услуг по профилактике пролежней). | 4 |  | 4 | Оценка выполнения манипуляций по чек-листам |
|  | Отработка алгоритмов простых медицинских услуг | 2 |  | 2 | Оценка выполнения манипуляций по чек-листам |
|  | ИТОГОВЫЙ ТЕСТ | 4 |  | 4 | Онлайн-тест |
|  | итого | 18 | 8 | 10 |  |