

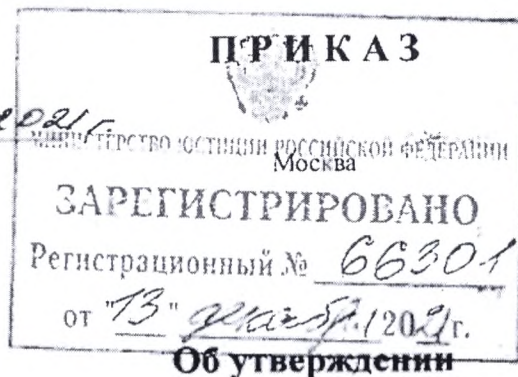


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



13 ноября 2021

№ 1066 н



стандарта медицинской помощи детям при врожденных аномалиях костей черепа и лица, врожденных костно-мышечных деформациях головы и лица

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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2021, № 27, ст. 5159) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт медицинской помощи детям при врожденных аномалиях костей черепа и лица, врожденных костно-мышечных деформациях головы и лица согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «18» ноября 2021 г. № 1066н

СТАНДАРТ
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ВРОЖДЕННЫХ АНОМАЛИЯХ КОСТЕЙ ЧЕРЕПА И ЛИЦА,
ВРОЖДЕННЫХ КОСТНО-МЫШЕЧНЫХ ДЕФОРМАЦИЯХ ГОЛОВЫ И ЛИЦА**

Возрастная категория пациента: дети

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

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

Q67.0 Асимметрия лица

Q67.1 Сдавленное лицо

Q67.2 Долихоцефалия

Q67.3 Пластицефалия

Q67.4 Другие врожденные деформации черепа, лица и челюсти

- Q75 Другие врожденные аномалии [пороки развития] костей черепа и лица
- Q87.0 Синдромы врожденных аномалий, влияющих преимущественно на внешний вид лица

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,022	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1	1
V01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный	0,055	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,034	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1	1
V01.063.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный	0,0075	1
V01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный	0,99	1

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	0,005	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,017	1
A05.23.001.001	Электроэнцефалография с нагрузочными пробами	0,0017	1
A05.23.001.002	Электроэнцефалография с видеомониторингом	0,0017	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,011	1
A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	1	1
A06.12.056	Компьютерно-томографическая ангиография сосудов головного мозга	0,0056	1
A06.26.007	Контрастная рентгенография слезных путей	0,0017	1
A12.25.001	Тональная аудиометрия	0,0042	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
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,056	1
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,056	1
V01.024.002	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	0,053	1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,032	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,056	1
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,056	1
V01.068.002	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга повторный	0,05	1
V01.068.003	Ежедневный осмотр врачом - челюстно-лицевым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,056	12

2.2. 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
A16.03.046	Реконструкция костей свода черепа	0,019	1
A16.08.008	Пластика носа	0,0069	2
A16.23.042.001	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов и/или искусственных имплантов	0,0069	2
A16.23.042.002	Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием контракционно-дистракционных аппаратов	0,0028	2
A16.23.046.001	Пластика дефекта основания черепа с использованием аутотрансплантации костей свода черепа	0,0014	1
A16.23.060	Реконструкция черепно-глазнично-лицевого комплекса	0,036	1
A16.26.019	Устранение эпикантуса	0,0028	1

3. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

3.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,056	14

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.