Зарегистрировано в Минюсте России 17 декабря 2012 г. N 26159

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 31 октября 2012 г. N 562н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА**

**ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ "ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ"**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия".

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 17 ноября 2010 г. N 1007н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям при хирургических заболеваниях" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 декабря 2010 г., регистрационный N 19199).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Утвержден

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

**ПОРЯДОК**

**ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ "ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ"**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи детям по профилю "детская хирургия" (далее - дети) медицинскими организациями.

2. Медицинская помощь детям оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь детям может оказываться в следующих условиях:

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

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

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

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

5. Первичная медико-санитарная помощь детям включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

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

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

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

Первичная специализированная медико-санитарная помощь детям осуществляется врачом - детским хирургом.

6. При подозрении или выявлении у детей хирургических заболеваний врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) направляют детей на консультацию к врачу - детскому хирургу.

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

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

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

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

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

12. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям в стационарных условиях и условиях дневного стационара оказывается врачами - детскими хирургами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

14. Медицинская помощь в плановой форме оказывается при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни детям, не требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах.

15. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, при необходимости установления окончательного диагноза в связи с нетипичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у детей с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации по рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенном в приложении к Порядку организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г. N 17175), а также при наличии у больного медицинских показаний в федеральных государственных медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в соответствии с Порядком направления граждан органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения к месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 г. N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г. N 7115).

16. При наличии у детей медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 года N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г. N 23164).

17. При подозрении или выявлении у детей онкологического заболевания при отсутствии медицинских показаний к экстренной или неотложной медицинской помощи дети направляются в медицинские организации для оказания медицинской помощи в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 20 апреля 2010 г. N 255н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 мая 2010 г., регистрационный N 17209).

18. Медицинские организации, оказывающие помощь детям с хирургическими заболеваниями, осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями N 1 - 6 к настоящему Порядку.

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

Приложение N 1

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАБИНЕТА ВРАЧА - ДЕТСКОГО ХИРУРГА

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета врача - детского хирурга, который является структурным подразделением медицинской организации.

2. Кабинет врача - детского хирурга (далее - Кабинет) создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи детям с хирургическими заболеваниями (далее - дети).

3. На должность врача Кабинета назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. N 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2012 г., регистрационный N 23879), по специальности "детская хирургия".

4. Штатная численность Кабинета устанавливается руководителем медицинской организации исходя из объема проводимой консультативной, лечебно-диагностической работы и численности детей на обслуживаемой территории с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением N 2 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия", утвержденному настоящим приказом.

Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Кабинета, предусмотренным приложением N 3 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия", утвержденному настоящим приказом.

5. Кабинет осуществляет следующие функции:

оказание консультативной, диагностической и лечебной помощи детям;

при наличии медицинских показаний направление детей в медицинские организации для проведения консультаций врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2009 г. N 210н;

осуществление диспансерного наблюдения за детьми;

проведение профилактических осмотров детей на обслуживаемой территории;

проведение санитарно-просветительной работы с населением по вопросам профилактики и ранней диагностики хирургических заболеваний у детей и формированию здорового образа жизни;

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

направление детей на медико-социальную экспертизу для оформления инвалидности;

анализ состояния оказания специализированной медицинской помощи детям на обслуживаемой территории;

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

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

6. В Кабинете рекомендуется предусматривать:

помещение для приема детей;

помещения для выполнения хирургических лечебных и диагностических исследований, входящих в функции Кабинета.

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

Приложение N 2

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КАБИНЕТА ВРАЧА - ДЕТСКОГО ХИРУРГА

┌─────┬──────────────────────┬────────────────────────────────────────────┐

│ N │ Наименование │ Количество штатных единиц │

│ п/п │ должности │ │

├─────┼──────────────────────┼────────────────────────────────────────────┤

│ 1.│Врач - детский хирург │1 на 10 000 детского населения │

├─────┼──────────────────────┼────────────────────────────────────────────┤

│ 2.│Медицинская сестра │1 на 1 штатную единицу врача - детского │

│ │ │хирурга │

├─────┼──────────────────────┼────────────────────────────────────────────┤

│ 3.│Санитар │1 на 3 кабинета │

└─────┴──────────────────────┴────────────────────────────────────────────┘

Примечания:

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

2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество штатных единиц кабинета врача - детского хирурга устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.

3. Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медико-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 г. N 1156-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 35, ст. 3774; N 49, ст. 5267; N 52, ст. 5614; 2008, N 11, ст. 1060; 2009, N 14, ст. 1727; 2010, N 3, ст. 336; N 18, ст. 2271; 2011, N 16, ст. 2303; N 21, ст. 3004; N 47, ст. 6699; N 51, ст. 7526; 2012, N 19, ст. 2410) количество штатных единиц врача - детского хирурга устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

Приложение N 3

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ КАБИНЕТА ВРАЧА - ДЕТСКОГО ХИРУРГА

┌─────┬───────────────────────────────────────────────────┬───────────────┐

│ N │ Наименование оборудования (оснащения) │ Количество, │

│ п/п │ │ штук │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│1. │Стол рабочий │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│2. │Кресло рабочее │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│3. │Стул │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│4. │Кушетка │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│5. │Пеленальный стол │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│6. │Шкаф для перевязочных и лекарственных средств │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│7. │Шкаф для медицинских документов │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│8. │Ростомер │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│9. │Настольная лампа │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│10. │Аппарат лазерный для резекции и коагуляции │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│11. │Мешок Амбу │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│12. │Аспиратор хирургический │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│13. │Тонометр с манжетой для детей до года │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│14. │Радиохирургический нож │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│15. │Контейнер для хранения стерильных инструментов │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│16. │Стол операционный │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│17. │Стол перевязочный │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│18. │Столик инструментальный │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│19. │Столик манипуляционный │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│20. │Малый хирургический набор │ 3 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│21. │Стерилизатор для медицинских инструментов │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│22. │Сухожаровой шкаф для стерилизации медицинских │ 1 │

│ │инструментов │ │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│23. │Холодильник │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│24. │Негатоскоп │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│25. │Бактерицидный облучатель воздуха │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│26. │Бестеневая лампа │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│27. │Электронные весы для детей до 1 года │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│28. │Весы │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│29. │Сейф для хранения лекарственных препаратов │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│30. │Лампа лучистого тепла │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│31. │Персональный компьютер с принтером, выходом в │ 1 │

│ │Интернет │ │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│32. │Стетофонендоскоп │по числу врачей│

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│33. │Шина для лечения переломов ключицы │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│34. │Шина для фиксации кисти и пальцев │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│35. │Шина проволочная для верхних и нижних конечностей │ 2 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│36. │Шина транспортная для нижних конечностей │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│37. │Головодержатель (воротник Шанца) │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│38. │Переносной набор для реанимации │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│39. │Шпатель │ 3 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│40. │Сантиметровая лента │ 1 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│41. │Медицинский термометр │ 3 │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│42. │Емкости для дезинфекции инструментария │ по требованию │

├─────┼───────────────────────────────────────────────────┼───────────────┤

│43. │Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов │ 2 │

└─────┴───────────────────────────────────────────────────┴───────────────┘

Приложение N 4

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЕТСКОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детского хирургического отделения в организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю "детская хирургия" (далее соответственно - дети, медицинская организация).

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

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

На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "детская хирургия".

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

5. Штатная численность Отделения определяется исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением N 5 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия", утвержденному настоящим приказом.

Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Отделения, предусмотренным приложением N 6 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия", утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

процедурную;

перевязочную;

перевязочную (для гнойных ран);

гипсовую.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

палаты для детей, в том числе одноместные (изолятор);

помещение для врачей;

комнату для медицинских работников со средним медицинским образованием;

кабинет заведующего;

кабинет старшей медицинской сестры;

комнату для хранения медицинского оборудования;

помещение сестры-хозяйки;

буфетную и раздаточную;

столовую;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для медицинских работников;

душевые и туалеты для детей;

помещение для сцеживания грудного молока (при наличии коек для новорожденных);

помещение для санитарной обработки кювезов, кроваток (при наличии коек для новорожденных);

санитарную комнату;

игровую комнату;

учебный класс;

комнату для отдыха родителей.

8. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной медицинской помощи детям в стационарных условиях;

подготовка и проведение диагностических процедур в стационарных условиях;

осуществление реабилитации детей в стационарных условиях;

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

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

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

осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение осложнений, а также лечение осложнений, возникших в процессе лечения детей;

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

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

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

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

Приложение N 5

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ДЕТСКОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ <\*>

┌─────┬──────────────────────────────────────────┬────────────────────────┐

│ N │ Наименование должностей │ Количество штатных │

│ п/п │ │ единиц │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│1. │Заведующий отделением - врач - детский │ 1 на 30 коек │

│ │хирург │ │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│2. │Врач - детский хирург │ 1 на 10 коек │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│3. │Старшая медицинская сестра │ 1 на 30 коек │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│4. │Медицинская сестра процедурной │ 1 на 30 коек │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│5. │Медицинская сестра перевязочной │ 1 на 30 коек │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│6. │Медицинская сестра палатная │ 9,5 на 30 коек (для │

│ │ │ обеспечения │

│ │ │ круглосуточной работы) │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│7. │Младшая медицинская сестра по уходу за │ 9,5 на 30 коек (для │

│ │больным │ обеспечения │

│ │ │ круглосуточной работы) │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│8. │Сестра-хозяйка │ 1 на отделение │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│9. │Санитар │ 2 на отделение для │

│ │ │ обеспечения работы │

│ │ │ буфетной │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│10. │Воспитатель │ 0,5 на 30 коек │

├─────┼──────────────────────────────────────────┼────────────────────────┤

│11. │Санитар │ 4 на отделение │

└─────┴──────────────────────────────────────────┴────────────────────────┘

Примечания:

1. Рекомендуемые штатные нормативы детского хирургического отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. Должности врачей - детских хирургов для оказания экстренной круглосуточной хирургической помощи детям, в том числе новорожденным, устанавливаются исходя из объема оказания экстренной хирургической помощи сверх должностей врачей - детских хирургов, предусмотренных рекомендуемыми штатными нормативами детского хирургического отделения из расчета 4,75 штатные единицы для обеспечения круглосуточной работы.

Приложение N 6

к Порядку оказания

медицинской помощи по профилю

"детская хирургия", утвержденному

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 31 октября 2012 г. N 562н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ДЕТСКОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

┌─────┬─────────────────────────────────────────────────┬─────────────────┐

│ N │ Наименование оборудования (оснащения) │Количество, штук │

│ п/п │ │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│1. │Функциональная кровать │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│2. │Кровать для детей грудного возраста │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│3. │Кювез │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация пунктов в таблице дана в соответствии с официальным

текстом документа.

│3. │Увлажнитель кислорода │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│4. │Кроватка с подогревом или матрасики для обогрева │ 2 на 10 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│5. │Противопролежневый матрас │ 3 на 10 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│6 │Пеленальный стол │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│7. │Прикроватный столик │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│8. │Тумба прикроватная │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│9. │Прикроватная информационная доска (маркерная) │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│10. │Кресло-каталка │ 1 на 10 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│11. │Тележка для перевозки больных │ 1 на 10 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│12. │Тележка грузовая межкорпусная │ 2 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│13. │Тележка для перемещения больных с подъемным │ 1 │

│ │механизмом и съемными носилками │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│14. │Стол перевязочный │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│15. │Столик инструментальный │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│16. │Столик манипуляционный с принадлежностями │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│17. │Шкаф (сейф) для хранения лекарственных средств │ 3 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│18. │Монитор пациента прикроватный с определением │ 1 на 5 коек │

│ │частоты дыхания, частоты сердечных сокращений, │ │

│ │неинвазивным измерением артериального давления, │ │

│ │температуры, проведением электрокардиографии │ │

│ │пульсоксиметрии │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│19. │Монитор неонатальный с набором электродов и │ по требованию │

│ │манжеток │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│20. │Передвижной рентгеновский аппарат │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│21. │Передвижной аппарат для ультразвуковых │ 1 │

│ │исследований с набором датчиков │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│22. │Вакуумный аспиратор │ 1 на 2 койки │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│23. │Переносной набор для реанимации │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│24. │Мобильная реанимационная медицинская тележка │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│25. │Портативный электрокардиограф │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│26. │Шприцевой насос (перфузор) │ 1 на 5 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│27. │Инфузионный насос (инфузомат) │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│28. │Холодильник │ 3 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│29. │Тонометр с манжетой для детей до года │ не менее 2 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│30. │Негатоскоп │ 2 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│31. │Бактерицидный облучатель воздуха, в том числе │ по требованию │

│ │переносной │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│32. │Лампа лучистого тепла │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│33. │Лампа фототерапии │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│34. │Ингалятор │ 1 на 5 коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│35. │Бестеневая лампа с автономным источником питания │ 2 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│36. │Электронные весы для детей до 1 года │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│37. │Весы │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│38. │Ростомер │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│39. │Сантиметровая лента │ 1 │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│40. │Термометр медицинский │ по числу коек │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│41. │Штатив медицинский (инфузионная стойка) │ по требованию │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│42. │Емкости для дезинфекции инструментария и │ по требованию │

│ │расходных материалов │ │

├─────┼─────────────────────────────────────────────────┼─────────────────┤

│43. │Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов │ по требованию │

└─────┴─────────────────────────────────────────────────┴─────────────────┘