



С.Ж. Асфендияров атындағы Қазақ Ұлттық медицина Университеті

Торлы сүйектің және торлы лабиринттің клиникалық анатомиясы

Орындаған: Жарқынбаев А.Ж.

Тексерген: Джаркинбекова Г.К.

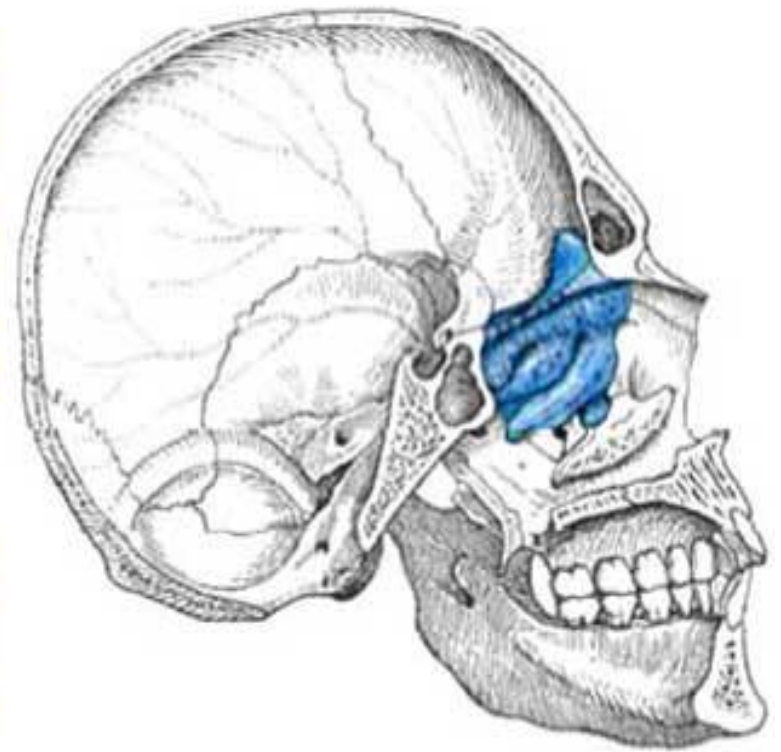
Тобы: 603-2к

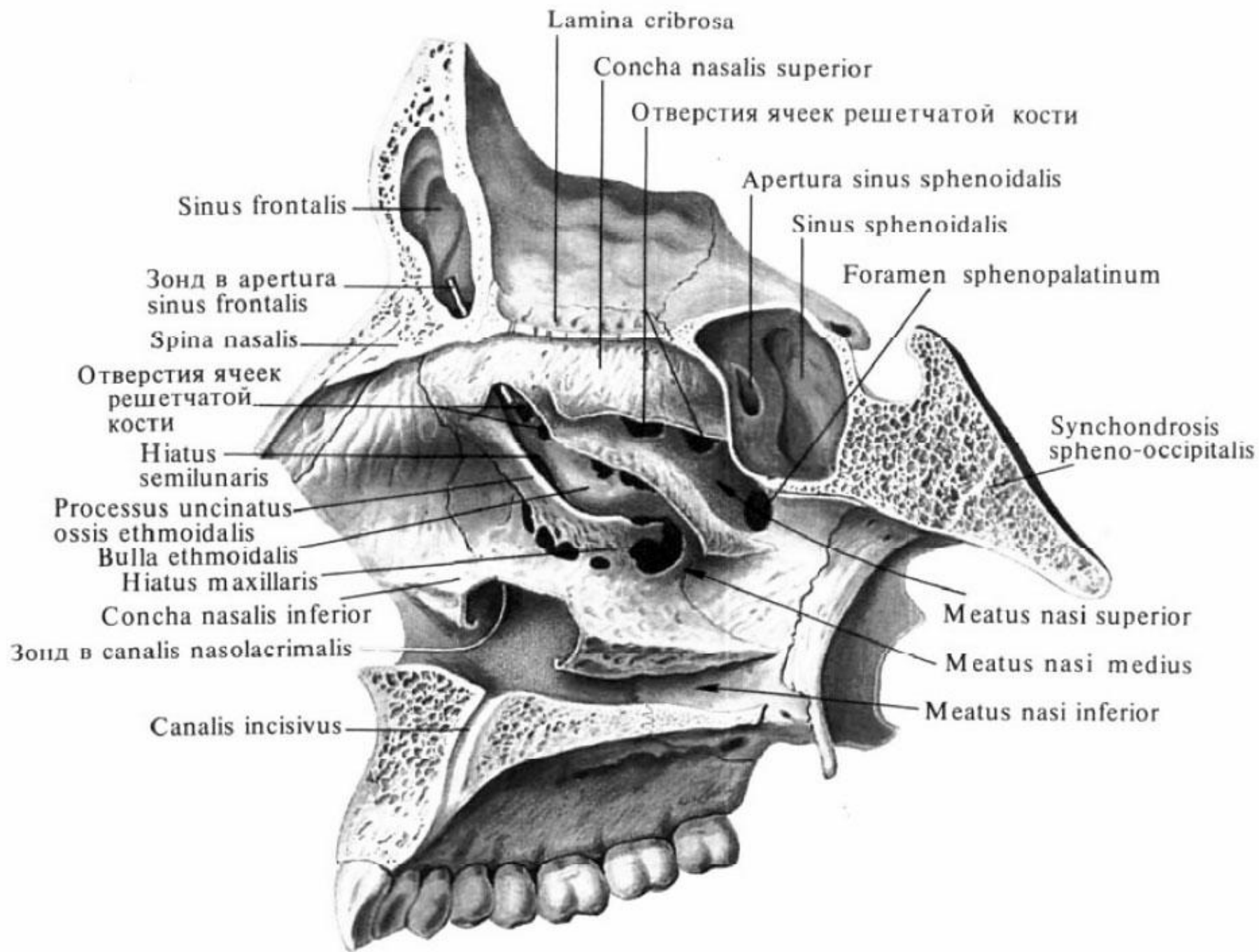
Торлы сүйек

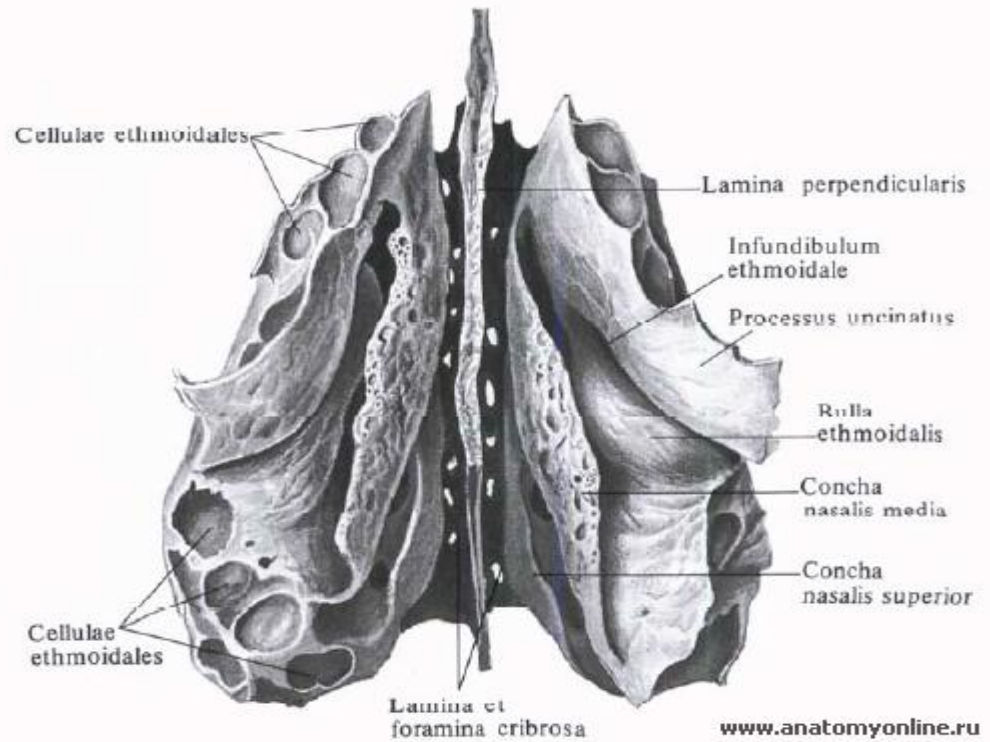
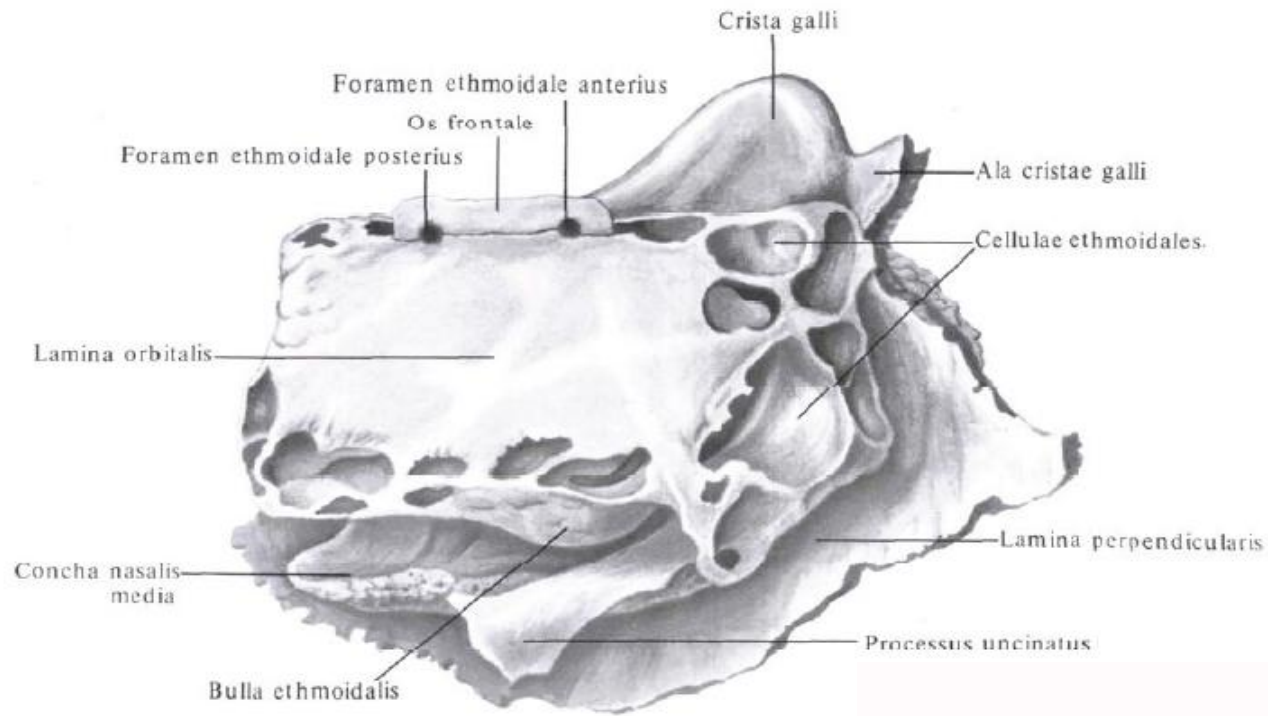
Жұпсыз, ауа өткізгіш сүйекке жатады. Оның торлы пластинкасы, *lamina cribrosa*, перпендикулярлы платинкасы, *lamina perpendicularis* және торлы лабиринті, *labirintus ethmoidalis* бар.

Р
е
ш
е
т
ч
а
т
а
я

к
о
с
т
ь







Торлы пластинка арқылы өтетін анатомиялық құрылымдар

- Иіс сезу нерві (I жұп)
- Алдыңғы торлы артерия, a. ethmoidalis anterior
- Артқы торлы артерия, a. Ethmoidalis posterior

Торлы лабиринт

Торлы лабиринт, *labirinthus ethmoidalis* 8-12 ұяшықтардан, *celulae ethmoidalis* құралған мұрын қуысының қосалқы қойнауы.

Ұяшықтардың орналасуына байланысты 3 түрі бар:

1. Алдыңғы
2. Ортаңғы
3. Артқы

