#### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### **ПРИКАЗ**

от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОКАЗАНИЯ ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

В соответствии со <u>статьей 37</u> 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 оказания педиатрической помощи согласно приложению.

Министр Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

- 1. Настоящий порядок устанавливает правила оказания педиатрической помощи медицинскими организациями независимо от их организационно-правовой формы.
- 2. Медицинская педиатрическая помощь оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская педиатрическая помощь может оказываться в следующих условиях:

вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

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 включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению детского населения.
- 5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

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

- 6. Первичная медико-санитарная помощь детскому населению при детских болезнях в амбулаторных условиях оказывается врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, соответствующим средним медицинским персоналом.
- 7. При наличии медицинских показаний врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи), медицинский персонал образовательных учреждений направляют детей на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций 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).

## В связи с утратой силы Приказа Минздравсоцразвития $P\Phi$ <u>от 23.04.2009 N 210н</u> следует руководствоваться принятым взамен Приказом Минздрава $P\Phi$ <u>от 07.10.2015 N 700н</u>.

8. В целях оказания детям первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни ребенка и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре

медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

9. В рамках скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи медицинская педиатрическая помощь при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, оказывается детям 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) и от 15 марта 2011 г. N 202н (зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390).

## В связи с утратой силы Приказа Минздравсоцразвития $P\Phi$ <u>от 01.11.2004 N 179</u> следует руководствоваться принятым взамен Приказом Минздрава $P\Phi$ <u>от 20.06.2013 N 388н</u>.

- 10. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, которая включает в себя санитарно-авиационную и санитарную эвакуацию.
- 11. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.
- 12. Бригада скорой медицинской помощи доставляет детей с детскими болезнями, 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.
- 13. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний ребенок переводится в педиатрическое отделение (койки), а при его отсутствии в терапевтическое отделение медицинской организации для оказания ребенку медицинской помощи.
- 14. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям оказывается врачами-педиатрами и врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию, оказывается в стационарных условиях и условиях дневного стационара.
- 15. Плановая педиатрическая медицинская помощь оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни ребенка, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния ребенка, угрозу его жизни и здоровью.
- 16. Дети с детскими болезнями по медицинским показаниям направляются на восстановительное лечение в соответствии с <u>Порядком</u> 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).

- 17. Медицинские организации, оказывающие педиатрическую помощь, осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями N 1 12 к настоящему Порядку.
- 18. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием педиатрической помощи, может повлечь возникновение болевых ощущений у ребенка, такие манипуляции проводятся с обезболиванием.

Приложение N 1 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### ПРАВИЛА

#### ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА ВРАЧА-ПЕДИАТРА УЧАСТКОВОГО

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета врача-педиатра участкового, который является структурным подразделением медицинской организации.
- 2. Кабинет врача-педиатра участкового медицинской организации (далее Кабинет) создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи детям.
- должность врача-педиатра участкового Кабинета назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "педиатрия" без предъявления требований 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, "Квалификационные работников характеристики должностей сфере раздел здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

В связи с утратой силы Приказа Минздравсоцразвития  $P\Phi$  <u>от 07.07.2009 N 415н</u> следует руководствоваться принятым взамен Приказом Минздрава  $P\Phi$  <u>от 08.10.2015 N 707н</u>.

4. Штатная численность медицинского персонала Кабинета устанавливается руководителем

медицинской организации исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого детского населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно приложению N 2 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 3 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

#### 5. Кабинет осуществляет следующие функции:

динамическое наблюдение за физическим и нервно-психическим развитием прикрепленного детского населения;

проведение первичного патронажа новорожденных и детей раннего возраста, беременных;

профилактические осмотры детей;

проведение иммунопрофилактики;

проведение работы по охране репродуктивного здоровья детей;

направление детей на консультации 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 Минздравсоцразвития России от 9 февраля 2011 г. N 94н (зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2011 г., регистрационный N 20144);

направление детей при наличии медицинских показаний на стационарное лечение;

проведение диагностической и лечебной работы в амбулаторных условиях;

динамическое наблюдение за детьми с хроническими заболеваниями, состоящими на диспансерном учете, и их оздоровление;

профилактические осмотры и оздоровление детей перед поступлением их в образовательные организации;

обеспечение передачи информации о детях и семьях социального риска в отделение медико-социальной помощи детской поликлиники, органы опеки и попечительства;

организация выполнения индивидуальных программ реабилитации детей-инвалидов;

организация работы стационара на дому;

оформление медицинской документации детей на санаторно-курортное лечение;

проведение мероприятий по профилактике и раннему выявлению у детей гепатита В и С, ВИЧ-инфекции и туберкулеза;

проведение мер по профилактике и снижению заболеваемости, инвалидности и смертности детей, в том числе первого года жизни;

оформление медицинской документации детей, страдающих детскими болезнями, для направления на медико-социальную экспертизу;

проведение врачебного консультирования и профессиональной ориентации детей;

проведение санитарно-просветительной работы с детьми и родителями (законными представителями) по вопросам профилактики детских болезней и формированию здорового образа жизни;

организация санитарно-гигиенического воспитания и обучения детей и их родителей (законных представителей);

подготовка медицинской документации при передаче медицинского наблюдения за детьми в городскую (районную) поликлинику по достижении ими совершеннолетия;

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

ведение учетной и отчетной документации, представление отчетов о деятельности Кабинета в установленном порядке;

организация и проведение противоэпидемических и профилактических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний.

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

Приложение N 2 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА КАБИНЕТА ВРАЧА-ПЕДИАТРА УЧАСТКОВОГО

| Наименование должности            | Количество штатных единиц             |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Врач-педиатр участковый           | 1 на 800 прикрепленного детского      |
|                                   | населения                             |
| Медицинская сестра врача-педиатра | 1 на 1 штатную единицу врача-педиатра |
| участкового                       | участкового                           |

#### Примечания:

- 1. Рекомендуемые штатные нормативы медицинского персонала кабинета врача-педиатра участкового не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.
- 2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество штатных единиц устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.
- 3. территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным Для организаций И медико-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации <u>от 21 августа 2006 г. N 1156-р</u> "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 штатных единиц участкового устанавливается врача-педиатра вне зависимости OT численности прикрепленного детского населения.

Приложение N 3 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТА ВРАЧА-ПЕДИАТРА УЧАСТКОВОГО

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

| N         | Наименование оборудования (оснащения)           | Количество, штук |
|-----------|---|------------------|
| $\Pi/\Pi$ |   |                  |
| 1.        | Стол рабочий                                    | 2                |
| 2.        | Кресло рабочее                                  | 2                |
| 3.        | Стул  | 2                |
| 4.        | Кушетка   | 1                |
| 5.        | Настольная лампа                                | 2                |
| 6.        | Термометр медицинский                           | 3                |
| 7.        | Тонометр для измерения артериального давления с | 2                |
|           | манжетой для детей до года                      |                  |
| 8.        | Сантиметровая лента                             | 1                |

| 9.    | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции | Не менее 1 <*> |
|-------|---|----------------|
|       | поверхностей  |                |
| (в ре | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> )   |                |
| 10.   | Ширма   | 1              |
| 11.   | Пеленальный стол  | 1              |
| 12.   | Весы  | 1              |
| 13.   | Электронные весы для детей до года  | 1              |
| 14.   | Ростомер  | 1              |
| 15.   | Стетофонендоскоп  | 2              |
| 16.   | Шпатели   | по требованию  |
| 17.   | Набор врача-педиатра участкового <*>  | 1              |
| 18.   | Емкости для дезинфекции инструментария и  | по требованию  |
|       | расходных материалов  |                |
| 19.   | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов   | 2              |

-----

<\*> Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами нормативами СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования организациям, осуществляющим К медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача от 4 марта 2016 г. N 27 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606). (в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

<\*\*> Набор врача-педиатра участкового с целью оказания медицинской помощи на дому включает стетофонендоскоп или стетоскоп, одноразовые шприцы (2 мл), термометр медицинский, шпатели, перевязочный материал (бинт, вата) и лекарственные средства. (в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

Приложение N 4 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

# ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ (ОТДЕЛЕНИЯ)

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детской поликлиники (отделения) в медицинских организациях.
- 2. Детская поликлиника (отделение) (далее Поликлиника) является самостоятельной медицинской организацией или структурным подразделением медицинской организации для осуществления профилактической, консультативной, диагностической и лечебной помощи детям, не предусматривающей круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.
- 3. Руководство Поликлиникой, созданной как самостоятельная медицинская организация, осуществляет главный врач, а руководство Поликлиникой, созданной как структурное подразделение медицинской организации, осуществляет заместитель главного врача медицинской организации (заведующий отделением).
- 4. На должность главного врача Поликлиники назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "педиатрия", "лечебное дело" или "организация здравоохранения и общественное здоровье", имеющий 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).
- 5. На должность заведующего отделением Поликлиники назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "педиатрия", имеющий 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).
- 6. Штатная численность медицинского и иного персонала, стандарт оснащения Поликлиники определяются с учетом объема проводимой лечебно-профилактической работы, численности обслуживаемого детского населения и устанавливаются руководителем медицинской организации.

Рекомендуемые штатные нормативы медицинского персонала и стандарт оснащения Поликлиники предусмотрены приложениями N 5 - 6 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

7. В структуре Поликлиники рекомендуется предусматривать:

административно-хозяйственное отделение;

информационно-аналитическое отделение, включающее регистратуру, организационно-методический кабинет (кабинет медицинской статистики);

лечебно-профилактическое отделение (педиатрическое), включающее: кабинеты врачей-педиатров участковых, кабинет здорового ребенка, прививочный кабинет, процедурную;

дневной стационар, включающий помещение для приема детей, палаты для размещения детей, помещение для медицинского персонала, санитарную комнату, туалет для медицинского персонала, туалет для детей и их родителей, комнату для отдыха родителей;

консультативно-диагностическое отделение, включающее кабинеты врачей-специалистов, кабинет функциональной диагностики, кабинет лучевой диагностики, лабораторию;

отделение неотложной медицинской помощи;

отделение восстановительной медицины;

отделение медико-социальной помощи;

отделение организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях;

кабинет охраны зрения;

кабинет аллергодиагностики;

ингаляционный кабинет;

физиотерапевтическое отделение (кабинет);

кабинет лечебной физкультуры;

кабинет массажа;

централизованное стерилизационное отделение.

Поликлиника должна предусматривать также группу помещений, включающую колясочную, помещение для приема вызовов на дом, приемно-смотровой фильтр - бокс с отдельным входом.

8. Поликлиника осуществляет следующие функции:

оказание профилактической, консультативно-диагностической и лечебной помощи прикрепленному детскому населению;

осуществление патронажа беременных врачом-педиатром участковым;

осуществление первичного патронажа новорожденных и детей до года жизни;

проведение аудиологического скрининга новорожденным и детям первого года жизни, не прошедшим обследование на нарушение слуха в родовспомогательном учреждении;

обеспечение передачи информации о новорожденных и детях первого года жизни с нарушениями слуха, выявленных при проведении аудиологического скрининга, в центр (кабинет) реабилитации слуха, направление детей с нарушениями слуха в центр (кабинет) реабилитации для диагностики;

проведение профилактических осмотров детей, в том числе в образовательных учреждениях;

организация рационального питания детей до 3 лет, а также детей, воспитывающихся и обучающихся в образовательных учреждениях;

организация санитарно-гигиенического воспитания и обучения детей и их родителей (законных представителей);

проведение санитарно-просветительной работы с детьми и родителями (законными представителями) по вопросам своевременного выявления и лечения детских болезней и формирования здорового образа жизни;

проведение медицинских осмотров учащихся образовательных учреждений перед началом и в период прохождения производственной практики в организациях, работники которых подлежат предварительным и периодическим медицинским осмотрам;

наблюдение за детьми, занимающимися физической культурой и спортом;

организация и проведение иммунопрофилактики инфекционных болезней;

проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявлению ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний, в том числе гепатитов В и С, ВИЧ-инфекции, туберкулеза, выявлению факторов риска заболеваний, инвалидности, смертности детей;

организация и проведение противоэпидемических и профилактических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний;

направление при наличии медицинских показаний детей на консультации врачам-специалистам по специальностям, предусмотренным Номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в здравоохранения Российской Федерации, **утвержденной** 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);

направление детей при наличии медицинских показаний на стационарное обследование и лечение в медицинские организации;

организация диагностической и лечебной работы на дому;

организация диспансерного наблюдения за детьми с хроническими заболеваниями, детьми-инвалидами, их своевременное оздоровление;

организация работы по охране репродуктивного здоровья детского населения;

организация выполнения индивидуальных программ реабилитации детей-инвалидов;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности родителей (законных представителей) заболевших детей и работающих детей;

обеспечение при наличии медицинских показаний направления детей на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;

осуществление медико-социальной и психологической помощи детям и семьям, имеющим детей;

организация медико-социальной подготовки детей к поступлению в образовательные учреждения;

организация медицинского обеспечения детей в учреждениях отдыха и оздоровления;

внедрение новых профилактических, диагностических и лечебных технологий в педиатрическую практику;

подготовка медицинской документации при передаче медицинского наблюдения за детьми в городскую (районную) поликлинику по достижении ими совершеннолетия;

проведение клинико-эпидемиологического анализа уровня и структуры заболеваемости детей в районе обслуживания;

проведение анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности у детей обслуживаемой территории;

обеспечение ведения учетной и отчетной документации, представление отчетов о деятельности Поликлиники в установленном порядке.

9. Для обеспечения своей деятельности Поликлиника использует возможности всех лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой она организована.

Приложение N 5 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО И ИНОГО ПЕРСОНАЛА ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ (ОТДЕЛЕНИЯ)

| N п/п | Наименование должности  | Количество штатных единиц на 10 |  |
|-------|-------------------------|---------------------------------|--|
|       |                         | 000 прикрепленного детского     |  |
|       |                         | населения                       |  |
| 1.    | Главный врач            | 1                               |  |
| 2.    | Заведующий отделением   | 1                               |  |
| 3.    | Врач-педиатр участковый | 12,5                            |  |

| 4.  | Медицинская сестра                                 | 12,5   |
|-----|--|--------|
|     | врача-педиатра участкового                         | 12,5   |
| 5.  | Врач - детский хирург                              | 1      |
| 6.  | Медицинская сестра врача -                         | 1      |
| 0.  | детского хирурга                                   |        |
| 7.  | Врач-травматолог-ортопед                           | 1,5    |
| 8.  | Медицинская сестра                                 | 1,5    |
| 0.  | врача-травматолога-ортопеда                        | 1,5    |
| 9.  | Врач - детский уролог-андролог                     | 1      |
| 10. | Медицинская сестра врача -                         | 1      |
| 10. | детского уролога-андролога                         |        |
| 11. | Врач-акушер-гинеколог                              | 1,25   |
| 12. | Медицинская сестра                                 | 1,25   |
| 12. | <u> </u>   | 1,23   |
| 13. | врача-акушера-гинеколога<br>Врач-оториноларинголог | 1,25   |
| 14. |  |        |
| 14. | Медицинская сестра                                 | 1,25   |
| 1.5 | врача-оториноларинголога                           | 1      |
| 15. | Врач-офтальмолог                                   | 1      |
| 16. | Врач-офтальмолог кабинета охран                    | ны 0,5 |
| 17  | зрения   | 1      |
| 17. | Медицинская сестра                                 |        |
| 1.0 | врача-офтальмолога                                 | 1      |
| 18. | Медицинская сестра                                 |        |
|     | врача-офтальмолога кабинета                        |        |
| 10  | охраны зрения                                      | 1.5    |
| 19. | Врач-невролог                                      | 1,5    |
| 20. | Медицинская сестра                                 | 1,5    |
| 0.1 | врача-невролога                                    | 0.5    |
| 21. | Врач - детский кардиолог                           | 0,5    |
| 22. | Медицинская сестра врача -                         | 0,5    |
|     | детского кардиолога                                |        |
| 23. | Врач - детский эндокринолог                        | 0,5    |
| 24. | Медицинская сестра врача -                         | 0,5    |
|     | детского эндокринолога                             |        |
| 25. | Врач - детский онколог                             | 0,1    |
| 26. | Медицинская сестра врача -                         | 0,1    |
|     | детского онколога                                  |        |
| 27. | Врач-аллерголог-иммунолог                          | 0,5    |
| 28. | Медицинская сестра                                 | 0,5    |
|     | врача-аллерголога-иммунолога                       |        |
| 29. | Врач-лаборант для разведения                       | 0,2    |
|     | аллергенов   |        |
| 30. | Медицинская сестра кабинета                        | 0,5    |
|     | аллергодиагностики                                 |        |
| 31. | Медицинская сестра                                 | 1      |
|     | ингаляционного кабинета                            |        |
| 32. | Врач-нефролог                                      | 0,2    |

| 33.        | Медицинская сестра                | 0,2                            |
|------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 55.        | врача-нефролога                   | ,2                             |
| 34.        | Врач-гастроэнтеролог              | 0,3                            |
| 35.        | Медицинская сестра                | 0,3                            |
| 55.        | врача-гастроэнтеролога            |                                |
| 36.        | Врач-ревматолог                   | 0,1                            |
| 37.        | Медицинская сестра                | 0,1                            |
| 57.        | врача-ревматолога                 | 0,1                            |
| 38.        |                                   | 0,5                            |
| 39.        | Медицинская сестра                | 0,5                            |
| 37.        | врача-инфекциониста               | 0,5                            |
| 40.        |                                   | 2                              |
| 40.<br>41. | Врач-рентгенолог Рентгенолаборант | 2                              |
| 41.<br>42. | 1                                 | 2                              |
| 42.        | Медицинская сестра кабинета       |                                |
| 12         | лучевой диагностики               | 2                              |
| 43.        | Врач функциональной диагностики   | <u>2</u>                       |
| 44.        | Медицинская сестра кабинета       | 2                              |
| 4.5        | функциональной диагностики        | <u></u>                        |
| 45.        | Врач-педиатр кабинета здорового   | 2                              |
| 1.0        | ребенка                           | <u></u>                        |
| 46.        | Медицинская сестра кабинета       | 2                              |
| 477        | здорового ребенка                 | <u></u>                        |
| 47.        | Врач-лаборант                     | 2                              |
| 48.        | Лаборант                          | 2                              |
| 49.        | Врач-педиатр отделения            | 2                              |
| <b>7</b> 0 | неотложной медицинской помощи     |                                |
| 50.        | Медицинская сестра                | 2                              |
|            | врача-педиатра отделения          |                                |
|            | неотложной медицинской помощи     |                                |
| 51.        | Врач отделения восстановительной  | 2                              |
|            | медицины                          |                                |
| 52.        | Медицинская сестра отделения      | 2                              |
|            | восстановительной медицины        |                                |
| 53.        | Врач-физиотерапевт                | 2                              |
| 54.        | Медицинская сестра                | 10                             |
|            | врача-физиотерапевта              |                                |
| 55.        | Врач лечебной физкультуры         | 2                              |
| 56.        | Инструктор лечебной физкультуры   | 2                              |
| 57.        | Медицинская сестра по массажу     | 6                              |
| 58.        | Врач-педиатр отделения            | 2                              |
|            | медико-социальной помощи          |                                |
| 59.        | Медицинская сестра отделения      | 2                              |
|            | медико-социальной помощи          |                                |
| 60.        | Юрисконсульт                      | 1                              |
| 61.        | Социальный работник               | 1                              |
| 62.        | Медицинский психолог              | в зависимости от объема работы |
| 63.        | Логопед                           | в зависимости от объема работы |

| 64. | Санитарка   | по количеству штатных единиц       |  |
|-----|---|------------------------------------|--|
| 07. | Сапитарка   | медицинских сестер                 |  |
| 65. | Врач-педиатр дневного стационара  | 2 на 15 коек (для обеспечения      |  |
|     | ) / (   | работы в две смены)                |  |
| 66. | Медицинская сестра палатная<br>дневного стационара                        | 2 на 15 коек                       |  |
| 67. | Младшая медицинская сестра по<br>уходу за больными дневного<br>стационара | 2 на 15 коек                       |  |
| 68. | Санитарка дневного стационара   | 2 на 15 коек                       |  |
| 69. | Врач-педиатр отделения  | 1 на: 180 - 200 детей в детских    |  |
|     | организации медицинской помощи  | яслях (ясельных группах детских    |  |
|     | детям в образовательных   | яслей-садов); 400 детей детских    |  |
|     | организациях  | садов (соответствующих групп в     |  |
|     |   | детских яслях-садах); 1000         |  |
|     |   | обучающихся в образовательных      |  |
|     |   | организациях                       |  |
| 70. | Медицинская сестра отделения  | 1 на: 500 обучающихся в            |  |
|     | организации медицинской помощи  | образовательных организациях; 100  |  |
|     | детям в образовательных   | детей в детских яслях (ясельных    |  |
|     | организациях  | групп яслей-садов); 100 детей      |  |
|     |   | детских садов; 50 детей санаторных |  |
|     |   | детских садов; 300 учащихся        |  |
|     |   | вспомогательных школ для           |  |
|     |   | умственно отсталых детей           |  |
| 71. | Врач по гигиене детей и подростков  | 1 на 2500 обучающихся              |  |
|     |   | образовательных организаций        |  |

#### Примечания:

- 1. Рекомендуемые штатные нормативы медицинского и иного персонала детской поликлиники не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.
- 2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество медицинского персонала детской поликлиники устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.
- 3. В образовательных организациях с численностью обучающихся менее 500 человек (но не менее 100) предусматривается 1 штатная единица медицинской сестры или фельдшера.
- 4. Должности врача-стоматолога детского и среднего медицинского персонала устанавливаются в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 3 декабря 2009 г. N 946н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям, страдающим стоматологическими заболеваниями" (зарегистрирован Минюстом России 10 февраля 2010 г., регистрационный N 16348).

## В связи с утратой силы Приказа Минздравсоцразвития $P\Phi$ <u>от 03.12.2009 N 946н</u> следует руководствоваться принятым взамен Приказом Минздрава $P\Phi$ <u>от 13.11.2012 N 910н</u>.

5. Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медико-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской

Федерации <u>от 21 августа 2006 г. N 1156-р</u> "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 штатных единиц врачей-специалистов устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

Приложение N 6 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

# СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ (ОТДЕЛЕНИЯ)

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

1. Кабинет здорового ребенка детской поликлиники (отделения)

| N      | Наименование оборудования (оснащения)                 | Количество, штук |
|--------|---|------------------|
| п/п    |   | ,                |
| 1.     | Стол  | 1                |
| 2.     | Стул  | 3                |
| 3.     | Весы электронные для детей до года                    | 1                |
| 4.     | Весы  | 1                |
| 5.     | Аппаратура для инфракрасной терапии                   | 1                |
| 6.     | Бактерицидный облучатель/очиститель                   | He менее 1 <*>   |
|        | воздуха/устройство для обеззараживания и (или)        |                  |
|        | фильтрации воздуха и (или) дезинфекции                |                  |
|        | поверхностей  |                  |
| (в ред | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> ) |                  |
| 7.     | Пособия для оценки психофизического развития          | по требованию    |
|        | ребенка   |                  |
| 8.     | Стетофонендоскоп                                      | 1                |
| 9.     | Термометр медицинский                                 | 3                |
| 10.    | Тонометр для измерения артериального давления с       | 1                |
|        | манжетой для детей до года                            |                  |

| 11. | Шпатель   | по требованию |
|-----|---|---------------|
| 12. | Пеленальный стол                                | 1             |
| 13. | Стол массажный                                  | 1             |
| 14. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 2             |
| 15. | Емкость для дезинфицирующих средств             | по требованию |

#### 2. Прививочный кабинет детской поликлиники (отделения)

| N         | Наименование оборудования (оснащения)  | Количество, штук |  |
|-----------|--|------------------|--|
| $\Pi/\Pi$ |  | j                |  |
| 1.        | Кушетка  | 1                |  |
| 2.        | Стол   | 1                |  |
| 3.        | Стул   | 2                |  |
| 4.        | Термометр медицинский  | по требованию    |  |
| 5.        | Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года   | 1                |  |
|           | Шкаф для хранения медикаментов и медицинских инструментов  | 1                |  |
| 7.        | Пеленальный стол   | 1                |  |
|           | Медицинский стол с маркировкой по видам прививок   | 3                |  |
|           | Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей | Не менее 1 <*>   |  |
| (в ред    | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> )  |                  |  |
| 10.       | Шпатель  | по требованию    |  |
| 11.       | Холодильник  | 1                |  |
| 12.       | Термоконтейнер или сумка-холодильник с набором<br>хладоэлементов   | 1                |  |
|           | Емкость - непрокалываемый контейнер с крышкой для дезинфекции отработанных шприцев, тампонов, использованных вакцин                    | по требованию    |  |
|           | Шприцы одноразовые емкостью 1, 2, 5, 10 мл с набором игл   | по требованию    |  |
| 15.       | Бикс со стерильным материалом (вата - 1,0 г на инъекцию, бинты, салфетки)  | 2                |  |
| 16.       | Пинцет   | 5                |  |
| 17.       | Ножницы  | 2                |  |
| 18.       | Резиновый жгут   | 2                |  |
| 19.       | Грелка   | 2                |  |
| 20.       | Почкообразный лоток  | 4                |  |
| 21.       | Емкость с дезинфицирующим раствором  | по требованию    |  |
|           | Лейкопластырь, полотенца, пеленки, простыни, одноразовые перчатки  | по требованию    |  |
|           | Противошоковый набор с инструкцией по применению <*>   | 1                |  |

| 24. | Этиловый спирт                                  | 0,5 мл на инъекцию |
|-----|---|--------------------|
| 25. | Нашатырный спирт                                | по требованию      |
| 26. | Смесь эфира со спиртом                          | по требованию      |
| 27. | Кислородная подводка                            | по требованию      |
| 28. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 2                  |
| 29. | Укладка для экстренной профилактики             | 1                  |
|     | парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции <**>    |                    |

#### 3. Процедурная детской поликлиники (отделения)

| N п/п         | Наименование                    | Количеств       | во, штук (по числу | посещений)    |
|---------------|---------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|
|               | оборудования                    | до 250          | 250 - 500          | свыше 500     |
|               | (оснащения)                     |                 |                    |               |
| 1.            | Стол                            | 1               | 1                  | 1             |
| 2.            | Стул                            | 1               | 1                  | 1             |
| 3.            | Кушетка                         | 1               | 1                  | 1             |
| 4.            | Мешок Амбу                      | 1               | 1                  | 1             |
| 4.<br>5.      | Тонометр с манжетой             | 1               | 2                  | 2             |
|               | для детей до года               |                 |                    |               |
| 6.            |                                 | Не менее 1 <*>  |                    |               |
|               | облучатель/очиститель           |                 |                    |               |
|               | воздуха/устройство              |                 |                    |               |
|               | для обеззараживания и           |                 |                    |               |
|               | (или) фильтрации                |                 |                    |               |
|               | воздуха и (или)                 |                 |                    |               |
|               | дезинфекции                     |                 |                    |               |
|               | поверхностей                    |                 |                    |               |
| (в ред. Прика | аза Минздрава РФ <u>от 21.(</u> | )2.2020 N 114н) | •                  |               |
| 7.            | Светильник                      | 1               | 1                  | 1             |
|               | бестеневой                      |                 |                    |               |
|               | медицинский                     |                 |                    |               |
|               | передвижной                     |                 |                    |               |
| 8.            | Стетофонендоскоп                | 1               | 1                  | 1             |
| 9.            | Пеленальный стол                | 1               | 1                  | 1             |
| 10.           | Емкость для                     | по требованию   | по требованию      | по требованию |
|               | дезинфекции                     | _               |                    | _             |
|               | инструментария и                |                 |                    |               |
|               | расходных материалов            |                 |                    |               |
| 11.           | Емкость для сбора               | 2               | 2                  | 2             |
|               | бытовых и                       |                 |                    |               |
|               | медицинских отходов             |                 |                    |               |
| 12.           | Лейкопластырь,                  | по треб.        | по треб.           | по треб.      |
|               | полотенца, пеленки,             |                 |                    |               |
|               | простыни,                       |                 |                    |               |
|               | одноразовые                     |                 |                    |               |
| 13.           | Холодильник                     | 1               | 1                  | 1             |

| 14. | Шкаф для  | 1 | 1 | 1 |  |
|-----|---|---|---|---|--|
|     | медикаментов  |   |   |   |  |
| 15. | Укладка для экстренной профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции | 1 | 1 | 1 |  |

4. Физиотерапевтическое отделение (кабинет) детской поликлиники (отделения)

| Ν п/п | Наименование           | Количест | во, штук (по числ | у посещений) |
|-------|------------------------|----------|-------------------|--------------|
|       | оборудования           | до 250   | 250 - 500         | свыше 500    |
|       | (оснащения)            |          |                   |              |
| 1.    | Стол                   | 1        | 1                 | 1            |
| 2.    | Стул                   | 1        | 1                 | 1            |
| 3.    | Аппарат для            |          | 1                 | 1            |
|       | высокочастотной        |          |                   |              |
|       | магнитотерапии         |          |                   |              |
|       | (индуктотермии)        |          |                   |              |
| 4.    | Аппарат для            | 1        | 1                 | 2            |
|       | гальванизации и        |          |                   |              |
|       | электрофореза          |          |                   |              |
| 5.    | Аппарат для            | 1        | 1                 | 1            |
|       | ультратонотерапии      |          |                   |              |
| 6.    | Аппарат для            | 1        | 1                 | 1            |
|       | дарсонвализации        |          |                   |              |
| 7.    | Аппарат для            | 1        | 1                 | 2            |
|       | низкочастотной         |          |                   |              |
|       | магнитотерапии         |          |                   |              |
| 8.    | Аппарат для лечения    | 1        | 1                 | 2            |
|       | поляризованным светом  |          |                   |              |
| 9.    | Аппарат для            | 1        | 1                 | 1            |
|       | кислородных коктейлей  |          |                   |              |
| 10.   | Аппарат для лечения    | 1        | 1                 | 2            |
|       | интерференционными     |          |                   |              |
|       | токами                 |          |                   |              |
| 11.   | Аппарат для            |          | 1                 | 1            |
|       | мезодиэнцефальной      |          |                   |              |
|       | модуляции              |          |                   |              |
| 12.   | Аппарат для            |          | 1                 | 1            |
|       | микроволновой          |          |                   |              |
|       | СВЧ-терапии            |          |                   |              |
| 13.   | Аппарат для            | 1        | 1                 | 1            |
|       | УВЧ-терапии            |          |                   |              |
| 14.   | Аппарат для электросна | 1        | 1                 | 2            |
| 15.   | Аппарат                | 1        | 1                 | 1            |

|              | магнитолазерной                       |                    |                  |                 |
|--------------|---------------------------------------|--------------------|------------------|-----------------|
|              | терапии                               |                    |                  |                 |
| 16.          | Аппарат для                           | 1                  | 1                | 2               |
|              | динамической                          |                    |                  |                 |
|              | чрескожной                            |                    |                  |                 |
|              | электронейростимуляции                |                    |                  |                 |
| 17.          | Аппарат ультразвуковой                | 1                  | 1                | 1               |
|              | терапевтический                       |                    |                  |                 |
| 19.          | Аппарат для лечения                   | 1                  | 1                | 1               |
|              | диадинамическими                      |                    |                  |                 |
|              | токами                                |                    |                  |                 |
| В электрони  | ном документе нумерация граф          | таблицы соотве     | гствует официаль | ному источнику. |
| 20.          | Аэрофитогенератор                     | 1                  | 1                | 1               |
| 21.          | Ванна                                 |                    | 1                | 1               |
|              | бальнеологическая                     |                    |                  |                 |
| 22.<br>23.   | Ванна вихревая                        |                    | 1                | 1               |
| 23.          | Ванна                                 |                    | 1                | 1               |
|              | гидрогальваническая                   |                    |                  |                 |
| 24.          | Ванна для подводного                  |                    | 1                | 1               |
|              | массажа                               |                    |                  |                 |
| 25.          | Ванна сухая углекислая                |                    | 1                | 1               |
| 26.          | Галоингалятор                         | 1                  | 1                | 1               |
|              | индивидуальный                        |                    |                  |                 |
| 27.          | Аппарат для                           | 1                  | 1                | 1               |
|              | вибротерапии                          |                    |                  |                 |
| 28.          | Ингалятор                             | 2                  | 3                | 4               |
|              | ультразвуковой                        |                    |                  |                 |
| 29.          | Тонометр с манжетой                   | 1                  | 1                | 1               |
|              | для детей до года                     |                    |                  |                 |
| 30.          | Аппарат для                           | 1                  | 1                | 1               |
|              | амплипульстерапии                     |                    |                  |                 |
| 31.          | Матрац для                            |                    | 1                | 1               |
|              | вибрационного массажа                 |                    |                  |                 |
| 32.          | Бактерицидный                         | Не менее 1 <*>     |                  |                 |
|              | облучатель/очиститель                 |                    |                  |                 |
|              | воздуха/устройство для                |                    |                  |                 |
|              | обеззараживания и (или)               |                    |                  |                 |
|              | фильтрации воздуха и                  |                    |                  |                 |
|              | (или) дезинфекции                     |                    |                  |                 |
|              | поверхностей                          |                    |                  |                 |
|              | каза Минздрава РФ <u>от 21.02.202</u> | <u>(0 N 114н</u> ) |                  |                 |
|              | тратил силу.                          |                    |                  |                 |
| (в ред. Прин | каза Минздрава РФ <u>от 21.02.202</u> | <u>ю N 114н</u> )  |                  |                 |
| 35.Пункт ут  | гратил силу.                          |                    |                  |                 |
| (в ред. Прин | каза Минздрава РФ <u>от 21.02.202</u> | <u>N 114н</u> )    |                  |                 |
| В электроні  | ном документе нумерация граф          | таблицы соотве     | гствует официаль | ному источнику. |
| 36.          | Парафинонагреватель                   | 1                  | 1                | 1               |
| I            |                                       |                    |                  |                 |

| 37. | Галокамера             |          | 1        | 1        |
|-----|------------------------|----------|----------|----------|
| 38. | Небулайзер             | 1        | 1        | 1        |
| 39. | Установка для          |          | 1        | 1        |
|     | проведения жемчужных   |          |          |          |
|     | ванн                   |          |          |          |
| 40. | Термостат              | 1        | 1        | 1        |
| 41. | Аппарат для импульсной |          | 1        | 1        |
|     | высокоинтенсивной      |          |          |          |
|     | магнитотерапии         |          |          |          |
| 42. | Емкость для сбора      | 2        | 2        | 2        |
|     | бытовых и медицинских  |          |          |          |
|     | отходов                |          |          |          |
| 43. | Емкость для            | по треб. | по треб. | по треб. |
|     | дезинфицирующих        |          |          |          |
|     | средств                |          |          |          |

#### 5. Кабинет лечебной физкультуры детской поликлиники (отделения)

| Ν п/п | Наименование                     | Количест              | во, штук (по числу | у посещений) |
|-------|----------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------|
|       | оборудования                     | до 250                | 250 - 500          | свыше 500    |
|       | (оснащения)                      |                       |                    |              |
| l.    | Аппарат для                      | 1                     | 2                  | 3            |
|       | вибротерапии                     |                       |                    |              |
| 2.    | Велотренажер                     | 1                     | 2                  | 2            |
| 3.    | Весы                             | 1                     | 1                  | 1            |
| 1.    | Динамометр ручной                | 1                     | 1                  | 1            |
| 5.    | Динамометр становой              | 1                     | 1                  | 1            |
| 5.    | Тонометр с манжетой              | 1                     | 2                  | 2            |
|       | для детей до года                |                       |                    |              |
| 7.    | Метроном                         | 1                     | 1                  | 1            |
| 3.    | Ростомер                         | 1                     | 1                  | 1            |
| ).    | Шведская стенка                  | 1                     | 1                  | 1            |
| 10.   | Бактерицидный                    | Не менее 1 <*>        |                    |              |
|       | облучатель/очиститель            |                       |                    |              |
|       | воздуха/устройство для           |                       |                    |              |
|       | обеззараживания и                |                       |                    |              |
|       | (или) фильтрации                 |                       |                    |              |
|       | воздуха и (или)                  |                       |                    |              |
|       | дезинфекции                      |                       |                    |              |
|       | поверхностей                     |                       |                    |              |
|       | аза Минздрава РФ <u>от 21.02</u> | <u>2.2020 N 114н)</u> |                    |              |
| 1.    | Пульсотахометр                   | 1                     | 2                  | 2            |
| 2.    | Спирометр                        | 1                     | 1                  | 1            |
| 13.   | Угломер для                      | 1                     | 1                  | 1            |
|       | определения                      |                       |                    |              |
|       | подвижности суставов             |                       |                    |              |

|     | конечностей и пальцев   |               |               |               |
|-----|---|---------------|---------------|---------------|
| 14. | Вертебральный   | 1             | 2             | 2             |
|     | тренажер-свинг-машина   | ı             |               |               |
| 15. | Секундомер  | 2             | 2             | 2             |
| 16. | Часы  | 1             | 1             | 1             |
| 17. | Зеркало 1,5 х 2 м   | 1             | 1             | 1             |
| 18. | Гимнастические палки, обручи, гантели, гимнастические коврики | по требованию | по требованию | по требованию |
| 19. | Набор мячей   | 1             | 2             | 2             |
| 20. | Стол  | 1             | 1             | 1             |
| 21. | Стул  | 1             | 1             | 1             |
| 22. | Шкаф/стеллаж для инвентаря                                    | 1             | 2             | 2             |
| 23. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов               | 2             | 2             | 2             |

#### 6. Кабинет массажа детской поликлиники (отделения)

| Ν π/π | Наименование    | Количество, штук (по числу посещений) |           |           |
|-------|-----------------|---------------------------------------|-----------|-----------|
|       | оборудования    | до 250                                | 250 - 500 | свыше 500 |
|       | (оснащения)     |                                       |           |           |
| 1.    | Кушетка         | 1                                     | 2         | 2         |
|       | массажная с     |                                       |           |           |
|       | изменяющейся    |                                       |           |           |
|       | высотой         |                                       |           |           |
| 2.    | Стул для        | 1                                     | 2         | 2         |
|       | массажиста с    |                                       |           |           |
|       | изменяющейся    |                                       |           |           |
|       | высотой         |                                       |           |           |
| 3.    | Часы настенные  | 1                                     | 1         | 1         |
| 4.    | Набор валиков   | 6                                     | 6         | 6         |
|       | для укладки     |                                       |           |           |
|       | пациента        |                                       |           |           |
| 5.    | Стол            | 1                                     | 1         | 1         |
| 6.    | Стул            | 1                                     | 1         | 1         |
| 7.    | Емкость для     | 2                                     | 2         | 2         |
|       | сбора бытовых и |                                       |           |           |
|       | медицинских     |                                       |           |           |

#### 7. Дневной стационар детской поликлиники (отделения)

| N Наименование оборудования (оснащения) | Количество, штук |
|---|------------------|
|---|------------------|

| $\Pi/\Pi$ |   |                |
|-----------|---|----------------|
| 1.        | Стол рабочий  | 2              |
| 2.        | Стул  | 2              |
| 3.        | Настольная лампа                                      | 2              |
| 4.        | Ширма   | 1              |
| 5.        | Шкаф для одежды                                       | 1              |
|           | Шкаф для хранения игрушек                             | 1              |
|           | Стол обеденный  | по требованию  |
| 8.        | Шкаф для чистой посуды                                | по требованию  |
| 9.        | Столик-термос для перевозки пищи                      | по требованию  |
| 10.       | Стол четырехместный детский                           | по требованию  |
| 11.       | Стол для детей среднего возраста                      | по требованию  |
| 12.       | Кровать для детей                                     | по требованию  |
| 13.       | Ростомер  | 1              |
| 14.       | Шкаф для хранения медицинской документации            | 1              |
| 15.       | Негатоскоп  | 1              |
| 16.       | Холодильник   | 1              |
|           | Бактерицидный облучатель/очиститель                   | Не менее 1 <*> |
|           | воздуха/устройство для обеззараживания и (или)        |                |
|           | фильтрации воздуха и (или) дезинфекции                |                |
|           | поверхностей  |                |
|           | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> ) | _              |
|           | Весы электронные для детей до 1 года                  | 1              |
| 19.       | Весы  | 1              |
| 20.       | Шкаф для лекарственных средств и медицинских          | 1              |
|           | инструментов  |                |
|           | Стол инструментальный                                 | 1              |
|           | Пеленальный стол                                      | 1              |
|           | Стетофонендоскоп                                      | 1              |
|           | Шпатель   | по требованию  |
| 25.       | Термометр медицинский                                 | по требованию  |
| 26.       | Термометр комнатный                                   | по требованию  |
| 27.       | Сантиметровая лента                                   | 1              |
| 28.       | Тонометр для измерения артериального давления с       | 2              |
|           | манжетой для детей до года                            |                |
| 29.       | Емкость для дезинфекции инструментария и              | по требованию  |
|           | расходных материалов                                  |                |
| 30.       | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов       | 2              |

-----

«\*> Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача от 4 марта 2016 г. N 27 (зарегистрировано Министерством юстиции

Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606). (в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114 $\mu$ )

<\*\*> В противошоковый набор входит 0,1%-й раствор адреналина, мезатона, норадреналина, 5,0%-й раствор эфедрина, 1,0%-й раствор тавегила, 2,5%-й раствор супрастина, 2,4%-й раствор эуфиллина, 0,9%-й раствор хлористого кальция, глюкокортикоидные препараты - преднизолон, дексаметазон или гидрокортизон, сердечные гликозиды: строфантин, коргликон. (в ред. Приказа Минздрава РФ от  $21.02.2020 \, \text{N} \, 114\text{H}$ )

<\*\*\*> В состав укладки входит: 70% этиловый спирт - 50 мл (спиртовые салфетки в упаковке); 5% спиртовой раствор йода - 5 мл; навески сухого марганцовокислого калия по 50 мг; 1% раствор борной кислоты; дистиллированная вода в емкостях по 100 мл; 1% раствор протаргола; бактерицидный пластырь; глазные пипетки - 2 шт.; стерильные ватные шарики, тампоны, индивидуальные салфетки; резиновые перчатки; одноразовый халат. (в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

Приложение N 7 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### ПРАВИЛА

#### ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ДЛЯ ДЕТЕЙ

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности консультативно-диагностического центра для детей в медицинских организациях, за исключением вопросов организации деятельности консультативно-диагностического центра для детей с различными проявлениями туберкулезной инфекции.
- 2. Консультативно-диагностический центр для детей (далее КДЦ) медицинской организации создается для оказания консультативной и диагностической помощи детям.
- 3. КДЦ является самостоятельной медицинской организацией или структурным подразделением в составе медицинской организации и осуществляет свою деятельность во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь детям.
- 4. Руководство КДЦ, созданного как самостоятельная медицинская организация,

осуществляет главный врач, а руководство КДЦ, созданного как структурное подразделение медицинской организации, осуществляет заместитель главного врача медицинской организации (заведующий отделением).

- 5. На должность руководителя КДЦ 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), "педиатрия", "лечебное дело" или "организация здравоохранения и общественное здоровье", имеющий 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 сфере здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).
- 6. Штатная численность медицинского персонала КДЦ утверждается его руководителем (руководителем медицинской организации, в составе которой он создан) исходя из объема проводимой лечебно-профилактической работы, структуры заболеваемости детей и численности обслуживаемого детского населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно приложению N 8 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

Оснащение КДЦ осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 9 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

7. В структуре КДЦ рекомендуется предусматривать:

административно-хозяйственное отделение;

информационно-аналитическое отделение, включающее регистратуру, организационно-методический кабинет (кабинет медицинской статистики);

кабинеты врачей-специалистов;

отделение организации диагностических исследований;

отделение функциональной диагностики;

лабораторию;

отделение лучевой диагностики;

отделение радиоизотопной диагностики;

отделение ультразвуковой диагностики;

эндоскопическое отделение;

кабинет телемедицины (или скайп-связи);

дневной стационар для проведения диагностического обследования ребенка, включающий помещение для размещения детей на 5 коек, помещение для медицинского персонала, туалет для детей и родителей, туалет для медицинского персонала;

кабинет аллергодиагностики;

помещение для кормления детей;

централизованное стерилизационное отделение.

КДЦ должен предусматривать колясочную.

8. КДЦ осуществляет следующие функции:

проведение консультативно-диагностического обследования детей;

проведение детям аппаратных, инструментальных и лабораторных диагностических исследований;

консультации детей врачами-специалистами соответствии Номенклатурой медицинским специальностей специалистов c высшим И послевузовским 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);

подготовку после окончания консультативно-диагностических мероприятий заключения по прогнозу развития заболевания и рекомендаций по дальнейшему лечению ребенка;

проведение мероприятий по внедрению современных методов диагностики и профилактики детских заболеваний и патологических состояний детского возраста;

проведение клинико-эпидемиологического анализа уровня и структуры заболеваемости детей в районе обслуживания;

участие в организации семинаров, конференций, выставок по проблемам педиатрии;

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

Приложение N 8 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО И ИНОГО ПЕРСОНАЛА

### КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ДЛЯ ДЕТЕЙ

| Ν п/п      | Наименование должности          | Количество штатных единиц           |
|------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 1.         | Руководитель                    | 1                                   |
| 2.         | Врач-рентгенолог рентгеновского | 3                                   |
|            | кабинета                        |                                     |
| 3.         | Врач-рентгенолог для проведения | 2                                   |
|            | компьютерной томографии         |                                     |
| 4.         | Врач-рентгенолог для проведения | 2                                   |
|            | магнитно-резонансной томографии |                                     |
| 5.         | Рентгенолаборант                | 6                                   |
| 6.         | Врач ультразвуковой диагностики | 6                                   |
| 7.         | Врач по эндоскопии              | 6                                   |
| 8.         | Врач функциональной диагностики | 8                                   |
| 9.         | Врач-лаборант                   | 6                                   |
| 10.        | Врач-аллерголог-иммунолог       | 2                                   |
| 11.        | Врач-лаборант для разведения    | 0,5                                 |
|            | аллергенов                      |                                     |
| 12.        | Врач-пульмонолог                | 1                                   |
| 13.        | Врач-гастроэнтеролог            | 3                                   |
| 14.        | Врач-невролог                   | 4                                   |
| 15.        | Врач-нефролог                   | 2                                   |
| 16.        | Врач - детский уролог-андролог  | 2                                   |
| 17.        | Врач-педиатр                    | 4                                   |
| 18.        | Врач - детский хирург           | 2.                                  |
| 19.        | Врач-травматолог-ортопед        | 2.                                  |
| 20.        | Врач-акушер-гинеколог           | 2.                                  |
| 21.        | Врач - детский кардиолог        | 2                                   |
| 22.        | Врач-ревматолог                 | 1                                   |
| 23.        | Врач-инфекционист               | 2                                   |
| 24.        | Врач-офтальмолог                | 3                                   |
| 25.        | Врач-оториноларинголог          | 3                                   |
| 26.        | Врач - детский эндокринолог     | 2                                   |
| 27.        | Врач-офтальмолог кабинета для   | 1                                   |
| 21.        | выявления и динамического       |                                     |
|            | наблюдения детей с ретинопатией |                                     |
|            | недоношенных                    |                                     |
| 28.        | Врач-гематолог                  | 1                                   |
| 29.        | Медицинский психолог            | h                                   |
| 30.        | Логопед                         | <u> </u>                            |
| 30.<br>31. | Медицинская сестра              | Д<br>ПО КОЛИНЕСТВУ ИСТОТИ IV ОТИМИ  |
| J1.        | иодицинская сестра              | по количеству штатных единиц врачей |
| 22         | Manusunayag aacrea wanyara      | -                                   |
| 32.        | Медицинская сестра дневного     | 2                                   |

|     | стационара |               |
|-----|------------|---------------|
| 33. | Санитарка  | по требованию |

#### Примечания:

- 1. Рекомендуемые штатные нормативы консультативно-диагностического центра для детей не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.
- 2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество штатных единиц 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 штатных единиц врачей-специалистов устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного летского населения.

Приложение N 9 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА ДЛЯ ДЕТЕЙ

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

| Ν π/π | Наименование оборудования (оснащения)   | Количество, штук |
|-------|---|------------------|
| 1.    | Магнитно-резонансный томограф           | 1                |
| 2.    | Рентгеновский томограф                  | 1                |
| 3.    | Рентгено-диагностический аппарат для    | 1                |
|       | урографических исследований             |                  |
| 4.    | Ультразвуковой аппарат                  | по требованию    |
| 5.    | Ультразвуковая система для исследования | 1                |
|       | сердечно-сосудистой системы у детей     |                  |

| 6.  | Уродинамическая система для оценки уродинамики   | 1                   |
|-----|--|---------------------|
| 7.  | Система холтеровского электрокардиографического  | 2 и 8 регистраторов |
|     | мониторирования                                  |                     |
| 8.  | Система мониторирования артериального давления   | 2                   |
| 9.  | Гамма-камера и к ней: калибратор для вводимого   | 1                   |
|     | радиоактивного препарата; прибор для определения |                     |
|     | радиоактивного загрязнения рабочих поверхностей; |                     |
|     | персональный компьютер для статистического учета |                     |
|     | параметров гаммакамеры; цветной сканер для ввода |                     |
|     | и анализа гамма-сцинтиграмм; набор               |                     |
|     | индивидуальных дозиметров для определения        |                     |
|     | гамма-излучений                                  |                     |
| 10. | Гамма-счетчик для иммунологических исследований  | 1                   |
|     | и к нему: шейкер для измерения проб во время     |                     |
|     | инкубации реактивов с пробами; персональный      |                     |
|     | компьютер для статистического учета проводимых   |                     |
|     | анализов на гамма-счетчике; морозильная камера   |                     |
|     | для хранения сыворотки крови                     |                     |
| 11. | Прибор для исследования функции внешнего         | 1                   |
|     | дыхания у детей и проведение медикаментозных     |                     |
|     | тестов   |                     |
| 12. | Компьютеризированная система для                 | 1                   |
|     | электроэнцефалографии с картированием головного  |                     |
|     | мозга  |                     |
| 13. | Прибор для реоэнцефалографии                     | 1                   |
| 14. | Гастродуоденоскоп (с торцовой оптикой)           | 6                   |
| 15. | Дуоденоскоп (с боковой оптикой)                  | 2                   |
| 16. | Колоноскоп (педиатрический)                      | 2                   |
| 17. | Фибробронхоскоп (педиатрический)                 | 2                   |
| 18. | Источник света для эндоскопии: галогенный со     | 5 1                 |
|     | вспышкой   |                     |
| 19. | Эндоскопическая телевизионная система            | 4                   |
| 20. | Эндоскопический стол (для проведения             | 4                   |
|     | исследований)                                    |                     |
| 21. | Тележка для эндоскопии                           | 4                   |
| 22. | Установка для мойки эндоскопов                   | 4                   |
| 23. | Ультразвуковой очиститель                        | по требованию       |
| 24. | Эндоскопический отсасывающий насос               | 5                   |
| 25. | Электрохирургическое устройство                  | 3                   |
| 26. | Фотоаппарат                                      | 2                   |
| 27. | Лекциоскоп                                       | 2                   |
| 28. | Инструментарий:                                  |                     |
|     | биопсийные щипцы;                                | 10                  |
|     | захватывающие щипцы;                             | 10                  |
|     | электрод для коагуляции;                         | 3                   |
|     | диаметрический режущий инструмент;               | 20                  |
|     |  |                     |

|        | инъектор;  | 2              |
|--------|--|----------------|
|        | горячие биопсийные щипцы;                            | 10             |
|        | цитологическая щетка;                                | 20             |
|        | галогеновая лампа для источника света                | по требованию  |
| 29.    | Цитоскоп (детский) N 8, 9, 10, 11, 12                | 10             |
| 30.    | Автоматизированная диагностическая система           | 1              |
| 31.    | Автоматизированная система кариотипирования          | 1              |
| 32.    | Ламинарный шкаф                                      | по требованию  |
| 33.    | Аминокислотный анализатор                            | 1              |
| 34.    | Микроскоп  | 1              |
| 35.    | Микроскоп, позволяющий провести                      | 1              |
|        | цитогенетический анализ как в проходящем, так и в    |                |
|        | отраженном свете, включая флюоресцентное             |                |
|        | исследование хромосом, снабжен высокоапертурной      |                |
|        | оптикой и фотокамерой с автоматической               |                |
|        | настройкой экспозиции                                |                |
| 36.    | Компьютерная система для анализа визуального         | 1              |
|        | изображения  |                |
| 37.    | Гинекологическое кресло                              | 2              |
| 38.    | Бактерицидный облучатель/очиститель                  | Не менее 1 <*> |
|        | воздуха/устройство для обеззараживания и (или)       |                |
|        | фильтрации воздуха и (или) дезинфекции               |                |
|        | поверхностей   |                |
| (в ред | . Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> ) |                |
| 39.    | Негатоскоп   | по требованию  |
| 40.    | Оборудование для кабинета телемедицины (или          | по требованию  |
|        | скайп-связи)   |                |
| 41.    | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов      | по требованию  |
| 42.    | Емкость для дезинфицирующих средств                  | по требованию  |

\_\_\_\_\_

<\*> Виды и количество определяются в соответствии с медицинских изделий СанПиН 2.1.3.2630-10 санитарно-эпидемиологическими правилами нормативами И "Санитарно-эпидемиологические требования К организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача от 4 марта 2016 г. N 27 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606). (в ред. Приказа Минздрава Р $\Phi$  от 21.02.2020 N 114н)

Приложение N 10 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом

Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

#### ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности педиатрического отделения в медицинских организациях.
- 2. Педиатрическое отделение медицинской организации (далее Отделение) создается как структурное подразделение медицинской организации.
- 3. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый 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 Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "педиатрия", имеющий 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 сфере здравоохранения" (зарегистрирован Минюстом России 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247).

- 4. Ha Отделения должность врача назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), по специальности "педиатрия" без предъявления требований к стажу работы в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23 <u>июля 2010 г. N 541н</u> "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).
- 5. Штатная численность медицинского персонала Отделения определяется исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно приложению N 11 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом, и утверждается руководителем медицинской организации, в составе которого оно создано.

Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 12 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

палаты для детей, в том числе одноместные;

кабинет заведующего;

помещение для врачей;

кабинет старшей медицинской сестры;

комнату для среднего медицинского персонала;

процедурную;

помещение сестры-хозяйки;

буфетную и раздаточную;

столовую;

игровую комнату;

учебный класс;

помещение для хранения чистого белья;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для детей;

душевую и туалет для медицинского персонала;

санитарную комнату;

дневной стационар, включающий помещение для приема детей, палаты для размещения детей, помещение для медицинского персонала, санитарную комнату, туалет для медицинского персонала, туалет для детей и их родителей, комнату для отдыха родителей;

комнату для отдыха родителей;

учебный класс клинической базы.

7. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание педиатрической помощи;

проведение диагностики и лечения детских болезней;

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

применение современных методов диагностики, лечения заболеваний и патологических состояний у детей;

участие в процессе повышения профессиональной квалификации медицинского персонала по вопросам диагностики и оказания педиатрической помощи;

проведение санитарно-просветительной работы с детьми и родителями (законными представителями) по вопросам профилактики детских болезней и формированию здорового образа жизни;

оказание консультативной помощи врачам отделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения детских болезней;

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

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

- 8. Отделение может использоваться в качестве клинической базы научных, высших и средних образовательных организаций и организаций дополнительного профессионального образования.
- 9. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности всех лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой оно организовано.

Приложение N 11 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

# РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ (НА 30 КОЕК) <\*>

<\*> Рекомендуемые штатные нормативы медицинского персонала педиатрического отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

| Наименование должности                 | Количество штатных единиц       |
|--|---------------------------------|
| Заведующий отделением, врач-педиатр    | 1 на отделение                  |
| Врач-педиатр отделения                 | 1 на 15 коек                    |
| Медицинская сестра палатная            | 9,5 на 15 коек (для обеспечения |
|  | круглосуточной работы)          |
| Медицинская сестра процедурной         | 1 на 15 коек                    |
| Старшая медицинская сестра             | 1 на отделение                  |
| Младшая медицинская сестра по уходу за | 9,5 на 15 коек (для обеспечения |

| больными                               | круглосуточной работы)   |
|--|--------------------------|
| Санитарка-буфетчица                    | 2 на отделение           |
| Сестра-хозяйка                         | 1 на отделение           |
| Санитарка-ваннщица                     | 1 на отделение           |
| Санитарка-уборщица                     | 2 должности на отделение |
| Врач-педиатр дневного стационара       | 1 на 10 коек             |
| Медицинская сестра дневного стационара | 1 на 10 коек             |
| Младшая медицинская сестра дневного    | 1 на отделение           |
| стационара                             |                          |

Приложение N 12 к Порядку оказания педиатрической помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. N 366н

### СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

(в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)

| N п/п | Наименование оборудования (оснащения)            | Количество, штук |
|-------|--|------------------|
| 1.    | Функциональная кровать                           | по числу коек    |
| 2.    | Функциональная кровать для детей грудного        | по требованию    |
|       | возраста   |                  |
| 3.    | Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева | по требованию    |
| 4.    | Кислородная подводка                             | по требованию    |
| 5.    | Пеленальный стол                                 | 2                |
| 6.    | Прикроватный столик                              | по числу коек    |
| 7.    | Прикроватная информационная доска (маркерная)    | по числу коек    |
|       | Аптечка с лекарственными препаратами для         | 1                |
|       | оказания скорой помощи                           |                  |
| 9.    | Мешок Амбу                                       | по требованию    |
| 10.   | Манипуляционный стол                             | 1                |
| 11.   | Бактерицидный облучатель/очиститель              | Не менее 1 <*>   |
|       | воздуха/устройство для обеззараживания и (или)   |                  |
|       | фильтрации воздуха и (или) дезинфекции           |                  |
|       | поверхностей                                     |                  |

| (в ред | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> ) |               |
|--------|---|---------------|
| 12.    | Инфузомат   | по требованию |
| 13.    | Перфузор  | по требованию |
| 14.    | Кардиомонитор с неинвазивным измерением               | по требованию |
|        | артериального давления, частоты дыхания,              |               |
|        | насыщения крови кислородом                            |               |
| 15.    | Кресло-каталка  | 2             |
| 16.    | Тележка (каталка) для перевозки больных               | 2             |
| 17.    | Тележка грузовая межкорпусная                         | 2             |
| 18.    | Весы электронные для детей до года                    | 1             |
| 19.    | Весы  | 1             |
| 20.    | Ростомер  | 1             |
| 21.    | Тонометр для измерения артериального давления с       | 1 на врача    |
|        | манжетой для детей до года                            |               |
| 22.    | Негатоскоп  | 2             |
| 23.    | Стетофонендоскоп                                      | 1 на 1 врача  |
| 24. П  | ункт утратил силу.                                    |               |
| (в ред | д. Приказа Минздрава РФ <u>от 21.02.2020 N 114н</u> ) |               |
| 25.    | Холодильник   | 2             |
| 26.    | Термометр медицинский                                 | по требованию |
| 27.    | Шпатель   | по требованию |
| 28.    | Шкаф для хранения изделий медицинского                | по требованию |
|        | назначения и лекарственных средств                    | _             |
| 29.    | Емкость для дезинфекции инструментария и              | по требованию |
|        | расходных материалов                                  |               |
| 30.    | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов       | по требованию |

\_\_\_\_\_

<\*> Виды и количество медицинских изделий определяются в соответствии с нормативами санитарно-эпидемиологическими правилами И СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования организациям, осуществляющим К медицинскую деятельность", утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 мая 2010 г. N 58 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2010 г., регистрационный N 18094), с изменениями внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача от 4 марта 2016 г. N 27 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2016 г., регистрационный N 41424), от 10 июня 2016 г. N 76 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 22 июня 2016 г., регистрационный N 42606). (в ред. Приказа Минздрава РФ от 21.02.2020 N 114н)