

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центральная детская клиническая больница Федерального
медико-биологического агентства»

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

115409, Москва, Москворечье, д.20

тел.324-60-20, 324-34-64, ф.324-79-01, эл.почта:dkb-38@comcor.ru

ВЫПИСКА ИЗ ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ № 4052

Фамилия, имя, отчество: [REDACTED] Алексей Александровна

Возраст: 6 лет (1.02.06).

Адрес: [REDACTED]

ФМБА, ВМП (квота центра аудиологии и слухопротезирования
№ 21.0000.16303.122)

Находился в отделении оториноларингологии с 19.11.2012 по 26.11.2012.

Основной диагноз: Двусторонняя глухота, операция – левосторонняя кохлеарная имплантация 21.11.12.

Код по МКБ X 168.100. Н -90.3

Жалобы при поступлении: на глухоту.

Анамнез заболевания: глухота врожденная, диагноз установлен в 2 мес, правша, 2 года назад произведена правосторонняя кохлеарная имплантация.

Исследование слуха от 13.11.2012: пороги визуальной детекции слуха не определяются с обеих сторон при стимуляции 95 дБ нПС.

Компьютерная томография височных костей от 06.04.2010: КТ – данных за патологический процесс в структурах наружного, среднего и внутреннего уха с обеих сторон не получено.

Консультация сурдолога-отоларинголога: ребенку с двусторонней сенсоневральной глухотой требуется кохлеарная имплантация в связи с неэффективностью слухопротезирования.

При поступлении: общее состояние удовлетворительное. Кожные покровы бледные, чистые. Правильного телосложения, удовлетворительного питания. В легких дыхание везикулярное, хрипов нет. Сердечные тоны громкие, ритмичные. Живот мягкий, безболезненный. Печень не увеличена, селезенка не пальпируется. Физиологические отправления в норме. *ЛОР-статус:* Нос – правильной формы, дыхание свободное, слизистая розовая, отделяемого нет. Перегородка по средней линии.

Ротоглотка – слизистая оболочка розовая, чистая. Миндалины 2 степени, розовые, не спаяны с дужками, без патологического содержимого в лакунах. Регионарные лимфоузлы не увеличены

Уши – слуховые проходы широкие, свободные, барабанные перепонки бледные.

Обследование: по плану.