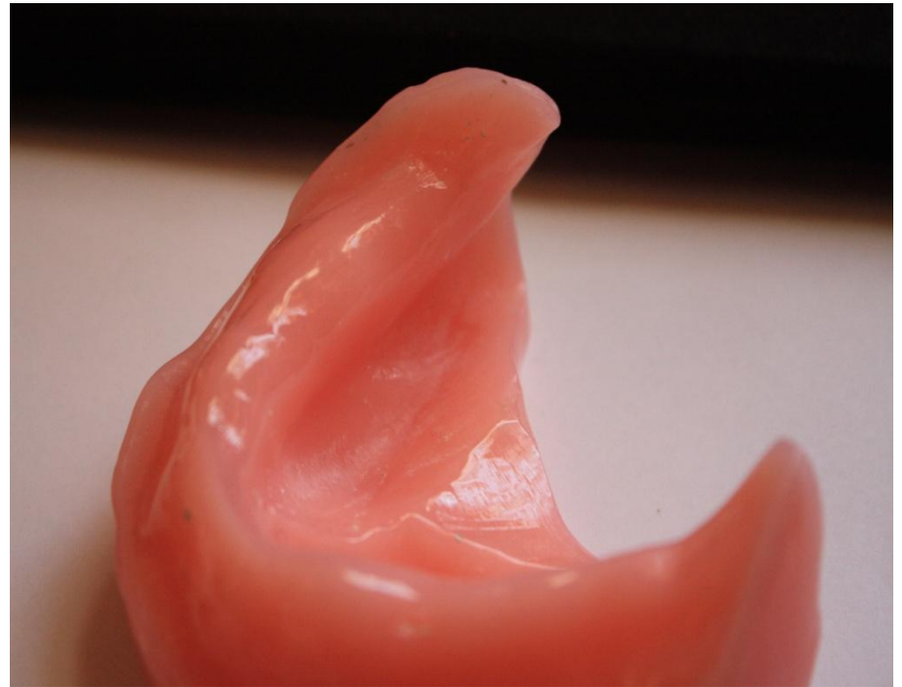
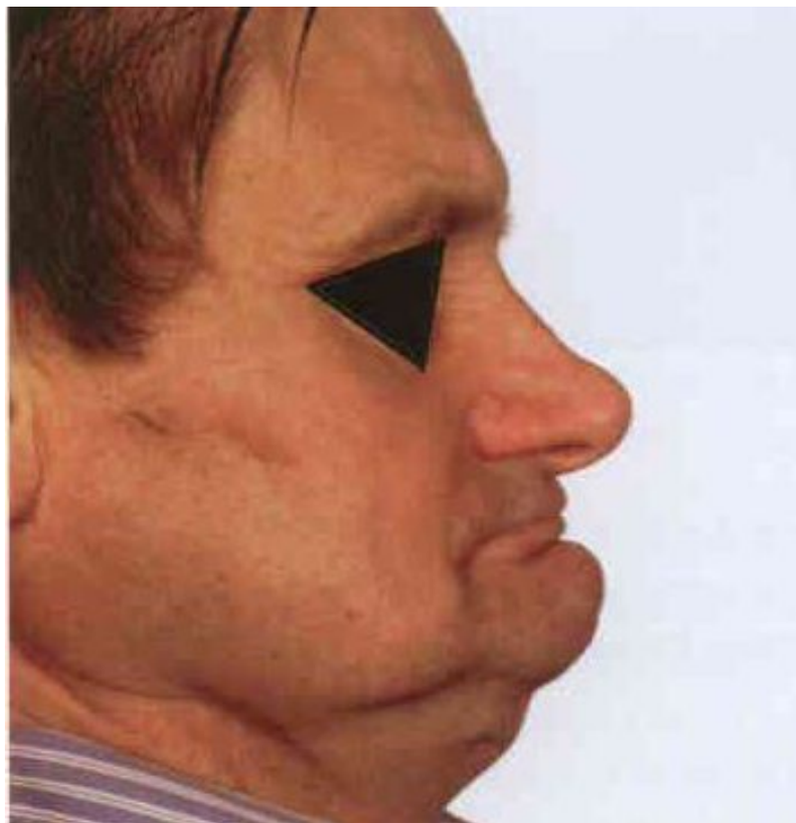


Клиническая анатомия беззубых челюстей

- Проф. А.С.Щербаков



Внешний вид беззубого пациента



Костная основа беззубой в/ч

- Альвеолярный отросток
- Верхнечелюстные бугры
- Твердое небо (небные отростки и горизонтальные пластинки небных костей)
- Небный шов или небный торус

Характеристика альвеолярного отростка и бугров в/ч

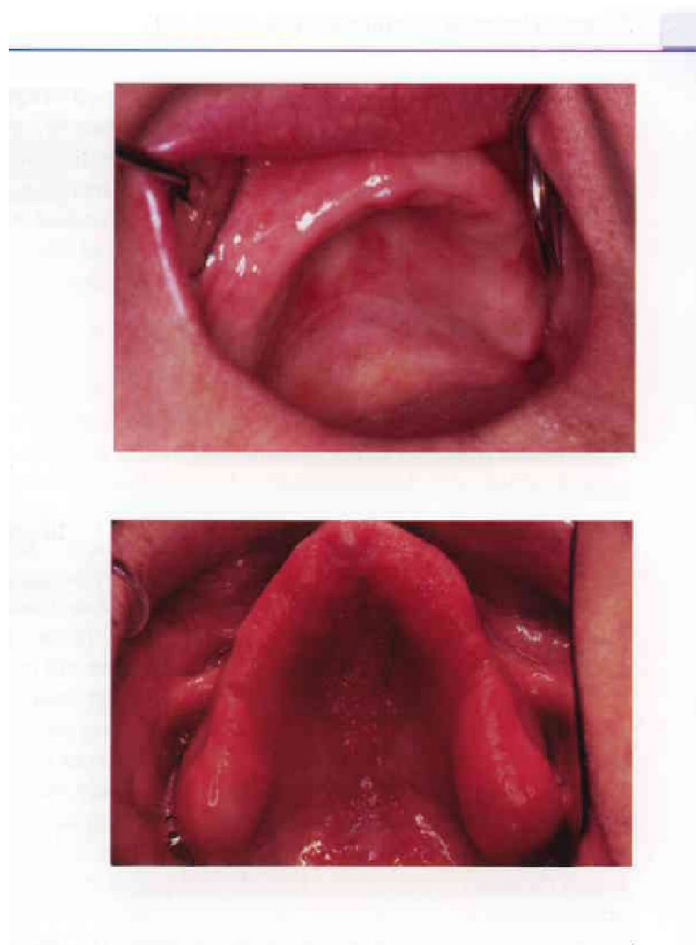
- Ширина и высота (степень атрофии, равномерность атрофии)
- Форма вестибулярного ската (отвесная, пологая, нишеобразная).

ширина альвеолярного отростка определяет удельное давление.

высота его играет роль в стабилизации протеза.

форма ската определяет создание замыкающего клапана.

Анатомия беззубой в/ч

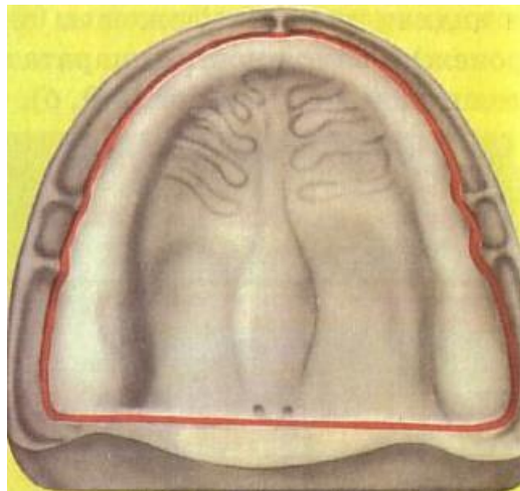
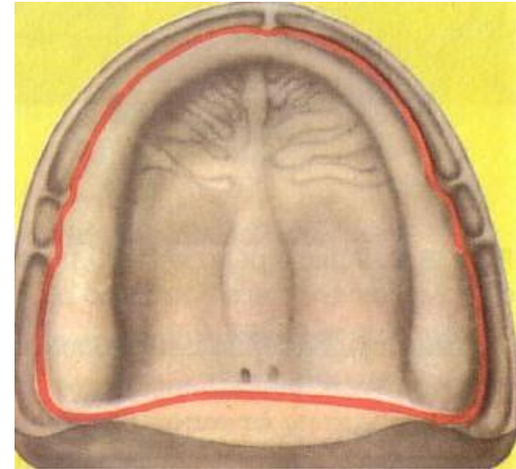
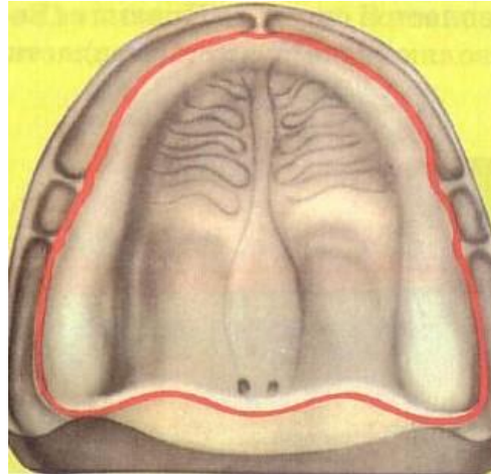
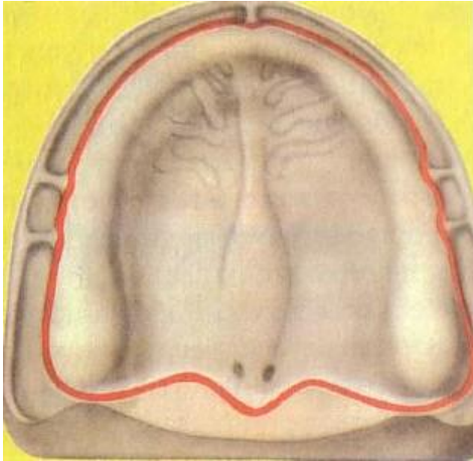


Характеристика твердого неба

- Форма твердого неба (плоская, выпуклая, готическая) – стабилизация протеза и передача давления.
- Выраженность небного шва (наличие торуса) – технология протеза
- Форма заднего края горизонтальных пластинок небных костей - место расположения заднего края протеза.

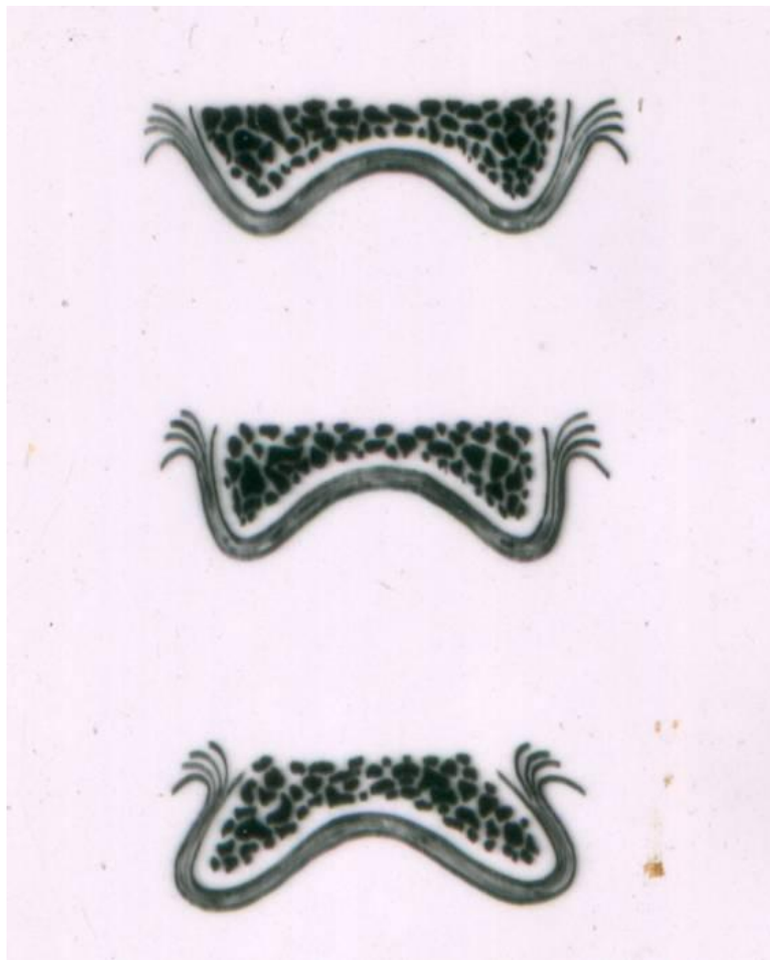


Различная конфигурация линии А



Форма ската альвеолярного отростка

-



Форма ската мягкого неба

