

Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при лимфоме маргинальной зоны

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при лимфоме маргинальной зоны (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи при рефрактерных формах и рецидивах лимфомы маргинальной зоны (диагностика и лечение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи взрослым при лимфоме маргинальной зоны (диспансерное наблюдение с 1 по 5 год) согласно приложению № 3;

стандарт медицинской помощи взрослым при лимфоме маргинальной зоны (диспансерное наблюдение с 6 года) согласно приложению № 4.

Министр

М.А. Мурашко

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛИМФОМЕ МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

C83.0 Мелкоклеточная В-клеточная лимфома

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,53	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.16.006	13С-уреазный дыхательный тест на Helicobacter Pylori	0,028	1
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,28	1
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	0,28	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,14	1
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	0,2	1
A08.16.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением иммуногистохимических методов	0,14	1

A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	0,28	1
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	0,28	1
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	0,28	1
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,28	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,28	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	0,28	1
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, k и определение антиэритроцитарных антител	0,056	1
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	0,056	1
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	0,14	1
A12.30.012	Исследование биологического материала методом проточной цитофлуориметрии	0,028	1
A26.01.031	Молекулярно-биологическое исследование биоптата кожи на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i>	0,00028	1
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	0,28	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	0,28	1
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	0,28	1

A26.05.053	Молекулярно-биологическое исследование крови на возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i>	0,00028	1
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>) в крови	0,028	1
A26.16.001	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата стенки желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	0,14	1
A26.19.020	Определение антигена хеликобактера пилори в фекалиях	0,028	1
A27.05.044	Молекулярно-генетическое исследование В-клеточной клональности (по генам IgH, IgK, IgL и KDE)	0,084	1
A27.30.111	Определение транслокации t(11; 18) (q21; q21) в биопсийном (операционном) материале методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,14	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,49	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,49	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,49	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,35	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.005	Фиброларингоскопия	0,00028	1

A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,59	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,28	4
A04.10.002	Эхокардиография	0,28	1
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий верхних конечностей	0,028	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,28	1
A04.16.002	Эндосонография желудка	0,2	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,49	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,084	1
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,28	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,28	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,0028	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,028	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,14	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,14	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,0028	1

A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,28	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухоротропными РФП	0,28	1
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,28	1
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	0,28	1
A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	0,14	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	0,2	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,0028	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,0013	2
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,12	1
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,65	3
V01.005.003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,48	10

B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,017	18
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,0042	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,13	1
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	0,13	1
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	0,026	1
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	0,032	2
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	0,032	2
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	0,032	2
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,0042	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,0042	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	0,0042	1

A12.05.016.002	Тромбоэластография	0,0042	2
A12.05.016.003	Тромбоэластометрия	0,0013	1
A12.06.012.001	Определение содержания аллоиммунных антител к антигенам гранулоцитов	0,00066	1
A12.30.012	Исследование биологического материала методом проточной цитофлуориметрии	0,026	1
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	0,0042	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	0,0042	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,0042	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,36	5
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,36	5
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,36	5
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,36	5

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	-----------------------------------------------	---------------------------------------------

A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,52	3
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,13	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,0042	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,0042	1
A04.16.002	Эндосонография желудка	0,026	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,34	5
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,000084	1
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,13	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,13	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,013	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,065	2
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,065	2
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,00021	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,13	2
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухоротропными РФП	0,13	1

A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,13	1
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	0,13	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	0,026	1

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.05.002	Спленэктомия	0,0021	1
A16.05.002.001	Спленэктомия с использованием видеоэндохирургических технологий	0,0021	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.09.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей и легочной ткани	0,0025	15
A07.16.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	0,01	12
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,00019	15

A07.26.002	Дистанционная лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата	0,0025	15
A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая	0,0017	13
A07.30.025	Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей	0,00044	15
A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	0,0042	1
A18.05.001	Плазмаферез	0,0053	2
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,059	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта					
		Метоклопрамид	0,0096	мг	10	40
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов					

		Гранисетрон	0,0032	мг	2	8
		Гранисетрон	0,0032	мг	3	12
		Ондансетрон	0,0096	мг	16	64
		Ондансетрон	0,016	мг	8	32
		Палonosетрон	0,0032	мкг	250	1 000
		Трописетрон	0,0032	мг	5	20
A04AD	Другие противорвотные препараты					
		Апрепитант	0,0032	мг	125	500
		Апрепитант	0,0032	мг	80	640
		Фосапрепитант	0,0064	мг	150	600
H02AB	Глюкокортикоиды					
		Дексаметазон	0,00064	мг	16	192
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз					
		Амоксициллин+ [Клавулановая кислота]	0,00094	мг	1 000 + 200	1 000 + 200
		Амоксициллин+ [Сульбактам]	0,00094	г	2 + 1	2 + 1
J01DB	Цефалоспорины первого поколения					

		Цефазолин	0,00094	г	2	2
J01DC	Цефалоспорины второго поколения					
		Цефуроксим	0,00094	мг	1 500	1 500
J01DH	Карбапенемы					
		Эртапенем	0,00021	г	1	1
J01FF	Линкозамиды					
		Клиндамицин	0,00021	мг	900	900
J01XD	Производные имидазола					
		Метронидазол	0,00094	мг	500	500
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие					
		Иммуноглобулин человека нормальный	0,04	г	21	273
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Бендамустин	0,059	мкг	161 100	1 288 800
		Хлорамбуцил	0,0013	мкг	10 740	1 052 520
		Циклофосфамид	0,0053	мкг	1 342 500	5 370 000
L01DB	Антрациклины и родственные соединения					
		Доксорубицин	0,0033	мкг	89 500	358 000

L03AA	Колонистимулирующие факторы					
		Пэгфилграстим	0,0051	мг	6	24
		Филграстим	0,018	мкг	350	1 400
		Эмпэгфилграстим	0,0026	мкг	7 500	30 000

4. Компоненты крови

Наименование компонента крови	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза	0,0065	единица	1	1
Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный	0,0065	единица	1	1
Эритроцитная взвесь	0,037	единица	1	1
Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая	0,0092	единица	1	1

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

5.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,057	11

Приложение № 2

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от « ____ » _____ 20__ г. № _____

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РЕФРАКТЕРНЫХ ФОРМАХ И РЕЦИДИВАХ ЛИМФОМЫ
МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

C83.0 Мелкоклеточная В-клеточная лимфома

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,071	1
-------------	---------------------------------------------------------	-------	---

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,47	1
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	0,47	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,47	1
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	0,14	1
A08.16.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка с применением иммуногистохимических методов	0,14	1
A12.30.012	Исследование биологического материала методом проточной цитофлуориметрии	0,47	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,98	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,98	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,98	1

V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,98	1
-------------	---------------------------------	------	---

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.005	Фиброларингоскопия	0,024	1
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,47	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,24	4
A04.10.002	Эхокардиография	0,47	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,47	1
A04.16.002	Эндосонография желудка	0,14	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,95	1
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,47	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,47	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,047	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,24	1

A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,24	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,47	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,47	1
A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,47	1
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	0,47	1
A11.06.002	Биопсия лимфатического узла	0,47	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	0,14	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,024	1
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,014	1
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,016	1
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,13	19

B01.005.003	Ежедневный осмотр врачом-гематологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,95	17
B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	0,014	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	0,48	1
A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга	0,014	1
A08.05.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга с применением иммуногистохимических методов	0,46	1
A08.09.012	Цитологическое исследование лаважной жидкости	0,0047	1
A08.16.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала желудка	0,091	1
A08.23.007	Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости	0,0047	1
A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	0,16	3
A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови	0,16	3
A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови	0,16	3

A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,047	2
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,047	2
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Сс, Е, Kell, Duffy	0,047	1
A12.06.012.001	Определение содержания аллоиммунных антител к антигенам гранулоцитов	0,0035	1
A12.09.011	Микроскопическое исследование лаважной жидкости	0,0047	1
A12.30.012	Исследование биологического материала методом проточной цитофлуориметрии	0,12	1
A26.01.013	Микробиологическое (культуральное) исследование биоптата кожи на дрожжевые грибы	0,014	1
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	0,014	1
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита С (Hepatitis C virus)	0,047	2
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	0,047	2
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	0,047	2
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	0,014	1
A26.06.108	Определение антигена криптококка (<i>Cryptococcus neoformans</i>) в крови	0,014	1
A26.06.113	Определение антител к хламидии пневмонии (<i>Chlamydia pneumoniae</i>) в крови	0,014	1

A26.09.011	Микробиологическое (культуральное) исследование лаважной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,0047	1
A26.09.030	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелильные)	0,0047	1
A26.09.062.001	Определение ДНК <i>Mycoplasma pneumoniae</i> в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	0,0047	1
A26.09.063.001	Определение ДНК <i>Chlamydia pneumoniae</i> в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	0,0047	1
A26.09.071.001	Определение ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР	0,0047	1
A26.09.072.001	Определение ДНК <i>Pneumocystis jirovecii</i> в мокроте, эндотрахеальном аспирате, бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР, количественное исследование	0,0047	1
A26.19.008	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,014	1
A26.19.043	Определение токсинов возбудителя диффициального клостридиоза (<i>Clostridium difficile</i>) в образцах фекалий	0,014	1
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,014	1
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,014	1
A27.05.044	Молекулярно-генетическое исследование В-клеточной клональности (по генам IgH, IgK, IgL и KDE)	0,038	1

V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,98	8
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,98	8
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,98	7
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,98	7

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.003	Эзофагоскопия	0,014	1
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,014	2
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,45	3
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,5	9
A04.10.002	Эхокардиография	0,047	2
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,024	2
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,047	2
A04.16.002	Эндосонография желудка	0,091	1

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное)	0,014	2
A05.08.001	Магнитно-резонансная томография околоносовых пазух	0,014	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,92	5
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,014	3
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,014	3
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,45	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,5	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,0047	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,045	1
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,014	2
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,23	2
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	0,0094	2
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,23	2
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,49	2
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухоротропными РФП	0,4	1

A11.05.002	Получение цитологического препарата костного мозга путем пункции	0,48	1
A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга	0,47	1
A11.09.005	Бронхо-альвеолярный лаваж	0,0047	1
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	0,091	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,0047	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A18.05.001	Плазмаферез	0,029	2
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,22	1
A18.05.017	Цитаферез гемопоэтических клеток	0,047	3
A18.05.018	Трансфузия гемопоэтических клеток	0,047	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата (Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия-торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта					
		Метоклопрамид	0,047	мг	10	50
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов					
		Гранисетрон	0,016	мг	2	10
		Гранисетрон	0,016	мг	3	15
		Ондансетрон	0,047	мг	16	80
		Ондансетрон	0,079	мг	8	40
		Палонсетрон	0,016	мкг	250	1 250
		Трописетрон	0,016	мг	5	25
A04AD	Другие противорвотные препараты					
		Апрепитант	0,016	мг	125	625

		Апрепитант	0,016	мг	80	720
		Фосапрепитант	0,031	мг	150	750
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина					
		Ацетилсалициловая кислота	0,0019	мг	100	12 600
H02AB	Глюкокортикоиды					
		Дексаметазон	0,0031	мг	16	224
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные					
		Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+ Триметоприм]	0,047	мг	400 + 80	8 400 + 1 680
J02AC	Производные триазола и тетразола					
		Вориконазол	0,0024	мг	400	8 400
		Позаконазол	0,0024	мг	600	12 600
		Флуконазол	0,038	мг	400	8 400
J02AX	Другие противогрибковые препараты системного действия					
		Анидулафунгин	0,0024	мг	100	2 100

		Микафунгин	0,0024	мг	50	1 050
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие					
		Иммуноглобулин человека нормальный	0,067	г	21	273
		Иммуноглобулин человека нормальный	0,0094	г	28	28
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Хлорамбуцил	0,017	мкг	10 740	1 052 520
		Циклофосфамид	0,2	мкг	1 342 500	6 712 500
L01DB	Антрациклины и родственные соединения					
		Доксорубин	0,17	мкг	89 500	447 500
L01FA	Ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)					
		Ритуксимаб	0,77	мкг	671 250	3 356 250
L01XE						
		Ибрутиниб	0,038	мг	560	203 840
L03AA	Колонистимулирующие факторы					
		Пэгфилграстим	0,025	мг	6	30
		Филграстим	0,088	мкг	350	1 750

		Филграстим	0,047	мкг	700	3 500
		Эмпэгфилграстим	0,013	мкг	7 500	37 500
L03AX	Другие иммуностимуляторы					
		Плериксафор	0,0024	мкг	16 800	16 800
L04AX	Другие иммунодепрессанты					
		Леналидомид	0,038	мг	20	2 520
N02AX	Другие опиоиды					
		Трамадол	0,014	мг	100	100

4. Компоненты крови

Наименование компонента крови	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза	0,037	единица	1	1
Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный	0,037	единица	1	1
Эритроцитная взвесь	0,12	единица	1	1
Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая	0,029	единица	1	1

5. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

5.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,21	22
Энтеральное питание (ЭП)	0,00024	10

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛИМФОМЕ МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ
(ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ С 1 ПО 5 ГОД)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

C83.0 Мелкоклеточная В-клеточная лимфома

1. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	1	2

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1	7
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,1	2

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛИМФОМЕ МАРГИНАЛЬНОЙ ЗОНЫ
(ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ С 6 ГОДА)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

C83.0 Мелкоклеточная В-клеточная лимфома

1. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	0,5	1

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,5	4
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,5	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,05	1