Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. ВО. Войно -Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Фармацевтический колледж

# ***ДНЕВНИК***

***ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ***

***ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ***

***по специальности Сестринское дело***

студента(ки) 4 курса 410-2 группы специальности 34.02.01 Сестринское дело очной формы обучения

Смоленцева Юлия Владимировна

Место прохождения: Поликлиника №4, Красноярская межрайонная больница №5 ул. 26 Бакинских Комиссаров, 46

Руководители практики:

Общий руководитель: Дейхин Сергей Геннадьевич

Непосредственный руководитель: Арсентьева Светлана Вячеславовна

Методический руководитель: Стародубец Ирина Ивановна

Красноярск

2020

**Цель практической подготовки обучающихся:** оказание медицинской помощи в условиях борьбы с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в колл-центрах, регистратурах медицинских организаций.

**Возможные виды деятельности обучающихся в ходе практической подготовки обучающихся:**

• Проведение профилактических и разъяснительных мероприятий среди населения по вопросам, связанным с новой коронавирусной инфекцией COVID- 19;

• Участие в подготовке информационных сообщений по вопросам, связанным с новой коронавирусной инфекцией COVlD-19;

• Дистанционная консультативная поддержка населения по вопросам организации медицинской помощи при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19, в том числе консультирование лиц, в отношении которых в соответствии с законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения приняты меры по изоляции;

• Обработка статистической и иной информации, связанным с новой коронавирусной инфекцией COVID- 19;

• Взаимодействие с социальными службами по вопросам социального обслуживания лиц, нуждающихся в социальной помощи, доставка продуктов питания, лекарственных препаратов. Средств первой необходимости;

• Дистанционное участие в выявлении лиц, контактировавших с лицами, в отношении которых имеются подозрения на новую коронавирусную инфекцию COVID-19 или подтверждены случаи заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID19;

• Иные виды профессиональной деятельности.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись |
|  | 1. Инструктаж по технике безопасности 2. Форма одежды: 3. Требования безопасности во время работы:     Наша практика проходила в соответствии с приказом «Об организации учебной производственной практики по специальности 34.02.01 Сестринское дело». В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.11.2020 г. №16/2М/216645 «Об особенностях реализации образовательных программ среднего и высшего медицинского образования в условиях борьбы с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19», в связи с ростом заболеваемости новой коронавирусной инфекции COVID-19 и ухудшающей санитарно-эпидемиологической обстановки, требованиями ФГОС СПО по специальности 34.02.01 Сестринское дело, графиком учебного процесса на 2020-2021 уч.г., утвержденным приказом руководителя от 09.11.2020 г.  Что такое коронавирус?  Коронавирус — это большое семейство РНК-содержащих вирусов, способных инфицировать как животных (их естественных хозяев), так и человека.  По результатам серологического и филогенетического анализа коронавирусы разделяются на четыре рода: Alphacoronavirus, Betacoronavirus, Gammacoronavirus и Deltacoronavirus. У людей коронавирусы могут вызвать целый ряд заболеваний — от легких форм острой респираторной инфекции (ОРВИ) до тяжелого острого респираторного синдрома (ТОРС или SARS).  В настоящее время среди населения циркулируют четыре сезонных коронавируса (HCoV-229E, -ОС4З, -NL63 и - HkUl), которые круглогодично присутствуют в структуре ОРВИ, и, как правило, вызывают поражение верхних дыхательных путей легкой и средней степени тяжести, а также два высокопатогенных коронавируса вирус ближневосточного респираторного синдрома (MERS) и новой коронавирусной инфекции COVID-19.  2.Пути передачи коронавируса:  • Воздушно-капельный — ведущий путь передачи SARS-CoV-2, который реализуется при кашле, чихании и разговоре на близком (менее 2 метров) расстоянии.  • Воздушно-пылевой  • Контактный путь — реализуется во время рукопожатий и других видах непосредственного контакта с инфицированным человеком, а также через пищевые продукты, поверхности и предметы, контаминированные вирусом.  3.Меры профилактики коронавируса:  Специфическая:  • 11.08.2020 г. зарегистрирована комбинированная векторная вакцина («Гам-КОВИД-Вак»)  13.10.2020 г. зарегистрирована вакцина на основе пептидных антигенов («ЭпиВакКорона»).  Неспецифическая: направлена на:  Источник инфекции:  • Ранняя диагностика и активное выявление инфицированных, в том числе с бессимптомными формами;  • Изоляция больных и лиц с подозрением на заболевание;  • Назначение этиотропной терапии.   1. Механизм передачи:   Соблюдение режима самоизоляции;  Соблюдение правил личной гигиены (мыть руки с мылом, использовать одноразовые салфетки при чихании и кашле, прикасаться к лицу только чистыми салфетками или вымытыми руками);  Использование одноразовых медицинских масок, которые должны сменяться каждые 2 ч.;  Использование СИЗ для медработников;  Проведение дезинфекционных мероприятий;  Обеззараживание и уничтожение медицинских отходов класса  Транспортировка больных специальным транспортом.  Восприимчивый контингент:  • Элиминационная терапия, представляющая собой орошение слизистой оболочки полости носа изотоническим раствором хлорида натрия, обеспечивает снижение числа как вирусных, так бактериальных возбудителей инфекционных заболеваний;  • Использование лекарственных средств для местного применения, обладающих барьерными функциями;  Своевременное обращение пациента в медицинские организации в случае появления симптомов ОРИ является одним из ключевых факторов профилактики осложнений и распространения инфекции.  Во время практики я опрашивала людей с положительным результатом на новую коронавирусную инфекцию COVlD-19, устанавливали круг контактных лиц и формировали разработочные таблицы. За этот день я обзвонила 25 человек: все из них находятся на амбулаторном лечении. При формировании разработочных таблиц я вносила следующие данные о пациенте с положительным результатом на новую коронавирусную инфекцию COVlD-19:  1.Эпидемиологию (с чем связывает заболевание, от кого или где мог заразиться):   * Контакт по месту работы * Контакт по месту жительства * Контакт по месту учебы * Контакт по месту лечения в стационаре * Контакт в общественном транспорте * Контакт по месту приобретения продуктов * Контакт с заболевшим      * Контакт по месту отдыха и т.д.   2.Место работы и должность, социальный статус.  З Дату заболевания.   1. Симптоматику. 2. Дату обращения в поликлинику.   6.Дату взятия мазка на новую коронавирусную инфекцию COVID- 19.  7.Если человек госпитализирован: дату госпитализации, место госпитализации, предварительный диагноз при госпитализации  8. По какой причине сдавал мазок на новую коронавирусную инфекцию COVID-19.  Также мы, после перевода на другое место прохождения практики, а именно в Поликлинику №4, КГАУЗ "КМБ №5" ул. 26 Бакинских Комиссаров, 46 мы освоили навыки работы в медицинской информационной системе QMS; научились выписывать направления на различные лабораторные и инструментальные исследования; осуществлять измерение температуры бесконтактным термометром (в целях профилактики коронавирусной инфекции) |  |  |

Лист учета времени волонтера

Ф.И. О Смоленцева Юлия Владимировна

Возраст 05.09.2001. (19 лет)

Место учебы КрасГМУ Фармацевтический колледж

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Наименование работы | Время работы | Замечания | Подпись руководителя |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Подпись непосредственного

руководителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.п

**ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ**

Место прохождение практики: Поликлиника №4, Красноярская межрайонная больница №5 ул. 26 Бакинских Комиссаров, 46

В ходе прохождения производственной практики я отработала навык общения с пациентом (человеком, заболевшим коронавирусной инфекцией). При этом я научилась быстро предотвращать конфликтные ситуации при общении путем вежливых и успокаивающих слов. Не все люди, заболевшие коронавирусной инфекцией, идут на контакт с работником «Центра гигиены и эпидемиологии». Многие не хотят давать информацию про себя и своих близких, боятся того, что их могут обмануть. Бывают такие люди, которые пытаются спросить: «А что нам делать дальше?», мы на такой вопрос всегда отвечали: «Что нужно вызвать врача на дом, так как Вы являетесь опасным для окружающих, и Вам нельзя выходить из дома. Врач назначит вам необходимое лечение».

Подпись руководителей

Общий руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф. И. О

Непосредственный руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О

Методический руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф. И.О

м.п