

# ФГБУ НМИЦ "ЦНИИСиЧЛХ" Минздрава России

## ОТДЕЛЕНИЕ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ

По форме согласно приложению №34 приказа МЗ РФ от 9 июня 2020 №560н

ХАИРОВА АЛИЯ ИБРАГИМОВНА № МК 0157496-2024-А  
24.04.2026 12:03 КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ

### МСКТ ГОЛОВЫ БЕЗ КОНТРАСТНОГО УСИЛЕНИЯ (A06.07.013 КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ)

#### Описание исследования

Цель исследования: диагностическая  
Доза облучения: 1,91 мЗв

#### Описание

**ВЫЯВЛЕНО:** состояние после серии оперативного лечения по поводу обширной посттравматическая деформация лицевого скелета.

Слева — неправильно консолидированный перелом скуловой кости, костные фрагменты смещены книзу, с формированием ступенчатой деформации. Дефект тела скуловой кости.

Дефект левой глазницы замещен карбоновым имплантатом на уровне верхней и латеральной стенки. Контур имплантата четкий, без признаков остеолита и смещения. Целостность дна глазницы слева сохранена.

Глазное яблоко слева выдвинуто кпереди до 3 мм по сравнению с правым (экзофтальм), зрачок ротирован латерально, прямые мышцы без утолщения.

Правая глазница: костные стенки интактны. По передней стенке правой верхнечелюстной пазухи определяются множественные экзостозы, без признаков деструкции.

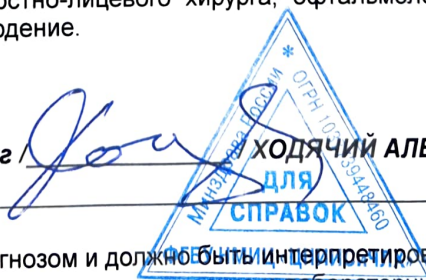
Состояние после ринопластики и ментоластики без признаков остеолита.

Асимметрия нижней челюсти, ветвь справа укорочена. Деформация ВНЧС с обеих сторон по типу деформирующего артроза. Множественная рубцовая деформация в областях: носо-лобная, правая щечная, лобная и теменная, левой околушной. Признаков воспаления нет.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** состояние после серии реконструктивных операций по поводу посттравматической деформации ЧЛО. Неправильно консолидированный перелом скуловой кости слева. Экзофтальм слева, латероторсия. Деформирующий артроз ВНЧС. Множественная рубцовая деформация мягких тканей челюстно-лицевой области.

**РЕКОМЕНДОВАНО:** консультация челюстно-лицевого хирурга, офтальмолога. МРТ ВНЧС, мягких тканей ЧЛО. Динамическое МСКТ наблюдение.

к.м.н. Врач-рентгенолог



ХОДЯЧИЙ АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ

СПРАВКА

Данное заключение не является диагнозом и должно быть интерпретировано лечащим врачом учитывая так же анамнестические, клинические и лабораторные данные.

При повторной компьютерной томографии необходимо иметь при себе данные предыдущего исследования: диски, изображения, заключение.