

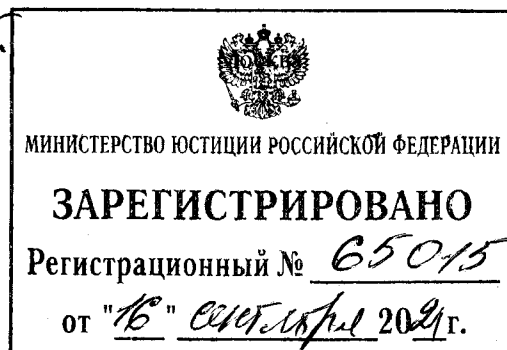


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

*19 августа 2021 г.*

№ *8704*



**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым  
при первичном гиперпаратиреозе  
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

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; 2021, № 27, ст. 5159) 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 взрослым при первичном гиперпаратиреозе (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «19» августа 2021 г. № 870Н

**СТАНДАРТ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ПЕРВИЧНОМ ГИПЕРПАРАТИРЕОЗЕ (ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

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

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

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая, экстренная

**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 X<sup>1</sup>):**

**S75.0** Злокачественное новообразование парашитовидной [околощитовидной] железы

**D35.1** Доброкачественное новообразование парашитовидной [околощитовидной] железы

**E21.0** Первичный гиперпаратиреоз

- E21.2 Другие формы гиперпаратиреоза  
 E21.3 Гиперпаратиреоз неуточненный  
 E21.4 Другие уточненные нарушения парациитовидной железы  
 E21.5 Болезнь парациитовидных желез неуточненная

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,44	1

### 1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	0,23	1
A09.05.222	Определение С-концевого телопептида в крови	0,018	1
A09.05.224	Исследование уровня остеокальцина в крови	0,018	1
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	0,042	1

A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	0,042	1
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,13	1
A09.28.064	Исследование уровня дезоксипиридинолина в моче	0,0009	1
A09.28.066	Определение N-концевого телопептида в моче	0,0009	1
A27.05.052	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене RET в крови	0,00083	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,17	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,23	1
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	0,21	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,17	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,021	1
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0,021	1
A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	0,087	1

A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	0,65	1
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	0,65	1
A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости	0,44	1
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	0,1	1
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	0,052	1
A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	0,0083	1
A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства	0,031	1
A07.22.005	Сцинтиграфия паращитовидных желез	0,1	1
A07.22.010	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез	0,052	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,021	1
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,052	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

В01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,0046	1
В01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,42	3
В01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1	3
В01.058.006	Ежедневный осмотр врачом-эндокринологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,57	15

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	0,21	1
А09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	0,001	1
А09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	0,045	1
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,38	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,0021	1
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	0,0021	1
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0,00021	1
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	0,16	1
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	0,16	1
A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости	0,11	1
A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием	0,0011	1
A06.11.004.001	Компьютерная томография средостения с внутривенным болюсным контрастированием	0,00053	1
A07.22.005	Сцинтиграфия паращитовидных желез	0,0011	1
A07.22.010	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография паращитовидных желез	0,00053	1
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,00021	1
A11.22.001.001	Биопсия щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,00053	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
A16.01.006.001	Фасциально-фулярное иссечение клетчатки шеи	0,042	1
A16.22.003	Паратиреоидэктомия	0,034	1
A16.22.013	Частичная паратиреоидэктомия	0,18	1

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

Код	Аналого-терапевтической химической классификация	Наименование лекарственного препарата <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	0,082	мкг	1	18
		Кальцитриол	0,013	мкг	1	60
		Кальцитриол	0,021	мкг	2	10
		Колекальциферол	0,073	тыс.МЕ	2	208
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	0,025	г	1	2



B05CB	Солевые растворы					
	Натрия хлорид	0,0021	л	2	6	
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты					
	Цинакальцет	0,027	мг	30	10 950	
	Цинакальцет	0,00084	мг	60	360	

#### 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		0,59	12

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> 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.

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

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.