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 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.

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 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 предусмотренным врачей-специалистов ПО специальностям, Номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития 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.
- Оказание медицинской помощи медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, осуществляется по обращении при самостоятельном больного, медицинским показаниям 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, государственных медицинской осуществляется В федеральных помощи 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 Российской Федерации Порядком направления граждан в федеральные государственные учреждения, находящиеся Министерства В ведении 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 оказывающих специализированную медицинскую медицинских организациях, соответствии Порядком направления помощь, c граждан органами В

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).

- наличии у больного медицинских показаний оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление больного в медицинскую оказывающую высокотехнологичную медицинскую организацию, 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, 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";

эксфузии 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)

N 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	1 на 2 койко-места (при оказании
	(постовая)	кабинетом гематологии
		(гематологии и химиотерапии)
		медицинской помощи по профилю
		"гематология" в условиях дневного
		стационара)
6.	Младшая медицинская сестра по	1 на 2 койко-места (при оказании
	уходу за больными	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)

N п/п	Наименование оборудования	Количество, шт.
1.	Весы медицинские напольные	1
2.	Микроскоп бинокулярный	1
3.	Рабочее место врача-гематолога с персональным	1
	компьютером	
4.	Ростомер	1
5.	Рабочее место медицинской сестры с	по числу врачей
	персональным компьютером	
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	1
	инфузионный насос*	
16.	Шприцевой инфузионный насос*	1
17.	Вытяжной шкаф для разведения	1
	химиопрепаратов*	
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	1
	градусов*	
25.	Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс. об/мин)*	1
26.	Манипуляциоиный 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)

Ν π/π	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	1
	тестов для клоттинговых, хромогенных и	
	иммунологических исследований	
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 $N \ge 8$ 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";

эксфузии 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)

N п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением -	1
	врач-гематолог	
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	1 на 10 койко-мест (при оказании
	(постовая)	клинико-диагностическим
		отделением гематологии
		(гематологии и химиотерапии)
		медицинской помощи по профилю
		"гематология" в условиях
		дневного стационара)

9.	Младшая медицинская сестра по	1 на 10 койко-мест (при оказании
	уходу за больными	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)

N п/п	Наименование оборудования	Количество, шт.
1.	Весы медицинские напольные	1
2.	Микроскоп бинокулярный	1
3.	Рабочее место врача с персональным компьютером	по числу врачей
	и интернетом	
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	1
	автоматическим анализом кривой)	
15.	Манипуляциоиный 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	3
	инфузионный насос*	
22.	Шприцевой инфузионный насос*	2
23.	Аппарат для быстрого размораживания и подогрева	1
	плазмы, крови и кровезамещающих растворов*	
24.	Терморегулятор для подогрева инфузионных	1
	растворов*	

^{*} 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)

N 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	1
	тестов для клоттинговых, хромогенных и	
	ммунологических исследований	

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	1 на 10 койко-мест
	больными	
7.	Санитар	1 на 10 койко-мест
8.	Сестра-хозяйка	1

Стандарт оснащения дневного стационара гематологии (гематологии и химиотерапии)

N 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,	3
	растворов, расходников	
11.	Вытяжной шкаф	1
12.	Каталка медицинская	1
	многофункциональная для перемещения	
	больных	
13.	Шприцевой инфузионный насос	6
14.	Перистальтический объемнометрический	6
	инфузионный насос	
15.	Микроскоп бинокулярный	2
16.	Прикроватный монитор пациента	1
17.	Насос перфузионный шприцевой	20
18.	Рабочее место врача с персональным	по числу врачей
	компьютером и интернетом	
19.	Терморегулятор для подогрева	1
	инфузионных растворов	
20.	Холодильник бытовой с морозильной	2
	камерой	
21.	Холодильник фармацевтический (на 2-14	2
	градусов)	
22.	Центрифуга лабораторная (1,5-3	1
	тыс.об/мин)	
23.	Электрокардиограф (12-канальный с	1
	автоматическим анализом кривой	
24.	Стойки для капельниц на колесах	20
25.	Стол многофункциональный	1
	манипуляционный	
26.	Дезар	в зависимости от объема
		помещения
27.	Стойка для инфузоматов(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, клинико-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);

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

N п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением -	1 на 30 коек
	врач-гематолог	
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	1 на 10 коек;
	(постовая)	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	4,75 на 10 коек (для обеспечения
	уходу за больными	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	по количеству палат
	(электронные)	
2.	Вытяжной шкаф для разведения	2
	химиопрепаратов	
3.	Инкубатор для хранения тромбоцитов с	1
	перемешивателем	
4.	Контейнер для транспортировки	5
	биоматериалов	
5.	Микроскоп бинокулярный	2
6.	Шприцевой инфузионный насос	20
7.	Перистальтический объемнометрический	20
	инфузионный насос	
8.	Низкотемпературный холодильник (до -40	1
	(C)	
9.	Низкотемпературный холодильник (до -80	1
	(C)	
10.	Рабочее место врача с персональным	по числу врачей
	компьютером и интернетом	
11.	Ростомер	2
12.	Терморегулятор для подогрева	2
	инфузионных растворов	
13.	Термостат лабораторный	1
14.	Холодильник бытовой с морозильной	10
	камерой	
15.	Холодильник фармацевтический (на 2-14 С)	2
16.	Центрифуга лабораторная (1,5-3 тыс.	1
	об/мин)	
17.	Центрифуга с охлаждением	1
18.	Стол для инструментария и перевязочного	8
	материала	
19.	Бактерицидная лампа или дезар	по количеству
		помещений
20.	Штативы для длительных вливаний	30
21.	Стол многофункциональный	1
	манипуляцонный	
22.	Шкаф для инструментария	4

23.	Шкаф для лекарственных средств и	10
	препаратов	
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	10
20	процедур	
30.	Кушетка	4
31.	Тумба прикроватная	30
32.	Кресло-каталка	4
33.	Каталка для перемещения больных с	3
	подъемным механизмом и съемными	
	носилками	
34.	Тележка грузовая межкорпусная	5
35.	Каталка медицинская 2-3х секционная	1
	(функциональная) для перевозки больных	
36.	Монитор с функциями определения	10
	температуры тела, частоты дыхания,	
	пульсоксиметрией, электрокардиографией,	
	неинвазивным измерением артериального	
	давления, газов крови	
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	10
	мобильной инфузионной станцией	
46.	Станция инфузионная с интегрированным	1
	электропитанием для 4-х насосов	

^{*} 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)

N п/п	Наименование оборудования	Количество, шт.
1.	Прикроватный монитор с автоматическим	по количеству коек
	включением сигнала тревоги,	

	<u> </u>		
	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	3 на каждую койку	
	объемнометрический инфузионный		
8.	Переносной набор для оказания	1 на отделение гематологии	
	реанимационного пособия	(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	по количество коек	
	мобильной инфузионной станцией		
13.	Станция инфузионная с интегрированным	1	
	электропитанием для 4-х насосов		

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)

N 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"

N п/п	Наименование оборудования	Количество, шт.
1.	Мебель и наборы мебели медицинской общего	2
	назначения	
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	1
	обеспечением	