

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 17 сентября 2014 года N 526н

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при нейросенсорной потере слуха двусторонней после кохlearной имплантации пациентам, нуждающимся в замене речевого процессора системы кохlearной имплантации

(с изменениями на 22 декабря 2014 года)

Документ с изменениями, внесенными:

[приказом Минздрава России от 22 декабря 2014 года N 892н](#)

(Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 21.01.2015, N 0001201501210020).

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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; 2013, N 27, ст.3459, 3477; N 30, ст.4038; N 39, ст.4883; N 48, ст.6165; N 52, ст.6951; 2014, N 23, ст.2930; N 30, ст.4106, 4244)

приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при нейросенсорной потере слуха двусторонней после кохlearной имплантации пациентам, нуждающимся в замене речевого процессора системы кохlearной имплантации, согласно приложению.

Министр

В.Скворцова

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции

Российской Федерации

16 октября 2014 года,

регистрационный N 34353

Приложение. Стандарт специализированной медицинской помощи при нейросенсорной потере слуха двусторонней после кохlearной имплантации пациентам, нуждающимся в замене речевого процессора системы кохlearной имплантации

Приложение

(с изменениями на 22 декабря 2014 года)

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная

Условия оказания медицинской помощи: в дневном стационаре; стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 2

Код по [МКБ-10*](#)

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10 пересмотра.

Нозологические единицы H90.3 Нейросенсорная потеря слуха двусторонняя

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления 1	Усредненный показатель кратности применения
V01.046.001	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.

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
V01.046.002	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный	1	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A10.25.004	Телеметрия кохлеарного импланта	1	1
A12.25.001.003	Тональная аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле	0,4	1

A12.25.002.002	Речевая аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле	0,4	1
A12.25.002.003	Речевая аудиометрия при билатеральной стимуляции в свободном звуковом поле	0,1	1
A12.25.002.004	Речевая аудиометрия при бимодальной стимуляции в свободном звуковом поле	0,2	1
A12.25.009	Телеметрия нервного ответа с кохлеарным имплантом	0,4	1
A12.25.011.002	Игровая аудиометрия с речевым процессором в свободном звуковом поле	0,6	1

A12.25.012	Регистрация электрически вызванного стапедиального рефлекса с помощью импедансного аудиометра	0,4	1
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A23.25.002	Настройка речевого процессора	0,8	2
A23.25.002.001	Конвертация карт настройки речевого процессора	0,4	1
A23.25.002.002	Импорт (экспорт) индивидуальных настроечных карт речевого процессора	0,4	1
A23.25.003	Настройка речевых процессоров при бинауральной имплантации	0,2	2

B04.069.062	Индивидуальное краткое профилактическое консультирование по коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний	0,4	1
B05.057.008	Услуги по реабилитации пациента, перенесшего операцию кохлеарной имплантации, включая замену речевого процессора	1	2
<p>(Позиция в редакции, введенной в действие с 1 февраля 2015 года приказом Минздрава России от 22 декабря 2014 года N 892н .</p>			

** Сноска исключена с 1 февраля 2015 года - [приказ Минздрава России от 22 декабря 2014 года N 892н](#)..

Примечание:

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 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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; 2013, N 27, ст.3459, 3477; N 30, ст.4038; N 39, ст.4883; N 48, ст.6165; N 52, ст.6951; 2014, N 23, ст.2930; N 30, ст.4106, 4244).

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"

