

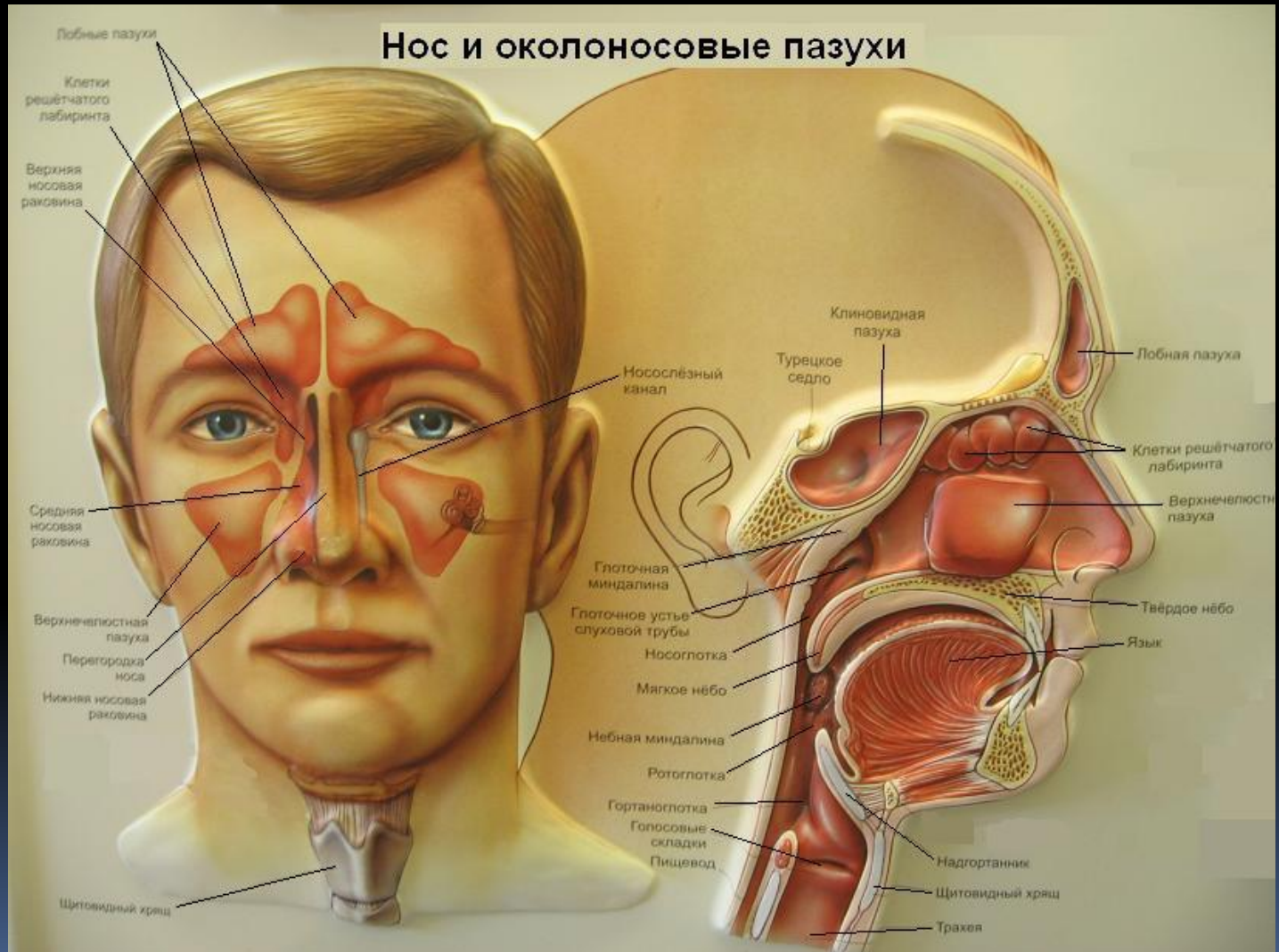


# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСТРОГО ГАЙМОРИТА

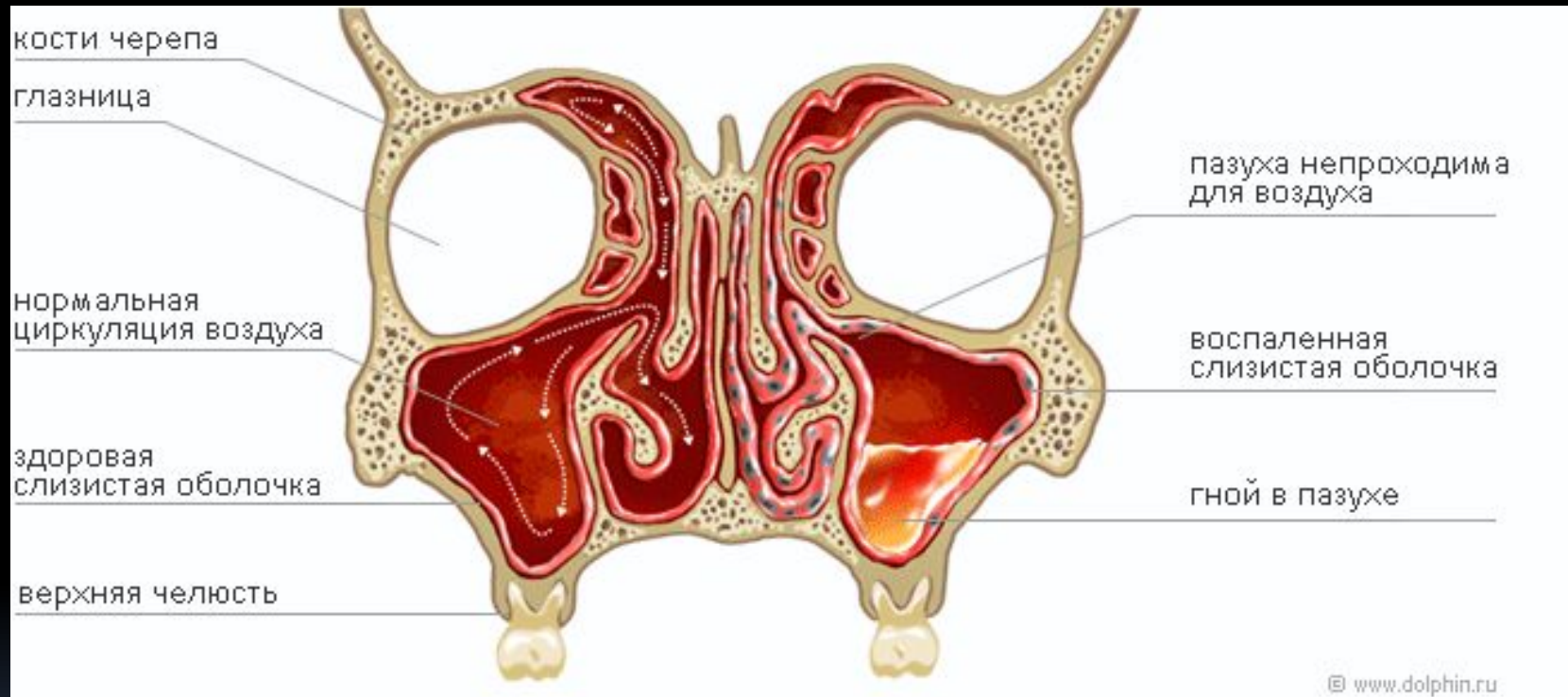


Выполнил: Цалихин Лев 303 группа

- Гайморит — воспаление верхнечелюстной (гайморовой) придаточной пазухи носа.



# Анатомия придаточных пазух носа



# Нормальные гайморовые пазухи

От редакции

Рис. КТ головы (коронарный срез).



# Нормальные гайморовые пазухи



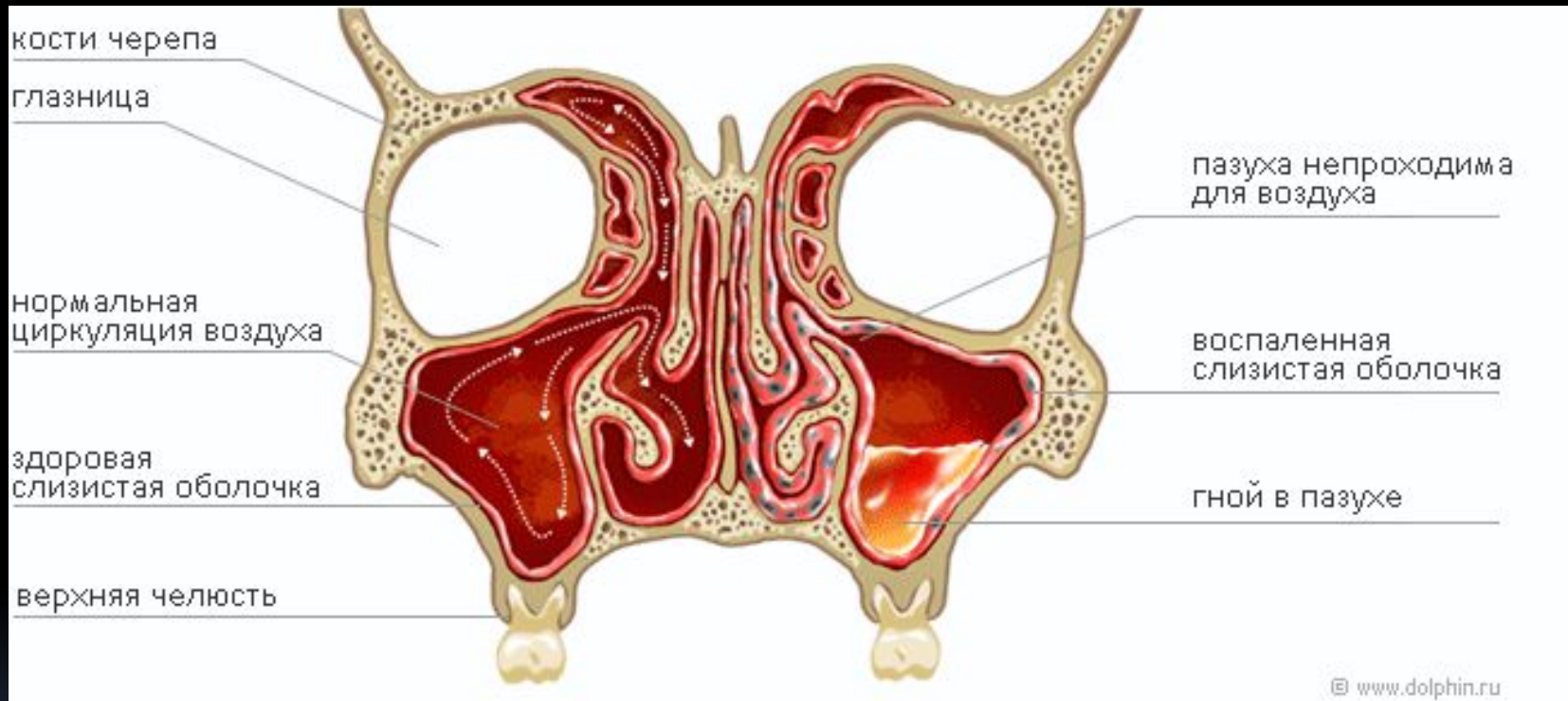
# Причины острого гайморита:

- травмы и аномалии развития носовой перегородки и слизистой носа (полипы, новообразования носа искривление носовой перегородки, аденоиды у детей);
- хронический отек слизистой оболочки носа при аллергическом и вазомоторном рините;
- ослабление общего и местного иммунитета;
- наследственная предрасположенность;
- заболевания зубов верхней челюсти;
- переохлаждение;
- несвоевременное или неправильное лечение обычной простуды (ОРВИ).

# СИМПТОМЫ :

- Нарушение дыхания
- Слабость
- Головные боли
- Температура



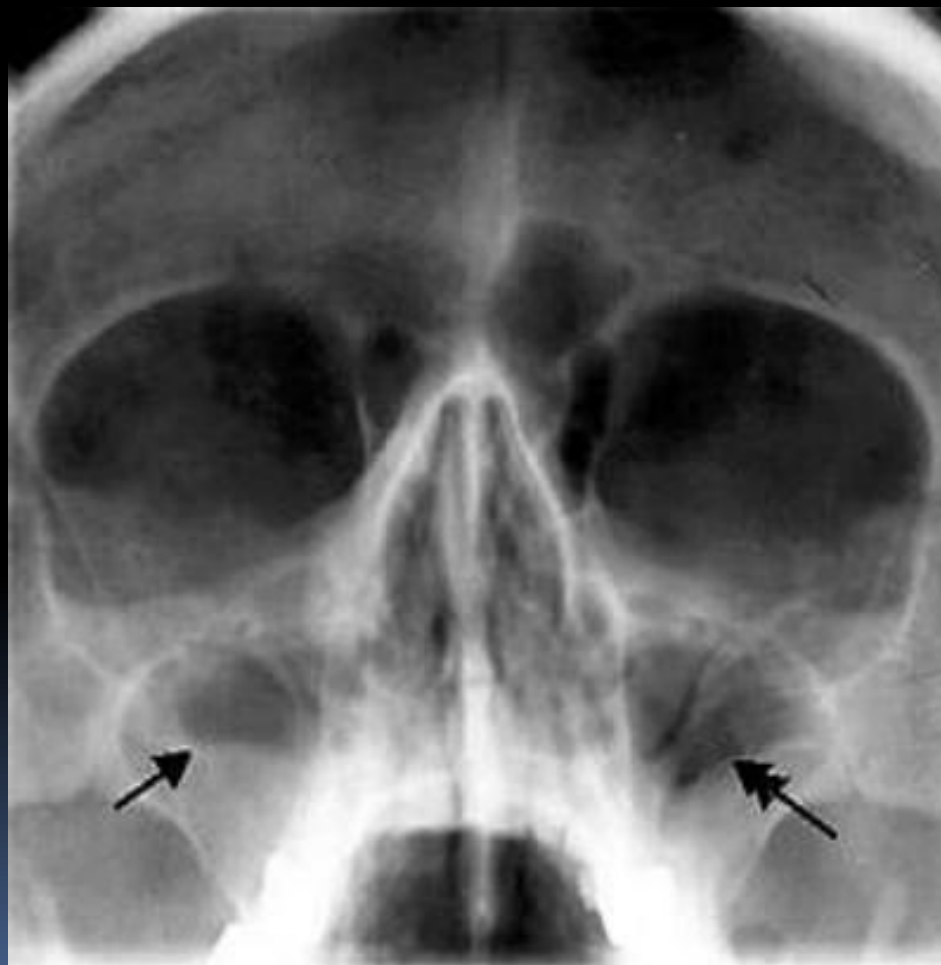




# Диагностика острого гайморита:

- Рентгенография
- КТ
- Пункция гайморовых пазух

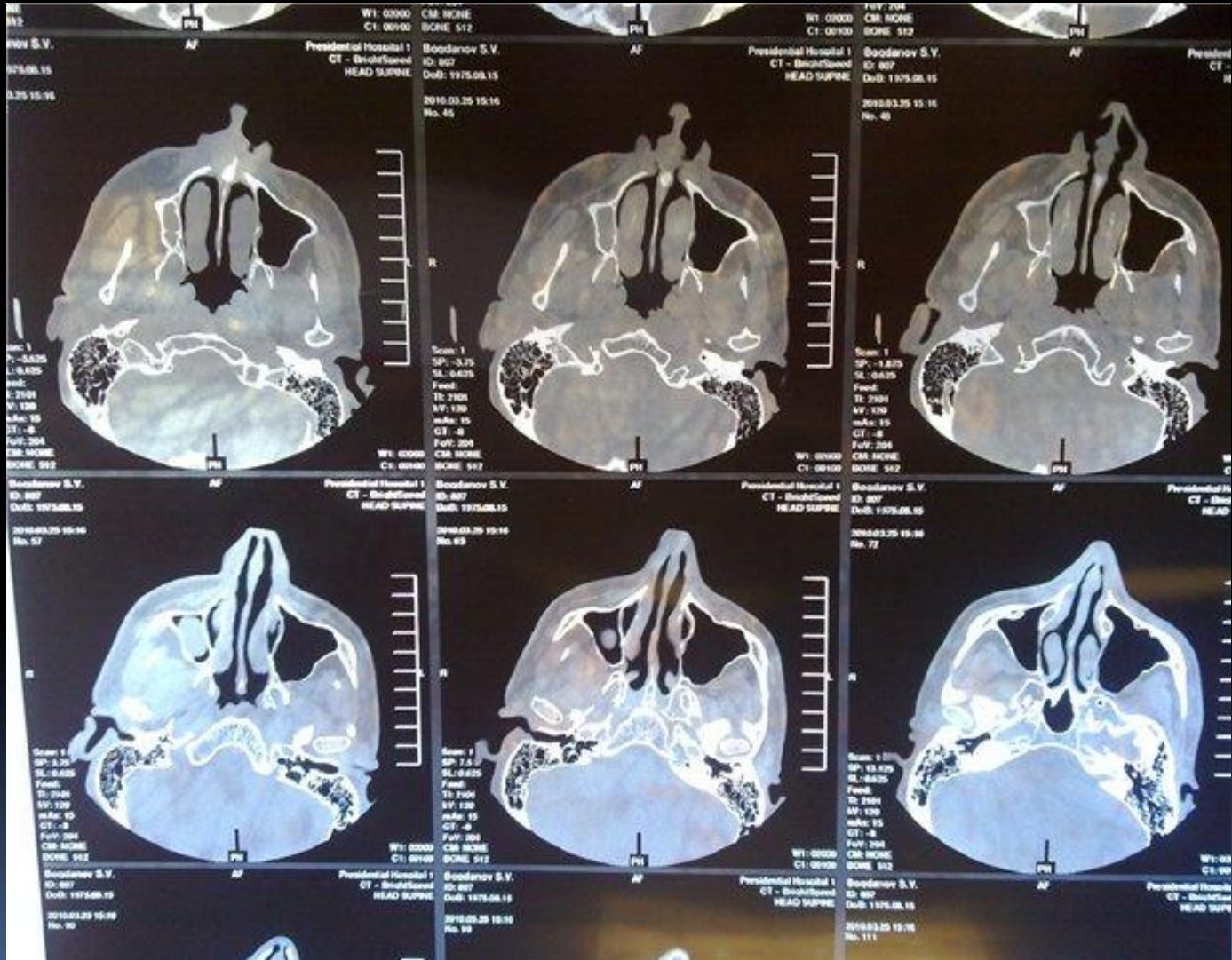
# Острый гайморит на рентгенологическом снимке



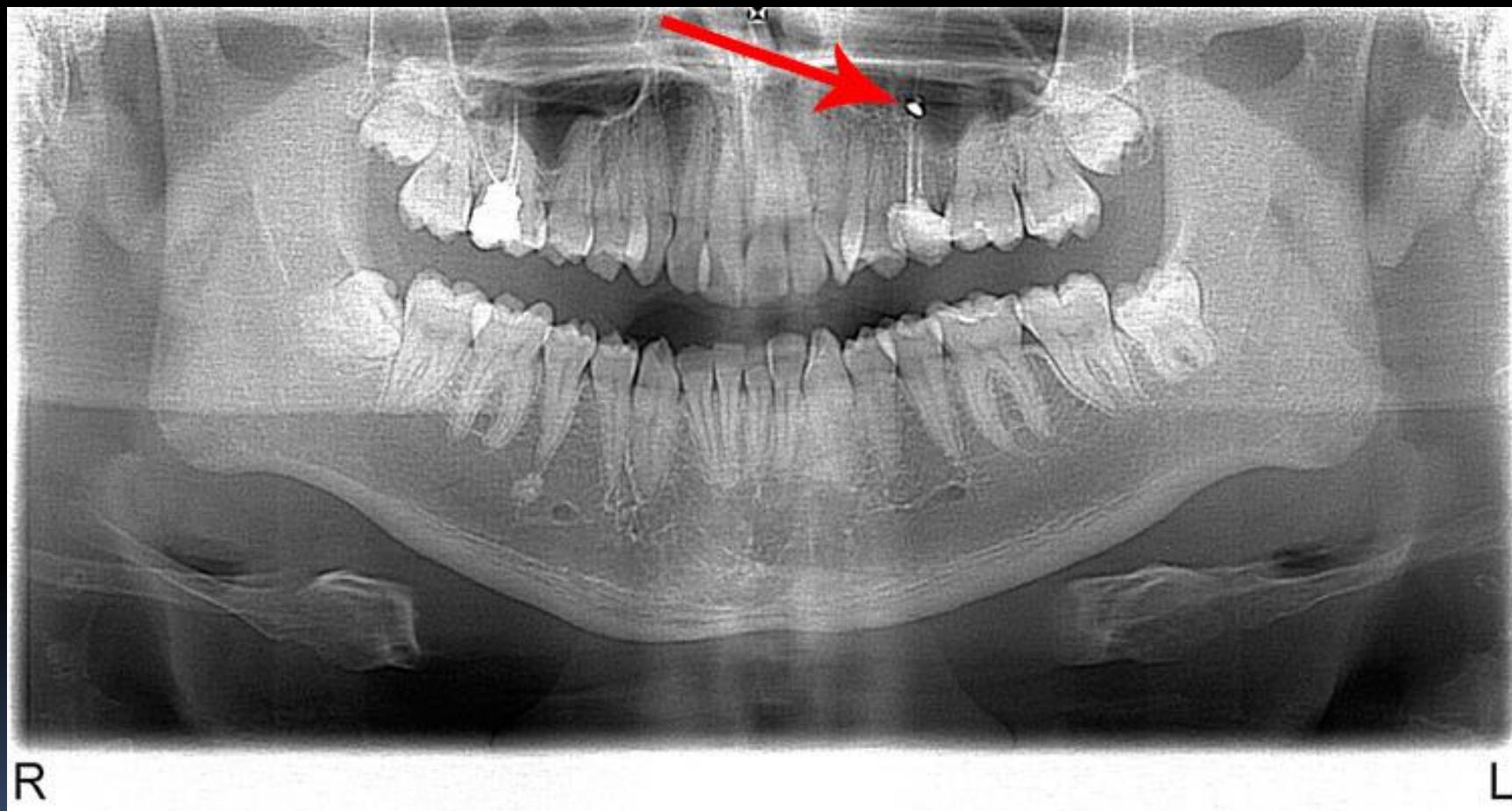
# Острый гайморит на КТ



# Острый гайморит на КТ




# Панорамный снимок челюсти





# Осложнения :

- -Фронтит, этмоидит
  - -Остеомиелит
  - -Менингит
  - -Переход в хроническую форму
- 

# Лечение:

## Консервативное:

- Сосудосуживающие препараты
- Антигистаминные средства
- Промывания носа антисептическими растворами
- Антибиотикотерапия
- УВЧ пазух

## Оперативное:

- Пункция пазухи