



Об утверждении стандартов медицинской помощи мужчинам при герминогенных опухолях

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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 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:

Утвердить:

стандарт медицинской помощи мужчинам при герминогенных опухолях яичка (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи мужчинам при внегонадных герминогенных опухолях (сердца, средостения, плевры, забрюшинного пространства и брюшины) (диагностика и лечение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи мужчинам при рецидивах герминогенных опухолей (диагностика и лечение) согласно приложению № 3;

стандарт медицинской помощи мужчинам при герминогенных опухолях (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 4.

Министр

М.А. Мурашко

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МУЖЧИНАМ ПРИ ГЕРМИНОГЕННЫХ ОПУХОЛЯХ ЯИЧКА
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: мужской

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

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

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 183

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C62 Злокачественное новообразование яичка

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки	1	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,05	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,8	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,6	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	1	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,05	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
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,18	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	3

B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	17
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,013	18

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,14	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,042	1
A08.11.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения	0,028	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,007	1
A08.21.004	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов	1	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	4

A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	4
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	5
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	6

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухолетропными РФП	0,014	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
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,11	1

A16.06.007.001	Лимфаденэктомия забрюшинная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,025	1
A16.09.013.006	Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) видеоторакоскопическое	0,042	1
A16.11.002	Удаление новообразования средостения	0,028	1
A16.14.030	Резекция печени атипичная	0,007	1
A16.21.010.001	Орхофуникулэктомия	1	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.11.001	Дистанционная лучевая терапия при поражении средостения	0,00039	14
A07.21.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей мужских половых органов	0,012	14
A07.30.002	Дистанционная лучевая терапия при новообразовании забрюшинного пространства	0,00052	14
A11.20.032	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов)	0,7	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
B05CB	Солевые растворы					
		Натрия хлорид	0,62	мл	2 500	37 500
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Ифосфамид	0,019	мг	2 148	42 960
		Ифосфамид	0,019	мг	2 685	42 960
L01CB	Производные подофиллотоксина					
		Этопозид	0,59	мг	179	2 685
		Этопозид	0,016	мкг	134 250	2 685 000
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики					
		Блеомицин	0,56	мг	30	270
L01XA	Препараты платины					
		Карбоплатин	0,084	мг	1 050	1 050
		Цисплатин	0,6	мкг	35 800	537 000
		Цисплатин	0,019	мкг	44 750	716 000

L03AA	Колонистимулирующие факторы					
		Филграстим	0,022	мкг	350	14 000

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	12

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

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100 % пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МУЖЧИНАМ ПРИ ВНЕГОНАДНЫХ ГЕРМИНОГЕННЫХ ОПУХОЛЯХ
(СЕРДЦА, СРЕДОСТЕНИЯ, ПЛЕВРЫ, ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА И БРЮШИНЫ)
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: мужской

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

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

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 180

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C38.1 Злокачественное новообразование переднего средостения

C38.2 Злокачественное новообразование заднего средостения

C38.3 Злокачественное новообразование средостения неуточненной части

С38.8 Злокачественное новообразование сердца, средостения и плевры, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций

С48.0 Злокачественное новообразование забрюшинного пространства

С48.8 Поражение забрюшинного пространства и брюшины, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
В01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	1
А09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	1
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,05	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	1	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,6	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	1	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,05	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
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,34	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	3

B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	24
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,0054	20

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,25	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,084	1
A08.11.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения	0,074	1
A08.11.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей опухоли средостения	0,43	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,014	1
A08.30.030	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей забрюшинного пространства	0,57	1

A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	5
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	5
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	6
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	7

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,23	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,58	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,021	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
------------------------	---------------------------------	---	---

A11.11.004.001	Биопсия средостения под контролем ультразвукового исследования	0,34	1
A11.11.004.003	Биопсия средостения транстрахеобронхиальная рентгенохирургическая	0,086	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,39	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,21	1
A16.06.007.001	Лимфаденэктомия забрюшинная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,04	1
A16.09.013.006	Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) видеоторакоскопическое	0,084	1
A16.11.002	Удаление новообразования средостения	0,074	1
A16.14.030	Резекция печени атипичная	0,014	1
A16.30.079	Лапароскопия диагностическая	0,086	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.11.001	Дистанционная лучевая терапия при поражении средостения	0,00016	15
A07.21.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей мужских половых органов	0,005	15

A07.30.002	Дистанционная лучевая терапия при новообразовании забрюшинного пространства	0,00022	15
------------	---	---------	----

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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
B05CB	Солевые растворы					
		Натрия хлорид	1	мл	2 500	40 000
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Ифосфамид	0,043	мг	2 148	42 960
		Ифосфамид	0,038	мг	2 685	42 960
L01CB	Производные подофиллотоксина					
		Этопозид	0,96	мг	179	2 685
		Этопозид	0,039	мкг	134 250	2 685 000
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики					
		Блеомицин	0,91	мг	30	270
L01XA	Препараты платины					
		Цисплатин	1	мкг	35 800	572 800
		Цисплатин	0,038	мкг	44 750	716 000

L03AA	Колонiestимулирующие факторы					
		Филграстим	0,042	мкг	350	14 000

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	14

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

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100 % пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МУЖЧИНАМ ПРИ РЕЦИДИВАХ ГЕРМИНОГЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: мужской

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 181

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C62 Злокачественное новообразование яичка

1. . Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	0,77	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,77	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,023	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
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,47	1
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	30
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,029	20

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,34	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,13	1

A08.11.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала опухоли средостения	0,084	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,021	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	4
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	4
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	5

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,015	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
------------------------	---------------------------------	---	---

A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,29	1
A16.06.007.001	Лимфаденэктомия забрюшинная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,042	1
A16.09.013.006	Удаление новообразования легкого (атипичная резекция) видеоторакоскопическое	0,13	1
A16.11.002	Удаление новообразования средостения	0,084	1
A16.14.030	Резекция печени атипичная	0,021	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.11.001	Дистанционная лучевая терапия при поражении средостения	0,00086	15
A07.21.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей мужских половых органов	0,027	15
A07.30.002	Дистанционная лучевая терапия при новообразовании забрюшинного пространства	0,0012	15

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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
B05CB	Солевые растворы					
		Натрия хлорид	0,61	мл	2 500	45 000
L01AA	Аналоги азотистого иприта					
		Ифосфамид	0,076	мг	2 148	42 960
		Ифосфамид	0,28	мг	2 685	42 960
L01BC	Аналоги пиримидина					
		Гемцитабин	0,026	мг	179	1 432
		Гемцитабин	0,1	мг	1 432	11 456
L01CB	Производные подофиллотоксина					
		Этопозид	0,25	мг	179	3 401
		Этопозид	0,041	мкг	134 250	2 685 000
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики					
		Блеомицин	0,25	мг	30	360
L01XA	Препараты платины					
		Цисплатин	0,33	мкг	35 800	680 200
		Цисплатин	0,28	мкг	44 750	716 000

L03AA	Колонiestимулирующие факторы					
		Филграстим	0,32	мкг	350	14 000

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,95	19

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

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100 % пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ МУЖЧИНАМ ПРИ ГЕРМИНОГЕННЫХ ОПУХОЛЯХ
(ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: мужской

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C62 Злокачественное новообразование яичка

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
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	4

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	1	4
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	1	4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	4

1.3. 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	4

A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	4
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	4
A06.09.007	Рентгенография легких	1	2

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

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100 % пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.