Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Минюсте России 25 декабря 2012 г. N 26370

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 25 октября 2012 г. N 441н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПО ПРОФИЛЮ "РЕВМАТОЛОГИЯ"

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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#P28) оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология".

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 6 декабря 2010 г. N 1074н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям с ревматическими болезнями" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2011 г., регистрационный N 19551).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

ПОРЯДОК

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПО ПРОФИЛЮ "РЕВМАТОЛОГИЯ"

1. Настоящий порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология" (далее - дети) в организациях, оказывающих медицинскую помощь (далее - медицинские организации).

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, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

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

4. Первичная медико-санитарная помощь детям включает в себя мероприятия по профилактике ревматических болезней, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению детей.

5. Первичная медико-санитарная помощь детям включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь детям в амбулаторных условиях осуществляется медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

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

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

В рамках первичной медико-санитарной помощи медицинская помощь детям в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 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) (далее - номенклатура специальностей), и медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

6. Скорая, в том числе скорая 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 Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 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 Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 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).

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

7. Бригада скорой медицинской помощи доставляет детей с 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.

8. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний дети переводятся в детское ревматологическое отделение (койки) медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.

9. При подозрении или выявлении у детей ревматических болезней врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) медицинских организаций направляют детей на консультацию в детский ревматологический кабинет медицинской организации.

Правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарт оснащения детского ревматологического кабинета предусмотрены [приложениями N 1](#P80) - [3](#P151) к настоящему Порядку.

10. Медицинская помощь детям в медицинских организациях оказывается на основе взаимодействия врачей-ревматологов, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей).

При наличии медицинских показаний лечение осуществляется с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей.

Дети каждые три месяца врачом-ревматологом направляются к врачу-офтальмологу с целью выявления поражений органа зрения.

11. При наличии медицинских показаний для проведения специализированного лечения в рамках оказания медицинской помощи в стационарных условиях с целью выработки тактики лечения, проведения интенсивной терапии, терапии генно-инженерными биологическими препаратами дети направляются в детское ревматологическое отделение (койки), Правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарт оснащения которого предусмотрены [приложениями N 4](#P270) - [6](#P418) к настоящему Порядку.

12. В медицинской организации, в структуре которой организовано детское ревматологическое отделение, для оказания специализированной помощи детям предусматривается отделение анестезиологии и реаниматологии или блок (палаты) реанимации и интенсивной терапии, иммунологической лаборатории с проточным цитофлюометром и оборудованием для определения иммунологических маркеров ревматических болезней, отделения лучевой диагностики, включая кабинет компьютерной томографии с программой для исследования суставов, а также эндоскопическое отделение.

13. При наличии медицинских показаний к высокотехнологичным видам медицинской помощи такая помощь оказывается детям в соответствии с порядком оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

14. Противоревматическая терапия, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств), детям проводится в детском ревматологическом кабинете в амбулаторных условиях и в детском ревматологическом отделении (койки) в стационарных условиях.

Внутривенное введение лекарственных средств, в том числе генно-инженерных биологических препаратов (противоревматических препаратов), проводится в детском ревматологическом отделении (койки) медицинской организации, имеющей в своей структуре отделение анестезиологии и реаниматологии или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии.

Детям, получающим противоревматические препараты, включая генно-инженерные биологические препараты, каждые 6 месяцев проводятся туберкулиновые пробы и компьютерное исследование органов грудной клетки с целью исключения туберкулеза. При наличии медицинских показаний дети направляются на консультацию к врачу-фтизиатру.

15. По медицинским показаниям дети, нуждающиеся в эндопротезировании, направляются к врачу-травматологу-ортопеду для определения последующей тактики ведения ребенка.

16. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием медицинской помощи детям, может повлечь возникновение болевых ощущений, такие манипуляции должны проводиться с обезболиванием.

Приложение N 1

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО

РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА

1. Настоящие правила устанавливают порядок организации деятельности детского ревматологического кабинета, который является структурным подразделением организации, оказывающей медицинскую помощь (далее - медицинская организация).

2. Детский ревматологический кабинет медицинской организации (далее - Кабинет) создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи детям.

3. На должность врача-ревматолога Кабинета назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 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 "ревматология".

4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливается руководителем медицинской организации исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности детей на обслуживаемой территории с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 2](#P119) к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Кабинета, предусмотренным [приложением N 3](#P151) к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

5. Кабинет осуществляет следующие функции:

оказание консультативной и лечебно-диагностической помощи детям, включая проведение противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств);

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

диспансерное наблюдение за детьми, в том числе получающими противоревматические и (или) генно-инженерные биологические препараты;

при наличии медицинских показаний направление детей для оказания медицинской помощи в стационарных условиях;

направление детей при наличии медицинских показаний на консультации в медицинские организации 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;

разработка и организация выполнения индивидуальных программ реабилитации детей;

осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение инвалидизации, рецидивов заболеваний у детей;

направление детей на медико-социальную экспертизу для оформления инвалидности;

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

участие в проведении анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности у детей;

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

6. В Кабинете рекомендуется предусматривать:

помещение для приема детей;

процедурную для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств).

7. Кабинет для обеспечения своей деятельности использует возможности всех лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой он создан.

Приложение N 2

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ДЕТСКОГО РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование должности  |  Количество штатных единиц  |
| 1.  | Врач-ревматолог  | 1 на 100 000 детей  |
| 2.  | Медицинская сестра  | 1 на 1 врача-ревматолога  |
| 3.  | Санитар  | 1 на 1 детский ревматологический кабинет (2 помещения)  |

1. Рекомендуемые штатные нормативы врача-ревматолога детского ревматологического кабинета не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество штатных единиц врача-ревматолога детского ревматологического кабинета 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 (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; 2011, N 16, ст. 2303; N 21, ст. 3004; N 47, ст. 6699; N 51, ст. 7526; 2012, N 19, ст. 2410) количество штатных единиц врача-ревматолога детского ревматологического кабинета устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

Приложение N 3

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОГО РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО КАБИНЕТА

1. Стандарт оснащения детского ревматологического кабинета

(за исключением оснащения процедурной для проведения

противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными

биологическими препаратами (подкожное и внутримышечное

введение лекарственных средств))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  | Количество, штук  |
| 1.  | Стол рабочий  |  2  |
| 2.  | Кресло рабочее  |  2  |
| 3.  | Стул  |  2  |
| 4.  | Кушетка  |  1  |
| 5.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
| 6.  | Холодильник  |  1  |
| 7.  | Ростомер  |  1  |
| 8.  | Настольная лампа  |  2  |
| 9.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  |  1  |
| 10.  | Шкаф для хранения медицинских документов  |  1  |
| 11.  | Сантиметровая лента  |  1  |
| 12.  | Бактерицидный облучатель воздуха  |  1  |
| 13.  | Ширма  |  1  |
| 14.  | Пеленальный стол  |  1  |
| 15.  | Весы  |  1  |
| 16.  | Электронные весы для детей до года  |  1  |
| 17.  | Стетофонендоскоп  |  1  |
| 18.  | Негатоскоп  |  1  |
| 19.  | Медицинский термометр  |  3  |
| 20.  | Шпатель  |  по требованию  |
| 21.  | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |

2. Стандарт оснащения процедурной

детского ревматологического кабинета для проведения

противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными

биологическими препаратами (подкожное и внутримышечное

введение лекарственных средств)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  | Количество, штук  |
|  1.  | Кушетка  |  1  |
|  2.  | Стол рабочий  |  1  |
|  3.  | Стул  |  2  |
|  4.  | Пеленальный стол  |  1  |
|  5.  | Стол для медикаментов  |  1  |
|  6.  | Холодильник  |  1  |
|  7.  | Шкаф для хранения медицинских инструментов  |  1  |
|  8.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
|  9.  | Аптечка с противошоковыми препаратами для оказания неотложной помощи  |  1  |
|  10.  | Мешок Амбу  |  1  |
|  11.  | Емкости для обработки использованных инструментов  |  по требованию  |
|  12.  | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа  |  1  |
|  13.  | Термометр медицинский  |  1  |
|  14.  | Стетофонендоскоп  |  1  |
|  15.  | Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года  |  1  |
|  16.  | Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов  |  по требованию  |
|  17.  | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |

Приложение N 4

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО

РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

1. Настоящие правила устанавливают порядок организации деятельности детского ревматологического отделения в организациях, оказывающих медицинскую помощь (далее - медицинские организации).

2. Детское ревматологическое 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 Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "ревматология".

4. На должность врача Отделения назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "ревматология".

5. Штатная численность медицинских работников определяется исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно [приложению N 5](#P336) к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом, и утверждается руководителем медицинской организации, в составе которого оно создано.

Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Отделения, предусмотренным [приложением N 6](#P418) к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

процедурную;

процедурную для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное, внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств);

дневной стационар, включающий: помещение для приема детей, помещения (палаты) для размещения детей; помещение для медицинских работников, помещение для диагностических и лечебных процедур, буфетную, помещение для сбора грязного белья, помещение для хранения чистого белья, санитарную комнату, туалет для медицинских работников, туалет для детей и их родителей;

манипуляционную для проведения внутрисуставных инъекций;

кабинет для массажа;

помещение для занятий лечебной физкультурой.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

палаты для детей, в том числе одноместные;

кабинет заведующего;

помещение для врачей;

комнату для средних медицинских работников;

кабинет старшей медицинской сестры;

буфетную и раздаточную;

столовую;

помещение для сбора грязного белья;

комнату для хранения медицинского оборудования;

комнату для хранения чистого белья;

помещение сестры-хозяйки;

душевую и туалет для медицинского персонала;

душевые и туалеты для детей;

санитарную комнату;

игровую комнату;

учебный класс для детей;

учебный класс клинической базы;

комнату для отдыха родителей.

8. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям;

осуществление реабилитации детей в стационарных условиях;

проведение противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное, внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств);

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

осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение инвалидизации, рецидивов заболеваний у детей;

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

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

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

оказание консультативной помощи врачам отделений стационара в вопросах профилактики, диагностики и лечения ревматических болезней у детей;

участие в проведении анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности у детей;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации.

9. Направление детей в Отделение на оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляют врачи-ревматологи детского ревматологического кабинета, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи).

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

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

Приложение N 5

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ДЕТСКОГО РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ <\*>

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

<\*> Рекомендуемые штатные нормативы детского ревматологического отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование должности  |  Количество штатных единиц  |
| 1.  | Заведующий отделением - врач-ревматолог  |  1 на 30 коек  |
| 2.  | Врач-ревматолог  |  1 на 15 коек  |
| 3.  | Врач по лечебной физкультуре  |  0,5 на 30 коек  |
| 4.  | Медицинский психолог  |  0,5 на 30 коек  |
| 5.  | Медицинская сестра палатная  |  9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной  работы)  |
| 6.  | Медицинская сестра процедурной  |  2 на 30 коек  |
| 7.  | Медицинская сестра (манипуляционнойдля проведения внутрисуставныхинъекций)  |  1 на 30 коек  |
| 8.  | Медицинская сестра (процедурной дляпроведения противоревматическойтерапии, в том числе генно-инженернымибиологическими препаратами)  |  1 на 30 коек  |
| 9.  | Медицинская сестра по массажу  |  1 на 30 коек  |
| 10.  | Инструктор по лечебной физкультуре  |  1 на 30 коек  |
| 11.  | Старшая медицинская сестра  |  1 на 30 коек  |
| 12.  | Младшая медицинская сестра по уходу забольными  |  9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной  работы)  |
| 13.  | Санитар (буфетчица)  |  2 на 30 коек  |
| 14.  | Сестра-хозяйка  |  1 на 30 коек  |
| 15.  | Социальный работник  |  0,5 на 30 коек  |
| 16.  | Санитар  |  2 на 30 коек  |
| 17.  | Врач-ревматолог (дневного стационара)  |  1 на 15 коек  |
| 18.  | Медицинская сестра палатная (дневногостационара)  |  1 на 15 коек  |
| 19.  | Медицинская сестра (процедурнойдневного стационара для проведенияпротиворевматической терапии, в томчисле генно-инженерными биологическимипрепаратами)  |  1 на 15 коек  |
| 20.  | Младшая медицинская сестра по уходу забольными (дневного стационара)  |  1 на 15 коек  |
| 21.  | Санитар (дневного стационара)  |  1 на 15 коек  |

Приложение N 6

к Порядку оказания

медицинской помощи детям

по профилю "ревматология",

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 25 октября 2012 г. N 441н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОГО РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

1. Стандарт оснащения детского

ревматологического отделения (мощностью 30 коек)

(за исключением оснащения процедурной, процедурной

для проведения противоревматической терапии, в том числе

генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное,

подкожное и внутримышечное введение лекарственных средств),

манипуляционной для проведения внутрисуставных инъекций)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  |  Количество, штук  |
| 1.  | Функциональная кровать  |  по числу коек  |
| 2.  | Функциональные кровати для детей грудноговозраста  |  по требованию  |
| 3.  | Кроватки с подогревом или матрасики для обогрева |  по требованию  |
| 4.  | Кислородная подводка  |  1 на койку  |
| 5.  | Противопролежневые матрасы  |  по требованию  |
| 6.  | Прикроватный столик  |  по числу коек  |
| 7.  | Прикроватная информационная доска (маркерная)  |  по числу коек  |
| 8.  | Кресло-каталка  |  4  |
| 9.  | Тележка (каталка) для перевозки больных  |  4  |
| 10.  | Тележка грузовая межкорпусная  |  2  |
| 11.  | Холодильник  |  не менее 2  |
| 12.  | Весы электронные для детей до года  |  1  |
| 13.  | Весы  |  1  |
| 14.  | Ростомер  |  1  |
| 15.  | Негатоскоп  |  2  |
| 16.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  |  1 на 1 врача  |
| 17.  | Стетофонендоскоп  |  1 на 1 врача  |
| 18.  | Бактерицидный облучатель воздуха, в том числепереносной  |  по требованию  |
| 19.  | Инфузомат  |  по требованию  |
| 20.  | Перфузор  |  по требованию  |
| 21.  | Кардиомонитор с неинвазивным измерениемартериального давления, частоты дыхания,насыщения крови кислородом  |  по требованию  |
| 22.  | Пеленальный стол  |  по требованию  |
| 23.  | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |

2. Стандарт оснащения манипуляционной для проведения

внутрисуставных инъекций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  |  Количество, штук  |
| 1.  | Операционный стол  |  1  |
| 2.  | Бестеневая лампа  |  1  |
| 3.  | Шприцевая помпа  |  по требованию  |
| 4.  | Кислородная подводка  |  1  |
| 5.  | Аптечка с противошоковыми препаратами для скоройпомощи  |  1  |
| 6.  | Мешок Амбу  |  по требованию  |
| 7.  | Манипуляционный стол  |  1  |
| 8.  | Холодильник  |  1  |
| 9.  | Шкаф для хранения лекарственных средств  |  1  |
| 10.  | Вытяжной шкаф  |  1  |
| 11.  | Бактерицидный облучатель воздухарециркуляторного типа  |  1 на койку  |
| 12.  | Емкости для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  |  по требованию  |
| 13.  | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |

3. Стандарт оснащения процедурной

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  |  Количество, штук  |
| 1.  | Кресло для забора крови  |  1  |
| 2.  | Кушетка  |  1  |
| 3.  | Бестеневая лампа  |  1  |
| 4.  | Шприцевая помпа  |  по требованию  |
| 5.  | Кислородная подводка  |  1  |
| 6.  | Аптечка с противошоковыми препаратами для скоройпомощи, аптечка анти-СПИД, аптечки первой помощипри атипичной пневмонии  |  1  |
| 7.  | Мешок Амбу  |  по требованию  |
| 8.  | Холодильная камера для хранения препаратов крови |  1  |
| 9.  | Бактерицидный облучатель воздухарециркуляторного типа  |  1  |
| 10.  | Тромбомиксер  |  1  |
| 11.  | Аппарат для размораживания плазмы  |  1  |
| 12.  | Вытяжной шкаф  |  1  |
| 13.  | Манипуляционный стол  |  1  |
| 14.  | Шкаф для хранения лекарственных веществ  |  1  |
| 15.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  |  по требованию  |
| 16.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |

4. Стандарт оснащения процедурной для проведения

противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными

биологическими препаратами (внутривенное, подкожное

и внутримышечное введение лекарственных средств)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  N  п/п  |  Наименование оборудования (оснащения)  | Количество, штук  |
| 1.  | Кровать  |  4  |
| 2.  | Кровать для детей грудного возраста  |  по требованию  |
| 3.  | Кислородная подводка  |  1 на койку  |
| 4.  | Прикроватный столик  |  по числу коек  |
| 5.  | Стол рабочий  |  1  |
| 6.  | Стул  |  2  |
| 7.  | Стол для медикаментов  |  1  |
| 8.  | Холодильник  |  1  |
| 9.  | Шкаф для хранения лекарственных средств имедицинских инструментов  |  1  |
| 10.  | Аптечка с противошоковыми препаратами длянеотложной помощи  |  1  |
| 11.  | Мешок Амбу  |  по требованию  |
| 12.  | Монитор с определением температуры тела, частотыдыхания, пульсоксиметрией, электрокардиографией,неинвазивным измерением артериального давления  |  1 на 1 койку  |
| 13.  | Аппарат искусственной вентиляции легких  |  1  |
| 14.  | Переносной набор для реанимации  |  1  |
| 15.  | Глюкометр  |  1  |
| 16.  | Инфузомат  |  1 на койку  |
| 17.  | Перфузор  |  2 на койку  |
| 18.  | Тонометр для измерения артериального давления сманжетой для детей до года  |  1  |
| 19.  | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторноготипа  |  1  |
| 20.  | Пеленальный стол  |  1  |
| 21.  | Термометр  |  по требованию  |
| 22.  | Стетофонендоскоп  |  1  |
| 23.  | Емкость для дезинфекции инструментария ирасходных материалов  |  по требованию  |
| 24.  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов  |  2  |