

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 октября  
2012 г. № 441н**

**"Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю  
"ревматология"**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология".

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 6 декабря 2010 г. № 1074н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям с ревматическими болезнями" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2011 г., регистрационный № 19551).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 декабря 2012 г.  
Регистрационный № 26370

## Порядок оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология"

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

2. Медицинская помощь детям оказывается в виде:  
первичной медико-санитарной помощи;  
скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;  
специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь детям может оказываться в следующих условиях:  
амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

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

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

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

5. Первичная медико-санитарная помощь детям включает:

первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

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

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

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

В рамках первичной медико-санитарной помощи медицинская помощь детям в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2009 г. № 210н (зарегистрирован Минюстом России 5 июня 2009 г., регистрационный №14032), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 г. № 94н (зарегистрирован Минюстом России 16 марта 2011 г., регистрационный № 20144) (далее - номенклатура специальностей), и медицинскими работниками со средним

медицинским образованием.

6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь детям, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 ноября 2004 г. № 179 "Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Минюстом России 23 ноября 2004 г., регистрационный № 6136) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 августа 2010 г. № 586н (зарегистрирован Минюстом России 30 августа 2010 г., регистрационный № 18289), от 15 марта 2011 г. № 202н (зарегистрирован Минюстом России 4 апреля 2011 г., регистрационный № 20390) и от 30 января 2012 г. № 65н (зарегистрирован Минюстом России 14 марта 2012 г., регистрационный № 23472).

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

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

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

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

Правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарт оснащения детского ревматологического кабинета предусмотрены приложениями № 1-3 к настоящему Порядку.

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

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

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

11. При наличии медицинских показаний для проведения специализированного лечения в рамках оказания медицинской помощи в стационарных условиях с целью выработки тактики лечения, проведения интенсивной терапии, терапии генно-инженерными биологическими препаратами дети направляются в детское ревматологическое отделение (койки). Правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарт оснащения которого предусмотрены приложениями № 4-6 к настоящему Порядку.

12. В медицинской организации, в структуре которой организовано детское

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

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

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

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

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

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

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

## **Правила организации деятельности детского ревматологического кабинета**

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

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

3. На должность врача-ревматолога Кабинета назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н (зарегистрирован Минюстом России 9 июля 2009 г., регистрационный № 14292), с изменениями, внесенными приказом Минздравсоцразвития России от 26 декабря 2011 г. № 1644н (зарегистрирован Минюстом России 18 апреля 2012 г., регистрационный № 23879), по специальности "ревматология".

4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливается руководителем медицинской организации исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности детей на обслуживаемой территории с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 2 к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Кабинета, предусмотренным приложением № 3 к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

5. Кабинет осуществляет следующие функции:

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

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

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

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

направление детей при наличии медицинских показаний на консультации в медицинские организации к врачам-специалистам по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов с высшим и

послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 23 апреля 2009 г. № 210н;

разработка и организация выполнения индивидуальных программ реабилитации детей;

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

направление детей на медико-социальную экспертизу для оформления инвалидности;

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

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

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

6. В Кабинете рекомендуется предусматривать:

помещение для приема детей;

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

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

**Рекомендуемые штатные нормативы детского ревматологического кабинета**

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

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

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

3. Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медико-биологическим агентством, согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 21 августа 2006 г. № 1156-р (Собрание законодательства Российской Федерации 2006, № 35, ст. 3774; № 49, ст. 5267; № 52, ст. 5614; 2008, № 11, ст. 1060; 2009, № 14, ст. 1727; 2010, № 3, ст. 336; № 18, ст. 2271; 2011, № 16, ст. 2303; № 21, ст. 3004; № 47, ст. 6699; № 51, ст. 7526; 2012, № 19, ст. 2410) количество штатных единиц врача-ревматолога детского ревматологического кабинета устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

**Стандарт оснащения детского ревматологического кабинета**

**1. Стандарт оснащения детского ревматологического кабинета (за исключением оснащения процедурной для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (подкожное и внутримышечное введение лекарственных средств))**

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения)                                      | Количество, штук |
|-------|--|------------------|
| 1.    | Стол рабочий   | 2                |
| 2.    | Кресло рабочее   | 2                |
| 3.    | Стул   | 2                |
| 4.    | Кушетка  | 1                |
| 5.    | Шкаф для хранения лекарственных средств                                    | 1                |
| 6.    | Холодильник  | 1                |
| 7.    | Ростомер   | 1                |
| 8.    | Настольная лампа   | 2                |
| 9.    | Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года | 1                |
| 10.   | Шкаф для хранения медицинских документов                                   | 1                |
| 11.   | Сантиметровая лента  | 1                |
| 12.   | Бактерицидный облучатель воздуха   | 1                |
| 13.   | Ширма  | 1                |
| 14.   | Пеленальный стол   | 1                |
| 15.   | Весы   | 1                |
| 16.   | Электронные весы для детей до года   | 1                |
| 17.   | Стетфонендоскоп  | 1                |
| 18.   | Негатоскоп   | 1                |
| 19.   | Медицинский термометр  | 3                |
| 20.   | Шпатель  | по требованию    |
| 21.   | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов                            | 2                |

**2. Стандарт оснащения процедурной детского ревматологического кабинета для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (подкожное и внутримышечное введение лекарственных средств)**

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Количество, штук |
|-------|---------------------------------------|------------------|
| 1.    | Кушетка                               | 1                |
| 2.    | Стол рабочий                          | 1                |
| 3.    | Стул                                  | 2                |



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

## Правила организации деятельности детского ревматологического отделения

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

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

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

На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н, по специальности "ревматология".

4. На должность врача Отделения назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н, по специальности "ревматология".

5. Штатная численность медицинских работников определяется исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов согласно приложению № 5 к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом, и утверждается руководителем медицинской организации, в составе которого оно создано.

Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Отделения, предусмотренным приложением № 6 к Порядку оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология", утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:  
процедурную;

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

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

манипуляционную для проведения внутрисуставных инъекций;

кабинет для массажа;

помещение для занятий лечебной физкультурой;

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

палаты для детей, в том числе одноместные;  
кабинет заведующего;  
помещение для врачей;  
комнату для средних медицинских работников;  
кабинет старшей медицинской сестры;  
буфетную и раздаточную;  
столовую;  
помещение для сбора грязного белья;  
комнату для хранения медицинского оборудования;  
комнату для хранения чистого белья;  
помещение сестры-хозяйки;  
душевую и туалет для медицинского персонала;  
душевые и туалеты для детей;  
санитарную комнату;  
игровую комнату;  
учебный класс для детей;  
учебный класс клинической базы;  
комнату для отдыха родителей.

8. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям;  
осуществление реабилитации детей в стационарных условиях;  
проведение противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное, внутримышечное и подкожное введение лекарственных средств);  
освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации детей;  
осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение инвалидизации, рецидивов заболеваний у детей;  
разработка и проведение мероприятий по повышению качества лечебно-диагностической работы в Отделении и снижению больничной летальности у детей от ревматических болезней;  
повышение профессиональной квалификации медицинских работников по вопросам диагностики и оказания медицинской помощи детям;  
проведение санитарно-просветительной работы с детьми и родителями (законными представителями) по вопросам профилактики ревматических болезней у детей и ведению здорового образа жизни;  
оказание консультативной помощи врачам отделений стационара в вопросах профилактики, диагностики и лечения ревматических болезней у детей;  
участие в проведении анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности у детей;  
ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации.

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

практики (семейные врачи).

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

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

**Рекомендуемые штатные нормативы детского ревматологического отделения\***

| № п/п | Наименование должности   | Количество штатных единиц                              |
|-------|--|--|
| 1.    | Заведующий отделением - врач-ревматолог  | 1 на 30 коек   |
| 2.    | Врач-ревматолог  | 1 на 15 коек   |
| 3.    | Врач по лечебной физкультуре   | 0,5 на 30 коек   |
| 4.    | Медицинский психолог   | 0,5 на 30 коек   |
| 5.    | Медицинская сестра палатная  | 9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 6.    | Медицинская сестра процедурной   | 2 на 30 коек   |
| 7.    | Медицинская сестра (манипуляционной для проведения внутрисуставных инъекций)   | 1 на 30 коек   |
| 8.    | Медицинская сестра (процедурной для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами)                     | 1 на 30 коек   |
| 9.    | Медицинская сестра по массажу  | 1 на 30 коек   |
| 10.   | Инструктор по лечебной физкультуре   | 1 на 30 коек   |
| 11.   | Старшая медицинская сестра   | 1 на 30 коек   |
| 12.   | Младшая медицинская сестра по уходу за больными  | 9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 13.   | Санитар (буфетчица)  | 2 на 30 коек   |
| 14.   | Сестра-хозяйка   | 1 на 30 коек   |
| 15.   | Социальный работник  | 0,5 на 30 коек   |
| 16.   | Санитар  | 2 на 30 коек   |
| 17.   | Врач-ревматолог (дневного стационара)  | 1 на 15 коек   |
| 18.   | Медицинская сестра палатная (дневного стационара)  | 1 на 15 коек   |
| 19.   | Медицинская сестра (процедурной дневного стационара для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами) | 1 на 15 коек   |
| 20.   | Младшая медицинская сестра по уходу за больными (дневного стационара)  | 1 на 15 коек   |
| 21.   | Санитар (дневного стационара)  | 1 на 15 коек   |

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

**Стандарт оснащения детского ревматологического отделения**

**1. Стандарт оснащения детского ревматологического отделения (мощностью 30 коек) (за исключением оснащения процедурной, процедурной для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное, подкожное и внутримышечное введение лекарственных средств), манипуляционной для проведения внутрисуставных инъекций)**

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

## 2. Стандарт оснащения манипуляционной для проведения внутрисуставных инъекций

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения)                         | Количество, штук |
|-------|---|------------------|
| 1.    | Операционный стол   | 1                |
| 2.    | Бестеневая лампа  | 1                |
| 3.    | Шприцевая помпа   | по требованию    |
| 4.    | Кислородная подводка  | 1                |
| 5.    | Аптечка с противошоковыми препаратами для скорой помощи       | 1                |
| 6.    | Мешок Амбу  | по требованию    |
| 7.    | Манипуляционный стол  | 1                |
| 8.    | Холодильник   | 1                |
| 9.    | Шкаф для хранения лекарственных средств                       | 1                |
| 10.   | Вытяжной шкаф   | 1                |
| 11.   | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа        | 1 на койку       |
| 12.   | Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов | по требованию    |
| 13.   | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов               | 2                |

## 3. Стандарт оснащения процедурной

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения)   | Количество, штук |
|-------|---|------------------|
| 1.    | Кресло для забора крови   | 1                |
| 2.    | Кушетка   | 1                |
| 3.    | Бестеневая лампа  | 1                |
| 4.    | Шприцевая помпа   | по требованию    |
| 5.    | Кислородная подводка  | 1                |
| 6.    | Аптечка с противошоковыми препаратами для скорой помощи, аптечка анти-СПИД, аптечки первой помощи при атипичной пневмонии | 1                |
| 7.    | Мешок Амбу  | по требованию    |
| 8.    | Холодильная камера для хранения препаратов крови  | 1                |
| 9.    | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа  | 1                |
| 10.   | Тромбомиксер  | 1                |
| 11.   | Аппарат для размораживания плазмы   | 1                |
| 12.   | Вытяжной шкаф   | 1                |
| 13.   | Манипуляционный стол  | 1                |
| 14.   | Шкаф для хранения лекарственных веществ   | 1                |
| 15.   | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов   | по требованию    |
| 16.   | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов   | 2                |

**4. Стандарт оснащения процедурной для проведения противоревматической терапии, в том числе генно-инженерными биологическими препаратами (внутривенное, подкожное и внутримышечное введение лекарственных средств)**

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