



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 85392

от "18" февраля 2026

№ 18Н

П Р И К А З

13 января 2026г.

Москва

**Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым
при злокачественных новообразованиях щитовидной железы**

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:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при медулярном раке щитовидной железы (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при медулярном раке щитовидной железы (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 2;

стандарт медицинской помощи взрослым при дифференцированном раке щитовидной железы (анapластический рак) (диагностика и лечение) согласно приложению № 3;

стандарт медицинской помощи взрослым при дифференцированном раке щитовидной железы (папиллярный рак, фолликулярный рак, Гюртле-клеточный рак) (диагностика и лечение) согласно приложению № 4;

стандарт медицинской помощи взрослым при дифференцированном раке щитовидной железы (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 5.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 апреля 2021 г. № 338н «Об утверждении стандартов медицинской помощи взрослым при злокачественных новообразованиях щитовидной железы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 мая 2021 г., регистрационный № 63451).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение № 1
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «13» *сентября* 20*06* г. № 18*н*

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ МЕДУЛЯРНОМ РАКЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
(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):

C73 Злокачественное новообразование щитовидной железы

1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,45	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,32	1
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	0,45	1
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	0,45	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	0,45	1
A27.05.052	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в крови	0,45	1
A27.30.056	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в биопсийном (операционном) материале	0,34	1

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)	0,45	12
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,45	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморогрозными РФП	0,14	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,32	1
A11.22.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы	0,45	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	0,086	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,49	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,94	6

B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,52	47
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,017	9

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	0,0047	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,00095	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,43	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,086	1
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	0,054	3

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,043	1
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	0,043	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,043	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,043	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
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,43	1
A16.22.002	Тиреоидэктомия	0,43	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
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	0,86	мкг	157,5	28 822,5
L01EX	Другие ингибиторы протеинкиназ	Вандетаниб	0,095	мг	300	61 500
M05BA	Бисфосфонаты	Селперкагиниб	0,029	мг	320	57 600
V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	Золедроновая кислота	0,017	мг	4	4
		Самарий, ¹⁵³ Sm оксабифор	0,017	МБк	2 590	7 770

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

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,44	9

Приложение № 2

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «13» сентября 2025 г. № 184

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ МЕДУЛЛЯРНОМ РАКЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
(ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

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):

C73 Злокачественное новообразование щитовидной железы

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	1

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,96	2
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1	1
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,9	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,9	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с тумороглотропными РФП	0,3	1

Приложение № 3
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «13» *сентября* 2026 г. № 184

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМ РАКЕ ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ (АНАПЛАСТИЧЕСКИЙ РАК) (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):

C73 Злокачественное новообразование щитовидной железы

D44.0 Новообразование неопределенного или неизвестного характера щитовидной железы

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
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,65	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,46	1
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	0,65	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,65	1
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	0,33	1
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	0,65	1
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	0,65	1
A27.30.056	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в биопсийном (операционном) материале	0,65	1

A27.30.062	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAX8 в биопсийном (операционном) материале	0,065	1
1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.001	Ларингоскопия	0,65	1
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,65	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,65	12
A04.08.002	Ультразвуковое исследование гортани	0,033	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,65	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,65	1
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0,2	1
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	0,33	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,39	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,033	1

A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,033	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,065	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,59	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,46	1
A11.22.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы	0,65	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	0,013	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,21	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,86	22
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,54	170

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	0,059	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,012	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей цитовидной железы	0,065	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей цитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,013	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	0,076	5

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
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,059	1
A16.22.002	Тиреоидэктомия	0,065	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, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	0,13	мкг	157,5	28 822,5
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Доксорубин	0,022	мкг	107 400	751 800

	Доксорубин	0,015	МКГ	120 825	845 775
	Доксорубин	0,025	МКГ	35 800	1 109 800
L01EX	Другие ингибиторы протеинкиназ				
	Ларотректиниб	0,18	МГ	200	36 000
	Селперкатиниб	0,15	МГ	320	57 600
	Энтректиниб	0,18	МГ	600	108 000

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

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,1	13

Приложение № 4

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «13» *сентября* 2026 г. № 184

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМ РАКЕ ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ (ПАПИЛЛЯРНЫЙ РАК, ФОЛЛИКУЛЯРНЫЙ РАК, ГИРТАЛЕ-КЛЕТОЧНЫЙ РАК)
(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):

C73 Злокачественное новообразование щитовидной железы

D44.0 Новообразование неопределенного или неизвестного характера щитовидной железы

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
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,46	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,32	1
A08.22.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы	0,46	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,46	1
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	0,23	1
A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	0,46	1
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	0,46	1
A27.30.056	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в биопсийном (операционном) материале	0,092	1

A27.30.062	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене PAX8 в биопсийном (операционном) материале	0,046	1
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)	0,46	12
A04.08.002	Ультразвуковое исследование гортани	0,023	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,46	1
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0,14	1
A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	0,23	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,23	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморогрозными РФП	0,14	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,32	1
A11.22.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы	0,46	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	0,086	1
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,5	1
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,96	5
V01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,49	37
V01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,26	6
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	0,28	1

A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,055	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,43	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,086	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.001.001	Видеоларингоскопия	0,43	1
A07.30.021	Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии	0,23	6

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
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,28	1

A16.22.001	Гемитиреоидэктомия	0,16	1
A16.22.002	Тиреоидэктомия	0,27	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.30.010	Радиойодабляция	0,23	1
A07.30.011	Радиойодтерапия	0,066	3

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

Код	Анатомио-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
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	0,74	мкг	119	21 777

		Левотироксин натрия	0,18	мкг	157,5	28 822,5
L01EX	Другие ингибиторы протеинкиназ					
		Кабозантиниб	0,022	мг	60	10 800
		Ларотректиниб	0,022	мг	200	36 000
		Ленватиниб	0,05	мг	24	4 800
		Селперкатиниб	0,033	мг	320	57 600
		Сорафениб	0,028	мг	800	172 800
M05BA	Бисфосфонаты					
		Золедроновая кислота	0,021	мг	4	4
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей					
		Деносумаб	0,011	мг	120	120
V10BX	Разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли					
		Самарий, ¹⁵³ Sm оксабифор	0,032	МБк	2 590	10 360

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

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,66	8

Приложение № 5

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от « 13 » *сентября* 2026 г. № 184

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМ РАКЕ ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ (ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

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):

C73 Злокачественное новообразование щитовидной железы

D44.0 Новообразование неопределенного или неизвестного характера щитовидной железы

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	2

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,5	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,98	2
A09.05.117	Исследование уровня тиреоглобулина в крови	0,98	2
A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	0,98	2

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	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	1	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,3	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,3	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,3	1
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	1	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	1	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,7	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморогруппными РФП	0,3	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,5	1