

Приказ Минздрава России от 17.02.2022 N 81н "Об утверждении стандарта медицинской помощи пациентам пожилого и старческого возраста при когнитивных расстройствах (диагностика и лечение)" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.03.2022 N 67892)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 17.02.2023

Зарегистрировано в Минюсте России 24 марта 2022 г. N 67892

# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПРИКАЗ от 17 февраля 2022 г. 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" 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 психических расстройствах, деменции амбулаторных симптоматические, В 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 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, (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 марта 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

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 февраля 2022 г. 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 MKБ X < 1 >):

- 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

#### 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>	Усредненны й показатель кратности применения
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	0,3	1

является услугой "В	х условиях услуг взаимозаменяемой 801.026.001 - Прис сультация) врача обще (семейного врач	с ем ей
------------------------	--	---------------

1.2. Лабораторнь	не методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненны й 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 B12 (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	0,015	1

	боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови		
A26.06.048	Определение антител классов M, 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 M, 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 (Treponema pallidum) в крови	0,015	1
A26.06.082.004	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции (РИФ) в ликворе	0,003	1
A26.06.082.005	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе	0,003	1
A26.06.082.006	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) 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 Borrelia burgdorferi sensu lato 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. Инструмента	альные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненны й 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

# 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	Усредненны й 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. Лаоораторны	не методы исследования	T	Г
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненны й показатель кратности применения
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (CT4) 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 Borrelia burgdorferi sensu lato в крови	0,00015	1
A26.06.011.003	Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi 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	0,0015	1

	иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови		
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,0015	1
A26.23.031	Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi 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	Усредненны й 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	медицинской показатель й			

			применения
A13.29.006.003	Семейное клинико-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 применения, для медицинского зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата <3>	Усредненн ый показатель частоты предоставл ения	Единиц ы измерен ия	ССД <4>	СКД <5>
B06AB	Крови препараты другие					
		Депротеинизированный гемодериват крови телят	0,054	Γ	2	50
		Депротеинизированный гемодериват крови телят	0,045	МΓ	1 200	168 000
C04AD	Производные пурина					
		Пентоксифиллин	0,023	МΓ	300	18 000
C04AE	Спорыньи алкалоиды					
		Ницерголин	0,045	МΓ	60	3 600
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи					
		Мирабегрон	0,0075	МΓ	50	4 500
		Троспия хлорид	0,0075	МΓ	45	4 050
H02AA	Минералокортикоиды					
		Флудрокортизон	0,015	МКГ	100	1 400

N04BA	Допа и ее производные					
		Леводопа+[Бенсеразид]	0,18	МГ	300 + 75	109 500 + 27 375
		Леводопа+[Карбидопа]	0,15	МΓ	750 + 75	273 750 + 27 375
N04BB	Производные адамантана					
		Амантадин	0,0075	МΓ	200	1 000
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины					
		Кветиапин	0,036	МΓ	50	9 100
		Кветиапин	0,3	МΓ	50	1 500
		Клозапин	0,014	МΓ	25	750
N05AX	Другие антипсихотические средства					
		Рисперидон	0,022	МΓ	1	182
		Рисперидон	0,13	МΓ	1	30
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства					
		Залеплон	0,18	МΓ	5	65
		Золпидем	0,14	МΓ	5	70

		Зопиклон	0,14	МКГ	7 500	105 000
N05CH	Агонисты рецепторов мелатонина					
		Мелатонин	0,35	МΓ	6	540
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина					
		Сертралин	0,043	МΓ	100	18 200
		Циталопрам	0,059	МΓ	20	3 640
		Эсциталопрам	0,059	МΓ	10	1 820
N06AX	Другие антидепрессанты					
		Агомелатин	0,036	МΓ	25	4 550
		Венлафаксин	0,044	МΓ	150	27 300
		Дулоксетин	0,044	МΓ	60	10 920
		Миртазапин	0,044	МΓ	30	5 460
		Миртазапин	0,024	МΓ	30	420
		Тразодон	0,044	МΓ	150	27 300
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты					
		Идебенон	0,023	МΓ	90	5 400
		Церебролизин (ТН)	0,12	МЛ	20	540

		Цитиколин	0,09	Γ	1	60
N06DA	Антихолинэстеразные средства					
		Галантамин	0,25	МΓ	16	5 840
		Донепезил	0,2	МΓ	10	3 650
		Ривастигмин	0,038	МΓ	6	2 190
		Ривастигмин	0,21	шт.	1	365
N06DX	Другие препараты для лечения деменции					
		Гинкго двулопастного листьев экстракт	0,15	МГ	240	43 680
		Мемантин	0,79	МΓ	20	7 300
N07AX	Прочие парасимпатомиметики					
		Холина альфосцерат	0,06	МΓ	1 200	72 000
		Холина альфосцерат	0,0063	Γ	1	10

## 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			

- <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.

<sup>&</sup>lt;1> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра.