

**Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря  
2012 г. № 1228н**

**"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при  
болезни Альцгеймера"**

В соответствии со статьей 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при болезни Альцгеймера согласно приложению.

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 марта 2013 г.  
Регистрационный № 27498

## Стандарт специализированной медицинской помощи при болезни Альцгеймера

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: деменция при болезни Альцгеймера

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по МКБ X*(1) Нозологические единицы	F00.0	Деменция при болезни Альцгеймера с ранним началом (G30.0+)
	F00.1	Деменция при болезни Альцгеймера с поздним началом (G30.1+)
	F00.2	Деменция при болезни Альцгеймера, атипичная или смешанного типа (G30.8+)

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	2
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,3	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	1	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	1	1
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,1	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,1	1
A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	1	1
A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	1	1
<b>Иные методы исследования</b>			

A13.29.003.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	1	1
----------------	---	---	---

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,2	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	10
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,4	1
<b>Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием</b>			
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	1	15
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	0,5	10
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.006 1	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,2	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2	1
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
A13.29.002	Трудотерапия	0,5	10
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,1	3
A13.29.004	Терапия средой	1	14
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,4	1
A13.29.007	Психологическая коррекция	0,1	10
A13.29.008	Психотерапия	1	15
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,2	5

A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,1	2
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,1	2
A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция	0,1	8
A22.30.002.001	Воздействие излучением видимого диапазона через зрительный анализатор (цветоимпульсная терапия)	0,2	10

### 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)
C04AE	Алкалоиды спорыньи		0,3			
		Ницерголин		мг	30	900
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,3			
		Тиоридазин		мг	60	1800
N05AD	Производные бутирофенона		0,05			
		Галоперидол		мг	1	7
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,2			
		Кветиапин		мг	200	6000
		Оланзапин		мг	5	150
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,1			
		Рisperидон		мг	1	30
N05CF	Бензодиазепиноподоб		0,5			

	ные средства					
		Зопиклон		мг	3,75	112,5
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,2			
		Винпоцетин		мг	15	450
		Церебролизин		мг	215,2	2152
N06DA	Антихолинэстеразные средства		0,35			
		Донепезил		мг	10	300
		Галантамин		мг	24	720
		Ривастигмин		мг	12	360
N06DX	Другие препараты для лечения деменции		0,1			
		Мемантин		мг	30	900
N07AX	Другие парасимпатомиметики		0,08			
		Холина альфосцерат		мг	1200	36000

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	30

\*(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - Средняя суточная доза

\*(5) - Средняя курсовая доза

#### **Примечания:**

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).