

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

ОТ 17 ФЕВРАЛЯ 2022 ГОДА N 81Н

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ КОГНИТИВНЫХ РАССТРОЙСТВАХ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; Российская газета, 2022, N 2) и [подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста при когнитивных расстройствах (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1220н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, деменции в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера \(диспансерного отделения, кабинета\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 февраля 2013 г., регистрационный N 27305);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2012 г. N 1621н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, деменции при других болезнях, классифицированных в других рубриках"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 апреля 2013 г., регистрационный N 28045);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1222н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при болезни Альцгеймера в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера \(диспансерного отделения, кабинета\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 февраля 2013 г., регистрационный N 27294);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1228н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при болезни Альцгеймера"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2013 г., регистрационный N 27498);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1515н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, деменции в связи с эпилепсией в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера \(диспансерного отделения, кабинета\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный N 27333);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1519н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при органических, включая симптоматические, психических расстройствах, деменции в связи с эпилепсией"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 марта 2013 г., регистрационный N 27522);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2015 г. N 395ан "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальных и внутримозговых кровоизлияниях"](#)

(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 июля 2015 г., регистрационный N 38177).

Министр  
М.А.Мурашко

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
24 марта 2022 года,  
регистрационный N 67892

**Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Российской Федерации  
от 17 февраля 2022 года N 81н**

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ  
КОГНИТИВНЫХ РАССТРОЙСТВАХ (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

**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>](#)):**

1 [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](#)

- F00 Деменция при болезни Альцгеймера
- F01 Сосудистая деменция
- F02 Деменция при других болезнях, классифицированных в других рубриках
- F03 Деменция неуточненная
- G30 Болезнь Альцгеймера
- G31 Другие дегенеративные болезни нервной системы, не классифицированные в других рубриках
- I67 Другие цереброваскулярные болезни
- I68 Поражения сосудов мозга при болезнях, классифицированных в других рубриках
- I69 Последствия цереброваскулярных болезней

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.

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
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.			
B01.007.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный	0,96	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,99	1
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,81	1
B01.047.005	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях услуга является взаимозаменяемой с услугой "B01.026.001 - Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный")	0,3	1

1.2. Лабораторные методы исследования

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

A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,013	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	0,3	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,3	1
A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	0,3	1
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,3	1
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	0,3	1
A09.23.005	Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости	0,0018	1
A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	0,0067	1
A12.06.060	Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови	0,3	1
A12.23.001	Серологическое исследование ликвора	0,003	1
A26.06.011.003	Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в крови	0,015	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,015	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,015	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови	0,015	1
A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	0,003	1
A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,003	1
A26.06.082.006	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,003	1
A26.23.031	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i> в спинномозговой жидкости	0,003	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,068	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,3	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,3	1
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,14	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,3	1

## 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,11	1

A04.12.005.005	Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	0,14	1
A04.12.005.006	Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	0,14	1
A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца)	0,003	2
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,015	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,3	1
A05.23.009.002	Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная	0,00018	1
A05.23.009.009	Протонная магнитно-резонансная спектроскопия	0,00018	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,03	1
A07.10.001	Сцинтиграфия миокарда	0,00045	1
A07.23.006	Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга	0,00063	1
A07.23.008.001	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества	0,00018	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,0048	1
B03.015.008	Кардиореспираторный мониторинг	0,014	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

## 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
B01.007.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра повторный	1	3
B01.007.003	Ежедневный осмотр врачом-гериатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,13	15
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1	3
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,13	15
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,13	1
B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	2
B01.035.013	Ежедневный осмотр врачом-психиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,063	16

### 2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	0,15	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,15	1

A09.05.080	Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови	0,15	1
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,15	1
A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови	0,15	1
A12.06.060	Определение уровня витамина B12 (цианокобаламин) в крови	0,15	1
A12.23.001	Серологическое исследование ликвора	0,0015	1
A26.06.011	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato в крови	0,00015	1
A26.06.011.003	Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato в крови	0,0014	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,0015	1
A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,0015	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме ( <i>Treponema pallidum</i> ) в крови	0,0015	1
A26.23.031	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato в спинномозговой жидкости	0,0015	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,045	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,15	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,15	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,15	1

## 2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,15	1
A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга	0,015	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,0015	1

## 2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.006.003	Семейное клиничко-психологическое консультирование	1	1
A13.29.008	Психотерапия	0,86	20
A19.23.002	Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга	1	144
A21.23.005	Нейропсихологическая реабилитация	0,9	144
A21.30.006	Эрготерапия	0,8	30

### 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
<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.						
B06AB Крови препараты другие						
		Депротеинизированный гемодериват крови телят	0,054	г	2	50
		Депротеинизированный гемодериват крови телят	0,045	мг	1200	168000
C04AD Производные пурина						
		Пентоксифиллин	0,023	мг	300	18000
C04AE Спорыньи алкалоиды						
		Ницерголин	0,045	мг	60	3600
G04BD Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи						
		Мирабегрон	0,0075	мг	50	4500
		Троспия хлорид	0,0075	мг	45	4050
H02AA Минералокортикоиды						
		Флудрокортизон	0,015	мкг	100	1400
N04BA Допа и ее производные						
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,18	мг	300 + 75	109500 + 27375
		Леводопа+[Карбидопа]	0,15	мг	750 + 75	273750 + 27375
N04BB Производные адамантана						
		Амантадин	0,0075	мг	200	1000
N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины						
		Кветиапин	0,036	мг	50	9100
		Кветиапин	0,3	мг	50	1500
		Клозапин	0,014	мг	25	750
N05AX Другие антипсихотические средства						
		Рisperидон	0,022	мг	1	182
		Рisperидон	0,13	мг	1	30
N05CF Бензодиазепиноподобные средства						
		Залеплон	0,18	мг	5	65
		Золпидем	0,14	мг	5	70
		Зопиклон	0,14	мкг	7500	105000
N05CH Агонисты рецепторов мелатонина						
		Мелатонин	0,35	мг	6	540
N06AB Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина						
		Сертралин	0,043	мг	100	18200



N06AX Другие антидепрессанты	Циталопрам	0,059	мг	20	3640
	Эсциталопрам	0,059	мг	10	1820
N06BX Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Агомелатин	0,036	мг	25	4550
	Венлафаксин	0,044	мг	150	27300
	Дулоксетин	0,044	мг	60	10920
	Миртазапин	0,044	мг	30	5460
	Миртазапин	0,024	мг	30	420
	Тразодон	0,044	мг	150	27300
N06DA Антихолинэстеразные средства	Идебенон	0,023	мг	90	5400
	Церебролизин (ТН)	0,12	мл	20	540
	Цитиколин	0,09	г	1	60
N06DX Другие препараты для лечения деменции	Галантамин	0,25	мг	16	5840
	Донепезил	0,2	мг	10	3650
	Ривастигмин	0,038	мг	6	2190
	Ривастигмин	0,21	шт.	1	365
N07AX Прочие парасимпатомиметики	Гинкго двулопастного листьев экстракт	0,15	мг	240	43680
	Мемантин	0,79	мг	20	7300
	Холина альфосцерат	0,06	мг	1200	72000
	Холина альфосцерат	0,0063	г	1	10

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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	0,18	9

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:  
Официальный интернет-портал  
правовой информации  
www.pravo.gov.ru, 24.03.2022,  
N 0001202203240003

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"