Приложение 3

к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «Детские инфекционные болезни» (пункт 11)

**Положение**

**об организации деятельности детского инфекционного отделения**

1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации деятельности детского инфекционного отделения (далее – Отделение), которое является структурным подразделением учреждения здравоохранения (далее – УЗ).

2. Отделение организуется для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «Детские инфекционные болезни».

Отделение создается при наличии в УЗ круглосуточно функционирующих отделения или палаты (блока) реанимации, клинико-диагностической и биохимической лабораторий.

3. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем УЗ, в структуре которой создано Отделение.

На должность заведующего Отделением и врача-инфекциониста назначаются специалисты, соответствующие действующим квалификационным требованиям, по специальности «Детские инфекционные болезни».

4. Структура и штатная численность Отделения утверждаются руководителем УЗ, в структуре которой создано Отделение, и определяются исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов.

Рекомендуемые штатные нормативы детского инфекционного палатного отделения УЗ:

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование должностей  | Количество должностей при работе круглосуточно  |
| **1** | **2** |
| Заведующий отделением - врач-инфекционист детский  | 1 на 60 коек (при наличии менее 60 коек вместо 0,5 должности врача) |
| Врач-инфекционист детский  | Из расчета 1 должность на 20 коек  |
| Старшая медицинская сестра  | Соответственно должности заведующего |
| Медицинская сестра палатная  | 1 круглосуточный пост на 15 коек  |
| Медицинская сестра процедурной  | Из расчета 1 должность на 15 коек  |
| Сестра-хозяйка  | 1 должность на отделение |
| **1** | **2** |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными  | 1 круглосуточный пост на 10 коек  |
| Младшая медицинская сестра (буфетчица) | Из расчета 1 на 30 коек в смену |
| Младшая медицинская сестра (уборщица) | Из расчета 1 на 40 коек |
| Младшая медицинская сестра (ваннщица) | Из расчета 1 на 80 коек  |
| Младшая медицинская сестра процедурного кабинета | Из расчета 1 должность на 15 коек |

Рекомендуемые штатные нормативы детского инфекционного боксированного отделения УЗ:

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование должностей  |  Количество должностей при работе круглосуточно  |
| Заведующий отделением - врач-инфекционист детский  | 1 на 60 коек (при наличии менее 60 коек вместо 0,5 должности врача) |
| Врач-инфекционист детский  | Из расчета 1 должность на 15 коек  |
| Старшая медицинская сестра  | Соответственно должности заведующего |
| Медицинская сестра палатная  | 1 круглосуточный пост на 10 коек  |
| Медицинская сестра процедурной  | Из расчета 1 должность на 15 коек  |
| Сестра-хозяйка  | 1 должность на отделение  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными  | 1 круглосуточный пост на 10 коек  |
| Младшая медицинская сестра (буфетчица) | Из расчета 1 на 30 коек в смену |
| Младшая медицинская сестра (уборщица) | Из расчета 1 на 40 коек |
| Младшая медицинская сестра (ваннщица) | Из расчета 1 на 80 коек  |
| Младшая медицинская сестра процедурного кабинета | Из расчета 1 должность на 15 коек |

5.  Примерный табель материально-технического оснащения (с палатой интенсивной терапии на 3 койки):

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование оборудования/оснащения** | **Количество, шт.** |
| **1** | **2** |
| Тележка для перевозки больных  |  не менее 1  |
| Штатив медицинский  | по числу коек  |
| Медицинский шкаф для хранения растворов и медикаментов  | по потребности  |
| Холодильник  | не менее 2  |
| Столик инструментальный  | не менее 3  |
| Облучатель бактерицидный стационарный настенный  | по потребности  |
| Облучатель-рециркулятор передвижной  | не менее 1  |
| Кушетка медицинская  | не менее 2  |
| Стерилизаторы медицинские воздушные  | по потребности  |
| Термостат  | не менее 1  |
| Тонометр для измерения артериального давления  | не менее 2  |
| Языкодержатель | не менее 2  |
| Прикроватный кардиомонитор, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой газовой смеси, температуру тела (два датчика), с возможностью автономной работы для палаты интенсивной терапии [<\*>](file:///C%3A%5CUsers%5C%D0%90%D0%BD%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%B0%20%D0%98%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%B0%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CINetCache%5CIE%5CVWTV9WY3%5C%D0%9F%D0%BE%D1%80%D1%8F%D0%B4%D0%BE%D0%BA%20%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%B5%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%B8%2022.05.16.docx#Par426#Par426) | не менее 2  |
| Портативный электрокардиограф с возможностью автономной работы  | не менее 1  |
| Глюкометр | не менее 1  |
| Вакуумный электроотсос | не менее 2  |
| Негатоскоп | не менее 1  |
| Консоль реанимационная  | 1 на койку палаты интенсивной терапии  |
| Ингалятор  |  не менее 2  |
| Манипуляционный передвижной столик  |  не менее 1  |
| Светильник хирургический передвижной 3-х рефлекторный  |  не менее 1  |
| Сейф для медикаментов  |  не менее 1  |
| Мешок Амбу |  не менее 1  |
| Набор для дренирования плевральной полости  |  не менее 2  |
| Набор для слепой пункционной биопсии печени  |  не менее 1  |
| Укладка для оказания помощи при анафилактическом шоке  |  не менее 2  |
| Укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни (в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических правил)  |  не менее 1  |
| Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций  |  по потребности  |
| Средства индивидуальной защиты  |  по потребности  |
| **1** | **2** |
| Комплект защитной одежды для работы в очагах особо опасных инфекций  |  по потребности  |
| Укладка с педикулоцидными средствами  |  1  |
| Емкости для дезинфекционных средств  | по потребности  |

<\*> При отсутствии в структуре медицинской организации централизованной стерилизационной.

6. В структуре Отделения необходимо предусматривать:

6.1. палату интенсивной терапии;

6.2. кабинет заведующего Отделением;

6.3. процедурную;

6.4. перевязочную.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

7.1. палаты-боксы для больных, оснащенные кислородной подводкой, туалетными комнатами с душевыми кабинами;

7.2. помещение для врачей;

7.3. процедурную для разведения лекарственных препаратов, приготовления растворов, трансфузий;

7.4. помещение для осмотра больных;

7.5. комнату для медицинских работников;

7.6. комнату для хранения медицинского оборудования;

7.7. комнату для хранения растворов;

7.8. кабинет старшей медицинской сестры;

7.9. раздевалку;

7.10. помещение сестры-хозяйки;

7.11. буфетную и раздаточную;

7.12. помещение для хранения чистого белья;

7.13. помещение для сбора грязного белья;

7.14. душевую и туалет для медицинских работников;

7.15. душевые и туалеты для больных;

7.16. санитарную комнату;

7.17. комнату для посетителей;

7.18. учебный класс клинической базы.

8. Основными функциями Отделения являются:

8.1. оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «Детские инфекционные болезни» больным с хроническими инфекционными и паразитарными заболеваниями, требующими комплексного подхода к диагностике и лечению, ухода в условиях противоэпидемического режима, обеспечивающего защиту от случаев внутрибольничного инфицирования и недопущение распространения инфекционных заболеваний за пределы Отделения.

8.2. оказание медицинской помощи в стационарных условиях больным острыми и хроническими инфекционными и паразитарными заболеваниями, требующими комплексного подхода к диагностике и лечению, ухода в условиях противоэпидемического режима, обеспечивающего защиту от случаев внутрибольничного инфицирования и недопущение распространения инфекционных заболеваний за пределы Отделения;

8.3 участие в процессе повышения профессиональной квалификации персонала;

8.4. освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных инфекционного профиля;

8.5. проведение санитарно-просветительной работы с пациентами (по гигиеническому воспитанию пациентов и их родственников);

8.6. осуществление экспертизы временной нетрудоспособности.

8.7. осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение осложнений,

8.8. своевременная интенсивная терапия осложнений, возникших в процессе лечения;

8.9. профилактика угрожающих жизни состояний, возникающих в процессе лечения, и их лечение;

8.10. оказание консультативной помощи врачам других специальностей по вопросам диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний;

8.11. внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения больных с инфекционными заболеваниями;

8.12. проведение организационно-методической работы по совершенствованию единой тактики обследования и программного лечения с позиций доказательной медицины;

8.13. статистическая работа, анализ заболеваемости, распространенности, смертности от инфекционных заболеваний, изучение их динамики и разработка мер по профилактике инфекционных заболеваний;

8.14. определение показаний к направлению больных на санаторно-курортное лечение;

8.15. направление больных с признаками стойкой утраты трудоспособности для освидетельствования в учреждения медико-социальной экспертизы;

8.16. участие в проведении мероприятий по социальной и психологической адаптации больных.

9. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений УЗ, в структуре которого оно организовано.

10. Отделение может использоваться в качестве клинической базы медицинских образовательных организаций среднего, высшего, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь.