

## ОТДЕЛЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ

## Компьютерная томография головы.

Владелец: Федорова Ю.В.

Вид животного: кошка, метис, 7 мес.

Кличка животного: Сеня

Дата исследования: 06.04.2025 Контрастирование: Омнипак

## Правый барабанный пузырь: пневматизация тотально нарушена за счет наличия большого количества патологического содержимого (жидкость, секрет).

Левый барабанный пузырь: пневматизация сохранена

Правый наружный слуховой проход: без патологических изменений Левый наружный слуховой проход: без патологических изменений

Целостность костей свода черепа: сохранена

Целостность скелета верхней челюсти справа: сохранена Целостность скелета верхней челюсти слева: сохранена Целостность скелета нижней челюсти справа: сохранена Целостность скелета нижней челюсти слева: сохранена

Височно-нижнечелюстные суставы: без патологических изменений Костная структура турецкого седла: без патологических изменений

Ретробульбарное пространство: без патологических изменений

Носовые ходы: пневматизация не снижена, проходимость не нарушена. В ростральной части билатерально в вентральных и средних носовых ходах отмечается литическая деструкция турбиналий (признаки деструктивного ринита).

Носовая перегородка: не деформирована, прослеживается на всем протяжении, структура не изменена

Решетчатая кость: рисунок решетчатого лабиринта симметричный, проходимость не нарушена

Клиновидные пазухи: без патологических изменений

Лобные пазухи: отмечается минимальное количество патологического содержимого в правой фронтальной пазухе.

Область носоглотки: без патологических изменений Подъязычный аппарат: без патологических изменений.

Лимфатические узлы: нижнечелюстные и медиальные заглоточные увеличены, гомогенны.

Мягкие ткани: без патологических изменений

Слюнные железы: без патологических изменений Щитовидная железа: без патологических изменений

Головной мозг: отмечается накопление контрастного препарата тканями головного мозга в анатомической проекции правого внутреннего слухового прохода (признаки воспаления / артефакт?, нельзя исключать внутренний отит).

Заключение: КТ-картина правостороннего среднего отита. Признаки деструктивного ринита. Лимфаденит. Минимальное количество патологического содержимого в правой фронтальной пазухе. Неспецифические изменения головного мозга в анатомической проекции правого внутреннего слухового прохода (признаки воспаления / артефакт?, нельзя исключать внутренний отит).

Ветеринарный врач визуальной диагностики Худоятова Алина Викторовна ct-komondor@yandex.ru

Дополнительная информация по визуализации отдельных анатомических структур по запросу лечащего врача.

Данное заключение не является окончательным диагнозом и должно интерпретироваться лечащим врачом с учетом анамнеза, клинической картины и всех других методов диагностики. Заключение содержит профессиональные термины и может быть сложно для понимания лицам без соответствующего образования.









