**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**ОТ 17 ФЕВРАЛЯ 2022 ГОДА N 81Н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ** [**СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО**](http://docs.cntd.ru/document/350030433#6540IN)

[**ВОЗРАСТА ПРИ КОГНИТИВНЫХ РАССТРОЙСТВАХ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**](http://docs.cntd.ru/document/350030433#6540IN)

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"](http://docs.cntd.ru/document/902312609#BP40P0) (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](http://docs.cntd.ru/document/902353904#7DG0K7), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](http://docs.cntd.ru/document/902353904#7D20K3) (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.](http://docs.cntd.ru/document/350030433#6540IN)
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)"](http://docs.cntd.ru/document/499000955#64U0IK) (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"](http://docs.cntd.ru/document/902396969#64U0IK) (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)"](http://docs.cntd.ru/document/902396271#64U0IK) (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"](http://docs.cntd.ru/document/499001051#64U0IK) (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](http://docs.cntd.ru/document/902396942#64U0IK)

[(диспансерного отделения, кабинета)"](http://docs.cntd.ru/document/902396942#64U0IK) (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"](http://docs.cntd.ru/document/902396938#64U0IK) (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"](http://docs.cntd.ru/document/420290538#64U0IK) (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](http://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**):**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](http://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 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 Наименование медицинской услуги  медицинской услуги | Усредненный показатель частоты  предоставления | Усредненный показатель кратности применения |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 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.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| В01.007.001 Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра первичный | 0,96 | 1 |
| В01.023.001 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,99 | 1 |
| В01.035.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 0,81 | 1 |
| В01.047.005 Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового первичный (при оказании медицинской помощи в  амбулаторных условиях услуга является взаимозаменяемой с услугой "В01.026.001 - Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный")  1.2. Лабораторные методы исследования | 0,3 | 1 |
| Код Наименование медицинской услуги | Усредненный | Усредненный показатель кратности применения |
| медицинской показатель частоты услуги предоставления | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови | 0,013 |  |
| А09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови | 0,3 |  |
| А09.05.065 | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови | 0,3 | 1 |
| А09.23.005 | Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости | 0,0018 | 1 |
| А12.06.030 | Определение содержания антител к фосфолипидам в крови | 0,0067 | 1 |
| А12.06.060 | Определение уровня витамина В12 (цианокобаламин) в крови | 0,3 | 1 |
| А12.23.001 | Серологическое исследование ликвора | 0,003 | 1 |
| А26.06.011.003 | Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови | 0,015 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,015 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,015 | 1 |
| А26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови | 0,015 | 1 |
| А26.06.082.004 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции непрямой иммунофлюоресценции  (РИФ) в ликворе | 0,003 | 1 |
| А26.06.082.005 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП, РСК) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе | 0,003 | 1 |
| А26.06.082.006 | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) (качественное и полуколичественное исследование) в ликворе | 0,003 | 1 |
| А26.23.031 | Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости | 0,003 | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,068 | 1 |
| В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,3 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,3 | 1 |
| В03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 0,14 | 1 |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,3 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | |
| Код медицинской Наименование медицинской услуги Усредненный показатель | | | Усредненный |
| услуги частоты предоставления показатель кратности  применения  А04.10.002 Эхокардиография 0,11 1 | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А04.12.005.005 | Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 0,14 |  |
| А04.12.005.006 | Дуплексное интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий | 0,14 |  |
| А05.02.001 | Электромиография игольчатая (одна мышца) | 0,003 | 2 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,015 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,3 | 1 |
| А05.23.009.002 | Магнитно-резонансная томография головного мозга функциональная | 0,00018 | 1 |
| А05.23.009.009 | Протонная магнитно-резонансная спектроскопия | 0,00018 | 1 |
| А06.23.004 | Компьютерная томография головного мозга | 0,03 | 1 |
| А07.10.001 | Сцинтиграфия миокарда | 0,00045 | 1 |
| А07.23.006 | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография головного мозга | 0,00063 | 1 |
| А07.23.008.001 | 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 Наименование медицинской услуги Усредненный показатель Усредненный

медицинской частоты предоставления показатель кратности

услуги применения

В01.007.002 Прием (осмотр, консультация) врача-гериатра 1 3

повторный

В01.007.003 Ежедневный осмотр врачом-гериатром с 0,13 15

наблюдением и уходом среднего и младшего

медицинского персонала в отделении стационара

В01.023.002 Прием (осмотр, консультация) врача-невролога 1 3

повторный

В01.023.003 Ежедневный осмотр врачом-неврологом с 0,13 15

наблюдением и уходом среднего и младшего

медицинского персонала в отделении стационара

В01.035.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра 0,13 1

первичный

В01.035.002 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра 1 2

повторный

В01.035.013 Ежедневный осмотр врачом-психиатром с 0,063 16

наблюдением и уходом среднего и младшего

медицинского персонала в отделении стационара

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской Наименование медицинской услуги Усредненный показатель Усредненный

услуги частоты предоставления показатель кратности

применения

А09.05.063 Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) 0,15 1

сыворотки крови

А09.05.065 Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в 0,15 1

крови

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А09.05.080 | Исследование уровня фолиевой кислоты в сыворотке крови | 0,15 |  |
| А09.05.083 | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 0,15 |  |
| А09.05.214 | Исследование уровня гомоцистеина в крови | 0,15 | 1 |
| А12.06.060 | Определение уровня витамина В12  (цианокобаламин) в крови | 0,15 | 1 |
| А12.23.001 | Серологическое исследование ликвора | 0,0015 | 1 |
| А26.06.011 | Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови | 0,00015 | 1 |
| А26.06.011.003 | Определение суммарных антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в крови | 0,0014 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,0015 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,0015 | 1 |
| А26.06.082 | Определение антител к бледной трепонеме  (Treponema pallidum) в крови | 0,0015 | 1 |
| А26.23.031 | Определение антител к возбудителям иксодовых клещевых боррелиозов группы Borrelia burgdorferi sensu lato в спинномозговой жидкости | 0,0015 | 1 |
| В03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,045 | 1 |
| В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 0,15 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,15 | 1 |
| В03.016.006 | Общий (клинический) анализ мочи | 0,15 | 1 |
| 2.3. Инструментальные методы исследования | |
| Код медицинской Наименование медицинской Усредненный показатель частоты услуги услуги предоставления | | | Усредненный показатель кратности применения |
| А05.23.009 Магнитно-резонансная 0,15 томография головного мозга | | | 1 |
| А06.23.004 Компьютерная томография 0,015 головного мозга | | | 1 |
| А11.23.001 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 |
| А13.29.006.003 | Семейное клинико-психологическое консультирование | 1 | 1 |
| А13.29.008 | Психотерапия | 0,86 | 20 |
| А19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 144 |
| А21.23.005 | Нейропсихологическая реабилитация | 0,9 | 144 |
| А21.30.006 | 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- Наименование Усредненный Единицы СCД СКД

химическая классификация лекарственного препарата показатель частоты измере- 

предостав- ния ления

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

 Средняя суточная доза.  Средняя курсовая доза.

B06AB Крови препараты другие

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Депротеинизированный гемодериват крови телят | 0,054 | г | | 2 50 | | | |
| Депротеинизированный гемодериват крови телят  C04AD Производные пурина | 0,045 | мг | | 1200 168000 | | | |
| Пентоксифиллин  C04AE Спорыньи алкалоиды | 0,023 | мг | | 300 18000 | | | |
| Ницерголин  G04BDСредства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | 0,045 | мг | | 60 3600 | | | |
| Мирабегрон | 0,0075 | мг | | 50 4500 | | | |
| Троспия хлорид  H02AA Минералокортикоиды | 0,0075 | мг | | 45 4050 | | | |
| Флудрокортизон  N04BA Допа и ее производные | 0,015 | мкг | | 100 1400 | | | |
| Леводопа+[Бенсеразид] | 0,18 | мг | | 300 +109500 +  75 27375 | | | |
| Леводопа+[Карбидопа]  N04BB Производные адамантана | 0,15 | мг | | 750 +273750 +  75 27375 | | | |
| Амантадин  N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | 0,0075 | мг | | 200 1000 | | | |
| Кветиапин | 0,036 | мг | | 50 9100 | | | |
| Кветиапин | 0,3 | мг | | 50 1500 | | | |
| Клозапин  N05AX Другие антипсихотические средства | 0,014 | мг | | 25 750 | | | |
| Рисперидон | 0,022 | мг | | 1 182 | | | |
| Рисперидон  N05CF Бензодиазепиноподобные средства | 0,13 | мг | | 1 30 | | | |
| Залеплон | 0,18 | мг | | 5 65 | | | |
| Золпидем | 0,14 | мг | | 5 70 | | | |
| Зопиклон  N05CHАгонисты рецепторов мелатонина | 0,14 | мкг | | 7500 105000 | | | |
| Мелатонин N06AB Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | 0,35 | мг | | 6 540 | | | |
| Сертралин | 0,043 | мг | | 100 18200 | | | |
| Циталопрам | 0,059 | | мг | | 20 | 3640 |
| Эсциталопрам  N06AX Другие антидепрессанты | 0,059 | | мг | | 10 | 1820 |
| 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 N06BX Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | 0,044 | | мг | | 150 | 27300 |
| Идебенон | 0,023 | | мг | | 90 | 5400 |
| Церебролизин (ТН) | 0,12 | | мл | | 20 | 540 |
| Цитиколин  N06DA Антихолинэстеразные средства | 0,09 | | г | | 1 | 60 |
| Галантамин | 0,25 | | мг | | 16 | 5840 |
| Донепезил | 0,2 | | мг | | 10 | 3650 |
| Ривастигмин | 0,038 | | мг | | 6 | 2190 |
| Ривастигмин  N06DX Другие препараты для лечения деменции | 0,21 | | шт. | | 1 | 365 |
| Гинкго двулопастного листьев экстракт | 0,15 | | мг | | 240 | 43680 |
| Мемантин  N07AX Прочие парасимпатомиметики | 0,79 | | мг | | 20 | 7300 |
| Холина альфосцерат | 0,06 | | мг | | 1200 | 72000 |
| Холина альфосцерат | 0,0063 | | г | | 1 | 10 |



# 4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питанияУсредненный показатель частоты предоставленияКоличество

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