

РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

В РЕЖИМЕ «КОСТНОГО ОКНА», БЕЗ ВОЗМОЖНОСТИ ДОСТОВЕРНОЙ ОЦЕНКИ МЯГКОТКАНОГО И ЖИДКОСТНОГО КОМПОНЕНТА.

Тухбиев Рустем Русланович ФИО пациента

> Пол муж

21.07.2004г Дата рождения

18.03.2024 18:41 Дата и время исследования

Дата выполнения описания 22.03.2024 г

> КЛКТ 13x15 Вид исследования

> > 0,094 м3в ЭЭД

№ амбулаторной карты

Направительный диагноз (МКБ)

Цель исследования Первичное/повторное

Ограничения к Ro-исследованию

Ограничения визуализации

Диагноз

Обследование

Первичное

Нет ограничений

Нет ограничений

Исследование проведено на КЛКТ-ортопантомографе «KaVo-OP300»

Дата описания: 22.03.2024



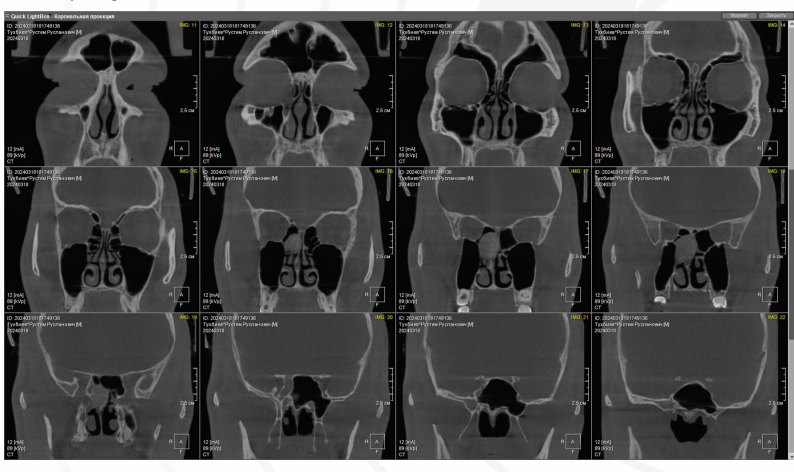
На серии КЛКТ придаточных пазух носа лобные пазухи, ячейки решетчатого лабиринта, клиновидные пазухи развиты, пнвматизация клиновидного синуса справа отсуствует. Стенки пазух имеют ровные и четкие контуры, без признаков деструктивных изменений. Слизистая оболочка фронтальных синусов не изменена В ячейках решетчатого лабиринта определяется пристеночное утолщение слизистой оболочки. Клиновидных синусы асимметричны D<S. Клиновидный синус справа тотально затенен. Слизистая оболочка клиновидного синуса слева не изменена. В заднем отделе решетчатого лабиринта справа определяется овальной формы с четкими контурами с костным ободком негомогенное образование размером 21,6х22,7х14,0мм (плотность HU 448-548), прилежащее к передней стенке клиновидного синуса справа и перекрывающее его соустье.

Верхнечелюстные пазухи развиты и пневматизированы. Стенки пазух имеют ровные и четкие контуры, без признаков деструктивных изменений, накопления жидкости не определяется. Справа развита клетка Галера. В обеих верхнечелюстных пазухах визуализируется пристеночное неравномерное утолщение слизистой оболочки до 1,7 мм справа и до 1,2 мм слева.

Носовая перегородка искривлена на 5,3 мм вправо с формированием костного шипа. Сфеноэтмоидальные соустья не проходимы, фронтоэтмоидальные соустья проходимы. Проходимость отверстий остиомеатального комплекса и носовых ходов прослеживается с обеих сторон.

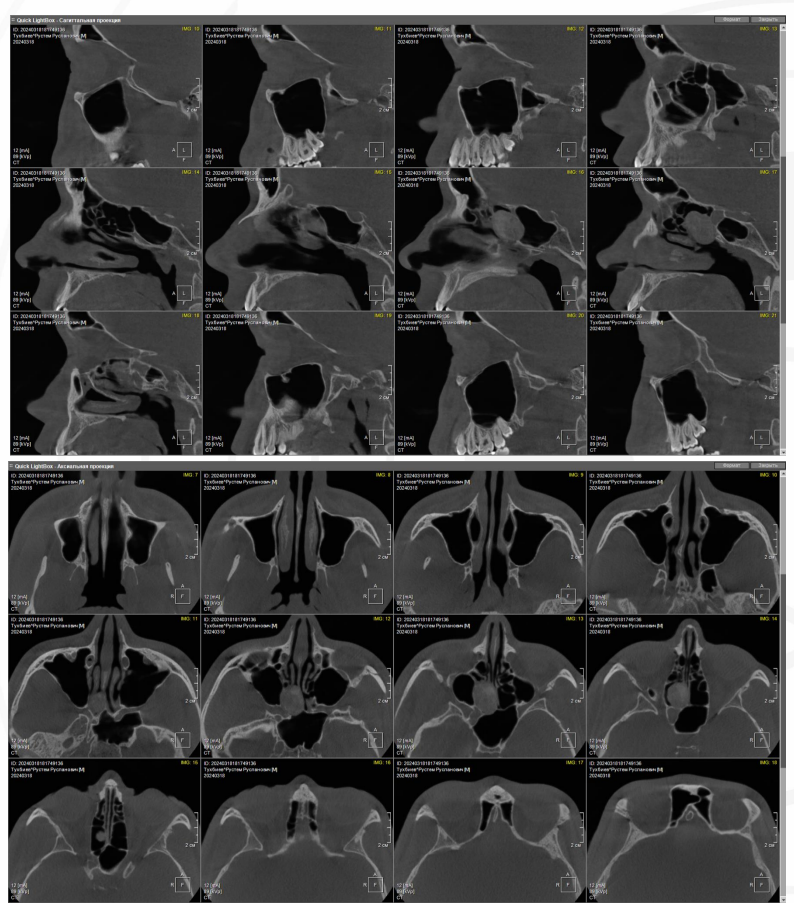
Видимые ячейки пирамид височных костей пневматизированы, без видимых изменений. Височнонижнечелюстные суставы не изменены.

Верхушки корней моляров и вторых премоляров прилежат к нижним стенкам обеих верхнечелюстных пазух. Периапикальных изменений не выявлено.



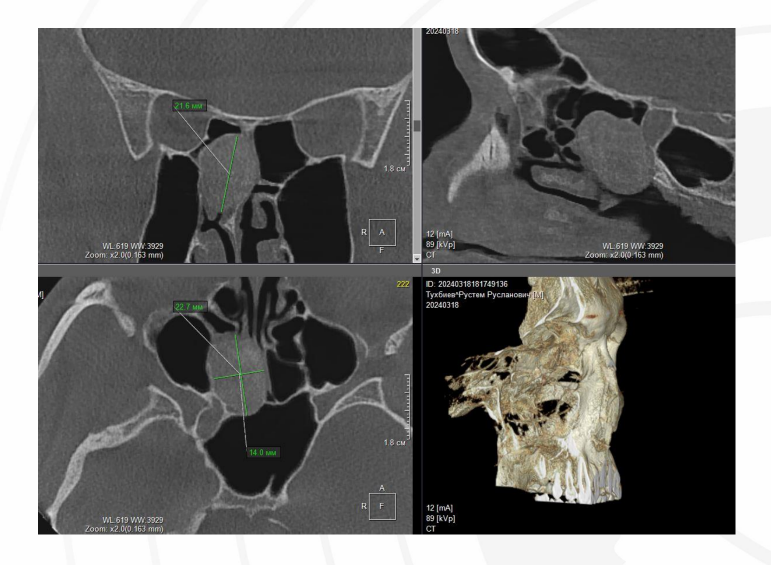
Дата описания: 22.03.2024





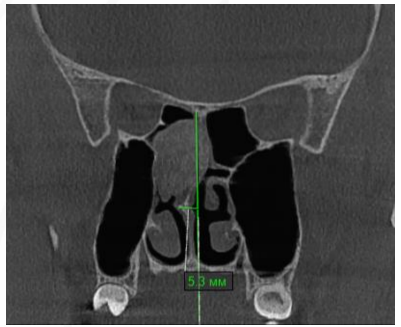
Дата описания: 22.03.2024

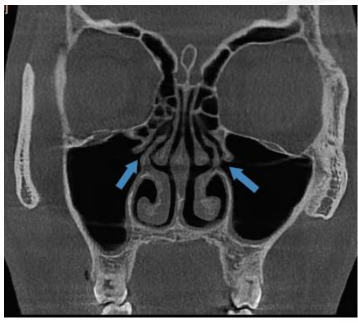




Дата описания: 22.03.2024







РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

• КЛКТ картина образования решетчатого лабиринта справа (фиброма?), правостороннего сфеноидита, этмоидита, минимального утолщения слизистой оболочки обеих верхнечелюстных пазух. Искривление носовой перегородки вправо.

РЕКОМЕНДОВАНО:

- консультация отоларинголога,
- дообследование в рамках МРТ,
- КТ/КЛКТ контроль по показаниям.

Врач-рентгенолог

А.Ф. Сонич

