|  |  |
| --- | --- |
| КГП на ПХВ «Областной центр скорой медицинской помощи» |  |
| Название СОП | **Правила по предупреждению рисков заражения персонала ОЦСМП инфекционными заболеваниями** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Разработчики** | **Утверждено** | Байгулов М.Ш. |
|  | **Дата утверждения** | 26.01.2015 |
| 1.Кашемирова С.А.- зам.гл.врача по мед.части | **Согласовано** |  |
| 2.Самойленко С.А.- зав. подстанции | **Дата согласования** | 26.01.2015 |
| 3.Герлинская И.М.- ст. фельдшер | **Ответственный за исполнение** |  |
| 4.Смирнова В.Н.- ст. фельдшер | **Введен в действие** | 26.01.2015 |
|  | **Сотрудник, отвечающий за выполнение процедуры** |  |

**1.Определение**

Риск- событие или группа родственных случайных событий, наносящих ущерб объекту, обладающему данным риском.

Случайность или непредсказуемость наступления события означает невозможность точно определить время и место его возникновения.

**2.Ресурсы**

1. человеческие ресурсы

2.средства индивидуальной защиты

3. аварийный журнал

**3.Документирование**

1**.** Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан «Об утверждении стандартов аккредитации для субъектов здравоохранения»

2.Постановление Правительства Республики Казахстан «Об утверждении Правил оказания скорой медицинской помощи и медицинской помощи в форме санитарной авиации» № 1463 от 5 декабря 2011 года;

3. Приказ Министерства здравоохранения «Об утверждении стандартов организации оказания скорой медицинской помощи и медицинской помощи в форме санитарной авиации» № 365 от 26 июня 2013 года.

4.Постановление Правительства Республики Казахстан от 03.11.2011 года №1280 «Об утверждении правил медицинского обследования лиц по клиническим и эпидемиологическим показаниям на наличие ВИЧ-инфекции».

5.Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 23.08.2010года №661 «Об утверждении санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий в отношении больных вирусными гепатитами».

6.Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 25.04.2011года № 218 «О некоторых вопросах борьбы с туберкулезом».

**4.Процедуры**

*Все биологические жидкости пациентов рассматриваются как потенциально инфицированные*

1.Передача инфекции при выполнении служебных обязанностей медицинскими работниками возможна

- от пациента к медработнику

-от медицинского работника к пациенту при выполнении инвазивных процедур

**Пути передачи инфекции от пациента к медперсоналу:**

-контактный

-алиментарный(фекально-оральный)

-воздушно-капельный(аэрозольный)

- парентеральный

**Биологические жидкости, при контакте с которыми возможно заражение**:

1.кровь

2.сперма

3.влагалищные выделения

4.любые жидкости с примесью крови

5.спинальная жидкость

6.плевральная жидкость

7.перикардиальная жидкость

8.амниотическая жидкость

**Предотвращение передачи инфекции в медицинской организации:**

1.устранение опасности контакта с инфицированными предметами путем использования средств индивидуальной защиты( маски, перчатки, очки, спецодежда)

2.организация безопасности труда

3. непрерывное обучение персонала методам профилактики инфекции

4. проводить анализ случаев травматизма при работе иглами и другими острыми инструментами

5.постоянно осуществлять наблюдение и выявлять вновь возникающие риски заражения

6.проводить ознакомление сотрудников с современными источниками информации о факторах риска травматизма при работе с травмоопасными инструментами, инфекционными субстратами, с примерами успешной борьбы с ними

7.постоянно обучать персонал обращению с травмоопасными и инфекционными субстратами, включая их обезвреживание и утилизацию.

**Меры предосторожности, рекомендуемые для медицинского персонала:**

1.Перед любой работой с травмоопасными инструментами спланировать свои действия, в том числе касающиеся их обеззараживания;

2.Стараться не пользоваться опасным медицинским инструментарием, если можно найти безопасную и достаточно эффективную ему замену;

3.В целях защиты от инфицирования следует применять индивидуальные средства защиты;

4.Применять защитные приспособления для изоляции предметов, представляющих собой источник инфекций, передающихся к кровью(жесткие герметичные контейнеры для использованных игл и острых инструментов, которые должны удобно располагаться на рабочем столе и своевременно , без переполнения, заменяться;

5. Применять безопасные технологии для выполнения различных манипуляций с наименьшим риском( в том числе безопасное обращение с использованными иглами, исключающее надевание колпачков, сгибанием и другие манипуляции с иглами)

6. Избегать попадания крови и других биологических жидкостей на поврежденную кожу (порезы, царапины, дерматит, угри)и слизистые оболочки рта, глаз, носа;

7.Избегать прикосновений к слизистым оболочкам глаз, носа , рта и поврежденную кожу при работе с биологическими жидкостями и загрязненными ими поверхностями;

8. Избегать растеканий, расплескивания и разбрызгивания крови и других биологических жидкостей;

9. Образцы биологических жидкостей помещать в герметичные контейнеры с соответствующей маркировкой . Если контейнер с образцами загрязнен или поврежден, поместить его внутрь другого контейнера;

10. После снятия перчаток или других средств индивидуальной защиты немедленно (или при первой возможности) вымыть руки по технике обработки рук;

11. Без промедления сообщить обо всех случаях травматизма при работе с иглами, другими острыми предметами, инфицированными субстратами. Это поможет вовремя получить необходимую медицинскую помощь;

12.Подготовка и обучение медицинских работников всех уровней. Соблюдать обязательное посещение занятий и семинаров по профилактике инфекций, передающихся парентеральным путем и выполнение соответствующих рекомендаций, включая вакцинацию против гепатита В.

Запрещается:

-принимать пищу, курить, накладывать макияж, снимать или надевать контактные линзы на рабочих местах, где вероятен контакт с кровью или другими биологическими жидкостями.

- хранить пищу и напитки в холодильниках или других местах, где хранятся образцы крови или других биологических жидкостей.

- поднимать руками осколки стекла, которые могут быть загрязнены биологическими жидкостями

- сгибать, ломать, снимать со шприцов использованные иглы, надевать на них колпачки и проводить подобные действия с загрязненными острыми инструментами

- доставать что-либо руками из контейнеров для использованных колющих и режущих инструментов, вручную открывать, опорожнять контейнеры.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№ раздела, пункта стандарта, в которое внесено изменение** | **Дата внесения изменения** | **ФИО лица, внесшего изменение** |
| 1 | определение | 26.01.2015 | Кашемирова С.А. |
| 2 | ресурсы | 26.01.2015 | Кашемирова С.А |
| 3 | документирование | 26.01.2015 | Кашемирова С.А. |
| 4 | процедуры | 26.01.2015 | Кашемирова С.А. |