Зарегистрировано в Минюсте России 19 февраля 2013 г. N 27185

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 20 декабря 2012 г. N 1211н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТОСКЛЕРОЗЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=53F1D1006F163EEFAA5FA7818051434D77B73FD18CC1693EE3C0A38EC3EC96943F35C9ACA65E4A52JEG0M) 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](#Par27) специализированной медицинской помощи при отосклерозе согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 20 декабря 2012 г. N 1211н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТОСКЛЕРОЗЕ**

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): 12

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=53F1D1006F163EEFAA5FA6859351434D77BA3FD987943E3CB295ADJ8GBM) [<\*>](#Par412) H80.0 Отосклероз, вовлекающий овальное

Нозологические единицы окно, необлитерирующий

H80.1 Отосклероз, вовлекающий овальное

окно, облитерирующий

H80.2 Кохлеарный отосклероз

H80.8 Другие формы отосклероза

H80.9 Отосклероз неуточненный

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления  [<1>](#Par76) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация)  врачом-анестезиологом-  реаниматологом первичный | 0,7 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.046.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  сурдолога-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |

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

<1> 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A12.05.005 | Определение основных групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.015 | Исследование времени  кровотечения | 1 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции  Вассермана (RW) | 0,9 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к  вирусу гепатита B (HBsAg  Hepatitis B virus) в крови | 0,9 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусному гепатиту C  (Hepatitis C virus) в  крови | 0,9 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-1 (Human  immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 0,9 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител  классов M, G (IgM, IgG) к  вирусу иммунодефицита  человека ВИЧ-2 (Human  immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 0,9 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A02.25.001.001 | Видеоотоскопия | 0,2 | 1 |
| A03.25.001 | Вестибулометрия | 1 | 1 |
| A03.25.002 | Проведение калорической  пробы | 0,2 | 1 |
| A03.25.003 | Исследование органов слуха с помощью камертона | 1 | 1 |
| A06.25.003.001 | Спиральная компьютерная  томография височной кости | 0,05 | 1 |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия | 1 | 1 |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия | 1 | 1 |
| A12.25.003 | Составление слухового  паспорта | 1 | 1 |
| A12.25.005 | Импедансометрия | 1 | 1 |
| A12.25.006 | Исследование функций  слуховой трубы | 1 | 1 |
| A12.25.007 | Тимпанометрия | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.003.003 | Суточное наблюдение  врачом-анестезиологом-  реаниматологом | 0,7 | 2 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  невролога первичный | 0,05 | 1 |
| B01.028.003 | Ежедневный осмотр врачом-  оториноларингологом с  наблюдением и уходом  среднего и младшего  медицинского персонала в  отделении стационара | 1 | 9 |
| B01.046.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  сурдолога-  оториноларинголога  повторный | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним  (начальным) профессиональным образованием | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B03.003.005 | Суточное наблюдение  реанимационного пациента | 0,01 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A03.25.001 | Вестибулометрия | 1 | 1 |
| A03.25.003 | Исследование органов  слуха с помощью камертона | 1 | 2 |
| A12.25.001 | Тональная аудиометрия | 1 | 1 |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия | 1 | 1 |
| A12.25.003 | Составление слухового  паспорта | 1 | 1 |
| A12.25.005 | Импедансометрия | 0,01 | 1 |
| A12.25.006 | Исследование функций  слуховой трубы | 0,01 | 1 |
| A12.25.007 | Тимпанометрия | 0,01 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A16.25.016 | Ревизия барабанной полости | 0,7 | 1 |
| A16.25.019 | Стапедэктомия со  стапедопластикой | 1 | 1 |
| A16.25.019.002 | Спедэктомия со  стапедопластикой по  поршневой методике | 0,05 | 1 |
| B01.003.004 | Анестезиологическое  пособие (включая раннее  послеоперационное ведение) | 0,7 | 1 |
| B01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,3 | 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 [<\*\*>](#Par413) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par414) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par415) |
| A05BA | Препараты для  лечения  заболеваний  печени |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Оротовая кислота |  | г | 500 | 2500 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Кальция хлорид |  | мл | 40 | 480 |
|  |  | Калия хлорид |  | мл | 40 | 400 |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 400 | 800 |
| C03EA | Тиазидоподобные  диуретики в  комбинации с  калийсберегающими диуретиками |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Гидрохлоротиазид + Триамтерен |  | мг | 12,5 + 25 | 125 +  250 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 12 | 60 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 90 | 450 |
| J01DD | Цефалоспорины  3-го поколения |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Цефтриаксон |  | мг | 2000 | 14000 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Левофлоксацин |  | мг | 500 | 3500 |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мл | 0,5 | 5 |
| M01AB | Производные  уксусной кислоты  и родственные  соединения |  | 0,55 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 50 | 50 |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 30 | 30 |
| M03AB | Производные  холина |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Суксаметония хлорид |  | мг | 100 | 200 |
| M03AC | Другие  четвертичные  аммониевые  соединения |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Пипекурония бромид |  | мг | 8 | 8 |
| N01AB | Галогенированные  углеводороды |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Галотан |  | мл | 50 | 50 |
| N01AF | Барбитураты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Тиопентал натрия |  | мг | 500 | 500 |
| N01AH | Опиоидные  анальгетики |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Фентанил |  | мг | 1 | 2 |
| N01AX | Другие препараты  для общей  анестезии |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Кетамин |  | мг | 400 | 400 |
|  |  | Пропофол |  | мг | 800 | 800 |
| N01BA | Эфиры  аминобензойной  кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Прокаин |  | мг | 25 | 25 |
| N01BB | Амиды |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Бупивакаин |  | мг | 15 | 15 |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |  | мг | 1 | 6 |
|  |  | Диазепам |  | мг | 20 | 80 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клемастин |  | мг | 2 | 20 |
| S01AX | Другие  противомикробные  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Норфлоксацин |  | мл | 0,5 | 5 |
| S01EC | Ингибиторы  карбоангидразы |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид |  | мг | 250 | 1000 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 12 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=53F1D1006F163EEFAA5FA6859351434D77BA3FD987943E3CB295ADJ8GBM) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> 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 ([часть 5 статьи 37](consultantplus://offline/ref=53F1D1006F163EEFAA5FA7818051434D77B73FD18CC1693EE3C0A38EC3EC96943F35C9ACA65E4D5AJEGAM) 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)).