

Санкт-Петербургское государственное  
бюджетное учреждение здравоохранения  
«Детская городская поликлиника № 49»  
Пушкинского района  
196601, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин,  
Софийский бульвар, д. 28, литера А  
Тел.: (812) 670-00-49  
ОКПО 35530214 ОГРН 1027809010778  
ИНН 78-0610991

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская  
городская поликлиника №49"

Выписка из истории развития ребенка

Заключение оториноларинголога.

ФИО пациент: **Романов Дмитрий Андреевич** Возраст **2015 г.р.**

Диагноз: **Двухсторонняя сенсоневральная глухота, состояние после кохлеарной имплантации  
справа и слева.**

Номер карты:

Учебное заведение:

**Адрес регистрации: г. Санкт-Петербург,**

**Сведения о состоянии здоровья:** Ребенок от первой беременности, первых родов. Беременность протекала без особенностей, родился в 40 недель, вес при рождении 3750, рост 53 см, оценка по шкале АПГАР 8/9. До года рос и развивался по возрасту. Из перенесенных заболеваний: ОРВИ редко, ветряная оспа. Травм не было. Операции: аденотомия 2018 г., кохлеарная имплантация на правое ухо 2018г., кохлеарная имплантация на левое ухо 2021 г. Аллергический анамнез не отягощен. Привит по индивидуальному графику. Впервые мама обратила внимание на снижение слуха и задержку речи в возрасте 1 год и 6 месяцев. Мальчик был направлен на обследование в СПб Педиатрический медицинский университет, где в возрасте 1 год 7 месяцев был поставлен диагноз Двухсторонняя сенсоневральная глухота. Ребенку оформили инвалидность. Первая кохлеарная имплантация на правом ухе проведена в апреле 2018 года в Санкт-Петербургском НИИ уха, горла, носа и речи. Подключение 03.05.2018 года. Кохлеарная имплантация на левом ухе 15.06.2021 г там же.Подключение 07.07.2021 год. Подключены кохлеарные импланты фирмы MED-EL. Ребенок неоднократно проходил курсы реабилитации в ЛОР НИИ г. Санкт-Петербурга, в центре реабилитации для детей с нарушением слуха в г. Троицк, Центре реабилитации "Тоша и Ко", после прохождения в котором была отмечена положительная динамика в развитии устной речи.

**Рекомендовано:** Постоянное наблюдение врача-сурдолога, оториноларинголога, невролога, занятия с сурдопедагогом и логопедом по развитию восприятия устной речи с помощью кохлеарных имплантов на базе специализированного реабилитационного центра для детей после кохлеарной имплантации "Тоша и Ко". Рекомендуется прохождение двухнедельного курса реабилитации с периодичностью раз в 3-4 месяца (4 раза за год). Необходимо производить

коррекцию настроек речевых процессоров, не менее 2х раз в год, по необходимости производить коррекцию настроек при каждом прохождении курса.

Диагноз (и его код по МКБ): H90.3 Нейросенсорная потеря слуха двухсторонняя.

Врач-специалист:

Подпись врача-специалиста

*Александрович А.*

17.10.2024 г.

