Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 5 октября 2005 г. N 616

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ

ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИЕЙ

В соответствии с [пп. 5.2.11](consultantplus://offline/ref=BE8156950ED45957617B3DFBF91A3C896F59F733DB8BCFE73E0E4F7AF39CCD605E1B9C634415D03D4756805BDCFCEF58136FEF1F2A447Ew4Z5M) Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), [ст. 38](consultantplus://offline/ref=BE8156950ED45957617B3DFBF91A3C89605CF234DF8BCFE73E0E4F7AF39CCD605E1B9C634410D7374756805BDCFCEF58136FEF1F2A447Ew4Z5M) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить [стандарт](#P28) медицинской помощи больным диабетической ретинопатией (Приложение).

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#P28) медицинской помощи больным диабетической ретинопатией при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В.СТАРОДУБОВ

Приложение

к Приказу Министерства

здравоохранения

и социального развития

Российской Федерации

от 5 октября 2005 г. N 616

СТАНДАРТ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ДИАБЕТИЧЕСКОЙ РЕТИНОПАТИЕЙ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: диабетическая ретинопатия

Код по МКБ-10: Н36.0

Фаза: любая

Стадия: пролиферативная

Осложнение: без осложнений или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

1.1. Диагностика

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предос-  тавления | Среднее  коли-  чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии  глаз | 1 | 1 |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз | 1 | 1 |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз | 1 | 1 |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента  глаза методом бокового освещения | 1 | 1 |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в  проходящем свете | 1 | 1 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| А02.26.004 | Визометрия | 1 | 1 |
| А02.26.005 | Периметрия | 1 | 1 |
| А02.26.006 | Кампиметрия | 0,1 | 1 |
| А02.26.013 | Определение рефракции с помощью  набора пробных линз | 0,5 | 1 |
| А02.26.014 | Скиаскопия | 0,2 | 1 |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | 1 | 1 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 1 |
| А03.26.002 | Гониоскопия | 0,3 | 1 |
| А03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна  трехзеркальной линзой Гольдмана | 0,1 | 1 |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его  придаточного аппарата | 0,2 | 1 |
| А03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза | 0,5 | 1 |
| А03.26.007 | Лазерная ретинометрия | 0,5 | 1 |
| А03.26.008 | Рефрактометрия | 1 | 1 |
| А03.26.009 | Офтальмометрия | 1 | 1 |
| А03.26.012 | Исследование заднего эпителия  роговицы (ЗЭР) | 0,02 | 1 |
| А03.26.015 | Тонография | 0,1 | 1 |
| А03.26.017 | Локализация разрывов | 0,1 | 1 |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 1 | 1 |
| А03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с  помощью компьютерного анализатора | 0,5 | 1 |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование  глазного яблока | 1 | 1 |
| А04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы | 1 | 1 |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы | 0,8 | 1 |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных  потенциалов коры головного мозга | 0,1 | 1 |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и  лабильности зрительного анализатора | 1 | 1 |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация данных  электрофизиологических исследований  зрительного анализатора | 1 | 1 |

1.2. Лечение из расчета 15 дней

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предос-  тавления | Среднее  коли-  чество |
| А01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии  глаз | 1 | 17 |
| А01.26.002 | Визуальное исследование глаз | 1 | 17 |
| А01.26.003 | Пальпация при патологии глаз | 1 | 17 |
| А02.26.001 | Исследование переднего сегмента  глаза методом бокового освещения | 1 | 17 |
| А02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем  свете | 1 | 17 |
| А02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 17 |
| А02.26.004 | Визометрия | 1 | 17 |
| А02.26.005 | Периметрия | 1 | 7 |
| А02.26.006 | Кампиметрия | 0,1 | 1 |
| А02.26.015 | Тонометрия глаза | 1 | 3 |
| А03.26.001 | Биомикроскопия глаза | 1 | 14 |
| А03.26.002 | Гониоскопия | 0,1 | 7 |
| А03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна  трехзеркальной линзой Гольдмана | 0,1 | 2 |
| А03.26.004 | Офтальмохромоскопия | 0,01 | 1 |
| А03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его  придаточного аппарата | 0,2 | 2 |
| А03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза | 0,1 | 1 |
| А03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | 1 | 14 |
| А03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с  помощью компьютерного анализатора | 0,2 | 1 |
| А04.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного  яблока | 1 | 2 |
| А05.26.001 | Регистрация электроретинограммы | 0,01 | 1 |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных  потенциалов коры головного мозга | 0,01 | 1 |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и  лабильности зрительного анализатора | 0,1 | 1 |
| А05.26.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация данных  электрофизиологических исследований  зрительного анализатора | 0,1 | 1 |
| А11.02.002 | Внутримышечное введение лекарств | 1 | 14 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.002 | Внутривенное введение лекарственных  средств | 1 | 14 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 0,8 | 4 |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного  внутри учреждения | 1 | 3 |
| А15.26.001 | Перевязки при операциях на органе  зрения | 1 | 14 |
| А15.26.002 | Наложение монокулярной и  бинокулярной повязки (наклейки,  занавески) на глазницу | 1 | 14 |
| А16.26.090 | Витреошвартэктомия | 1 | 1 |
| А16.26.087 | Замещение стекловидного тела | 0,9 | 1 |
| А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы | 0,5 | 1 |
| А16.26.081 | Пломбирование (локальное вдавление)  склеры | 0,05 | 1 |
| А16.26.082 | Циркляж (круговое вдавление склеры) | 0,05 | 1 |
| А16.26.093 | Факоэмульсификация,  факофрагментация, факоаспирация | 0,3 | 1 |
| А16.26.092 | Экстракция хрусталика | 0,2 | 1 |
| А16.26.110 | Тампонада витреальной полости  (перфторорганическим или иным  высокомолекулярным соединением) | 1 | 1 |
| А16.26.111 | Эндовитреальная замена  перфторорганического соединения на  силикон | 0,7 | 1 |
| А16.26.112 | Удаление силикона из витреальной  полости | 0,5 | 1 |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препара-  тов при болезнях органа зрения | 0,001 | 14 |
| А17.31.012 | Мезоэнцефальная модуляция | 1 | 12 |
| А23.26.001 | Подбор очковой коррекции | 1 | 1 |
| А22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция  глазного дна | 0,1 | 1 |
| А22.26.010 | Панретинальная лазеркоагуляция | 0,5 | 1 |
| А22.26.017 | Эндолазеркоагуляция | 1 | 2 |
| А22.26.018 | Лазерная транссклеральная  циклокоагуляция | 0,05 | 1 |
| А25.26.001 | Назначение лекарственной терапии при  заболеваниях органов зрения | 1 | 2 |
| А25.26.002 | Назначение диетической терапии при  заболеваниях органов зрения | 1 | 1 |
| А25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного  режима при заболеваниях органов  зрения | 1 | 1 |
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-  анестезиолога | 1 | 1 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая  раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| В01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-  оториноларинголога первичный | 1 | 1 |
| В01.047.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-  терапевта первичный | 1 | 1 |
| В01.047.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-  терапевта повторный | 0,02 | 1 |
| В01.065.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-  стоматолога терапевта первичный | 1 | 1 |
| В02.057.01 | Процедуры сестринского ухода при  подготовке пациента к операции | 1 | 1 |
| В03.003.01 | Комплекс исследований  предоперационный для планового  больного | 1 | 1 |
| В03.003.03 | Комплекс исследований при проведении  искусственной вентиляции легких | 0,5 | 1 |
| В03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови  развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.04 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармако-  терапев-  тическая  группа | АТХ  группа  [<\*>](#P487) | Международное  непатентованное  наименование | Частота  назна-  чения | ОДД  [<\*\*>](#P488) | ЭКД  [<\*\*\*>](#P489) |
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | | 0,7 |  |  |
|  | Пропофол | 1 | 200 мг | 200 мг |
| Местные анестетики | | 1 |  |  |
|  | Лидокаин | 1 | 160 мг | 160 мг |
| Прокаин | 1 | 125 мг | 125 мг |
| Миорелаксанты | | 1 |  |  |
|  | Суксаметония хлорид | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Пипекурония бромид | 1 | 8 мг | 8 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспа-  лительные препараты, средства для  лечения ревматических заболеваний и  подагры | | | 1 |  |  |
|  | Наркотические анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Фентанил | 1 | 0,4 мг | 0,4 мг |
| Тримеперидин | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Ненаркотические анальгетики и  нестероидные противовоспали-  тельные средства | | 1 |  |  |
|  | Кеторолак | 1 | 30 мг | 30 мг |
| Диклофенак натрия | 0,2 | 0,5 мг | 7,5 мг |
| Средства, применяемые для лечения  аллергических реакций | | | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные средства | | 1 |  |  |
|  | Дифенгидрамин | 1 | 10 мг | 10 мг |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | 1 |  |  |
|  | Седативные и анксиолитические  средства, средства для лечения  психотических расстройств | | 1 |  |  |
|  | Диазепам | 1 | 60 мг | 60 мг |
| Мидазолам | 0,5 | 5 мг | 5 мг |
| Дроперидол | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Прочие средства | | 1 |  |  |
|  | Пирацетам | 0,5 | 800 мг | 12 г |
| Триметазидин | 0,7 | 60 мг | 900 мг |
| Флумазенил | 0,1 | 1 мг | 1 мг |
| Средства для профилактики и лечения  инфекций | | | 1 |  |  |
|  | Антибактериальные средства | | 1 |  |  |
|  | Хлорамфеникол | 0,9 | 1,25 мг | 18,8 мг |
| Гентамицин | 0,05 | 1,67 мг | 25 мг |
| Ципрофлоксацин | 0,05 | 1,67 мг | 25 мг |
| Цефтриаксон | 0,02 | 1 г | 5 г |
| Сульфацетамид | 1 | 100 мг | 1,5 г |
| Средства, влияющие на кровь | | | 1 |  |  |
|  | Плазмозаменители | | 1 |  |  |
|  | Декстроза | 1 | 25 г | 25 г |
| Средства, влияющие на систему  свертывания крови | | 1 |  |  |
|  | Аминокапроновая кислота | 1 | 5 г | 5 г |
| Проурокиназа | 1 | 5000 МЕ | 75000 МЕ |
| Этамзилат | 1 | 500 мг | 4 г |
| Средства, влияющие на сердечно-  сосудистую систему | | | 0,9 |  |  |
|  | Вазопрессорные средства | | 1 |  |  |
|  | Фенилэфрин | 1 | 50 мг | 500 мг |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Спазмолитические средства | | 0,9 |  |  |
|  | Атропин | 1 | 5 мг | 75 мг |
| Антиферменты | | 0,5 |  |  |
|  | Апротинин | 1 | 100000  КИЕ | 300000  КИЕ |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 1 |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетичес-  кие субстанции и антигормоны | | 1 |  |  |
|  | Дексаметазон | 0,95 | 0,5 мг | 7,5 мг |
| Бетаметазон | 0,3 | 2 мг | 4 мг |
| Триамцинолон | 0,3 | 40 мг | 120 мг |
| Гидрокортизон | 0,05 | 2,5 мг | 37,5 мг |
| Средства для лечения офтальмологических  заболеваний, не обозначенные в других  рубриках | | | 1 |  |  |
|  | Миотические средства и  средства для лечения глаукомы | | 0,1 |  |  |
|  | Тимолол малеат | 0,7 | 1,25 мг | 18,8 мг |
| Пилокарпин | 0,2 | 5 мг | 75 мг |
| Бетаксолол | 0,03 | 1,25 мг | 18,8 мг |
| Латанопрост | 0,03 | 0,01 мг | 0,15 мг |
| Травопрост | 0,03 | 0,01 мг | 0,15 мг |
| Стимуляторы регенерации и  ретинопротекторы | | 1 |  |  |
|  | Метилэтилпиридинола  гидрохлорид | 1 | 10 мг | 100 мг |
| Кальция добезилат | 1 | 1,5 г | 22,5 г |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотного равновесия,  средства питания | | | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства коррек-  ции кислотного равновесия | | 1 |  |  |
|  | Натрия хлорид | 1 | 9 г | 9 г |
| Кальция хлорид | 1 | 1 г | 1 г |
| Повидон | 0,5 | 12 г | 36 г |
| Декстран | 0,5 | 20 г | 60 г |
| Витамины и минералы | | | 1 |  |  |
|  | Витамины | | 1 |  |  |
|  | Тиоктовая кислота | 1 | 600 мг | 9 г |
| Бенфотиамин | 1 | 300 мг | 4,5 г |
| Пиридоксин | 1 | 100 мг | 1,5 г |

--------------------------------

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Имплантаты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Интраокулярная линза жесткая | 0,05 | 1 |
| Интраокулярная линза эластичная | 0,45 | 1 |
| Силиконовое масло для замещения  стекловидного тела | 0,7 | 1 |
| Перфторорганическое соединение | 1 | 1 |
| Перфторциклобутан | 0,7 | 1 |
| Силиконовая губка для операций по  поводу отслойки сетчатки | 0,1 | 1 |