

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября
2012 г. № 930н**

**"Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по
профилю "гематология"**

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:

Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология".

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 апреля 2013 г.
Регистрационный № 28018

Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология"

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология" в медицинских организациях.

2. Оказание медицинской помощи населению по профилю "гематология" включает в себя оказание медицинской помощи больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, в том числе по кодам МКБ-10*: С81-С96, D45-D47, D50-D89, E75.2, E80.0, E80.2, E83.0, E83.1, M31.1.

3. Медицинская помощь по профилю "гематология" (далее - медицинская помощь) оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

паллиативной медицинской помощи.

4. Медицинская помощь 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).

5. Медицинская помощь оказывается на основе стандартов медицинской помощи.

6. Первичная медико-санитарная помощь предусматривает мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни.

7. 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.

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

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

При наличии медицинских показаний врач-терапевт участковый, врач-педиатр участковый, врачи общей практики (семейные врачи) или иные врачи-специалисты направляют больного в медицинскую организацию для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачом-гематологом, а при заболеваниях по кодам С81-С85 МКБ-10 также оказывается врачом-онкологом и (или) врачом-детским онкологом, при

заболеваниях по кодам D80-D89 МКБ-10 - врачом-аллергологом-иммунологом; при заболеваниях по кодам D50, D53, D62-D64.2, D73.0, D73.2-D73.9 МКБ-10 - врачом-терапевтом и (или) врачом-педиатром.

При невозможности оказания медицинской помощи в рамках первичной медико-санитарной помощи и наличии медицинских показаний больной направляется в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь.

8. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь больным, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи, специализированными 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 Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2004 г., регистрационный № 6136), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 августа 2010 г. № 586н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г., регистрационный № 18289), от 15 марта 2011 г. № 202н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный № 20390) и от 30 января 2012 г. № 65н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2012 г., регистрационный № 23472).

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

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

Бригада скорой медицинской помощи доставляет больных с угрожающими жизни состояниями в медицинские организации, оказывающие круглосуточную медицинскую помощь по профилю "анестезиология и реанимация" или по профилю, соответствующему состоянию больного.

11. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний больные переводятся в отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается врачом-гематологом, а при заболеваниях по кодам C81-C85 МКБ-10 также оказывается врачом-онкологом и (или) врачом-детским онкологом, при заболеваниях по кодам D80-D89 МКБ-10 - врачом-аллергологом-иммунологом; при заболеваниях по кодам D50, D53, D62-D64.2, D73.0, D73.2-D73.9 МКБ-10 - врачом-терапевтом и (или) врачом-педиатром.

В случае возникновения угрожающих жизни состояний, больной переводится в блок интенсивной терапии или отделение реанимации.

13. При наличии медицинских показаний лечение 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. № 210н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 июня 2009 г., регистрационный № 14032), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 г. № 94н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 марта 2011 г., регистрационный № 20144).

14. Плановая медицинская помощь оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния, угрозу жизни и здоровью больного.

15. Оказание медицинской помощи в медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, осуществляется по медицинским показаниям при самостоятельном обращении больного, по направлению врача-терапевта участкового, врача общей практики (семейного врача), врача-гематолога или иного врача-специалиста медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, а также при доставлении больного бригадой скорой медицинской помощи.

16. 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, в случаях необходимости интенсификации лечения в рамках программного 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 больных 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, приведенным в приложении к Порядку организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. № 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г., регистрационный № 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. № 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г., регистрационный № 7115).

17. При наличии у больного медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление больного 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 г. № 1689н (зарегистрирован Минюстом России 8 февраля 2012 г., регистрационный № 23164).

18. Больные с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей при наличии медицинских показаний направляются для проведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.

19. При наличии медицинских показаний больным в медицинских организациях оказывается паллиативная медицинская помощь.

20. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями № 1-18 к настоящему Порядку.

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра

**Правила
организации деятельности кабинета гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии) (далее - Кабинет), который является структурным подразделением медицинской организации.

2. Кабинет создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи по профилю "гематология" в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.

3. На должность врача-гематолога 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. № 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009 г., регистрационный № 14292), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2012 г., регистрационных № 23879), по специальности "гематология".

4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в структуре которой создан Кабинет, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 2 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. В Кабинете рекомендуется предусматривать:

помещение для осмотра больных;

помещение для медицинских манипуляций;

палаты дневного стационара (в случае оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара).

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

Оснащение медицинской организации, в структуре которой создан Кабинет, осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 4 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

7. Основными функциями Кабинета являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю "гематология" больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных

им тканей;

консультативная помощь больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, в том числе по химиотерапевтическому лечению;

диагностика заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей с использованием специализированных манипуляций (пункция костного мозга, трепанобиопсия костного мозга);

направление больных в отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) или клинико-диагностическое отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) для уточнения и верификации диагноза;

направление больных в отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

динамическое наблюдение больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

лечение таблетированными формами химиопрепаратов, иммуносупрессантов;

лечение внутривенными инфузиями (противоопухолевые химиопрепараты, иммунотерапия, биотерапия) в условиях дневного стационара в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю "гематология";

экспузии крови в условиях дневного стационара;

анализ эффективности диагностики и проводимого лечения;

отбор и направление больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, для оказания медицинской помощи в стационарных условиях медицинской организации, включая оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи;

определение показаний к направлению больных на санаторно-курортное лечение;

оказание консультативной помощи больным по направлению врачей других специальностей;

внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

пропаганда донорства крови (ее компонентов) и костного мозга;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

направление больных с признаками стойкой утраты трудоспособности для освидетельствования в учреждения медико-социальной экспертизы;

участие в проведении мероприятий по социальной и психологической адаптации больных;

участие в организации и проведении школ здоровья для больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Рекомендуемые штатные нормативы
кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии)**

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|---|---|
| 1. | Врач-гематолог | 1 на 200 тыс. взрослого населения |
| 2. | Медицинская сестра | 1 на 1 врача-гематолога |
| 3. | Медицинская сестра процедурной | 1 |
| 4. | Санитар | 1 на кабинет гематологии и химиотерапии; 1 на 2 койко-места (при оказании кабинетом гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
| 5. | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 на 2 койко-места (при оказании кабинетом гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
| 6. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 1 на 2 койко-места (при оказании кабинетом гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |

Примечания:

1. Рекомендуемые штатные нормативы кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии) не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-гематолога кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии) устанавливается исходя из меньшей численности 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 должностей врача-гематолога кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии) устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного

населения.

**Стандарт
оснащения кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии)**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|-----------------|
| 1. | Весы медицинские напольные | 1 |
| 2. | Микроскоп бинокулярный | 1 |
| 3. | Рабочее место врача-гематолога с персональным компьютером | 1 |
| 4. | Ростомер | 1 |
| 5. | Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером | по числу врачей |
| 6. | Дезар | 1 |
| 7. | Кушетка | 1 |
| 8. | Контейнер для транспортировки биоматериалов | 1 |
| 9. | Шкаф для лекарственных средств и препаратов | 1 |
| 10. | Мешок Амбу | 1 |
| 11. | Манипуляционный столик | 1 |
| 12. | Малый операционный стол | 1 |
| 13. | Холодильник бытовой с морозильной камерой | 1 |
| 14. | Кушетка* | 1 |
| 15. | Перистальтический объемнометрический инфузионный насос* | 1 |
| 16. | Шприцевой инфузионный насос* | 1 |
| 17. | Вытяжной шкаф для разведения химиопрепаратов* | 1 |
| 18. | Контейнер для транспортировки биоматериалов* | 1 |
| 19. | Стойки для капельниц на колесах* | 2 |
| 20. | Кресла донорские* | 2 |
| 21. | Шкаф для лекарственных средств и препаратов* | 1 |
| 22. | Мешок Амбу* | 1 |
| 23. | Холодильник бытовой с морозильной камерой* | 1 |
| 24. | Холодильник фармацевтический на 2-14 градусов* | 1 |
| 25. | Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс. об/мин)* | 1 |
| 26. | Манипуляционный столик* | 1 |
| 27. | Дезар* | 1 |

* оснащение кабинета гематологии (гематологии и химиотерапии при) оказании медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара

**Стандарт
оснащения медицинской организации, в структуре которой создан кабинет
гематологии (гематологии и химиотерапии)**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|-----------------|
| 1. | Автоматический анализатор мочи | 1 |
| 2. | Автоматический биохимический анализатор | 1 |
| 3. | Автоматический гематологический анализатор | 1 |
| 4. | Автоматический коагулометр с полным меню тестов для клоттинговых, хромогенных и иммунологических исследований | 1 |
| 5. | Вытяжной шкаф для разведения химиопрепаратов | 1 |
| 6. | Холодильник фармацевтический (на 2-14 градусов) | 1 |
| 7. | Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс. об/мин) | 1 |

**Правила
организации деятельности клинико-диагностического отделения гематологии
(гематологии и химиотерапии)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и химиотерапии) (далее - Отделение), которое является структурным подразделением медицинской организации.

2. Отделение создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи по профилю "гематология" в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.

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

На должность заведующего Отделением и врача-гематолога 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. № 415н, по специальности "гематология".

4. Структура и штатная численность Отделения утверждаются руководителем медицинской организации, в структуре которой создано Отделение, и определяются исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 6 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 7 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

Оснащение медицинской организации, в структуре которой создано Отделение, осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 8 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

регистратуру;

кабинет заведующего Отделением;

кабинет врача-гематолога;

процедурный кабинет;

процедурный кабинет для медицинских манипуляций;

палаты дневного стационара (в случае оказания помощи в условиях дневного стационара).

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

комнату для медицинских работников;

комнату для хранения медицинского оборудования;
кабинет старшей медицинской сестры;
кабинет врача-методиста;
помещение сестры-хозяйки;
туалет для медицинских работников;
туалеты для больных;
санитарную комнату;
помещение для временного хранения медицинских отходов;
учебный класс клинической базы.

8. Основными функциями отделения являются:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю "гематология" больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

консультативная помощь больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, в том числе по химиотерапевтическому лечению;

диагностика заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей с использованием специализированных манипуляций (пункция костного мозга, трепанобиопсия костного мозга);

направление больных в отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) в диагностически сложных случаях, а также с целью уточнения и верификации диагноза;

отбор и направление больных для оказания медицинской помощи в стационарных условиях в медицинские организации, включая оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи;

выполнение специализированных манипуляций для диагностики и мониторинга эффективности лечения (пункция костного мозга, трепанобиопсия костного мозга);

лечение таблетированными формами химиопрепаратов, иммуносупрессантов;

лечение внутривенными инфузиями (противоопухолевые химиопрепараты, иммунотерапия, биотерапия), в условиях дневного стационара в соответствии с рекомендациями врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю "гематология";

экспфузии крови в условиях дневного стационара;

выполнение мероприятий по профилактике осложнений, возникающих в процессе лечения;

диспансерное наблюдение больных и анализ его эффективности;

определение показаний к направлению на санаторно-курортное лечение;

оказание консультативной помощи врачам других специальностей по вопросам диагностики, лечения и профилактики заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

проведение организационно-методической работы по совершенствованию единой тактики обследования и программного лечения на принципах доказательной медицины;

предоставление информации о заболеваемости, распространенности, смертности от заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

участие в организации и проведении школ здоровья для больных с заболеваниями крови;

пропаганда донорства крови (ее компонентов) и костного мозга;

направление больных на санаторно-курортное лечение;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

направление больных с признаками стойкой утраты трудоспособности для освидетельствования медико-социальной экспертизой;

участие в проведении мероприятий по социальной и психологической адаптации больных;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

**Рекомендуемые штатные нормативы
клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|--|--|
| 1. | Заведующий отделением - врач-гематолог | 1 |
| 2. | Врач-гематолог | 1 должность на 200 000 прикрепленного взрослого населения; 1 на 10 койко-мест (при оказании клинико-диагностическим отделением гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
| 3. | Медицинская сестра | 1 на 1 должность врача-гематолога |
| 4. | Медицинская сестра процедурной | 2 в 1 смену; 1 на 10 койко-мест (при оказании клинико-диагностическим отделением гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
| 5. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 6. | Сестра-хозяйка | 1 |
| 7. | Санитар | 2; 2 (при оказании клинико-диагностическим отделением гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
| 8. | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 на 10 койко-мест (при оказании клинико-диагностическим отделением гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |

| | | |
|----|---|--|
| 9. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 1 на 10 койко-мест (при оказании клинико-диагностическим отделением гематологии (гематологии и химиотерапии) медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара) |
|----|---|--|

Примечания:

1. Рекомендуемые штатные нормативы клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и химиотерапии) не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. В медицинских организациях, имеющих в своей структуре клинико-диагностическое отделение гематологии (гематологии и химиотерапии), рекомендуется предусматривать дополнительную должность врача-методиста для ведения методической работы и медицинских гематологических регистров, а также организации проведения программного лечения.

**Стандарт
оснащения клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|--|--------------------|
| 1. | Весы медицинские напольные | 1 |
| 2. | Микроскоп бинокулярный | 1 |
| 3. | Рабочее место врача с персональным компьютером и интернетом | по числу врачей |
| 4. | Ростомер | 1 |
| 5. | Дезар | по числу помещений |
| 6. | Кушетка | 2 |
| 7. | Контейнер для транспортировки биоматериалов | 3 |
| 8. | Шкаф для лекарственных средств и препаратов | 1 |
| 9. | Мешок Амбу | 2 |
| 10. | Холодильник бытовой с морозильной камерой | 2 |
| 11. | Холодильник фармацевтический (на 2-14 градусов) | 1 |
| 12. | Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс. об/мин) | 1 |
| 13. | Центрифуга с охлаждением | 1 |
| 14. | Электрокардиограф (12-канальный с автоматическим анализом кривой) | 1 |
| 15. | Манипуляционный столик | 4 |
| 16. | Кресла донорские* | 5 |
| 17. | Функциональная кровать* | 5 |
| 18. | Вытяжной шкаф для разведения химиопрепаратов* | 1 |
| 19. | Малый операционный стол* | 1 |
| 20. | Стойки для капельниц на колесах* | 10 |
| 21. | Перистальтический объемнометрический инфузионный насос* | 3 |
| 22. | Шприцевой инфузионный насос* | 2 |
| 23. | Аппарат для быстрого размораживания и подогрева плазмы, крови и кровезамещающих растворов* | 1 |
| 24. | Терморегулятор для подогрева инфузионных растворов* | 1 |

* оснащение клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и химиотерапии) при оказании медицинской помощи по профилю "гематология" в условиях дневного стационара

**Стандарт
оснащения медицинской организации, в структуре которой создано
клинико-диагностическое отделение гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|-----------------|
| 1. | Автоматический анализатор мочи | 1 |
| 2. | Автоматический биохимический анализатор | 1 |
| 3. | Автоматический гематологический анализатор | 1 |
| 4. | Автоматический коагулометр с полным меню тестов для клоттинговых, хромогенных и иммунологических исследований | 1 |

**Правила
организации деятельности дневного стационара гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности дневного стационара гематологии (гематологии и химиотерапии) (далее - Дневной стационар), который является структурным подразделением медицинской организации.

2. Дневной стационар создается для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "гематология" при заболеваниях и состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения.

3. На должность заведующего Дневным стационаром и врача-гематолога 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 "гематология".

4. Структура и штатная численность Дневного стационара устанавливаются руководителем медицинской организации, в структуре которой создан Дневной стационар, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения и с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 10 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. В структуре Дневного стационара рекомендуется предусматривать:
процедурную (манипуляционную);
кабинет заведующего Дневным стационаром;
кабинеты врачей-гематологов.

6. В Дневном стационаре рекомендуется предусматривать:
помещение для осмотра больных;
палаты;
пост медицинской сестры;
комнату для медицинских работников;
комнату для временного хранения оборудования;
помещение для хранения чистого белья;
помещение для сбора грязного белья;
комнату для приема пищи больными;
санузел для медицинских работников;
санузел для больных;
санитарную комнату.

7. Оснащение Дневного стационара осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 11 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному

настоящим приказом.

8. Основными функциями Дневного стационара являются:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "гематология" больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

проведение манипуляций, связанных с необходимостью специальной подготовки больных и краткосрочного медицинского наблюдения (до шести часов) после проведения процедуры;

заместительная гемокомпонентная, инфузионно-дезинтоксикационная (в том числе методы экстракорпоральной детоксикации), эксфузионная терапия больным в состоянии соматической компенсации;

проведение лечения с умеренной прогнозируемой токсичностью у больных, сохраняющих способность к самообслуживанию и не требующих круглосуточного медицинского наблюдения;

определение показаний к направлению больных на санаторно-курортное лечение;

оказание консультативной помощи врачам других специальностей по вопросам диагностики, лечения и профилактики заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

совершенствование единой тактики обследования и программного лечения больного на принципах доказательной медицины;

пропаганда донорства крови (ее компонентов) и костного мозга;

участие в проведении мероприятий по социальной и психологической адаптации больных;

участие в организации и проведении школ здоровья для больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. При наличии медицинских показаний для оказания медицинской помощи, требующей круглосуточного медицинского наблюдения, а также при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований в условиях дневного стационара больной направляется из Дневного стационара для оказания медицинской помощи в стационарных условиях.

10. В структуре Дневного стационара может быть организована выездная гематологическая бригада для осуществления консультаций больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей на дому либо в других медицинских организациях.

**Рекомендуемые штатные нормативы
дневного стационара гематологии (гематологии и химиотерапии)**

| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|---|-----------------------|
| 1. | Заведующий отделением - врач-гематолог | 1 на 20 койко-мест |
| 2. | Врач-гематолог | 1 на 10 койко-мест |
| 3. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 4. | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 на 10 койко-мест |
| 5. | Медицинская сестра процедурной | 1 на 10 койко-мест |
| 6. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 1 на 10 койко-мест |
| 7. | Санитар | 1 на 10 койко-мест |
| 8. | Сестра-хозяйка | 1 |

**Стандарт
оснащения дневного стационара гематологии (гематологии и химиотерапии)**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|-----------------------------------|
| 1. | Весы напольные электронные | 3 |
| 2. | Ростомер | 1 |
| 3. | Кислородная подводка | 20 |
| 4. | Функциональная кровать | 15 |
| 5. | Донорское кресло | 5 |
| 6. | Кресло-каталка | 2 |
| 7. | Негатоскоп | 4 |
| 8. | Мешок амбу | 2 |
| 9. | Инструментальный стол | 4 |
| 10. | Шкаф для лекарственных препаратов, растворов, расходников | 3 |
| 11. | Вытяжной шкаф | 1 |
| 12. | Каталка медицинская многофункциональная для перемещения больных | 1 |
| 13. | Шприцевой инфузионный насос | 6 |
| 14. | Перистальтический объемнометрический инфузионный насос | 6 |
| 15. | Микроскоп бинокулярный | 2 |
| 16. | Прикроватный монитор пациента | 1 |
| 17. | Насос перфузионный шприцевой | 20 |
| 18. | Рабочее место врача с персональным компьютером и интернетом | по числу врачей |
| 19. | Терморегулятор для подогрева инфузионных растворов | 1 |
| 20. | Холодильник бытовой с морозильной камерой | 2 |
| 21. | Холодильник фармацевтический (на 2-14 градусов) | 2 |
| 22. | Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс.об/мин) | 1 |
| 23. | Электрокардиограф (12-канальный с автоматическим анализом кривой) | 1 |
| 24. | Стойки для капельниц на колесах | 20 |
| 25. | Стол многофункциональный манипуляционный | 1 |
| 26. | Дезар | в зависимости от объема помещения |
| 27. | Стойка для инфузوماتов(перфузоров) | 5 |
| 28. | Тележка грузовая | 2 |

**Правила
организации деятельности отделения гематологии (гематологии и
химиотерапии)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности отделения гематологии (гематологии и химиотерапии) (далее - Отделение), которое является структурным подразделением медицинской организации.

2. Отделение организуется для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "гематология".

Отделение создается при наличии в медицинской организации круглосуточно функционирующих отделения или палаты (блока) реанимации, клиничко-диагностической и биохимической лаборатории.

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

На должность заведующего Отделением и врача-гематолога назначаются специалисты, соответствующие 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. № 415н, по специальности "гематология".

4. Структура и штатная численность Отделения утверждаются руководителем медицинской организации, в структуре которой создано Отделение, и определяются исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 13 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 14 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

- блок интенсивной терапии;
- кабинет заведующего Отделением;
- процедурную;
- перевязочную.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

- палаты-боксы для больных, оснащенные кислородной подводкой, туалетными комнатами с душевыми кабинами;
- помещение для врачей;
- процедурную для разведения лекарственных препаратов, приготовления растворов, трансфузий;
- помещение для осмотра больных;
- комнату для медицинских работников;

комнату для хранения медицинского оборудования;
комнату для хранения растворов;
кабинет старшей медицинской сестры;
кабинет врача-методиста;
раздевалку;
помещение сестры-хозяйки;
буфетную и раздаточную;
помещение для хранения чистого белья;
помещение для сбора грязного белья;
душевую и туалет для медицинских работников;
душевые и туалеты для больных;
санитарную комнату;
комнату для посетителей;
учебный класс клинической базы.

8. Основными функциями Отделения являются:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "гематология" больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

диагностика заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, с использованием специальных манипуляций (пункция и трепанобиопсия костного мозга, люмбальная пункция, биопсия лимфоузлов и других органов и тканей);

лечение больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей с использованием стандартной и высокодозной химиотерапии, иммуносупрессивной терапии, иммунотерапии, биотерапии, переливаний компонентов крови и кровезаменителей, экстракорпоральных методов воздействия и других методов лечения в рамках специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

наблюдение за больными и их лечение с использованием высокодозной химиотерапии, трансплантации аутологичного костного мозга, иммуно-, биотерапии, переливания компонентов крови и кровезаменителей, экстракорпоральных методов лечения в рамках специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

осуществление профилактических мероприятий, направленных на предупреждение осложнений,

своевременная интенсивная терапия осложнений, возникших в процессе лечения;

профилактика жизнеугрожающих состояний, возникающих в процессе лечения, и их лечение;

проведение высокодозной химиотерапии с поддержкой (или без таковой) стволовыми гемопоэтическими клетками;

направление больных на консультацию для решения вопроса о трансплантации костного мозга в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь методом трансплантации костного мозга;

оказание консультативной помощи врачам других специальностей по

вопросам диагностики, лечения и профилактики заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

проведение организационно-методической работы по совершенствованию единой тактики обследования и программного лечения на принципах доказательной медицины;

ведение медицинских гематологических регистров, предусматривающее сбор данных, введение данных, контроль за своевременностью их внесения, полнотой и качеством данных;

статистическая работа, анализ заболеваемости, распространенности, смертности от заболеваний системы крови, изучение их динамики и разработка мер по профилактике заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

участие в организации и проведении школ здоровья для больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

пропаганда донорства крови (ее компонентов) и костного мозга;

определение показаний к направлению больных на санаторно-курортное лечение;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

направление больных с признаками стойкой утраты трудоспособности для освидетельствования в учреждения медико-социальной экспертизы;

участие в проведении мероприятий по социальной и психологической адаптации больных;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

**Рекомендуемые штатные нормативы
отделения гематологии (гематологии и химиотерапии)***

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|--|--|
| 1. | Заведующий отделением - врач-гематолог | 1 на 30 коек |
| 2. | Врач-гематолог | 1 на 10 коек; 4,75 (для обеспечения круглосуточной работы) 4,75 на 6 коек блока интенсивной терапии |
| 3. | Врач-трансфузиолог | 1; 4,75 на 6 коек блока интенсивной терапии (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 4. | Врач-анестезиолог-реаниматолог | 5,14 на блок интенсивной терапии (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 5. | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 на 10 коек; 4,75 на 10 коек (для обеспечения круглосуточной работы); 4,75 на 6 коек блока интенсивной терапии (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 6. | Медицинская сестра процедурной | 1 на 10 коек; 1 на 6 коек блока интенсивной терапии |
| 7. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 8. | Медицинская сестра перевязочной | 1 |
| 9. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 4,75 на 10 коек (для обеспечения круглосуточной работы); 4,75 на 6 коек блока интенсивной терапии (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 10. | Сестра-хозяйка | 1 |
| 11. | Санитар | 6 |

* в медицинских организациях, имеющих в своем составе отделение гематологии (гематологии и химиотерапии), рекомендуется предусматривать дополнительные должности врача клинической лабораторной диагностики, врача-бактериолога, врача-психотерапевта, врача - клинического фармаколога, врача-методиста (для ведения методической работы, ведения медицинских гематологических регистров, организации проведения программного лечения)

Стандарт
оснащения отделения гематологии (гематологии и химиотерапии)

1. Стандарт оснащения отделения гематологии (гематологии и химиотерапии)
(за исключением блока интенсивной терапии)*

| N п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|-------------------------|
| 1. | Весы медицинские напольные (электронные) | по количеству палат |
| 2. | Вытяжной шкаф для разведения химиопрепаратов | 2 |
| 3. | Инкубатор для хранения тромбоцитов с перемешивателем | 1 |
| 4. | Контейнер для транспортировки биоматериалов | 5 |
| 5. | Микроскоп бинокулярный | 2 |
| 6. | Шприцевой инфузионный насос | 20 |
| 7. | Перистальтический объемнометрический инфузионный насос | 20 |
| 8. | Низкотемпературный холодильник (до -40 С) | 1 |
| 9. | Низкотемпературный холодильник (до -80 С) | 1 |
| 10. | Рабочее место врача с персональным компьютером и интернетом | по числу врачей |
| 11. | Ростомер | 2 |
| 12. | Терморегулятор для подогрева инфузионных растворов | 2 |
| 13. | Термостат лабораторный | 1 |
| 14. | Холодильник бытовой с морозильной камерой | 10 |
| 15. | Холодильник фармацевтический (на 2-14 С) | 2 |
| 16. | Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс. об/мин) | 1 |
| 17. | Центрифуга с охлаждением | 1 |
| 18. | Стол для инструментария и перевязочного материала | 8 |
| 19. | Бактерицидная лампа или дезар | по количеству помещений |
| 20. | Штативы для длительных вливаний | 30 |
| 21. | Стол многофункциональный манипуляционный | 1 |
| 22. | Шкаф для инструментария | 4 |

| | | |
|-----|--|--------------------|
| 23. | Шкаф для лекарственных средств и препаратов | 10 |
| 24. | Передвижная бактерицидная лампа | 2 |
| 25. | Кислородная подводка | по количеству коек |
| 26. | Консоль | по количеству коек |
| 27. | Стойки для капельниц на колесах | 30 |
| 28. | Функциональная кровать | 30 |
| 29. | Инструментальный столик для проведения процедур | 10 |
| 30. | Кушетка | 4 |
| 31. | Тумба прикроватная | 30 |
| 32. | Кресло-каталка | 4 |
| 33. | Каталка для перемещения больных с подъемным механизмом и съёмными носилками | 3 |
| 34. | Тележка грузовая межкорпусная | 5 |
| 35. | Каталка медицинская 2-3х секционная (функциональная) для перевозки больных | 1 |
| 36. | Монитор с функциями определения температуры тела, частоты дыхания, пульсоксиметрией, электрокардиографией, неинвазивным измерением артериального давления, газов крови | 10 |
| 37. | Передвижной рентгеновский аппарат | 1 |
| 38. | Портативный электрокардиограф | 1 |
| 39. | Негатоскоп | 3 |
| 40. | Бестеневая лампа | 1 |
| 41. | Медицинская мебель | по потребности |
| 42. | Мешки АМБУ | 2 |
| 43. | Дефибриллятор | 1 |
| 44. | Кардиомониторы переносные | 5 |
| 45. | Стойка для инфузоматов/перфузоров с мобильной инфузионной станцией | 10 |
| 46. | Станция инфузионная с интегрированным электропитанием для 4-х насосов | 1 |

* оборудование может быть частично размещено в других подразделениях медицинской организации, в структуру которой входит отделение гематологии (гематологии и химиотерапии)

2. Стандарт оснащения блока интенсивной терапии отделения гематологии (гематологии и химиотерапии)

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|---|--------------------|
| 1. | Прикроватный монитор с автоматическим включением сигнала тревоги, | по количеству коек |

| | | |
|-----|--|---|
| | регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом | |
| 2. | Портативный электрокардиограф | 1 |
| 3. | Консоль | по количеству коек |
| 4. | Дефибриллятор | 1 на отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) |
| 5. | Кровать функциональная | по количеству коек |
| 6. | Насос шприцевой инфузионный | 2 на каждую койку |
| 7. | Насос перистальтический объемнометрический инфузионный | 3 на каждую койку |
| 8. | Переносной набор для оказания реанимационного пособия | 1 на отделение гематологии (гематологии и химиотерапии) |
| 9. | Отсасыватель вакуумный | 1 на каждые 3 койки |
| 10. | Матрас противопролежневый | 1 на каждые 3 койки |
| 11. | Шкаф для разведения химиопрепаратов | 1 |
| 12. | Стойка для инфузоматов/перфузоров с мобильной инфузионной станцией | по количеству коек |
| 13. | Станция инфузионная с интегрированным электропитанием для 4-х насосов | 1 |

Правила организации деятельности Центра медицинского гематологического

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности Центра медицинского гематологического (далее - Центр), оказывающего специализированную медицинскую помощь по профилю "гематология".

2. Центр создается как самостоятельная медицинская организация или как структурное подразделение медицинской организации и включает в себя:

клинико-диагностическое отделение гематологии (гематологии и химиотерапии);

дневной стационар гематологии (гематологии и химиотерапии);

отделение гематологии (гематологии и химиотерапии).

3. Центр возглавляет руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности учредителем медицинской организации или руководителем медицинской организации в случае, когда Центр организуется как структурное подразделение медицинской организации.

На должность руководителя Центра 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 "гематология".

4. Структуру и штатную численность Центра устанавливает учредитель медицинской организации или руководитель медицинской организации в случаях, когда Центр организуется как структурное подразделение медицинской организации, исходя из объема лечебно-диагностической работы, численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 16 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Центра осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, входящих в него структурных подразделений.

6. Основными функциями Центра являются:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "гематология" больным с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

оказание консультативной помощи врачам других подразделений медицинской организации, в которой создан Центр, по вопросам профилактики, диагностики и лечения больных с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

разработка и внедрение мероприятий, направленных на повышение качества лечебно-диагностической работы и снижение больничной летальности от заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований

лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

разработка и внедрение в клиническую практику современных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных;

осуществление экспертизы новых медицинских технологий, разработанных в иных медицинских организациях;

разработка и внедрение мероприятий, направленных на повышение качества оказания медицинской помощи по профилю "гематология";

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

проведение клинических испытаний новых методов и методик, медицинских препаратов и иных устройств, имеющих отношение к диагностике, лечению, реабилитации и профилактике заболеваний крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей;

проведение санитарно-гигиенического обучения больных и их родственников;

повышение квалификации врачей и других медицинских работников по вопросам оказания медицинской помощи по профилю "гематология";

участие в организации и совершенствовании системы оказания медицинской помощи по профилю "гематология";

взаимодействие с органами государственной власти, медицинскими и иными организациями, средствами массовой информации;

деятельность по ведению медицинских гематологических регистров, контролю своевременности внесения в них сведений, полноты и качества таких сведений, защите информации;

внедрения в практику Центра новых медицинских технологий и разработок ведущих медицинских, научных и образовательных организаций;

внедрение стандартов медицинской помощи;

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Центр может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь.

**Рекомендуемые штатные нормативы
Центра медицинского гематологического (за исключением
клинико-диагностического отделения гематологии (гематологии и
химиотерапии), дневного стационара гематологии (гематологии и
химиотерапии), отделения гематологии (гематологии и химиотерапии))**

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|--------------------------------------|-----------------------|
| 1. | Руководитель Центра - врач-гематолог | 1 |
| 2. | Главная медицинская сестра | 1 |

Правила
организации деятельности кабинета "Школа для больных с заболеваниями
крови"

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета "Школа для больных с заболеваниями крови" (далее - Кабинет), который является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную и специализированную медицинскую помощь по профилю "гематология".

2. Кабинет создается для проведения обучения больных врачом-гематологом или медицинской сестрой, прошедшей соответствующее обучение.

3. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в структуре которой создан Кабинет, исходя из потребностей, объема проводимой работы и численности обслуживаемого населения.

4. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 18 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология", утвержденному настоящим приказом.

5. Основными функциями Кабинета являются:
организация обучения различных категорий больных с заболеваниями крови и их родственников по структурированным программам;
проведение первичных и повторных циклов обучения;
индивидуальная консультативная работа.

**Стандарт
оснащения кабинета "Школа для больных с заболеваниями крови"**

| № п/п | Наименование оборудования | Количество, шт. |
|-------|--|-----------------|
| 1. | Мебель и наборы мебели медицинской общего назначения | 2 |
| 2. | Шкаф для одежды и белья | 1 |
| 3. | Шкаф-витрина | 1 |
| 4. | Весы медицинские | 1 |
| 5. | Комплекты структурированных программ обучения | по требованию |
| 6. | Копировальный аппарат | 1 |
| 7. | Телевизор с DVD-плеером | 1 |
| 8. | Демонстрационное оборудование | 1 |
| 9. | Компьютер с принтером и программным обеспечением | 1 |