

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1276н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации"**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 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; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации согласно [приложению](#).

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 25 марта 2013 г.  
Регистрационный N 27874

**Приложение  
к [приказу](#) Министерства  
здравоохранения РФ  
от 20 декабря 2012 г. N 1276н**

**Стандарт  
специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ X \\*\(1\)](#)

Нозологические единицы

[H35.3](#)

Дегенерация макулы и заднего полюса

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

**Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**

<a href="#">Код</a> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по пр
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,0
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,2
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,0

B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,9
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,0
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	0,8
<b>Лабораторные методы исследования</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5
B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	0,6
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,8
<b>Инструментальные методы исследования</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A02.26.003	Офтальмоскопия	0,9
A02.26.005	Периметрия	0,5
A02.26.006	Кампиметрия	0,0
A02.26.008	Скотометрия (тест Амслера-Маринчева)	0,8
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,6
A02.26.014	Скиаскопия	0,0
A02.26.015	Тонометрия глаза	0,9
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	0,9
A03.26.002	Гониоскопия	0,3
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	0,7
A03.26.004	Офтальмохромоскопия	0,1
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,6
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	0,8
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	0,2
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,0
A03.26.008	Рефрактометрия	0,6
A03.26.015	Тонография	0,3
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,8
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	0,8
A03.26.020	Компьютерная периметрия	0,1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза	0,0
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,5
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	0,0

A04.26.005	Ультразвуковая доплерография сосудов орбиты и глазного яблока	0,5
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,4
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2
A05.26.005	Офтальмоплетизмография	0,0
A06.03.006	Рентгенография ячеек решетчатой кости	0,0
A06.08.003.002	Рентгенография лобной пазухи	0,0
A06.08.003.003	Рентгенография гайморовой пазухи	0,0
A06.09.007	Рентгенография легких	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,0
A06.26.001	Рентгенография глазницы	0,0

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

### Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,4
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,1

### Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,4
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,4
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,4

### Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A02.26.003	Офтальмоскопия	0,9
A02.26.005	Периметрия	0,2
A02.26.006	Кампиметрия	0,0
A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	0,5
A02.26.014	Скиаскопия	0,0
A02.26.015	Тонометрия глаза	0,8
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	0,9
A03.26.002	Гониоскопия	0,3
A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана	0,7
A03.26.004	Офтальмохромоскопия	0,1
A03.26.005	Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата	0,5
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	0,5
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	0,4
A03.26.007	Лазерная ретинометрия	0,0

A03.26.008	Рефрактометрия	0,8
A03.26.015	Тонография	0,3
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	0,8
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	0,8
A03.26.020	Компьютерная периметрия	0,1
A04.26.001	Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза	0,1
A04.26.003	Ультразвуковое исследование глазницы	0,0
A04.26.005	Ультразвуковая доплерография сосудов орбиты и глазного яблока	0,3
A05.26.001	Регистрация электроретинограммы	0,0
A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга	0,1
A05.26.003	Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора	0,2
A05.26.005	Офтальмоплетизмография	0,0

### **Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического реаниматологического сопровождения**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A11.26.011	Пара- и ретробульбарные инъекции	0,8
A11.26.014	Ирригационная терапия (введение лекарственных препаратов через ретробульбарный катетер)	0,0
A16.26.086	Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона	0,1
A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	0,3
A16.26.089	Витреоектомия	0,0
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	0,0
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,0
B01.003.004.001	Местная анестезия	0,2

### **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	по
A17.26.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения	0,1
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	0,1
A17.26.002	Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения	0,1
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,0
A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	0,0
A22.08.004	Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально	0,0
A22.26.026	Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органов зрения	0,0
A22.30.002.001	Воздействие излучением видимого диапазона через зрительный анализатор (цветоимпульсная терапия)	0,0
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	0,5

### **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	Ед изм
-----	---	---	---	--------

A11DA	Витамин В1		0,1	
		Тиамин		мг
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,5	
		Аскорбиновая кислота		мг
A11HA	Другие витаминные препараты		0,1	
		Пиридоксин		мг
		Витамин Е		мг
B01AD	Ферментные препараты		0,1	
		Проурокиназа		МЕ
B02AA	Аминокислоты		0,02	
		Аминокапроновая кислота		мг
		Транексамовая кислота		мг
B02BX	Другие системные гемостатики		0,02	
		Этамзилат		мг
C03CA	Сульфонамиды		0,001	
		Фуросемид		мг
C05CX	Другие препараты, снижающие проницаемость капилляров		0,5	
		Метилэтилпиридинол		мг
G01AX	Другие противомикробные препараты и антисептики		0,1	
		Повидон-Йод		мл
J01MA	Фторхинолоны		0,06	
		Офлоксацин		мг
		Гатифлоксацин		г
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,1	
		Кеторолак		мг
M02AA	Нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения		0,01	
		Ибупрофен		мг
		Кетопрофен		мг
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты		0,1	
		Прокаин		мг
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,501	
		Этилметилгидрокси пиридина сукцинат		мг
		Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота		мл
R01AD	Кортикостероиды		0,01	
		Триамцинолон		мг

R06AA	Эфиры алкиламинов		0,01		
		Дифенгидрамин		мг	10
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,01		
		Хлоропирамин		мг	25
S01AA	Антибиотики		0,03		
		Тобрамицин		мл	0,
		Гентамицин		мл	0,
		Гентамицин		мг	40
S01AX	Другие противомикробные препараты		0,1		
		Ципрофлоксацин		мл	0,
		Левифлоксацин			мл
		Ретинол			мг
S01BA	Кортикостероиды		0,1		
		Дексаметазон			мг
S01BC	Нестероидные противовоспалительные препараты		0,06		
		Диклофенак			мг
		Индометацин			мл
S01EA	Симпатомиметики для лечения глаукомы		0,002		
		Бримонидин			мг
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы		0,002		
		Ацетазоламид			мг
		Дорзоламид			мл
S01ED	Бета-адреноблокаторы		0,007		
		Тимолол			мл
		Бримонидин + Тимолол			мг
S01FA	Антихолинэргические средства		1		
		Тропикамид			мг
S01HA	Местные анестетики		1		
		Оксибупрокаин			мг
		Проксиметакаин			мл
		Лидокаин			мг
S01JA	Красящие средства		0,3		
		Флуоресцеин натрия			мг
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов		0,101		
		Ранибизумаб			мг
		Вертепорфин			мг
S03BA	Кортикостероиды		0,01		
		Бетаметазон			мг

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

Наименование вида лечебного питания	по
Диетическая терапия при заболеваниях желез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а)	0,1
Основной вариант стандартной диеты	0,9

\*(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 ([п. 5 части 1 статьи 37](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

ГАРАНТ:

По-видимому, в тексте предыдущего абзаца допущена опечатка. Имеется в виду [часть 5 статьи 37](#) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ