Зарегистрировано в Минюсте России 10 июля 2012 г. N 24867

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 5 мая 2012 г. N 521н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

С ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724) приказываю:

Утвердить [Порядок](#P30) оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями согласно приложению.

Министр

Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение

к приказу Министерства

здравоохранения и социального

развития Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

ПОРЯДОК

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

С ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями (далее - дети) медицинскими организациями независимо от их организационно-правовой формы.

2. Медицинская помощь детям оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь детям может оказываться в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

4. Первичная медико-санитарная помощь детям предусматривает мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний у детей, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению детского населения.

5. Первичная медико-санитарная помощь детям предусматривает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

Первичная медико-санитарная помощь детям оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь детям в амбулаторных условиях осуществляется в фельдшерско-акушерских пунктах, родильных домах, перинатальных центрах, медицинских кабинетах дошкольных и общеобразовательных (начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования) учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования (далее - образовательные учреждения) средним медицинским персоналом.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь детям осуществляется врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в амбулаторных условиях.

При подозрении или выявлении у ребенка инфекционного заболевания, не требующего стационарного лечения по состоянию здоровья ребенка, врач-педиатр участковый (врачи общей практики (семейные врачи), средние медицинские работники медицинских организаций или образовательного учреждения) при наличии медицинских показаний направляет ребенка на консультацию в детский кабинет инфекционных заболеваний медицинской организации для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь детям осуществляется врачом-инфекционистом.

6. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь детям, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 1 ноября 2004 г. N 179 "Об утверждении Порядка оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Минюстом России 23 ноября 2004 г., регистрационный N 6136), с изменениями, внесенными приказами Минздравсоцразвития России от 2 августа 2010 г. N 586н (зарегистрирован Минюстом России 30 августа 2010 г., регистрационный N 18289), от 15 марта 2011 г. N 202н (зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390) и от 30 января 2012 г. N 65н (зарегистрирован Минюстом России 14 марта 2012 г., регистрационный N 23472).

7. При оказании скорой медицинской помощи детям в случае необходимости осуществляется их медицинская эвакуация, которая включает в себя санитарно-авиационную и санитарную эвакуацию.

8. Скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь детям оказывается в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

9. Бригада скорой медицинской помощи доставляет детей с инфекционными заболеваниями, осложнившимися угрожающими жизни состояниями, в медицинские организации, имеющие в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающие круглосуточное медицинское наблюдение и лечение детей.

10. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний дети переводятся, в том числе с использованием санитарной или санитарно-авиационной эвакуации, в детское инфекционное отделение (койки), а при его отсутствии - инфекционное отделение медицинской организации для оказания медицинской помощи.

11. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям оказывается врачами-инфекционистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

12. При наличии медицинских показаний лечение детей проводят с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 23 апреля 2009 г. N 210н (зарегистрирован Минюстом России 5 июня 2009 г., регистрационный N 14032), с изменениями, внесенными приказом Минздравсоцразвития России от 9 февраля 2011 г. N 94н (зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2011 г., регистрационный N 20144).

13. Плановая медицинская помощь детям оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни детей, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния детей, угрозу их жизни и здоровью.

14. Оказание медицинской помощи в стационарных условиях детям осуществляется по медицинским показаниям (тяжелое и среднетяжелое течение инфекционного заболевания; необходимость дополнительных клинических, лабораторных и инструментальных исследований для проведения дифференциальной диагностики; отсутствие клинического эффекта от проводимой терапии в амбулаторных условиях и при наличии эпидемических показаний).

Лечение детей осуществляется в условиях стационара по направлению врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-инфекциониста, медицинских работников, выявивших инфекционное заболевание.

15. В медицинской организации, в структуре которой организовано детское инфекционное отделение, для оказания специализированной помощи детям рекомендуется предусматривать отделение анестезиологии и реанимации или палату (блок) реанимации и интенсивной терапии, клинико-диагностическую, бактериологическую, вирусологическую, иммунологическую лаборатории и лаборатории молекулярно-генетической диагностики возбудителей инфекционных болезней.

16. Информация о выявленном случае инфекционного заболевания направляется медицинской организацией в территориальный орган, уполномоченный осуществлять санитарно-эпидемиологический надзор по месту регистрации заболевания, в течение 2 часов с момента установления диагноза (по телефону), а затем в течение 12 часов (письменно) по форме экстренного извещения.

17. Выписка детей из медицинской организации осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами после окончания курса лечения и контрольных лабораторных исследований, подтверждающих исключение распространение инфекционного заболевания. Реконвалесценты инфекционных заболеваний подлежат диспансерному наблюдению.

18. Дети, перенесшие инфекционные заболевания, по медицинским показаниям направляются на восстановительное лечение в соответствии с Порядком организации медицинской помощи по восстановительной медицине, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 9 марта 2007 г. N 156 (зарегистрирован Минюстом России 30 марта 2007 г., регистрационный N 9195).

19. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь детям с инфекционными заболеваниями, осуществляют свою деятельность в соответствии с [приложениями N 1](#P83) - [6](#P540) к настоящему Порядку.

20. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием медицинской помощи, может повлечь возникновение болевых ощущений у детей, такие манипуляции проводятся с обезболиванием.

Приложение N 1

к Порядку оказания медицинской

помощи детям с инфекционными

заболеваниями, утвержденному

приказом Министерства

здравоохранения и социального

развития Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО КАБИНЕТА

ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детского кабинета инфекционных заболеваний, который является структурным подразделением организаций, оказывающих медицинскую помощь (далее - медицинские организации).

2. Детский кабинет инфекционных заболеваний медицинской организации (далее - Кабинет) создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи детям с инфекционными заболеваниями.

3. На должность врача Кабинета назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), с изменениями, внесенными приказом Минздравсоцразвития России от 26 декабря 2011 г. N 1644н (зарегистрирован Минюстом России 18 апреля 2012 г., регистрационный N 23879), по специальности "инфекционные болезни", к которому не предъявляются требования к стажу работы в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

4. Структура Кабинета и штатная численность медицинских работников устанавливаются руководителем медицинской организации исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно [приложению N 2](#P127) к Порядку оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями.

5. В структуре Кабинета рекомендуется предусматривать:

помещение для приема детей с острыми инфекционными заболеваниями;

помещение для приема детей, состоящих на диспансерном учете;

процедурную;

помещение для ректороманоскопии и забора анализов кала на лабораторные исследования (с раковиной и унитазом).

При организации Кабинета следует предусматривать наличие отдельного входа и выхода с целью исключения контактов с больными неинфекционными заболеваниями.

6. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения согласно [приложению N 3](#P163) к Порядку оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями, утвержденному настоящим приказом.

7. Кабинет осуществляет следующие функции:

оказание консультативной и лечебно-диагностической помощи детям с инфекционными заболеваниями, не требующим по эпидемическим показаниям изоляции в условиях инфекционного стационара или на дому;

оказание методической и консультативной помощи врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам) с целью выявления детей группы риска по развитию инфекционных заболеваний, а также детей с начальными проявлениями инфекционных заболеваний;

при наличии медицинских показаний направление детей с инфекционными заболеваниями на стационарное лечение;

организация взятия анализов для проведения лабораторного исследования у детей с инфекционными заболеваниями, детей, имевших контакт с больными инфекционными заболеваниями, и реконвалесцентов в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, образовательных организациях, на дому с доставкой материала в бактериологические и клинико-диагностические лаборатории;

при наличии медицинских показаний направление детей с инфекционными заболеваниями на консультацию к врачам-специалистам по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 23 апреля 2009 г. N 210н (зарегистрирован Минюстом России 5 июня 2009 г., регистрационный N 14032), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 г. N 94н (зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2011 г., регистрационный N 20144);

оказание методической помощи медицинским работникам образовательных организаций по вопросам планирования и проведения профилактических прививок, осуществления профилактических и диагностических мероприятий;

осуществление диспансерного наблюдения за детьми, перенесшими острые инфекционные заболевания (холера, брюшной тиф, паратифы, дизентерия, сальмонеллез, вирусные гепатиты, бруцеллез, малярия, геморрагическая лихорадка, клещевой боррелиоз, клещевой энцефалит); имеющими хронические инфекционные болезни, а также бактерионосителями (вирусоносителями) по таким заболеваниям, как брюшной тиф, возбудитель паратифов, других сальмонеллезов, дизентерии, эшерихиозов, иерсиниоза, кампилобактериоза, холеры, дифтерии (только носители токсигенных штаммов коринебактерий), менингококк, вирусный гепатит B, вирусный гепатит C и другие вирусные гепатиты, псевдотуберкулез, коклюш, паракоклюш, цитомегаловирусная инфекция, ротавирусная инфекция, листериоз, малярия, амебиаз с лямблиозом и другими гельминтозами, с укусами, ослюнениями и оцарапываниями животными;

участие в проведении анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности при инфекционных заболеваниях у детей обслуживаемой территории;

организация и проведение санитарно-просветительной работы среди детей и их родителей (законных представителей) по профилактике инфекционных заболеваний, соблюдению принципов здорового образа жизни;

разработка и организация выполнения индивидуальных программ реабилитации детей, перенесших инфекционные заболевания;

участие в оформлении медицинских документов детей с инфекционными заболеваниями для направления их на медико-социальную экспертизу;

участие в выполнении федеральных и региональных целевых программ, направленных на снижение заболеваемости, инвалидизации и смертности от инфекционных заболеваний среди прикрепленного детского населения;

ведение учетной и отчетной документации и представление отчетов о деятельности Кабинета.

Приложение N 2

к Порядку оказания

медицинской помощи детям с

инфекционными заболеваниями,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ДЕТСКОГО КАБИНЕТА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование должности  |  Количество  |
| Врач-инфекционист  | 1 на 20 000 прикрепленного детского населения  |
| Медицинская сестра  | 1 на 1 должность врача-инфекциониста  |
| Медицинская сестра процедурной  | 0,5 на 1 должность врача-инфекциониста  |
| Санитар  | 1  |

Примечания:

1. Рекомендуемые штатные нормативы детского кабинета инфекционных заболеваний не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей детского кабинета инфекционных заболеваний устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.

3. Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медико-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 г. N 1156-р "Об утверждении перечней организаций и территорий, подлежащих обслуживанию ФМБА России" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 35, ст. 3774; N 49, ст. 5267; N 52, ст. 5614; 2008, N 11, ст. 1060; 2009, N 14, ст. 1727; 2010, N 3, ст. 336; N 18, ст. 2271) количество должностей врача-инфекциониста устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

4. Рекомендуемая норма нагрузки консультативно-амбулаторного приема врача-инфекциониста: первичный прием - 30 минут, повторный прием - 20 минут, прием на выезде - 60 минут, профилактический осмотр - 20 минут.

Приложение N 3

к Порядку оказания

медицинской помощи детям с

инфекционными заболеваниями,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОГО КАБИНЕТА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  |  Количество,  шт.  |
|  Помещения для приема детей  детского кабинета инфекционных заболеваний  |
|  1.  | Автоматизированное рабочее место (компьютер,принтер, блок бесперебойного питания, телефон,модем)  |  1  |
|  2.  | Стол рабочий  |  2  |
|  3.  | Кресло рабочее  |  2  |
|  4.  | Стул  |  2  |
|  5.  | Кушетка  |  1  |
|  6.  | Шкаф для хранения медицинских документов  |  1  |
|  7.  | Ростомер  |  1  |
|  8.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
|  9.  | Настольная лампа  |  2  |
|  10.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  |  1  |
|  11.  | Термометр медицинский  |  по требованию  |
|  12.  | Фонарь (лампа) для осмотра полости рта  |  1  |
|  13.  | Сантиметровая лента  |  1  |
|  14.  | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторноготипа  |  1  |
|  15.  | Ширма  |  1  |
|  16.  | Пеленальный стол  |  1  |
|  17.  | Весы  |  1  |
|  18.  | Электронные весы для детей до года  |  1  |
|  19.  | Стетофонендоскоп  |  1  |
|  20.  | Шпатель одноразовый  |  по требованию  |
|  21.  | Негатоскоп  |  1  |
|  22.  | Термометр  |  1  |
|  23.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |
|  24.  | Емкость для дезинфекции инструментария и расходныхматериалов  |  2  |
|  Процедурная детского кабинета инфекционных заболеваний  |
|  25.  | Кушетка  |  1  |
|  26.  | Стол рабочий  |  1  |
|  27.  | Стул  |  2  |
|  28.  | Пеленальный стол  |  1  |
|  29.  | Стол для медикаментов  |  1  |
|  30.  | Холодильник  |  1  |
|  31.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  |  1  |
|  32.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
|  33.  | Стерилизатор медицинский  |  2  |
|  34.  | Мешок Амбу  |  1  |
|  35.  | Емкость для дезинфекции инструментария и расходныхматериалов  |  по требованию  |
|  36.  | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторноготипа  |  1  |
|  37.  | Термометр медицинский  |  2  |
|  38.  | Стетофонендоскоп  |  1  |
|  39.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  |  1  |
|  40.  | Очки защитные  |  2  |
|  41.  | Языкодержатель  |  2  |
|  42.  | Система для внутривенных вливаний (одноразовая)  |  10  |
|  43.  | Укладка для оказания помощи при анафилактическом шоке  |  1  |
|  44.  | Укладка для профилактики заражения ВИЧ-инфекцией  |  1  |
|  45.  | Укладка для профилактики и диагностики малярии  |  1  |
|  46.  | Укладка универсальная для забора материала отлюдей и из объектов окружающей среды дляисследования на особо опасные инфекционные болезни |  1  |
|  47.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |
|  48.  | Аптечка с противошоковыми препаратами длянеотложной помощи  |  1  |
|  Помещение для ректороманоскопии и забора анализов кала  на лабораторные исследования (с раковиной и унитазом) детского  кабинета инфекционных заболеваний  |
|  49.  | Кушетка  |  1  |
|  50.  | Стол рабочий  |  1  |
|  51.  | Стул  |  2  |
|  52.  | Пеленальный стол  |  1  |
|  53.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  |  1  |
|  54.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
|  55.  | Стерилизатор медицинский  |  2  |
|  56.  | Холодильник для хранения питательных сред  |  1  |
|  57.  | Автоклав для хранения питательныхмикробиологических сред  |  1  |
|  58.  | Емкость для дезинфекции инструментария и расходныхматериалов  |  по требованию  |
|  59.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |
|  60.  | Клизма  |  2  |
|  61.  | Наконечник к клизме (одноразовый)  |  по требованию  |
|  62.  | Баллончик для лечебной клизмы  |  по требованию  |
|  63.  | Ректоскоп  |  2  |
|  64.  | Трансформатор к ректоскопу  |  2  |
|  65.  | Запасная лампочка к ректоскопу  |  по требованию  |
|  66.  | Тубус ректоскопа (диаметр 10, 15, 20 мм, рабочаядлина от 150 до 250 мм)  |  по требованию  |
|  67.  | Емкость для обеззараживания ректоскопа  |  2  |
|  68.  | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторноготипа  |  1  |
|  69.  | Очки защитные  |  2  |

Приложение N 4

к Порядку оказания

медицинской помощи детям с

инфекционными заболеваниями,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО ИНФЕКЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детского инфекционного отделения организаций, оказывающих медицинскую помощь детям с инфекционными заболеваниями (далее - медицинские организации).

2. Детское инфекционное отделение медицинской организации (далее - Отделение) создается как структурное подразделение медицинской организации.

3. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение.

На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "инфекционные болезни", который должен иметь стаж работы по данной специальности не менее 5 лет в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. N 541н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

4. Штатная численность медицинских работников Отделения утверждается руководителем медицинской организации, в составе которой оно создано, и определяется исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 5](#P409) к Порядку оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями, утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 6](#P540) к Порядку оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями, утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

палаты (боксы) для детей;

палату (блок) реанимации и интенсивной терапии, включающую процедурную (для оказания медицинской помощи детям с подозрением или выявлением у них нейроинфекции, с тяжелым течением инфекционного заболевания, а также наличием осложнений);

кабинет заведующего;

помещение для врачей;

комнату для среднего медицинского персонала;

кабинет старшей медицинской сестры;

процедурную;

процедурную для спинномозговых пункций;

помещение для ректороманоскопии (колоноскопии), постановки клизм и забора анализов кала на лабораторные исследования (с раковиной и унитазом);

комнату для хранения медицинского оборудования;

помещение сестры-хозяйки;

буфетную и раздаточную;

помещение для хранения чистого белья;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для медицинского персонала;

душевые и туалеты для детей;

санитарную комнату;

комнату для отдыха родителей;

учебный класс клинической базы;

дневной стационар, включающий помещение для приема детей, помещения (палаты) для размещения детей, помещение для медицинского персонала, помещение для диагностических и лечебных процедур, входящих в функции дневного стационара, помещение для сбора грязного белья, помещение для хранения чистого белья, санитарную комнату, туалет для медицинского персонала, туалет для детей и их родителей.

7. Отделение следует размещать в типовом или приспособленном, отдельно стоящем от корпусов медицинской организации здании, в котором предусматривается наличие не менее 50% боксов от общего числа коек для оказания медицинской помощи детям в стационарных условиях.

Отделение может быть смешанным (для детей с различными инфекциями) или специализированным (для детей с определенной инфекцией) исходя из эпидемиологической обстановки.

Для приема детей с целью уточнения диагноза необходимо предусматривать временное содержание таких детей в приемно-смотровых боксах, количество которых определяется в зависимости от числа коек в отделении: 30 коек - 2 бокса; 60 коек - 3 бокса; свыше 60 коек - 4 бокса.

8. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной медицинской помощи детям, требующим круглосуточного медицинского наблюдения и интенсивного ухода в условиях противоэпидемического режима, обеспечивающего защиту от случаев внутрибольничного инфицирования, и недопущение распространения инфекционных заболеваний за пределы Отделения;

осуществление реабилитации детей в стационарных условиях;

осуществление мероприятий, направленных на предупреждение инвалидизации, обострений, рецидивов и затяжного течения инфекционной болезни у детей;

освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации детей;

разработка и проведение мероприятий по повышению качества лечебно-диагностической работы в Отделении и снижению больничной летальности у детей;

повышение профессиональной квалификации медицинских работников по вопросам диагностики и оказания медицинской помощи детям;

участие в организации и проведении научно-практических мероприятий по проблемам инфекционных заболеваний у детей;

проведение санитарно-просветительной работы с детьми и родителями (законными представителями) по вопросам профилактики инфекционных заболеваний у детей и ведению здорового образа жизни;

оказание консультативной помощи врачам отделений стационара по вопросам профилактики, диагностики и лечения инфекционных заболеваний у детей;

ведение учетной и отчетной документации и представление в установленном порядке отчетов о деятельности Отделения.

9. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой оно организовано.

10. Отделение может использоваться в качестве клинической базы медицинских образовательных организаций среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.

Приложение N 5

к Порядку оказания

медицинской помощи детям с

инфекционными заболеваниями,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ДЕТСКОГО ИНФЕКЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ <\*>

--------------------------------

<\*> Настоящие рекомендации не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование должности  |  Количество  |
|  Детское инфекционное отделение (на 30 коек)  |
| Заведующий отделением - врач- инфекционист  | 1 на 30 коек  |
| Врач-инфекционист  | 1 на 15 коек  |
| Врач-педиатр  | 1 на 30 коек  |
| Врач-оториноларинголог  | 0,25 на 30 коек  |
| Врач-невролог  | 0,25 на 30 коек  |
| Врач по лечебной физкультуре  | 0,25  |
| Медицинская сестра палатная (постовая)  | 9,5 на 15 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Медицинская сестра процедурной  | 2 на 30 коек  |
| Медицинский дезинфектор  | 1 на 30 коек  |
| Инструктор по лечебной физкультуре  | 0,5  |
| Старшая медицинская сестра  | 1  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными  | 9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Санитар (буфетчик)  | 2 на 30 коек  |
| Сестра-хозяйка  | 1 на 30 коек  |
| Санитар  | 4 на 30 коек  |
| Врач-инфекционист дневного стационара  | 1 на 10 коек  |
| Медицинская сестра палатная (постовая) дневного стационара  | 1 на 10 коек  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными дневного стационара  | 1 на 10 коек  |
| Санитар дневного стационара  | 1 на 10 коек  |
| Врач анестезиолог-реаниматолог палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 4,75 на 6 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Медицинская сестра-анестезист палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 1 на 6 коек  |
| Медицинская сестра палатная (постовая) палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 9,5 на 6 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Медицинская сестра процедурной палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 1 на 6 коек  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 9,5 на 6 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Санитар палаты (блока) реанимации и интенсивной терапии  | 1 на 6 коек  |
|  Детское инфекционное отделение (боксированное) (на 30 коек)  |
| Заведующий отделением - врач- инфекционист  | 1  |
| Врач-инфекционист  | 1 на 10 коек; 1 на 8 коек в детском инфекционном боксированном отделении для лечения больных детей с нейроинфекциями  |
| Врач-педиатр  | 1 на 30 коек  |
| Врач-оториноларинголог  | 0,25 на 30 коек  |
| Врач-невролог  | 0,25 на 30 коек  |
| Врач по лечебной физкультуре  | 0,25 на 30 коек  |
| Медицинская сестра палатная  | 9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы)  |
| Медицинская сестра процедурной  | 2 на 30 коек  |
| Медицинский дезинфектор  | 1  |
| Инструктор по лечебной физкультуре  | 0,5 на 30 коек  |
| Старшая медицинская сестра  | 1  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за больными  | 12,5 на 30 коек (для обеспечениякруглосуточной работы)  |
| Санитар (буфетчик)  | 2  |
| Сестра-хозяйка  | 1  |
| Санитар  | 6  |

Приложение N 6

к Порядку оказания медицинской

помощи детям с инфекционными

заболеваниями, утвержденному

приказом Министерства

здравоохранения и социального

развития Российской Федерации

от 5 мая 2012 г. N 521н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОГО ИНФЕКЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  |  Количество, шт.  |
|  Детское инфекционное отделение  (без процедурной и помещения для ректороманоскопии  (колоноскопии), постановки клизм и забора анализов  кала на лабораторные исследования)  |
| 1.  | Функциональная кровать  | по числу коек  |
| 2.  | Функциональная кровать для детей грудноговозраста  | по требованию  |
| 3.  | Кроватка с подогревом или матрасик для обогрева  | 2  |
| 4.  | Кювез  | по требованию  |
| 5.  | Пеленальный стол  | 3  |
| 6.  | Кислородная подводка  | 1 на 1 койку  |
| 7.  | Противопролежневый матрас  | по требованию  |
| 8.  | Прикроватный столик  | по числу коек  |
| 9.  | Прикроватная информационная доска (маркерная)  | по числу коек  |
| 10.  | Стерилизатор суховоздушный  | 2  |
| 11.  | Кресло-каталка  | 2  |
| 12.  | Тележка (каталка) для перевозки больных  | 2  |
| 13.  | Тележка грузовая межкорпусная  | 2  |
| 14.  | Столик инструментальный  | по требованию  |
| 15.  | Столик манипуляционный передвижной  | по требованию  |
| 16.  | Холодильник  | по требованию  |
| 17.  | Холодильник для хранения крови икровезаменителей  | 1  |
| 18.  | Термостат  | 1  |
| 19.  | Весы электронные для детей до года  | 1  |
| 20.  | Весы медицинские  | 2  |
| 21.  | Ростомер  | 2  |
| 22.  | Негатоскоп  | 2  |
| 23.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до 1 года  | 1 на 1 врача  |
| 24.  | Стетофонендоскоп  | 1 на 1 врача  |
| 25.  | Бактерицидный облучатель воздуха, в том числепереносной  | по требованию  |
| 26.  | Термометр медицинский  | по требованию  |
| 27.  | Ингалятор ультразвуковой (при наличииингалятория)  | по требованию  |
| 28.  | Ингалятор паровой (при наличии ингалятория)  | по требованию  |
| 29.  | Портативный электрокардиограф переносной  | 1  |
| 30.  | Портативный пульсоксиметр  | 2  |
| 31.  | Вакуумный электроотсос  | 1  |
| 32.  | Инфузомат  | по требованию  |
| 33.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  | по требованию  |
| 34.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  | по требованию  |
|  Процедурная детского инфекционного отделения  |
| 35.  | Кушетка  | 1  |
| 36.  | Стол рабочий  | 1  |
| 37.  | Стул  | 2  |
| 38.  | Пеленальный стол  | 1  |
| 39.  | Стол для медикаментов  | 1  |
| 40.  | Холодильник  | 1  |
| 41.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  | 1  |
| 42.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  | 1  |
| 43.  | Стерилизатор медицинский  | 2  |
| 44.  | Мешок Амбу  | 1  |
| 45.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  | по требованию  |
| 46.  | Бактерицидный облучатель воздухарециркуляторного типа  | 1  |
| 47.  | Термометр медицинский  | 2  |
| 48.  | Стетофонендоскоп  | 1  |
| 49.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  | 1  |
| 50.  | Очки защитные  | 2  |
| 51.  | Языкодержатель  | 2  |
| 52.  | Система для внутривенных вливаний (одноразовая)  | по требованию  |
| 53.  | Термометр  | 1  |
| 54.  | Укладка для оказания помощи при анафилактическомшоке  | 1  |
| 55.  | Укладка для профилактики заражения ВИЧ-инфекцией  | 1  |
| 56.  | Укладка для профилактики и диагностики малярии  | 1  |
| 57.  | Укладка универсальная для забора материала отлюдей и из объектов окружающей среды дляисследования на особо опасные инфекционныеболезни  | 1  |
| 58.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  | 2  |
| 59.  | Аптечка с противошоковыми препаратами длянеотложной помощи  | 1  |
|  Помещение для ректороманоскопии (колоноскопии),  постановки клизм и забора анализов кала на лабораторные  исследования (с раковиной и унитазом) детского  инфекционного отделения  |
| 60.  | Кушетка  | 1  |
| 61.  | Стол рабочий  | 1  |
| 62.  | Стул  | 2  |
| 63.  | Пеленальный стол  | 1  |
| 64.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  | 1  |
| 65.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  | 1  |
| 66.  | Стерилизатор медицинский  | 2  |
| 67.  | Холодильник для хранения питательных сред  | 1  |
| 68.  | Автоклав для хранения питательныхмикробиологических сред  | 1  |
| 69.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  | по требованию  |
| 70.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  | 2  |
| 71.  | Клизма  | 2  |
| 72.  | Наконечник к клизме (одноразовый)  | по требованию  |
| 73.  | Баллончик для лечебной клизмы  | по требованию  |
| 74.  | Ректоскоп  | 2  |
| 75.  | Трансформатор к ректоскопу  | 2  |
| 76.  | Запасная лампочка к ректоскопу  | 16  |
| 77.  | Тубус ректоскопа (диаметр 10, 15, 20 мм, рабочаядлина от 150 до 250 мм)  | по требованию  |
| 78.  | Колоноскоп детский (набор)  | 1  |
| 79.  | Ректосигмоскоп детский (набор)  | 1  |
| 80.  | Ручная или автоматическая установка длядезинфекции эндоскопов  | 1  |
| 81.  | Емкость для обеззараживания ректоскопов  | 2  |
| 82.  | Бактерицидный облучатель воздухарециркуляторного типа  | 1  |
| 83.  | Очки защитные  | 2  |
|  |  Палата (блок) реанимации и интенсивной  терапии детского инфекционного отделения  |  |
| 84.  | Функциональная кровать  | 6  |
| 85.  | Функциональная кровать для детей грудноговозраста  | по требованию  |
| 86.  | Кислородная подводка  | 1 на койку  |
| 87.  | Прикроватный столик  | по числу коек  |
| 88.  | Стол рабочий  | по требованию  |
| 89.  | Стул  | по требованию  |
| 90.  | Стол для медикаментов  | по требованию  |
| 91.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  | по требованию  |
| 92.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  | по требованию  |
| 93.  | Столик манипуляционный передвижной  | по требованию  |
| 94.  | Дефибриллятор с функцией синхронизации  | 1  |
| 95.  | Аппарат искусственной вентиляции легкихтранспортный  | 1  |
| 96.  | Мешок Амбу  | 1  |
| 97.  | Вакуумный электроотсос  | 1  |
| 98.  | Монитор пациента (пульсоксиметрия, неинвазивноеартериальное давление, электрокардиография,частота дыхания, температура тела)  | 1 на 2 койки  |
| 99.  | Монитор пациента (неинвазивное артериальноедавление, инвазивное артериальное давление - 2канала, электрокардиография, частота дыхания,температура тела - 2 канала, оксиметрия,капнометрия, сердечный выброс)  | 1 на 3 койки  |
| 100.  | Аппарат искусственной вентиляции легких свозможностью программной искусственнойвентиляции и мониторингом функции внешнегодыхания с увлажнителем (с возможностьюавтономной работы)  | по требованию  |
| 101.  | Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы,осмолярности  | 1  |
| 102.  | Переносной набор для реанимации  | 2  |
| 103.  | Глюкометр  | по требованию  |
| 104.  | Инфузомат  | 1 на 2 койки  |
| 105.  | Шприцевой насос  | 1 на 2 койки  |
| 106.  | Набор для интубации трахеи с комплектомэндотрахеальных трубок N 2,0-7,5 (с манжетами ибез)  | 2  |
| 107.  | Трахеотомический набор (комплект)  | 1  |
| 108.  | Набор для катетеризации центральной вены  | 1  |
| 109.  | Электрокардиограф переносной  | 1  |
| 110.  | Фибробронхоскоп детский  | 1  |
| 111.  | Ригидный бронхоскоп (набор трубок бронхоскопа снаружным диаметром от 2,5 до 6 мм и длиной от260 до 300 мм)  | 1  |
| 112.  | Ручная или автоматическая установка длядезинфекции эндоскопов  | 1  |
| 113.  | Видеостойка для проведения фибробронхоскопии  | 1  |
| 114.  | Воздуховод (набор)  | 1  |
| 115.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до 1 года  | по требованию  |
| 116.  | Матрац термостабилизирующий  | 1 на 3 койки  |
| 117.  | Бактерицидный облучатель воздухарециркуляторного типа  | по требованию  |
| 118.  | Пульсоксиметр с набором педиатрических датчиков  | по требованию  |
| 119.  | Аппарат для размораживания плазмы  | 1  |
| 120.  | Пеленальный стол  | по требованию  |
| 121.  | Кювез или реанимационный стол для новорожденныхи недоношенных детей  | по требованию  |
| 122.  | Холодильник  | по требованию  |
| 123.  | Стетофонендоскоп  | по требованию  |
| 124.  | Медицинский термометр  | по требованию  |
| 125.  | Термометр  | по требованию  |
| 126.  | Негатоскоп  | 1  |
| 127.  | Шпатель медицинский  | по требованию  |
| 128.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  | по требованию  |
| 129.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  | по требованию  |