

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

ОТ 17 СЕНТЯБРЯ 2025 ГОДА № 570Н

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ВОЗРАСТНОЙ МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](#) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608](#),

приказываю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при возрастной макулярной дегенерации (диагностика и лечение) согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 апреля 2022 г. № 235н "Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при возрастной макулярной дегенерации \(диагностика и лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 мая 2022 г., регистрационный № 68396).

Министр  
М.А.Мурашко

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции

Российской Федерации

24 октября 2025 года,

регистрационный № 83951

## Приложение

к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 17 сентября 2025 года № 570н

### СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ВОЗРАСТНОЙ МАКУЛЯРНОЙ ДЕГЕНЕРАЦИИ (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

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по [Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра](#)):

H35.3 Дегенерация макулы и заднего полюса

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,13	1

1.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	0,07	1
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	0,028	1
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	0,13	1
A03.26.020	Компьютерная периметрия	0,084	1
A03.26.022	Исследование глазного дна на аутофлюоресценцию	0,07	1
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,014	1
A05.26.001	Электроретинография	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	Усредненный показатель кратности применения
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,86	1
B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,53	2
B01.029.005	Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,094	5

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.05.021.002	Определение РНК вируса иммунодефицита человека методом ПЦР, качественное исследование	0,11	2
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,11	2
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,11	5
A26.06.082.002	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) иммуноферментным методом (ИФА) в крови	0,11	2

B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,11	5
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,11	5
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,11	5
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,11	5

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.005.001	Биомикротофотография глазного дна с использованием фундус-камеры	0,43	2
A03.26.006	Флюоресцентная ангиография глаза	0,16	2
A03.26.019	Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора	0,79	2
A03.26.020	Компьютерная периметрия	0,5	2
A03.26.022	Исследование глазного дна на аутофлюоресценцию	0,46	2
A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока	0,068	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,11	5
A05.26.001	Электроретинография	0,072	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,028	1
A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	0,028	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,028	1
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	0,028	1

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.26.086.001	Интравитреальное введение лекарственных препаратов	0,11	5
A22.26.009	Фокальная лазерная коагуляция глазного дна	0,003	1
A22.26.012	Лазерстимуляция сетчатки	0,00025	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	0,23	1

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 (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
-----	---	---	---	-------------------	-----------------------	-----------------------

B01AD Ферментные препараты

S01LA Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Проурокиназа	0,003	МЕ	500	500
	Афлиберцепт	0,037	мг	2	10
	Бролуцизумаб	0,0053	мг	6	30
	Ранибизумаб	0,042	мкг	500	2500
	Фарицимаб	0,021	мг	6	30

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ИМЕЮЩИЕ ГОСУДАРСТВЕННУЮ РЕГИСТРАЦИЮ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,058	5

Электронный текст документа

подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:

Официальный интернет-портал

правовой информации

[www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 28.10.2025,

№ 0001202510280002

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"