

Код пациента: 140873

ФИО пациента: Быченков Даниил Игоревич

Адрес проживания: Санкт-Петербург г, дата 09.12.2020

ЛОР

Пациент Ф.И.О. Быченков Даниил Игоревич, дата рождения 06.05.2001

Осмотр амб.

Специальность врача: Врач-отоларинголог Ф.И.О. врача: Роднянская Е.В. **СПБ ГБУЗ «Городская поликлиника № 51»** Московского района Б.Восмонов, д. 35 тел.: (812) 241-28-60

Свойства: ЖАЛОБЫ: нет. Явка для получения выписки осмотра, для благотворительного фонда. Необходима замена опоры Ваха, на опору Ponto (или имплантация аппарата костной проводимости Ponto на левом ухе, рядом)

На учете в детском сурдологическом центре с 2004, ДЗ- Двусторонняя хроническая кондуктивная тугоухость 3 ст, С\м Францескетти, Двусторонняя атрезия наружных слуховых проходов. Общее недоразвитие речи. Р\Р 2м \ 2м, произведена костная имплантация на левое ухо - 2013, выписка из ЛОР НИИ прилагается.

Консультация генетика от 12.02.2019 г в СПб ГКУЗ МГУ - С\м Францескетти от 2001г

Консультация ЛОР НИИ 22.08.2019г - Двусторонняя кондуктивная тугоухость 3-4ст, Атрезия НСП с 2х сторон, Микроотия.

ЛОР НИИ от 2013 - произведена костная имплантация на лев. ухе. (Выписка на руках)

ЛИЦО, НОС И ОКОЛОНОСОВЫЕ ПАЗУХИ

Конфигурация лица не изменена, пальпация области проекции околоносовых пазух безболезненна.

форма носа не изменена. Носовое дыхание не затруднено. Носовая перегородка смещена.

Слизистая оболочка розовая, влажная.

Носоглотка: При задней риноскопии хоаны- свод носоглотки свободный, хоаны свободные, задние концы носовых раковин не изменены, устья слуховых труб свободны.

Ротоглотка: При ороскопии слизистая оболочка полости рта розового цвета, блестящая. Небные миндалины за небными дужками, лакуны чистые. Зубы санированы. Задняя стенка глотки чистая.

Гортань: Слизистая гортани розовая, голосовые складки смыкаются при фонации в полном объеме голосовая щель достаточна для дыхания

Уши

AD заушная область не изменена

AS заушной области располагается слуховой аппарат.

ДИАГНОЗ: Двусторонняя хроническая кондуктивная тугоухость 3 ст, С\м Францескетти,

Двусторонняя атрезия наружных слуховых проходов.

Роднянская Е.В.

