

Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия)

Межулусный центр «Горная центральная районная больница»

ОТЧЕТ О РАБОТЕ

Медицинской сестры прививочного кабинета

ГБУ РС (Я) МЦ «Горной ЦРБ»

для присвоения первой категории

по специальности «Сестринское дело»

Исполнитель

Заровняева Прасковья Егоровна

2022 г

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Введение..... | 4 |
| 2. Краткие биографические сведения..... | 3 |
| 3. Характеристика места работы..... | 4 |
| 3.1 Краткая характеристика учреждения здравоохранения..... | 5 |
| 3.2 Краткая характеристика подразделения..... | 6 |
| 4. Результаты профессиональной деятельности..... | 8 |
| 4.1 Количественные и качественные показатели..... | 9 |
| 4.2 Наиболее часто применяемые методики, выполняемые манипуляции и т.п. | 9 |
| 4.3 Противоэпидемические мероприятия..... | 11 |
| 4.4 Санитарно – просветительская работа, обучение пациентов | |
| 4.5 Распространение опыта..... | |
| 5. Повышение квалификации..... | 13 |
| 6. Общественная и социально – значимая деятельность..... | |
| 7. Выводы..... | 14 |
| 8. Предложения. (Цели и задачи дальнейшего профессионального развития.) | |

Краткие биографические сведения:

Я, Заровняева Прасковья Егоровна 1990 года рождения окончила Бердигестяхскую среднюю общеобразовательную школу в 2008 году. Осенью 2008 года я поступила в Якутский медицинский колледж г. Якутска на отделение «Лечебное дело». В 2012 году взяла академический отпуск по семейным обстоятельствам и окончила колледж в 2015 году. После окончания колледжа была присвоена сертификат специалиста фельдшера «Лечебное дело». Летом приняли на временную работу в поликлинике ГБУ РС (Я) МЦ «Горной ЦРБ».

В марте 2016 года перевели на ставку медицинской сестры прививочного кабинета в терапевтическом кабинете поликлиники.

В мае 2017 года окончила курсы на базе ГБПОУ РС (Я) «Якутского медицинского колледжа» по программе «Современные аспекты вакцинопрофилактики».

В январе 2019 года прошла 3-х месячную профессиональную переподготовку на базе ГБПОУ РС (Я) «Якутского медицинского колледжа» по разделу «Сестринское дело», получила диплом и сертификат по специальности «Сестринское дело».

В октябре 2020 года окончила курсы по программе «Современные аспекты вакцинопрофилактики» и подтвердила удостоверение о повышении квалификации.

Характеристика места работы

Медицинскую помощь населению оказывают 1 центральная районная больница, 1 противотуберкулезный диспансер, 3 фельдшерский – акушерский пункты, 5 врачебных амбулаторий. В районном центре с. Бердигестях все отделения районной больницы, кроме инфекционного, размещены в типовом здании Больничного комплекса, в котором также расположены вспомогательные подразделения: клинико-диагностическая лаборатория, рентгенологическая служба, кабинеты ультразвукового исследования и фиброгастроскопии, физиотерапевтическое отделение, пункт переливания крови.

Поликлиника находится в здании Больничного комплекса и разделена на 3 подразделения: детская консультация, стоматологическое отделение и взрослая поликлиника. Мощность поликлиники рассчитана на 185 посещений в смену.

Противотуберкулезный диспансер, инфекционное отделение находятся в отдельном типовом здании Больничного комплекса..

Амбулаторно-поликлиническая деятельность.

Основные показатели работы амбулаторно-поликлинической службы: Амбулаторно-поликлиническая служба в Горном районе осуществляется поликлиникой центральной районной больницы в с. Бердигестях с мощностью на 185 посещений в смену, 3 участковыми больницами и 5 врачебными амбулаториями, противотуберкулезным диспансером на 14 посещений в смену. График работы участковых терапевтов и узких специалистов скользящий. Прием начинается с 8 ч.30мин. до 18.00 мин., Прием ведут 2 участковых терапевта, узкие специалисты: гинеколог, хирург, отоларинголог, дерматолог, офтальмолог, невролог, психиатр-нарколог, кардиолог, онколог. Участковые терапевты и педиатры работают по скользящему графику. Прием вызовов в течение рабочего дня.

Поликлиника ЦРБ

Поликлиника ЦРБ расположена на 1 этаже с 2003 года. Здание каменное, температурный режим выдерживается, отдельный вход имеется, отопление центральное, центральное водоснабжение и канализация.

Поликлиника осуществляет медицинскую деятельность на основании лицензии от 17.02.2020 года серия ЛО-14-01-002686.

Основные задачи поликлиники ЦРБ:

- обеспечение квалифицированной амбулаторно-поликлинической помощи прикрепленного населения района и районного центра;
- организационно – методическое руководство и контроль за деятельностью амбулаторно-поликлинических подразделений района;
- планирование и проведение мероприятий, направленных на профилактику и снижение общей и детской заболеваемости, заболеваемости с временной утратой трудоспособности и инвалидизации других предприятий, учреждений и организаций;
- своевременное и широкое внедрение в практику работы всех амбулаторно-поликлинических учреждений района современных методов и средств для профилактики и лечения заболеваний, передового опыта оказания амбулаторно-поликлинической помощи.

Прививочная работа

Прививочный кабинет взрослого населения находится на первом этаже поликлиники, площадь кабинета соответствует нормам.

Прививочная работа ведется по плану.

Существуют документы, регламентирующие вакцинопрофилактику:

1. Федеральный закон №157 от 1998 года "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней".

Все профилактические прививки планируются строго с учетом национального календаря профилактических прививок, контроль за выполнением прививок и своевременным оформлением медицинских отводов осуществляется.

В прививочном кабинете имеется оснащение:

- 1.Облучатель бактерицидный передвижной;
2. Биксы со стерильными материалами;
- 3.Инструментарий (ножницы, пинцет анатомический малый ;
4. Резиновый жгут для остановки кровотечения;
- 5.Резиновый жгут для внутривенных вливаний;
- 6.Укладка по СПИДУ;
7. Лотки почкообразные ;
- 8.Термометр для холодильника;
- 9.Ёмкости для дезинфекции (шприцев ,поверхностей , ампул, шариков и салфеток, перчаток);
- 10.Мерные ёмкости для дезинфицирующих средств моющего средства;
11. Перчатки;
12. Системы одноразовые, шприцы одноразовые).

Оснащение кабинета твердым инвентарём

1. Рабочий стол медсестры;
2. Стул для медсестры;
3. Инструментальные столики для подготовки и проведения процедур;
4. Термоконтейнеры;
5. 2 холодильника для хранения вакцин;
6. морозильная камера для хранения вакцин;
7. Кушетка медицинская ;
- 8.Шкаф для медикаментов экстренной и посиндромной помощи;
- 9.Раковина;
- 10.Мусоросборник (ведро);
11. Дезинфицирующие средства;
12. Моющие средства;
13. Кушетка.

Основные задачи и принципы моей работы

В своей повседневной работе я делаю профилактические прививки которые входят в национальный календарь и которые назначены по эпидемиологическим показаниям. Работа начинается с текущей влажной уборки, затем делаю кварцевание 15 минут каждые два часа до окончания рабочего времени. Перед каждой работой фиксирую температуру холодильника и морозильной камеры в журналы, также мерю влажность и записываю в журнал для регистрации относительной влажности. После рабочего дня сдаю отход класса Б и записываю в журнал. Каждый четверг недели провожу генеральную уборку прививочного кабинета.

В обязанности медсестры прививочного кабинета входит подготовка своего рабочего места и проведение профилактических прививок. Перед проведением прививки надо обязательно проверить наличие заключения врача о допуске к прививке, кроме того сверить наименование препарата на ампуле с назначением врача, проверить маркировку, срок годности МИБП, целостность ампулы. Визуально оценить качество препарата (путем встряхивания сорбированных вакцин и после растворения лиофилизированных вакцин) и соблюдать методы «холодовой цепи». Проведение иммунизации с обеспечением всех правил асептики и антисептики, только одноразовыми шприцами и иглами, используя соответствующие дозу, метод и место введения, предусмотренные наставлением к МИБП. После проведения убрать в холодильник ампулу или флакон при многодозовой расфасовке препарата, обеззаразить использованные шприцы, вату, ампулы или флаконы.

Каждая сделанная прививка записывается во всех формах учета (форма №063, журнал форма № 064\у, отчет форма №5 и в компьютерной программе «Управление иммунизацией» и в ЕГИСЗ регистр вакцинированных (вакцинации против новой коронавирусной инфекции) указанием необходимых сведений (дата иммунизации, место введения, название препарата, доза, серия ,срок годности.

После вакцинации предупреждаю пациентов находиться около прививочного кабинета в течение 30 минут, и наблюдаю в это время за привитыми.

В 2020-2021 году особой важной ролью была исполнение плана вакцинации против новой коронавирусной инфекции COVID-19 зарегистрировавшими вакцинами разработанные Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи и получившие название Гам-Ковид-Вак (Спутник V). Препарат выпускается в двух вариантах - однодозовом (0,5 мл/доза в ампулах) и многодозовом (3,0 мл во флаконах). Допускается хранение размороженной одноразовой ампулы не более 30 мин. Флакон содержит 1,0 мл, что соответствует двум дозам, для вакцинации двух пациентов. Допускается хранение вскрытого флакона по 1,0 мл не более 2 часов при комнатной температуре.



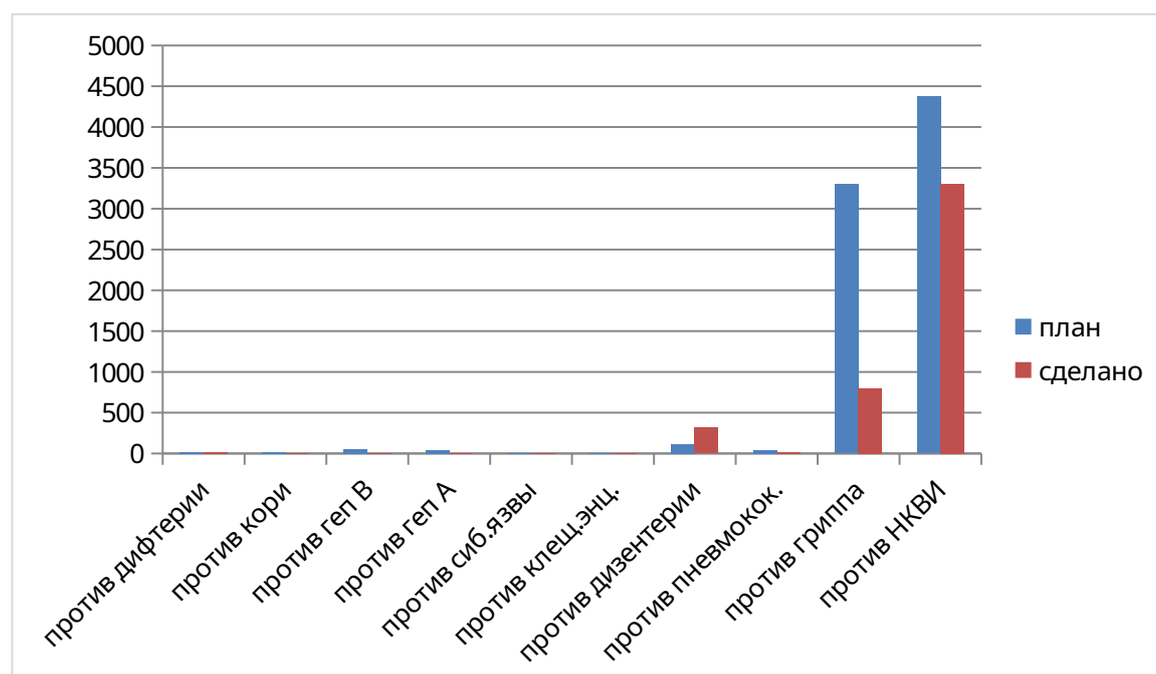
Перед прививкой пациент заполняет согласие и анкету после этого проводится осмотр врачом. Врач осматривает пациента и дает рекомендации. Перед вакцинированием флакон с компонентом I достаю из морозильной камеры и выдерживаю при комнатной температуре до полного размораживания. После размораживания раствора флакон протираю снаружи салфеткой спиртовой для удаления влаги. Снимаю защитную пластиковую накладку с флакона и обрабатываю резиновую пробку салфеткой спиртовой. Используя шприц с иглой, отбираю дозу 0,5 мл для введения пациенту. Препарат вводится в дозе 0,5 мл внутримышечно в верхнюю треть наружной поверхности плеча, а при невозможности - в латеральную

широкую мышцу бедра. После применения препарата регистрирую в ЕГИСЗ информацию о случае вакцинирования и 30 минут наблюдаю за привитыми.

План профилактических прививок взрослого населения на 2021 год с. Бердигестях

| Наименование прививки | 1 терапевтический участок | 2 терапевтический участок |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Ревакцинация против дифтерии | 22 | 22 |
| Против кори | V-5 RV-6 | V-5 RV-6 |
| Против краснуха | 0 | 0 |
| Ревакцинация против гепатита В | 34 | 20 |
| Против гепатита А | 24 | 14 |
| Против сибирской язвы | 5 | 0 |
| Против клещевого энцефалита | 2 | 2 |
| Против брюшного тифа | 0 | 0 |
| Против дизентерии | 66 | 53 |
| Против пневмококковой инфекции | 19 | 19 |
| Против туляремии | 0 | 0 |
| Против гриппа | 1800 | 1500 |

Выполнение плана профилактических прививок за 2021 (годовой отчет)



За отчетный период 2021 года выполнение плана профилактических прививок снизилось из-за роста заболеваемости новой коронавирусной инфекции

Инфекционная безопасность медицинского работника на рабочем месте.

Работая с пациентами не всегда знаешь об их инфекционном статусе, поэтому перед проведением процедур соблюдаю меры предосторожности.

Работаю согласно приказам санитарно-эпидемиологическим правилам СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.01.2011 N 1, приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 09.01.2018 N 1н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи". При выполнении различных манипуляций соблюдаю меры предосторожности: одеваю закрытый халат, резиновые перчатки, маску, очки типовые, обеспечивающие защиту от разбрызгивающей биологической жидкости.

В случае аварийной ситуации в прививочном кабинете укомплектована аптечка «Анти-СПИД», имеется алгоритм действия медицинского работника, утвержденным главным врачом больницы.

На основании приказа МГУ ГБ № 4 №134 от 17.11.2007 г. «Профилактика ВИЧ инфекций ведется «Журнал аварийных ситуаций».

Вывод: за отчетный 2021 год в прививочном кабинете не было зарегистрировано аварийных ситуаций.

Повышение квалификации

Постоянно занимаюсь самообразованием, для повышения профессионального уровня посещаю внутрибольничные конференции, читаю медицинскую литературу.

Посетила внутрибольничные конференции на темы:

- Санитарно-эпидемиологический режим
- Профилактика ВБИ
- Профилактика бруцеллеза
- Профилактика коронавирусной инфекции
- Профилактика гриппа
- Семинар по новой модели программы РТ МИС

Выводы.

1. Прививочный кабинет работает с полной нагрузкой.
2. Санитарный эпидемический режим кабинета соответствует приказам.
3. За отчетный год поствакцинальных осложнений не было, т.к. все манипуляции, проводимые в прививочном кабинете, проводятся в соответствии с приказами и инструкциями.
4. Взаимозаменяемость и взаимопонимание в отделении способствует улучшению трудовой дисциплины.

Задачи.

1. Вести работу среди населения по пропаганде здорового образа жизни, и необходимости вакцинации.
2. Четко исполнять свои функциональные обязанности и требования регламентирующих приказов.
3. Расширять свой кругозор теоретических знаний на курсах усовершенствования.