

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ  
от 6 сентября 2005 г. N 550**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
БОЛЬНЫМ С КАТАРАКТОЙ**

В соответствии с пп. 5.2.11 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 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 медицинской помощи больным с катарактой (Приложение).
2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с катарактой при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра  
В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение  
к Приказу Министерства  
здравоохранения и социального  
развития Российской Федерации  
от 6 сентября 2005 г. N 550

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С КАТАРАКТОЙ**

**1. Модель пациента**

Категория возрастная: взрослые, дети  
Нозологическая форма: катаракта  
Код по МКБ-10: H25; H26.0; H26.1; H26.2; H28; H28.0  
Фаза: любая  
Стадия: незрелая и зрелая  
Осложнение: без осложнений или осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки  
Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

**1.1. ДИАГНОСТИКА**

| Код        | Наименование   | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.26.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз                         | 1                      | 1                  |
| A01.26.002 | Визуальное исследование глаз                                     | 1                      | 1                  |
| A01.26.003 | Пальпация при патологии глаз                                     | 1                      | 1                  |
| A02.26.001 | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения | 1                      | 1                  |
| A02.26.002 | Исследование сред глаза в проходящем свете                       | 1                      | 1                  |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия   | 1                      | 1                  |
| A02.26.004 | Визометрия   | 1                      | 1                  |
| A02.26.005 | Периметрия   | 0,9                    | 1                  |
| A02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз              | 0,5                    | 1                  |
| A02.26.014 | Скиаскопия   | 0,2                    | 1                  |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза   | 1                      | 1                  |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза   | 1                      | 1                  |
| A03.26.002 | Гониоскопия  | 0,25                   | 1                  |
| A03.26.007 | Лазерная ретинометрия  | 0,6                    | 1                  |
| A03.26.008 | Рефрактометрия   | 0,2                    | 1                  |
| A03.26.009 | Офтальмометрия   | 1                      | 1                  |
| A03.26.012 | Исследование заднего эпителия роговицы (ЗЭР)                     | 0,2                    | 1                  |
| A03.26.015 | Тонография   | 0,2                    | 1                  |
| A03.26.001 | Ультразвуковое исследование глазного яблока                      | 1                      | 1                  |

|            |  |       |   |
|------------|--|-------|---|
| A04.26.004 | Ультразвуковая биометрия глаза   | 1     | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация электроретинограммы  | 0,9   | 1 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,2   | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора                                       | 1     | 1 |
| A05.26.004 | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора | 1     | 1 |
| A06.26.001 | Рентгенография глазницы  | 0,01  | 1 |
| A06.26.005 | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина                                   | 0,005 | 1 |

## 1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 6 ДНЕЙ

| Код            | Наименование   | Частота предоставления | Среднее количество |
|----------------|--|------------------------|--------------------|
| A01.26.001     | Сбор анамнеза и жалоб при патологии глаз   | 1                      | 8                  |
| A01.26.002     | Визуальное исследование глаз   | 1                      | 8                  |
| A01.26.003     | Пальпация при патологии глаз   | 1                      | 8                  |
| A02.26.001     | Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения   | 1                      | 8                  |
| A02.26.002     | Исследование сред глаза в проходящем свете   | 1                      | 8                  |
| A02.26.003     | Офтальмоскопия   | 1                      | 8                  |
| A02.26.004     | Визометрия   | 1                      | 8                  |
| A02.26.005     | Периметрия   | 1                      | 1                  |
| A02.26.006     | Кампиметрия  | 0,05                   | 1                  |
| A02.26.015     | Тонометрия глаза   | 1                      | 1                  |
| A03.26.001     | Биомикроскопия глаза   | 1                      | 5                  |
| A03.26.002     | Гониоскопия  | 0,25                   | 2                  |
| A03.26.018     | Биомикроскопия глазного дна  | 1                      | 5                  |
| A03.26.021     | Компьютерная периметрия  | 0,25                   | 1                  |
| A03.26.019     | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора   | 0,05                   | 1                  |
| A03.26.020     | Оптическое исследование головки зрительного нерва и слоя нервных волокон с помощью компьютерного анализатора | 0,05                   | 1                  |
| A04.26.001     | Ультразвуковое исследование глазного яблока  | 1                      | 2                  |
| A05.26.001     | Регистрация электроретинограммы  | 0,2                    | 1                  |
| A05.26.002     | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,01                   | 1                  |
| A05.26.003     | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора   | 0,01                   | 1                  |
| A05.26.004     | Расшифровка, описание и интерпретация данных электрофизиологических исследований зрительного анализатора     | 0,2                    | 1                  |
| A11.02.002     | Внутримышечное введение лекарств   | 0,5                    | 5                  |
| A11.05.001     | Взятие крови из пальца   | 1                      | 1                  |
| A11.12.009     | Взятие крови из периферической вены  | 1                      | 1                  |
| A11.26.011     | Пара- и ретробульбарные инъекции   | 0,9                    | 3                  |
| A14.31.003     | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения   | 1                      | 1                  |
| A15.26.001     | Перевязки при операциях на органе зрения   | 1                      | 5                  |
| A15.26.002     | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу                              | 1                      | 5                  |
| A16.26.070     | Трабекулоэктомия (синустрабекулоэктомия)   | 0,07                   | 1                  |
| A16.26.089     | Витреоектомия  | 0,05                   | 1                  |
| A16.26.094     | Имплантация интраокулярной линзы   | 1                      | 1                  |
| A16.26.093     | Факоэмульсификация, факофрагментация, факоаспирация  | 0,95                   | 1                  |
| A16.26.092.001 | Лазерная экстракция хрусталика   | 0,05                   | 1                  |
| A16.26.114     | Непроникающая глубокая склерэктомия  | 0,06                   | 1                  |
| A16.26.107     | Глубокая склерэктомия  | 0,06                   | 1                  |

|            |  |       |   |
|------------|--|-------|---|
| A17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при болезнях органа зрения           | 0,001 | 5 |
| A22.26.017 | Эндолазеркоагуляция  | 0,005 | 1 |
| A23.26.001 | Подбор очковой коррекции   | 1     | 1 |
| A25.26.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органов зрения           | 1     | 1 |
| A25.26.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях органов зрения             | 1     | 1 |
| A25.26.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях органов зрения | 1     | 1 |
| V01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога                                  | 1     | 1 |
| V01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)     | 1     | 1 |
| V01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный            | 1     | 1 |
| V01.031.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный                      | 0,05  | 1 |
| V01.031.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный                      | 0,05  | 1 |
| V01.047.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный                     | 0,95  | 1 |
| V01.047.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный                     | 0,02  | 1 |
| V01.065.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный         | 1     | 1 |
| V02.057.01 | Процедуры сестринского ухода при подготовке пациента к операции            | 1     | 1 |
| V03.003.01 | Комплекс исследований предоперационный для планового больного              | 1     | 1 |
| V03.003.03 | Комплекс исследований при проведении искусственной вентиляции легких       | 0,5   | 1 |
| V03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый                               | 1     | 1 |
| V03.016.04 | Анализ крови биохимический общетерапевтический                             | 1     | 1 |
| V03.016.06 | Анализ мочи общий  | 1     | 1 |

| Фармако-терапевтическая группа  | АТХ группа <*>   | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <***> | ЭКД <****> |
|---|--|--|--------------------|-----------|------------|
| Анестетики, миорелаксанты   |  |  | 1                  |           |            |
|   | Средства для наркоза   |  | 0,07               |           |            |
|   |  | Пропофол                                   | 1                  | 200 мг    | 200 мг     |
|   | Местные анестетики   |  | 1                  |           |            |
|   |  | Лидокаин                                   | 1                  | 160 мг    | 160 мг     |
|   |  | Прокаин                                    | 1                  | 125 мг    | 125 мг     |
|   | Миорелаксанты  |  | 0,07               |           |            |
|   |  | Суксаметония хлорид                        | 0,5                | 100 мг    | 100 мг     |
|   |  | Пипекурония бромид                         | 0,5                | 8 мг      | 8 мг       |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры |  |  | 1                  |           |            |
|   | Наркотические анальгетики  |  | 0,07               |           |            |
|   |  | Фентанил                                   | 0,5                | 0,4 мг    | 0,4 мг     |
|   |  | Тримеперидин                               | 0,5                | 20 мг     | 20 мг      |
|   | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства              |  | 1                  |           |            |
|   |  | Кеторолак                                  | 1                  | 30 мг     | 30 мг      |
|   |  | Диклофенак натрия                          | 0,2                | 0,5 мг    | 3 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  | 0,5  | 60 мг      | 60 мг      |
|  | Мидазолам   | 0,5  | 5 мг       | 5 мг       |
|  | Прочие средства   | 0,1  |            |            |
|  | Флумазенил  | 1    | 1 мг       | 1 мг       |
| Средства для профилактики и лечения инфекций   |   | 1    |            |            |
|  | Антибактериальные средства                                | 1    |            |            |
|  | Хлорамфеникол   | 0,8  | 1,25 мг    | 7,5 мг     |
|  | Гентамицин  | 0,05 | 1,67 мг    | 10 мг      |
|  | Тобрамицин  | 0,05 | 1,67 мг    | 10 мг      |
|  | Ципрофлоксацин  | 0,05 | 1,67 мг    | 10 мг      |
|  | Цефтриаксон   | 0,05 | 1 г        | 6 г        |
|  | Сульфациетамид  | 1    | 100 мг     | 600 мг     |
| Средства, влияющие на кровь  |   | 1    |            |            |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови           | 1    |            |            |
|  | Этамзилат   | 1    | 500 мг     | 2 г        |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему                                      |   | 0,9  |            |            |
|  | Вазопрессорные средства                                   | 1    |            |            |
|  | Фенилэфрин  | 1    | 50 мг      | 100 мг     |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта                            |   | 0,3  |            |            |
|  | Спазмолитические средства                                 | 0,04 |            |            |
|  | Атропин   | 0,5  | 5 мг       | 5 мг       |
|  | Тропикамид  | 0,5  | 5 мг       | 20 мг      |
|  | Антиферменты  | 0,3  |            |            |
|  | Апротинин   | 1    | 100000 КИЕ | 100000 КИЕ |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему                                    |   | 1    |            |            |
|  | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | 1    |            |            |
|  | Дексаметазон  | 0,95 | 0,5 мг     | 3 мг       |
|  | Гидрокортизон   | 0,05 | 2,5 мг     | 15 мг      |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей                           |   | 0,1  |            |            |
|  | Диуретики   | 1    |            |            |
|  | Ацетазоламид  | 1    | 0,5 г      | 1 г        |
| Средства для лечения офтальмологических заболеваний, не обозначенные в других рубриках |   | 1    |            |            |
|  | Миотические средства и средства для лечения глаукомы      | 1    |            |            |
|  | Тимолол   | 0,25 | 1,25 мг    | 3,8 мг     |
|  | Пилокарпин  | 0,2  | 5 мг       | 15 мг      |
|  | Бетаксоллол   | 0,05 | 1,25 мг    | 3,8 мг     |
|  | Бринзоламид   | 0,25 | 5 мг       | 15 мг      |
|  | Дорзоламид  | 0,25 | 10 мг      | 30 мг      |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания      |   | 1    |            |            |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия     | 1    |            |            |
|  | Натрия хлорид   | 1    | 9 г        | 9 г        |
|  | Кальция хлорид  | 0,1  | 1 г        | 1 г        |
|  | Калия и магния аспарагинат                                | 1    | 500 мг     | 2 г        |

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

#### ИМПЛАНТАТЫ

| Наименование                    | Частота предоставления | Среднее количество |
|---------------------------------|------------------------|--------------------|
| Интраокулярная линза эластичная | 1                      | 1                  |

## СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

### МКБ-10. БОЛЕЗНИ ХРУСТАЛИКА (H25-H28)

- H25 Старческая катаракта**  
*Исключена:* капсулярная глаукома с ложным отслоением хрусталика (H40.1)
- H25.0 Начальная старческая катаракта**  
Старческая катаракта:
- коронарная
  - кортикальная
  - точечная
- Субкапсулярная полярная старческая катаракта (передняя) (задняя)  
Водные щели
- H25.1 Старческая ядерная катаракта**  
Бурая катаракта  
Ядерная склеротическая катаракта
- H25.2 Старческая морганиева катаракта**  
Старческая перезрелая катаракта
- H25.8 Другие старческие катаракты**  
Комбинированные формы старческой катаракты
- H25.9 Старческая катаракта неуточненная**
- H26 Другие катаракты**  
*Исключена:* врожденная катаракта (Q12.0)
- H26.0 Детская, юношеская и пресенильная катаракта**
- H26.1 Травматическая катаракта**  
При необходимости идентифицировать причину используют дополнительный код внешних причин (класс XX).
- H26.2 Осложненная катаракта**  
Катаракта при хроническом иридоциклите  
Вторичная катаракта при глазных болезнях  
Glaucomatous flecks (subcapsular)
- H26.3 Катаракта, вызванная лекарственными средствами**  
При необходимости идентифицировать лекарственное средство, вызвавшее поражение, используют дополнительный код внешних причин (класс XX).
- H26.4 Вторичная катаракта**  
Секундарная катаракта  
Кольцо Земмеринга
- H26.8 Другая уточненная катаракта**
- H26.9 Катаракта неуточненная**
- H28\* Катаракта и другие поражения хрусталика при болезнях, классифицированных в других рубриках**
- H28.0\* Диабетическая катаракта (E10-E14† с общим четвертым знаком .3)**
- H28.1\* Катаракта при других болезнях эндокринной системы, расстройствах питания и нарушениях обмена веществ, классифицированных в других рубриках**  
Катаракта при гипопаратиреозе (E20.- †)  
Катаракта при недостаточности питания и обезвоживании (E40-E46†)
- H28.2\* Катаракта при других болезнях, классифицированных в других рубриках**  
Миотоническая катаракта (G71.1†)
- H28.8\* Другие поражения хрусталика при болезнях, классифицированных в других рубриках**