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"

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EBpCt4M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D6562510A9D70C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04786E2pCtAM) 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](#P31) оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология".

2. Признать утратившим силу [приказ](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683E646D57079570C841CB16DA10pAtEM) 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"

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt2M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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, оказывается врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным [номенклатурой специальностей](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646D56069370C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt1M) специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 октября 2015 г. N 700н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2015 г., регистрационный N 39696) (далее - номенклатура специальностей).

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt3M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь детям оказывается при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, медицинскими работниками выездных бригад скорой медицинской помощи в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683E6D61520E9670C841CB16DA10pAtEM) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 г. N 388н "Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 августа 2013 г., регистрационный N 29422), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 января 2016 г. N 33н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2016 г., регистрационный N 41353) и от 5 мая 2016 г. N 283н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 мая 2016 г., регистрационный N 42283).

(п. 6 в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt1M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](#P89) - [3](#P168) 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](#P319) - [6](#P482) 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. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в медицинских организациях государственной, муниципальной (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья полномочий по организации оказания специализированной медицинской помощи органам местного самоуправления) и частной систем здравоохранения, имеющих лицензию на медицинскую деятельность, полученную в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683E6C61590A9270C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt2M) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. N 796н "Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 февраля 2015 г., регистрационный N 35821), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 августа 2015 г. N 598н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 сентября 2015 г., регистрационный N 38847).

При наличии медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление детей в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683E6C6159089570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt3M) организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 930н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 декабря 2014 г., регистрационный N 35499), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 мая 2015 г. N 280н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 июня 2015 г., регистрационный N 37770) и от 27 августа 2015 г. N 598н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 сентября 2015 г., регистрационный N 38847).

(п. 13 в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt7M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCtAM) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D656D57069C70C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt0M) к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки", утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. N 707н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный N 39438), по специальности "ревматология".

(п. 3 в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCtBM) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](#P134) 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](#P168) 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](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646D56069370C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt1M) специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 октября 2015 г. N 700н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2015 г., регистрационный N 39696);

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E9pCt0M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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;

представление отчетности в установленном порядке, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E9pCt6M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D656158089670C841CB16DA10pAtEM) 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 с манжетой 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

Список изменяющих документов

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E9pCt4M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D656D57069C70C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785EApCt0M) к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки", утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. N 707н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный N 39438) (далее - Требования), по специальности "ревматология".

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E9pCt5M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

4. На должность врача-ревматолога Отделения назначается специалист, соответствующий [Требованиям](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D656D57069C70C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04780E9pCt1M) по специальности "ревматология".

(п. 4 в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E9pCtBM) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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](#P391) 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](#P482) 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;

представление отчетности в установленном порядке, сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения.

(в ред. [Приказа](consultantplus://offline/ref=39A209B80C91486362F44CCE305D60683D646256099570C841CB16DA10AE737ED8654F0CC04785E8pCt3M) Минздрава России от 12.10.2016 N 775н)

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 (манипуляционной для проведения внутрисуставных инъекций) | 1 на 30 коек |
| 8. | Медицинская сестра (процедурной для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими 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 за больными | 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 (дневного стационара) | 1 на 15 коек |
| 19. | Медицинская сестра (процедурной дневного стационара для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами) | 1 на 15 коек |
| 20. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными (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 грудного возраста | 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 с манжетой для детей до года | 1 на 1 врача |
| 17. | Стетофонендоскоп | 1 на 1 врача |
| 18. | Бактерицидный облучатель воздуха, в том числе переносной | по требованию |
| 19. | Инфузомат | по требованию |
| 20. | Перфузор | по требованию |
| 21. | Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального 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 скорой помощи | 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 воздуха рециркуляторного типа | 1 на койку |
| 12. | Емкости для дезинфекции инструментария и расходных 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 скорой помощи, аптечка анти-СПИД, аптечки первой помощи при атипичной пневмонии | 1 |
| 7. | Мешок Амбу | по требованию |
| 8. | Холодильная камера для хранения препаратов крови | 1 |
| 9. | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного 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 и расходных 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 и медицинских инструментов | 1 |
| 10. | Аптечка с противошоковыми препаратами для неотложной помощи | 1 |
| 11. | Мешок Амбу | по требованию |
| 12. | Монитор с определением температуры тела, частоты дыхания, 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 с манжетой для детей до года | 1 |
| 19. | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа | 1 |
| 20. | Пеленальный стол | 1 |
| 21. | Термометр | по требованию |
| 22. | Стетофонендоскоп | 1 |
| 23. | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов | по требованию |
| 24. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 2 |