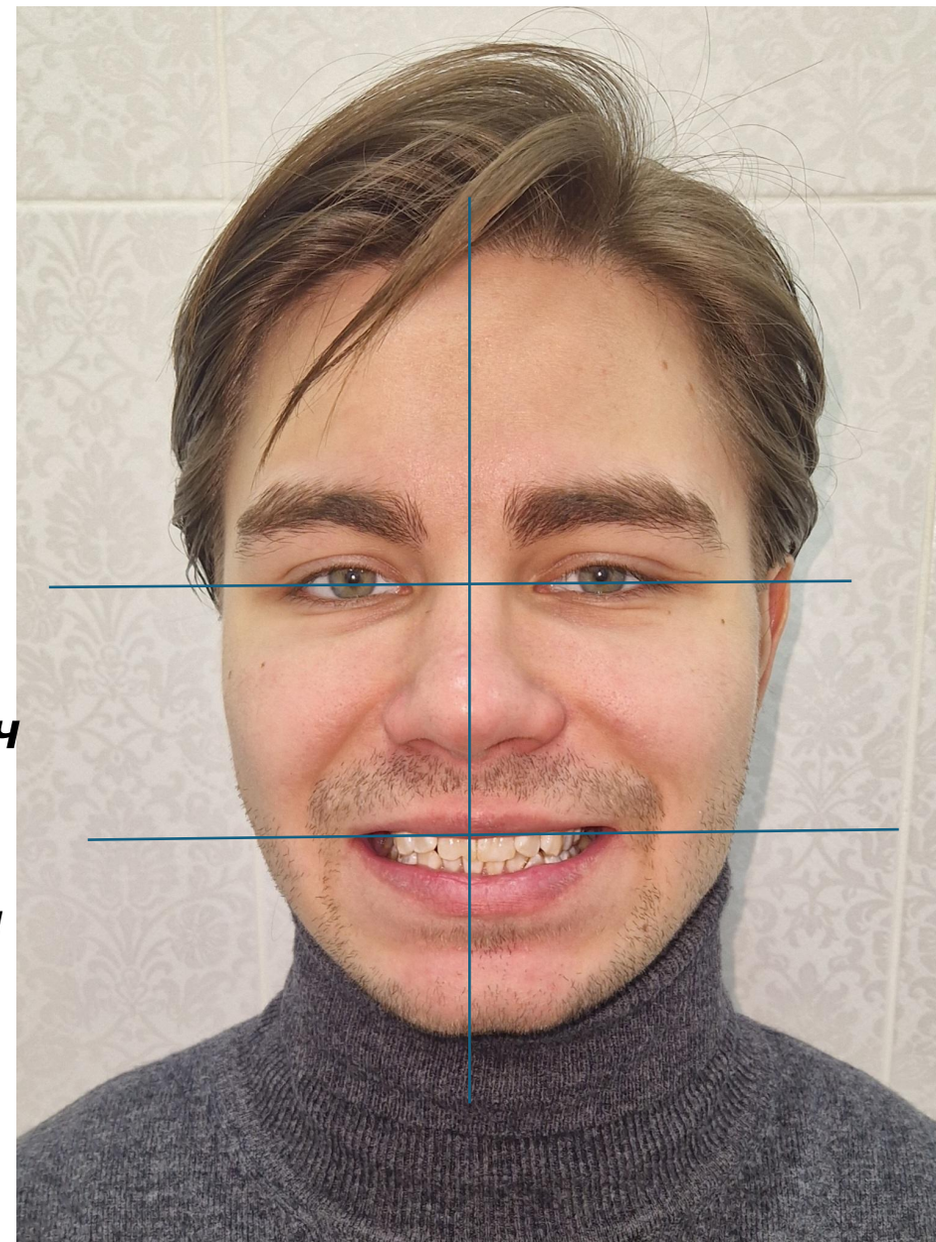


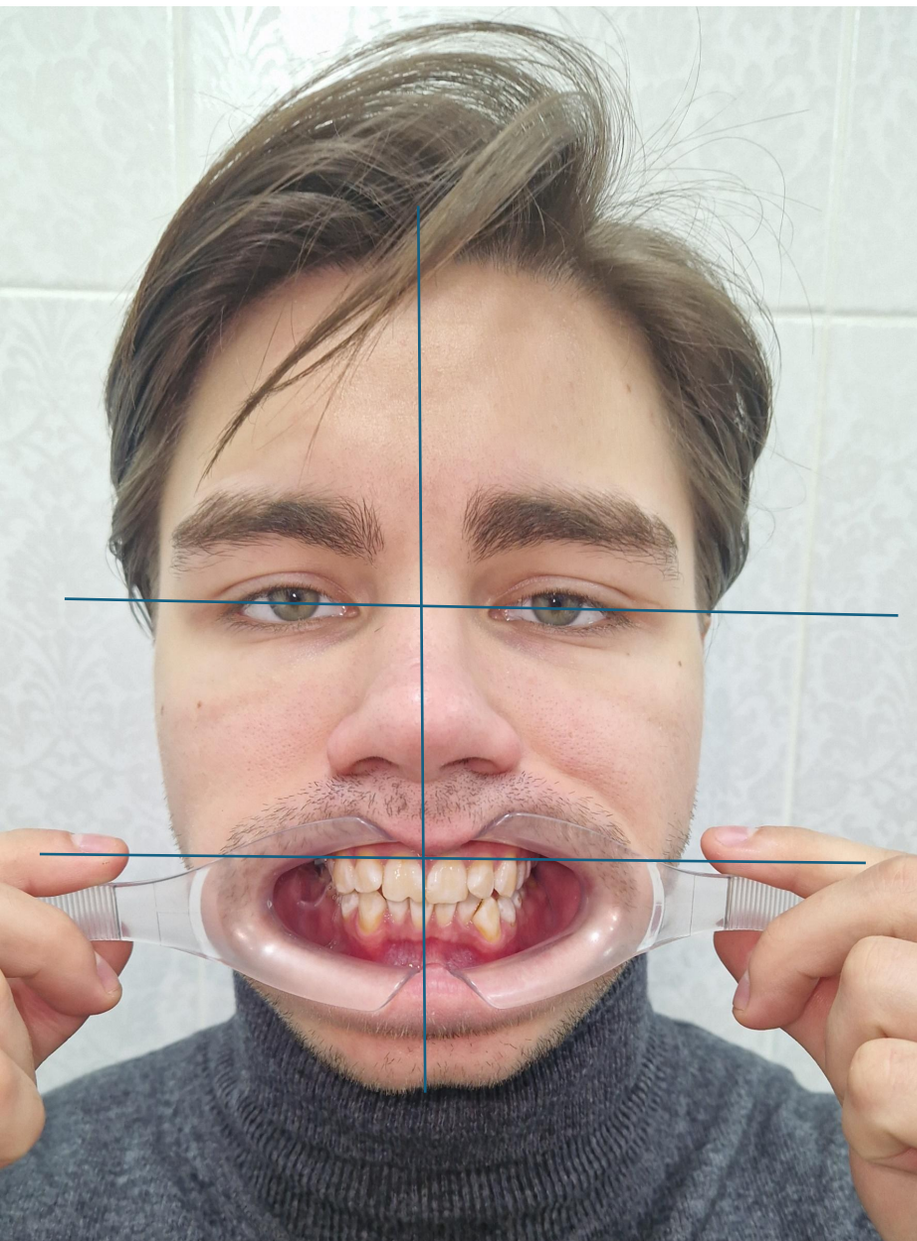
- *лицо асимметрично*
- *центральная линия в/ч смещена влево на 1-2 мм*
- *центральные линии в/ч и н/ч не совпадают*
- *смещение подбородка влево*
- *арка улыбки дисгармоничная*



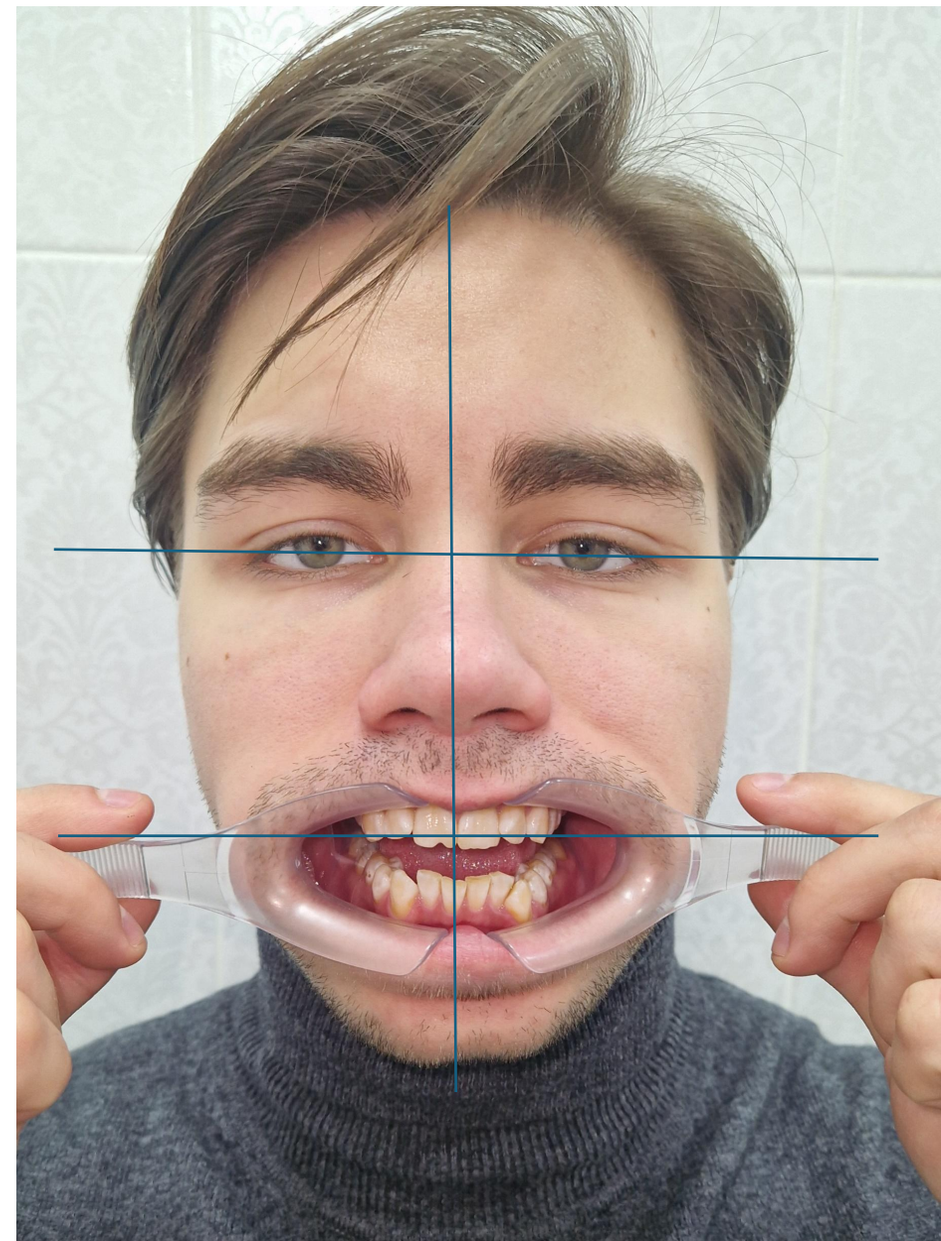


- *профиль слегка дистальный*
- *носогубный угол прямой*
- *наклон верхних резцов при улыбке ретрузивный*





- **смещение центральной линии в/ч влево**
- **центральная линия н/ч не совпадет с центром лица и центром в/ч**





- *экспозиция резцов в/ч в норме*
- *экструзия резцов н/ч*



- **Глубокая вертикальная окклюзия**
- **Центральные линии в/ч и н/ч не совпадают на 2.5 мм**
- **Глубокая кривая Шпее**

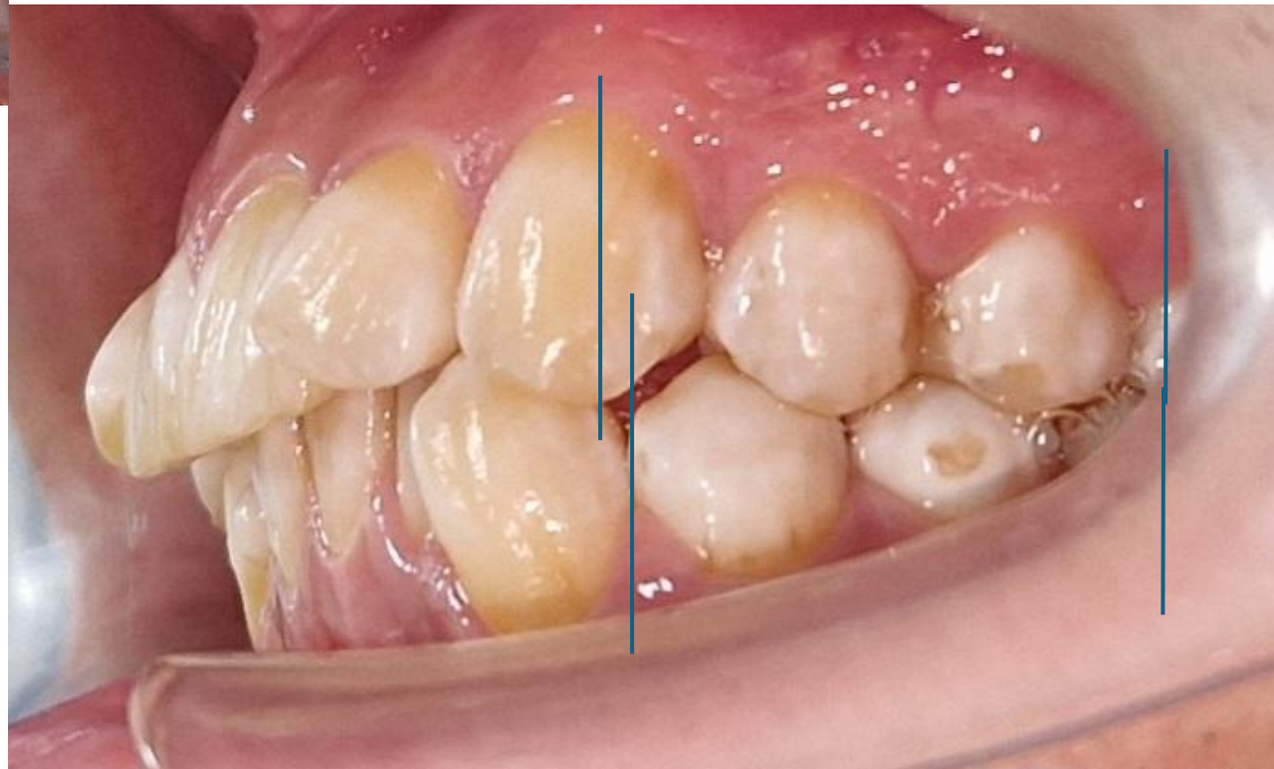
- **$OB = 2.2\text{ mm}$**
- **$OJ = 2.9\text{ mm}$**
- **Индекс Тона – N**
- **Индекс Пона – сужение на в/ч и н/ч**
- **Индекс Коркхауза – укорочение**





- ***Класс по клыкам слева – 1***
- ***Класс по молярам слева – 1***

- ***Класс по клыкам справа – 1***
- ***Класс по молярам справа – 1***





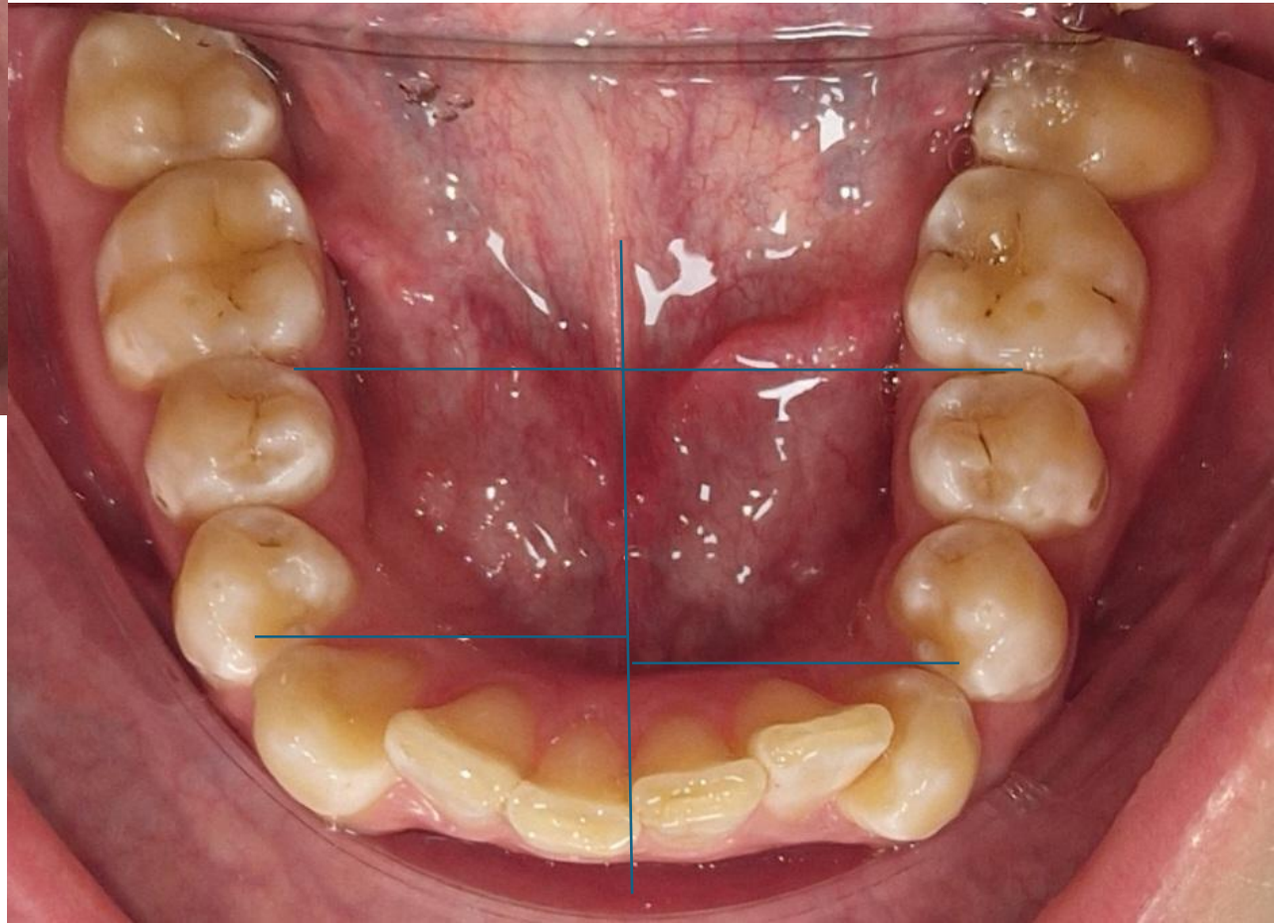


На верхней челюсти:

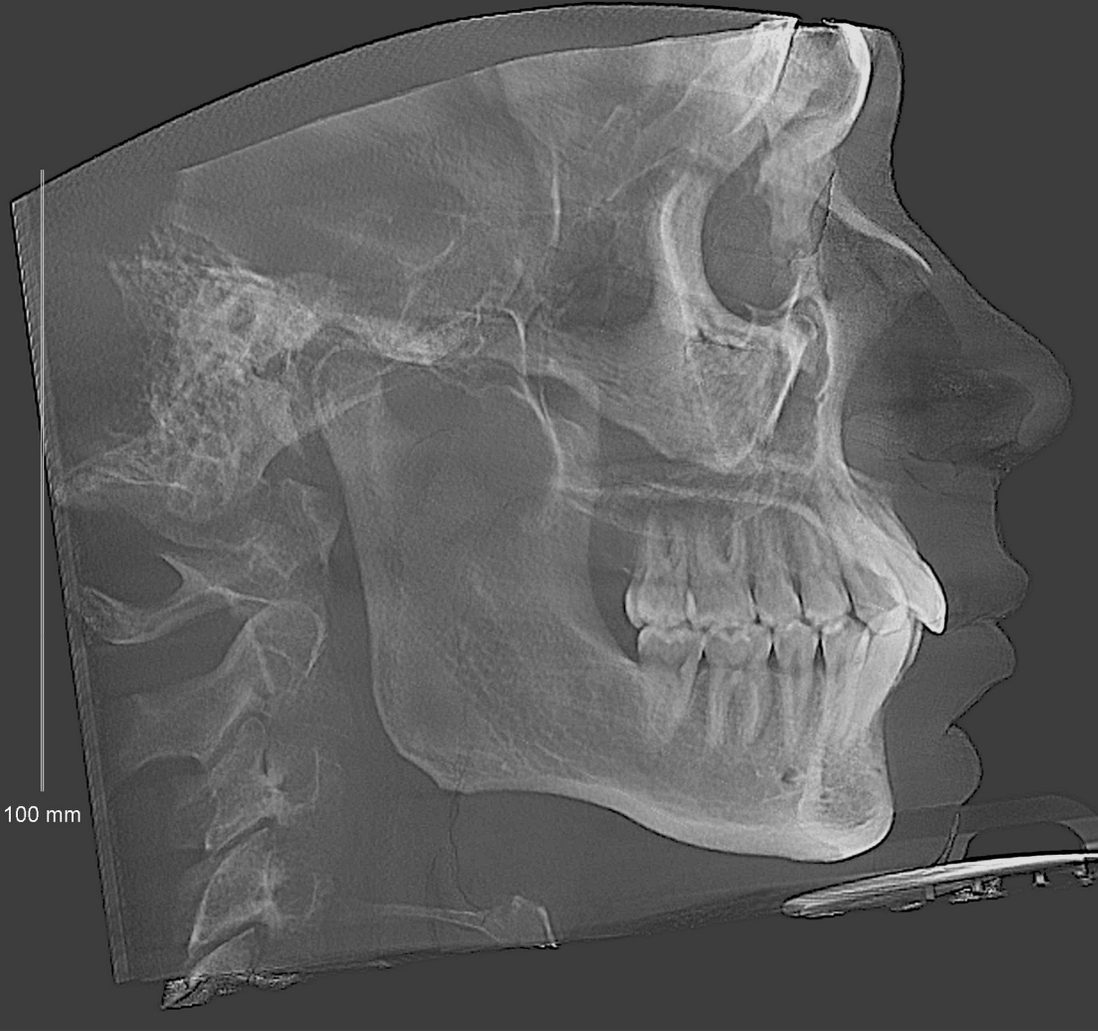
- Скученность в области 1.2 и 2.2
- Сужение
- Мезиализация в 3 сегменте

На нижней челюсти:

- Скученность во фронтальном отделе (ротации, дистопия 3.3 и 4.3)
- Язычный наклон боковых
- Сужение



Lateral, Orthogonal, Built-in Mag = 0%



Выводы:

Скелетный I класс.

Присутствовал горизонтальный тип роста.

Высота нижней трети лица по Ricketts снижена.

Размер основания верхней челюсти по сагиттали увеличен.

Ширина основания верхней челюсти в норме.

Прогнатия верхней челюсти в сагиттальной плоскости относительно переднего основания черепа.

Ретроинклинация верхней челюсти в вертикальной плоскости относительно переднего основания черепа.

Размеры тела нижней челюсти справа и слева в норме.

Размеры ветвей нижней челюсти справа и слева в норме.

Нормальное положение нижней челюсти в сагиттальной плоскости относительно переднего основания черепа.

Антеинклинация нижней челюсти в вертикальной плоскости относительно переднего основания черепа.

Смещение подбородка на 1.9 мм. влево.

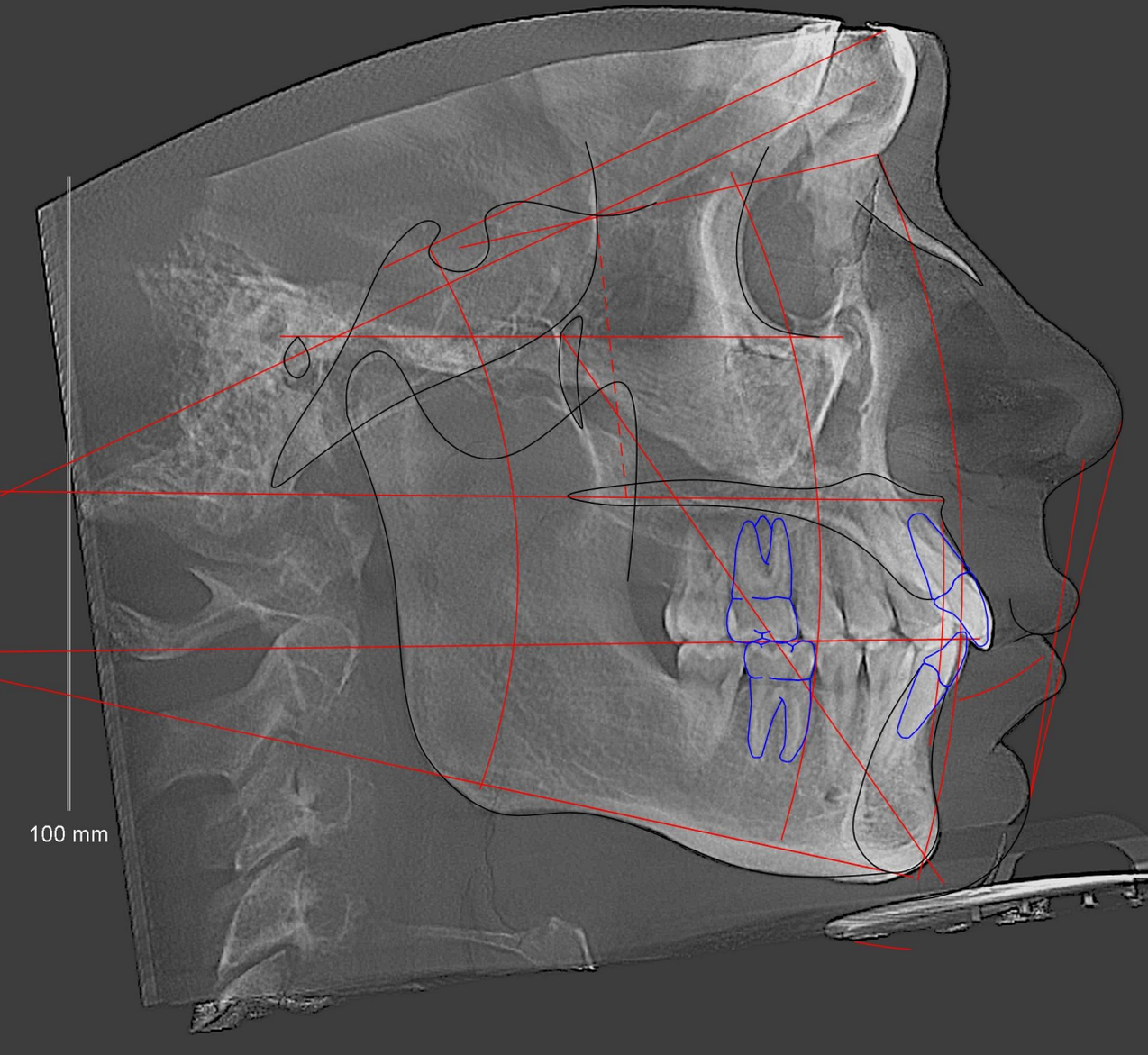
Вертикальное резцовое перекрытие 2.2 мм.

Сагиттальная щель 2.9 мм.

Протрузия резцов верхней и нижней челюсти.

Сужения воздухоносных путей не выявлено.

Lateral, Orthogonal, Built-in Mag = 0%



Анализ ТРГ (индивидуальный наклон резцов)

- **Скелетный 2 класс**
- **SNMP=26**
- **Межрезцовый угол = 113**
- **Наклон верхних резцов = 109 => протрузия**
- **Наклон нижних резцов = 104 => протрузия**



R

L



7	6	5	4	3	2	1
1	2	3	4	5	6	7





7 6 5 4 3 2 1

1 2 3 4 5 6 7



План лечения:

- **Профессиональная гигиена**
- **Лечение на б/с (16-18 мес) или элайнеры (12-14 мес)**
- **Нивелирование зубных рядов**
- **Расширение на в/ч и н/ч (за счет наклона и торка - корпусно)**
- **Интрузионная механика на н/ч + сепарации фронта на н/ч (возможно 2 минивинта)**
- **Коррекция прикуса**
- **Ортопедическая доорганизация прикуса (рестарации 1.1 и 2.1, 3.2-4.2)**

Аппаратура:

- ***б/с металл или элайнеры***
- ***на н/ч замки с двойным пазом***