



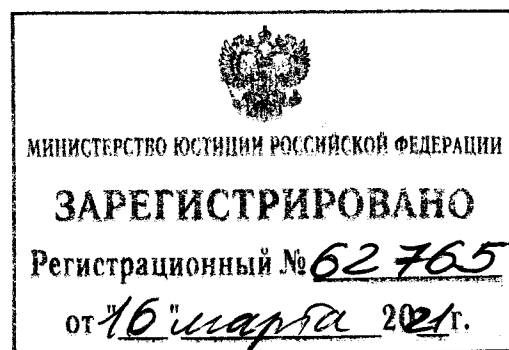
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

05 февраля 2021 г.

№ 55 н

Москва



**Об утверждении
Порядка оказания медицинской помощи по профилю
«детская онкология и гематология»**

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 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; 2018, № 53, ст. 8415), подпунктом 5.2.17 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Порядок оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология» согласно приложению.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2022 года.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «05» декабря 2021 г. № 554

**Порядок
оказания медицинской помощи по профилю
«детская онкология и гематология»**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила организации оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология» при заболеваниях (состояниях) по кодам МКБ-10: C00-C97, D00-D89¹.

2. Медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается медицинскими и иными организациями, имеющими соответствующую лицензию на осуществление медицинской деятельности (далее – медицинские организации), в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

паллиативной медицинской помощи.

3. Медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается в следующих условиях:

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

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

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

4. Медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается в следующих формах:

экстренная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента);

неотложная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента, не требующих экстренной медицинской помощи);

плановая (оказываемая при проведении профилактических мероприятий,

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.

при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью).

5. Медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается с учетом стандартов медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций².

6. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология» делятся на три группы:

первая группа – медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также первичную специализированную медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология», имеющие в своей структуре кабинет детской онкологии и гематологии.

Медицинская помощь в медицинских организациях первой группы включает профилактику, диагностику и амбулаторное лечение пациентов, не нуждающихся в круглосуточном медицинском наблюдении, и диспансерное наблюдение пациентов с установленным диагнозом;

вторая группа – медицинские организации, оказывающие специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология», имеющие в своей структуре отделение детской онкологии и гематологии, дневной стационар, палаты реанимации и интенсивной терапии.

Медицинская помощь в медицинских организациях второй группы предусматривает проведение диагностики, включая лабораторные исследования, медико-генетическое обследование и молекулярно-генетические исследования, а также исследование биопсийного материала костного мозга, крови, спинномозговой жидкости, опухолевых и иных тканей с целью гистологической верификации диагноза, в том числе открытым способом, проведение хирургического и химиотерапевтического лечения, диспансерное наблюдение;

Третья А группа – медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология», имеющие в своем составе отделения детской онкологии и гематологии, онкологическое отделение хирургических методов лечения, дневной стационар, отделение анестезиологии и реанимации, палаты реанимации и интенсивной терапии, отделение трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток (далее –

² Статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 323-ФЗ) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2018, № 53, ст. 8415).

отделение ТГСК), отделение лучевой диагностики, отделение радионуклидной диагностики и радиотерапии (при наличии оборудования), отделение трансфузиологии, клиническую лабораторию, патолого-анатомическое отделение, дистанционный консультативный центр с отделением телемедицины.

Медицинская помощь в медицинских организациях третьей А группы включает проведение диагностики онкологических и гематологических заболеваний и состояний, в том числе требующих использования высокотехнологичных методов лечения, включая проведение трансплантации костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, таргетной и иммунотерапии, проведение повторной клинико-лабораторной и патолого-анатомической диагностики с целью верификации установленного диагноза, молекулярно-генетические исследования и диспансерное наблюдение пациентов с установленным диагнозом;

третья Б группа – медицинские организации федерального подчинения, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология», имеющие в своем составе отделения детской онкологии и гематологии, онкологическое отделение хирургических методов лечения, дневной стационар, отделение анестезиологии и реанимации, палаты реанимации и интенсивной терапии, отделение ТГСК, отделения лучевой терапии, отделение радионуклидной диагностики и терапии, радиотерапии (при наличии оборудования), отделение трансфузиологии, клиническую и молекулярно-генетическую лабораторию, патологоанатомическое отделение, дистанционный консультативный центр с отделением телемедицины и иные структурные подразделения.

Медицинская помощь в медицинских организациях третьей Б группы предусматривает оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», включая применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе трансплантации гемопоэтических стволовых клеток и клеточной терапии, методов генной инженерии и иммунотерапии, роботизированной техники, информационных технологий, комбинированной химиолучевой терапии, медицинской реабилитации, радионуклидной диагностики и терапии, радиотерапии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

7. Лучевая и радиоизотопная диагностика, лучевая и радиотерапия пациентам осуществляется в отделениях лучевой и радиоизотопной диагностики и радиотерапии медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология» и «онкология».

8. Первичная медико-санитарная помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается в соответствии с положением об организации оказания

первичной медико-санитарной помощи детям³ в медицинских организациях первой группы – врачом-педиатром, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом), а также врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование⁴, и включает:

выявление пациентов с признаками онкологических и гематологических заболеваний;

направление пациентов при подозрении на наличие онкологических и гематологических заболеваний – в кабинет детской онкологии и гематологии медицинской организации или по медицинским показаниям – в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология» в стационарных условиях.

9. Первичная специализированная медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается врачами – детскими онкологами-гематологами в медицинских организациях, в структуре которых имеется кабинет детской онкологии и гематологии, и включает в себя профилактику, диагностику и лечение онкологических и гематологических заболеваний.

В случае выявления у пациентов онкологических заболеваний врач кабинета детской онкологии и гематологии уведомляет организационно-методический отдел онкологического диспансера о постановке их на учет.

10. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается в соответствии с порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи⁵.

11. В случаях подозрения и (или) выявления у пациента онкологического или гематологического заболевания при оказании ему скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи его переводят или направляют в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология».

12. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» оказывается в соответствии с положением об организации специализированной, в том числе

³ Статья 33 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724).

⁴ Пункт 5 части 2 статьи 14 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165).

⁵ Статья 35 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 49, ст. 6927).

высокотехнологичной, медицинской помощи⁶ врачами – детскими онкологами-гематологами, врачами – детскими онкологами, врачами-радиотерапевтами, врачами-радиологами, врачами – детскими хирургами, в условиях медицинских организаций второй и третьей групп А и Б и включает в себя профилактику, диагностику, лечение онкологических гематологических заболеваний, требующих использования специальных методов химиотерапии, иммунотерапии, радиотерапии и хирургических методов лечения, а также медицинскую реабилитацию.

Срок начала оказания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) пациентам при заболеваниях (состояниях) по кодам МКБ-10: С00-С97 не должен превышать 14 календарных дней с даты гистологической верификации злокачественного новообразования или 14 дней с даты установления предварительного диагноза онкологического заболевания в случае отсутствия показаний для проведения патолого-анатомических исследований в амбулаторных условиях.

Срок начала оказания специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) пациентам при заболеваниях (состояниях) по кодам МКБ-10: D00-D89 не должен превышать 7 календарных дней с даты цитологической или гистологической верификации диагноза, в том числе и в амбулаторных условиях.

13. В медицинских организациях второй и третьей А и Б групп, оказывающих медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология» в стационарных условиях или условиях дневного стационара, тактика медицинского обследования, лечения и реабилитации, включая профилактику нарушений репродуктивного здоровья, устанавливается консилиумом врачей⁷.

14. По решению консилиума врачей осуществляются заготовка и криоконсервация клеток репродуктивной системы пациентов в возрасте спермархе и менархе, но не ранее 13 лет для последующего оказания им медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий.

15. Паллиативная медицинская помощь по профилю «детская онкология и гематология» осуществляется в соответствии с положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи⁸.

16. При наличии медицинских показаний пациентам независимо от этапа лечения проводятся реабилитационные мероприятия в соответствии с порядком

⁶ Статья 34 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2016, № 27, ст. 4219; 2017, № 31, ст. 4791; 2019, № 49, ст. 6958).

⁷ Части 3 и 4 статьи 48 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724).

⁸ Статья 36 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2019, № 10, ст. 888).

организации медицинской реабилитации детей⁹.

17. Медицинские организации вносят информацию об оказанной медицинской помощи пациентам с подозрением на онкологические заболевания, а также пациентам с установленным диагнозом онкологического заболевания в медицинские информационные системы медицинских организаций, государственную информационную систему в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации, в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения¹⁰.

18. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология», осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями № 1–12 к настоящему Порядку.

19. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», может повлечь возникновение болевых ощущений у пациентов, такие манипуляции проводятся с обезболиванием.

⁹ Часть 5 статьи 40 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165).

¹⁰ Постановление Правительства Российской Федерации от 5 мая 2018 г. № 555 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 20, ст. 2849; 2020, № 52, ст. 8856).

Приложение № 1
к Порядку оказания медицинской
помощи по профилю «детская онкология
и гематология», утвержденному приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «05» декабря 2021 г. № 554

**Правила
организации деятельности кабинета детской онкологии и гематологии**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета детской онкологии и гематологии, который является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь по профилю «детская онкология и гематология» в амбулаторных условиях (далее – медицинская организация).

2. Кабинет детской онкологии и гематологии (далее – Кабинет) создается для осуществления консультативной, диагностической и лечебной помощи детям с онкологическими и гематологическими заболеваниями (далее – пациенты).

3. На должность врача Кабинета назначается врач-специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»¹ по специальности «детская онкология-гематология».

4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой организован Кабинет, исходя из объема лечебно-диагностической работы и численности пациентов с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 2 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Кабинета, предусмотренным приложением № 3 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», утвержденному настоящим приказом.

6. Кабинет осуществляет следующие функции:

оказание консультативной, диагностической и лечебной помощи пациентам,

¹ Подпункт 5.2.2 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526).

направляемым врачами-педиатрами, участковыми врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами по специальностям, предусмотренным номенклатурой специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование²;

назначение лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов в соответствии с порядком назначения лекарственных препаратов³;

направление пациентов с впервые выявленным онкологическим и гематологическим заболеванием в медицинские организации второй и третьей А и В групп, в составе которых имеется отделение детской онкологии и гематологии;

диспансерное наблюдение пациентов;

консультативная и методическая помощь врачам-специалистам медицинских организаций по вопросам проведения профилактических осмотров пациентов, в том числе с подозрением на онкологические и гематологические заболевания;

санитарно-просветительная работа;

организация и оказание пациентам симптоматической и паллиативной помощи;

оформление медицинских документов для направления пациентов на медицинскую реабилитацию и санаторно-курортное лечение;

оформление медицинских документов для направления пациентов на медико-социальную экспертизу;

оформление медицинских документов пациентов, достигших совершеннолетнего возраста, для их передачи во взрослую сеть;

участие в проведении анализа основных медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности пациентов.

7. В Кабинете рекомендуется предусматривать:

помещение для приема пациентов;

помещение для выполнения лечебных процедур, входящих в функции Кабинета.

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

² Пункт 5 части 2 статьи 14 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724).

³ Пункт 16 части 2 статьи 14 Федерального закона № 323-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2017, № 31, ст. 4791).

Приложение № 2
к Порядку оказания медицинской
помощи по профилю «детская онкология
и гематология», утвержденному приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «05» декабря 2021 г. № 554

**Рекомендуемые штатные нормативы кабинета детской
онкологии и гематологии**

п/п	Наименование должности	Количество
1.	Врач - детский онколог-гематолог	1,0 должность на 100 тыс. детского населения
2.	Медицинская сестра	1,0 должность на 1 врача

Приложение № 3
к Порядку оказания медицинской
помощи по профилю «детская онкология
и гематология», утвержденному приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «05» декабря 2021 г. № 554

**Стандарт оснащения кабинета врача – детского
онколога-гематолога медицинской организации**

№ п/п	Наименование оборудования	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий ¹	Наименование вида Номенклатурной классификации медицинских изделий ¹	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и интернетом	188320	Пост сестринский	1
2.	Процедурный кабинет-манипуляционная			1
2.1	Манипуляционный столик (наличие одной из указанных позиций)	270010	Стол для хирургических инструментов	1
		270020	Тележка для медицинских инструментов	
		202390	Тележка медицинская универсальная	
2.2	Ультразвуковой сканер экспертного класса для навигации при выполнении пункционных вмешательств (наличие одной из указанных позиций)	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная	1
		292050	Система электромагнитного позиционирования хирургическая	

2.3	Аппарат для измерения артериального давления (наличие одной из указанных позиций)	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	1
		216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный	
		216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец	
		216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье	
		122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный	
		122830	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, стационарный	

2.4	Ламинарная камера для стерильного разведения лекарственных препаратов	228180	Бокс ламинарный	1
2.5	Сейф для хранения сильнодействующих и психотропных средств	335210	Сейф-термостат для хранения наркотических препаратов	1
2.6	Инфузомат (наличие одной из указанных позиций)	260420	Насос инфузионный общего назначения, с питанием от сети	2
		329460	Насос инфузионный общего назначения, с питанием от батареи	
3.	Контейнер для биоматериалов (наличие одной из указанных позиций)	259720	Контейнер для сбора проб неспециализированный ИВД, без добавок, нестерильный	1
		259780	Контейнер для сбора проб неспециализированный ИВД, без добавок, стерильный	
4.	Облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный (наличие одной из указанных позиций)	209360	Установка для создания ламинарного потока передвижная	2
		152690	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной	
		152700	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный	
		131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	

5.	Негатоскоп (наличие одной из указанных позиций)	238570	Негатоскоп медицинский, с электропитанием	1
		238840	Негатоскоп медицинский, без электрического управления	
		248490	Негатоскоп для радиографических снимков большой оптической плотности	
6.	Шкаф для хранения документации (наличие одной из указанных позиций)	137020	Шкаф для хранения медицинских карт	1
		260470	Стеллаж общего назначения	
7.	Бестеневая лампа	129360	Светильник операционный	1
8.	Кушетка (наличие одной из указанных позиций)	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети	3
		187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом	
		187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический	
9.	Стул	260310	Табурет/стул общего назначения	2
10.	Ростомер	157600	Ростомер медицинский	1
11.	Весы медицинские напольные (наличие одной из указанных позиций)	258800	Весы напольные, электронные	1
		258830	Весы-стул, электронные	
		258840	Весы напольные, механические	

12.	Весы детские электронные	233210	Весы для младенцев, электронные	1
13.	Ростомер детский для грудных детей и детей раннего возраста	157600	Ростомер медицинский	1
14.	Облучатель бактерицидный	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	1
15.	Микроскоп бинокулярный (наличие одной из указанных позиций)	136360	Микроскоп световой стандартный	1
		151480	Микроскоп световой фазо-контрастный	
		157950	Микроскоп стереоскопический	
		262800	Микроскоп световой флуоресцентный	
		269620	Микроскоп световой инвертированный	

Прочее оборудование

Рабочее место врача с персональным компьютером	1 шт.
Стол рабочий	2 шт.
Кресло рабочее	2 шт.
Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	1 шт.

¹ Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г., (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201) и от 7 июля 2020 г. № 686н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 августа 2020 г., регистрационный № 59225).

Приложение № 4
к Порядку оказания медицинской
помощи по профилю «детская онкология
и гематология», утвержденному приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «05» февраля 2021 г. № 554

**Правила
организации деятельности отделения детской онкологии и гематологии**

1. Настоящие правила устанавливают порядок организации деятельности отделения детской онкологии и гематологии, которое является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь по профилю «детская онкология и гематология» (далее соответственно – Отделение, медицинская организация).

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

На должность заведующего Отделением назначается врач-специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»¹ (далее – квалификационные требования) по специальности «детская онкология-гематология», а также прошедший повышение квалификации по специальности «организация здравоохранения и общественное здоровье».

3. На должность врача Отделения назначается врач-специалист, соответствующий квалификационным требованиям.

4. Структура и штатная численность Отделения устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, коечной мощности и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинских работников Отделения, предусмотренных приложением № 5 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», утвержденному настоящим приказом.

5. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения Отделения, предусмотренным приложением № 6 к Порядку оказания

¹ Подпункт 5.2.2 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526).

медицинской помощи по профилю «детская онкология и гематология», утвержденному настоящим приказом.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусмотреть:

палаты для детей, в том числе одноместные;

палату (блок) реанимации и интенсивной терапии;

кабинеты для врачей;

комнату для среднего медицинских работников;

кабинет заведующего;

кабинет старшей медицинской сестры;

процедурную для проведения диагностических манипуляций и процедур, в том числе под наркозом;

комнату для хранения аппаратуры и медицинского оборудования;

помещение с ламинарным шкафом для разведения лекарств и хранения противоопухолевых лекарственных и других препаратов, их утилизации с использованием средств индивидуальной защиты;

помещение для хранения медикаментов, в том числе с контролем температуры, фармацевтическим холодильником на 4–14 градусов и низкотемпературным холодильником на -200 градусов;

комнату для хранения психотропных и наркотических средств;

перевязочную;

помещение сестры-хозяйки;

раздаточную и столовую;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для медицинского персонала;

душевые и туалеты для детей и родителей;

санитарную комнату;

игровую комнату;

учебный класс;

комнату для отдыха родителей.

7. Отделение осуществляет следующие функции:

диагностика онкологических и гематологических заболеваний и оказание медицинской помощи в условиях дневного и/или круглосуточного стационара с использованием лабораторных, инструментальных и иных методов диагностики и лечения, включая комбинированную с хирургическими и радиологическими методами полихимиотерапию, трансплантацию гемопоэтических стволовых клеток и клеточную терапию;

разработка алгоритмов диагностики и лечения инфекционных осложнений

на всех этапах лечения, учет и расследование случаев возникновения внутрибольничных инфекций и инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;

разработка и проведение мероприятий по снижению больничной летальности в результате онкологических и гематологических заболеваний;

проведение нутритивной коррекции пациентам при наличии белково-энергетической недостаточности, ожирении/избытка жировой массы любой степени и риска нутритивной недостаточности, связанного с лечением основного заболевания, с использованием коррекции рациона, режима питания, энтеральных, парентеральных и смешанных специализированных продуктов лечебного питания;

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

повышение профессиональной квалификации медицинских работников по вопросам диагностики и оказания медицинской помощи;

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

направление пациентов в медицинские организации для проведения медицинской реабилитации или паллиативной медицинской помощи;

учет и анализ своевременности направления в Отделение пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями;

санитарно-просветительская работа среди населения по вопросам профилактики онкологических и гематологических заболеваний;

оказание методической и консультативной помощи врачам медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения онкологических и гематологических заболеваний;

обеспечение преемственности в лечении пациентов в амбулаторных и стационарных условиях.

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

9. В медицинской организации, в которой создано Отделение, рекомендуется обеспечить круглосуточном режиме:

проведение общего и биохимического анализа крови, кислотно-щелочного баланса и газового состава крови, общего анализа мочи;

проведение экстренной визуализации с использованием ультразвукового оборудования, рентгеновского оборудования, ядерно-магнитного резонанса