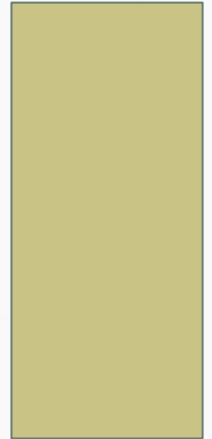
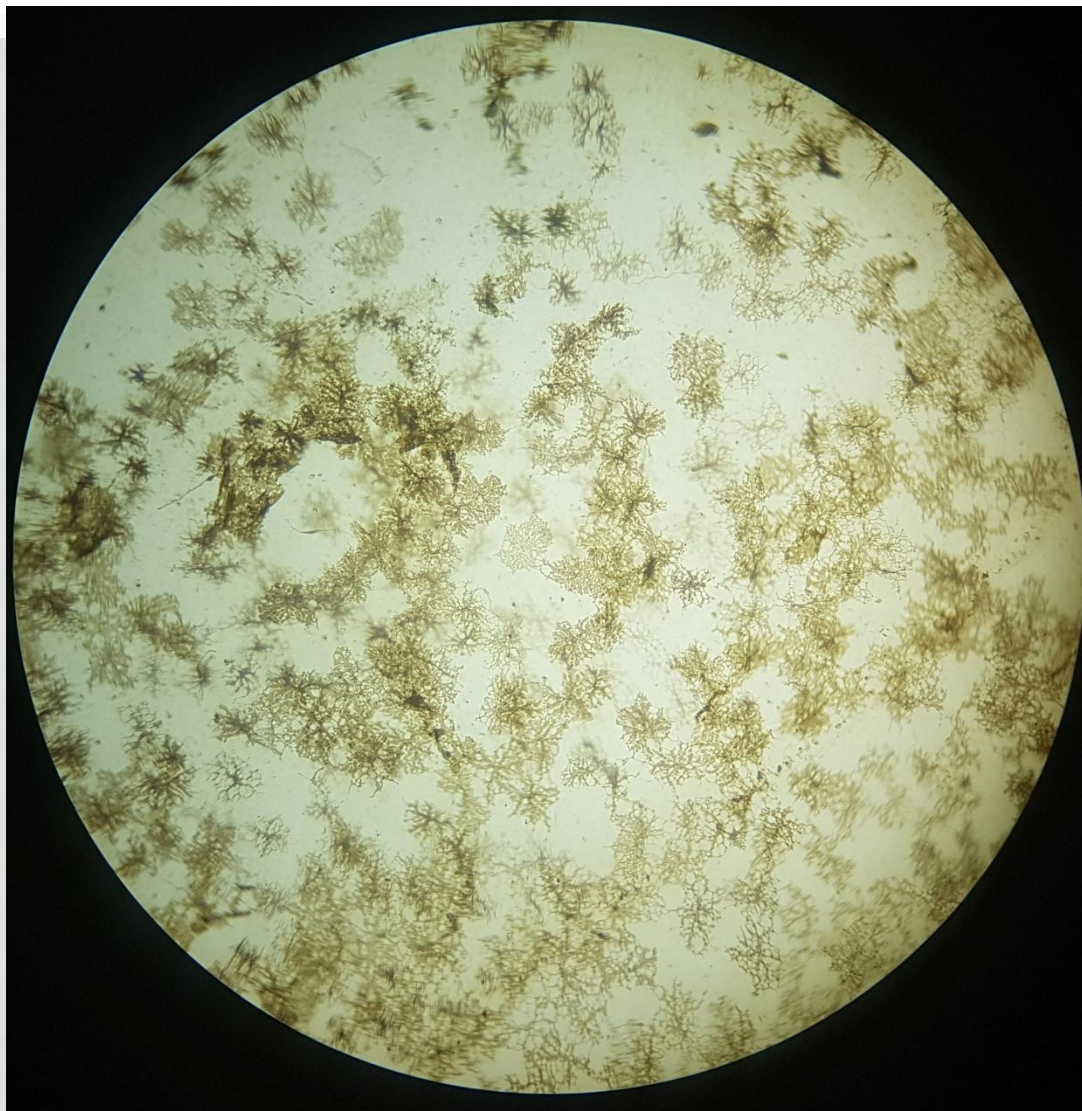


**ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ
ГИСТОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ
ДЛЯ СДАЧИ ОСПЭ**

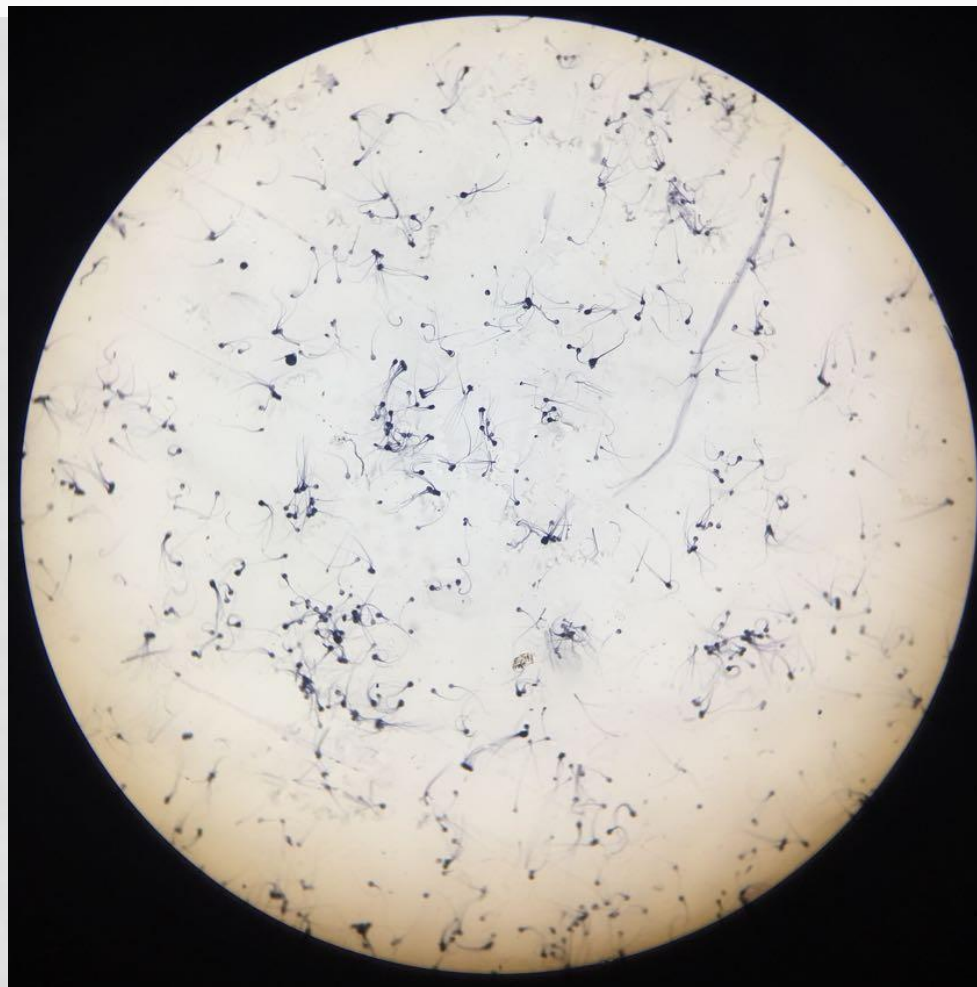
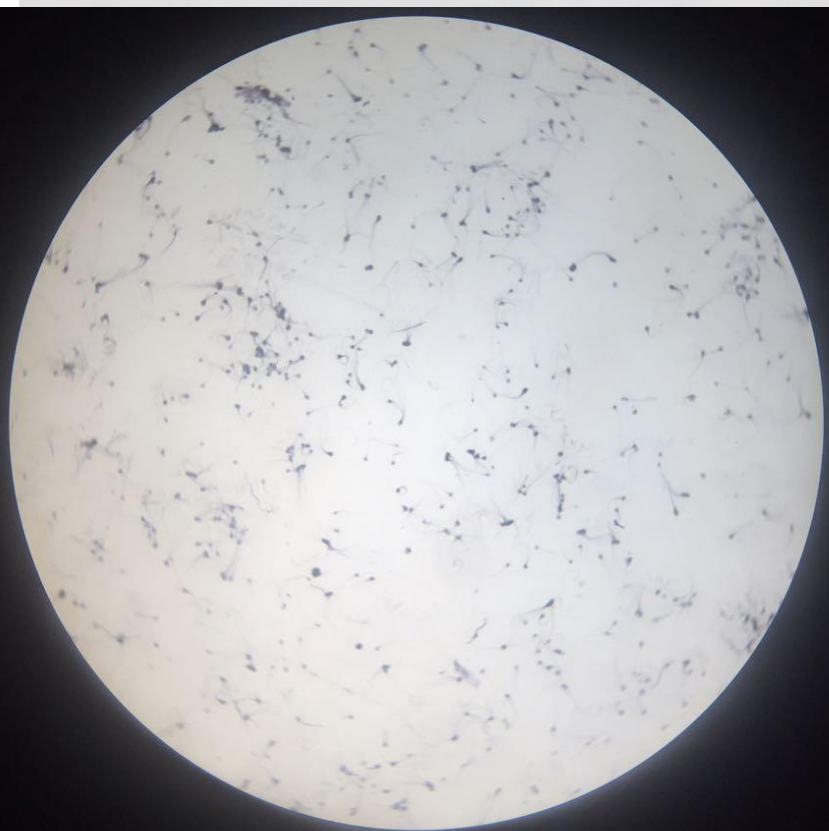
**ДИСЦИПЛИНА «ОСНОВЫ ГИСТОЛОГИИ»
2 КУРС, «ОБЩАЯ МЕДИЦИНА»**



ПИГМЕНТНЫЕ КЛЕТКИ КОЖИ. НЕОКРАШЕННЫЙ ПРЕПАРАТ.

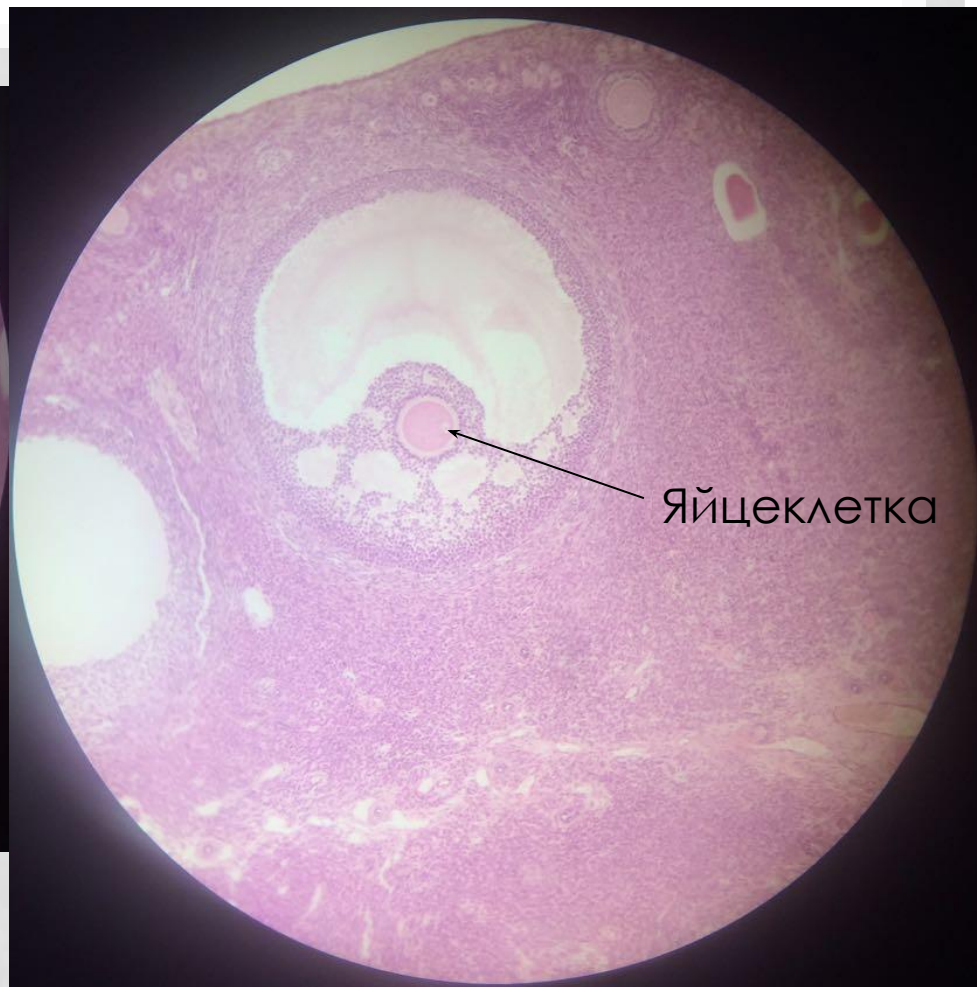
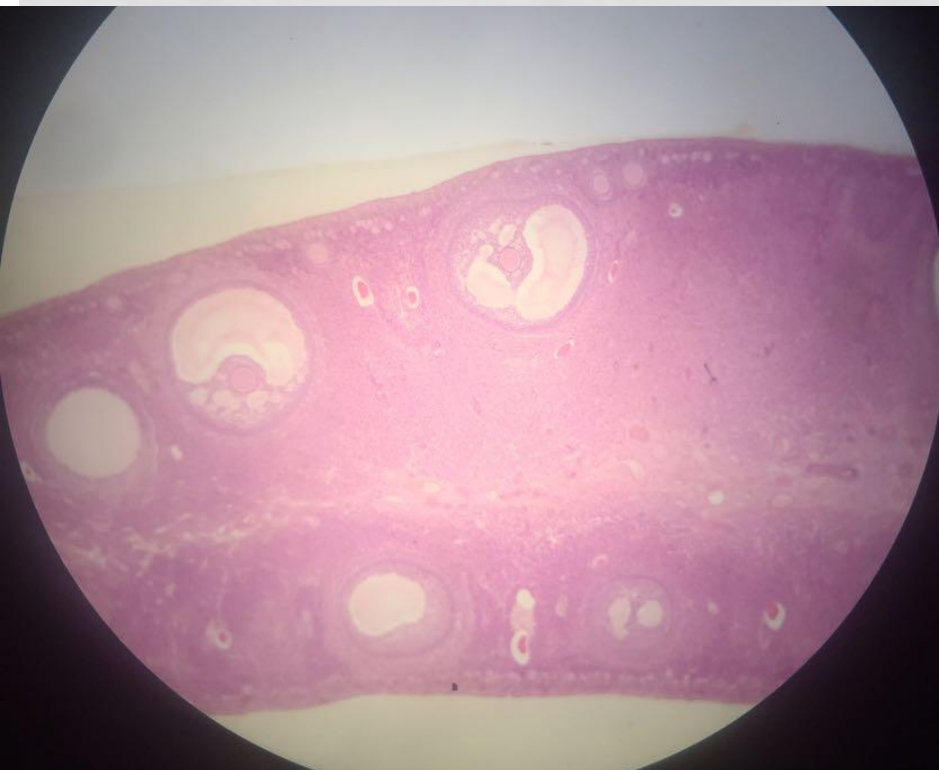


СПЕРМАТОЗОИДЫ. ОКРАСКА ЖЕЛЕЗНЫМ ГЕМАТОКСИЛИНОМ.



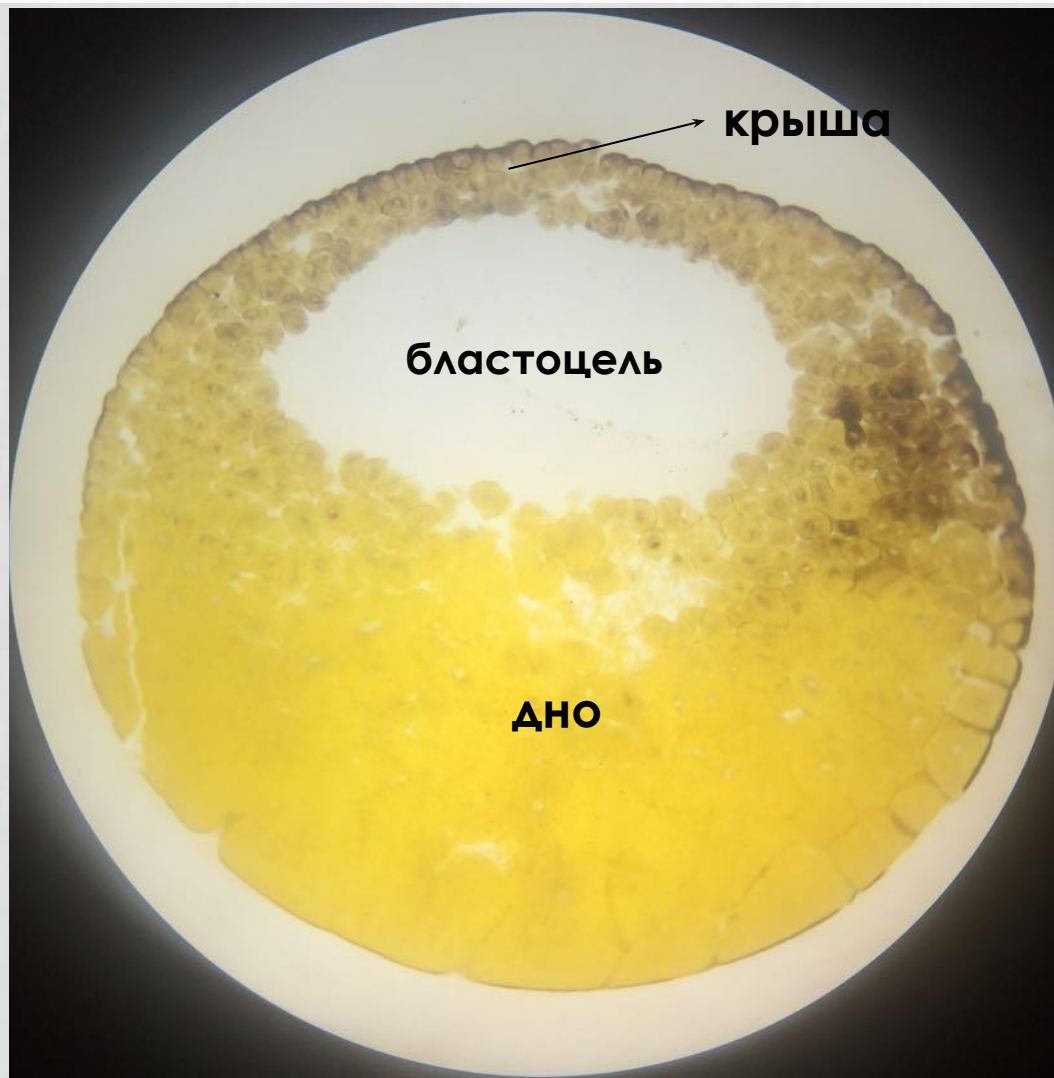
ЯИЧНИК.

ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ И ЭОЗИНОМ.



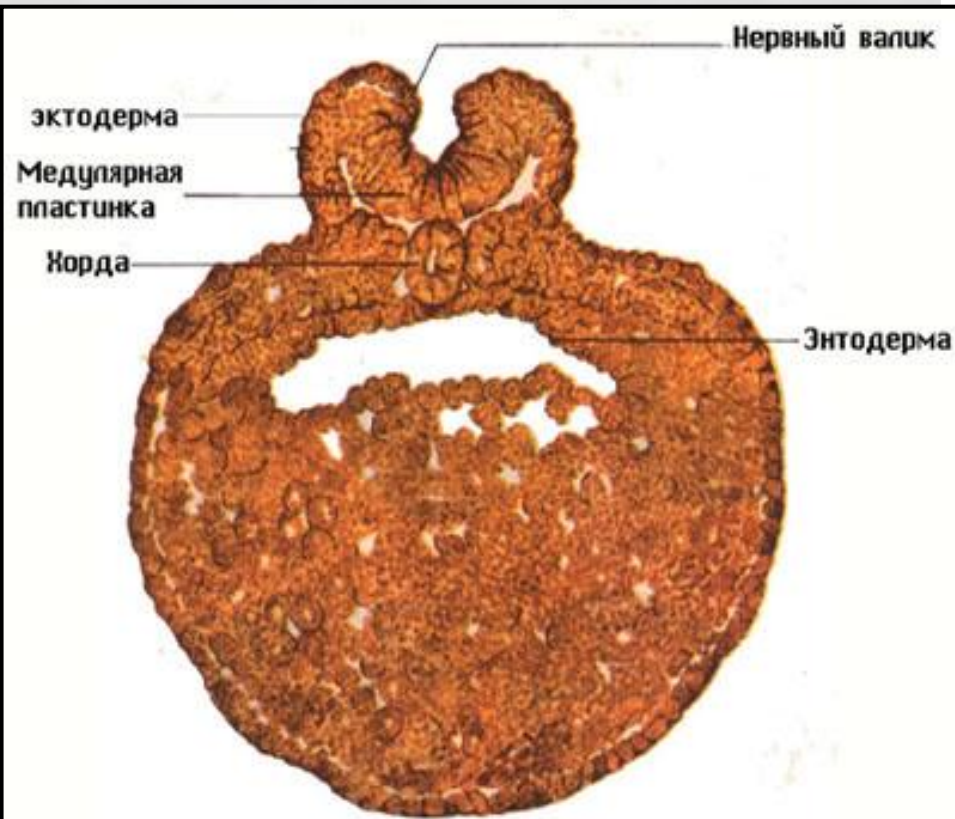
БЛАСТУЛА.

ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИН-ПИКРОФУКСИНОМ.



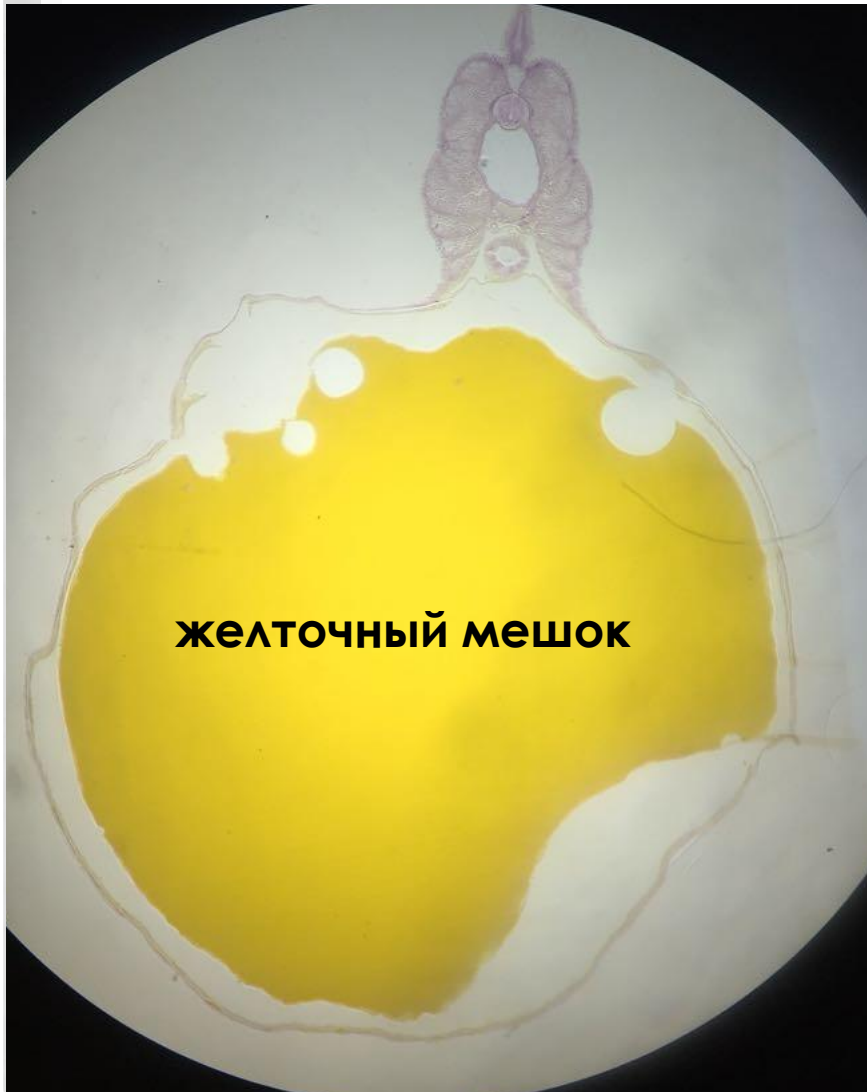
НЕЙРУЛА.

ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИН-ПИКРОФУКСИНОМ.

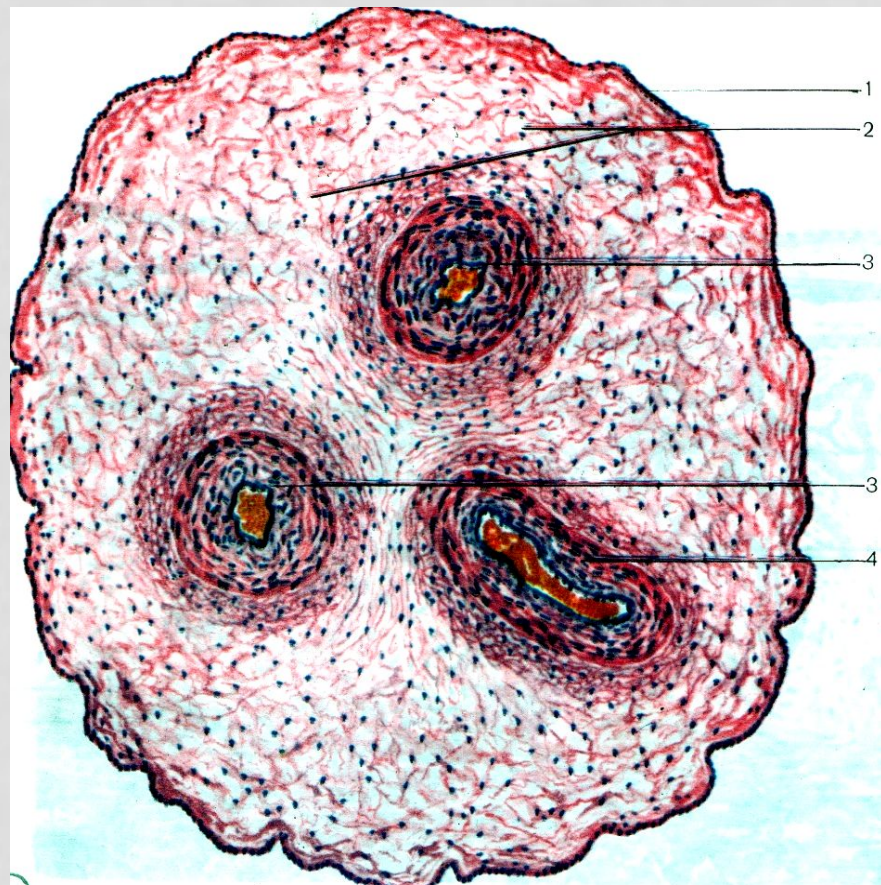
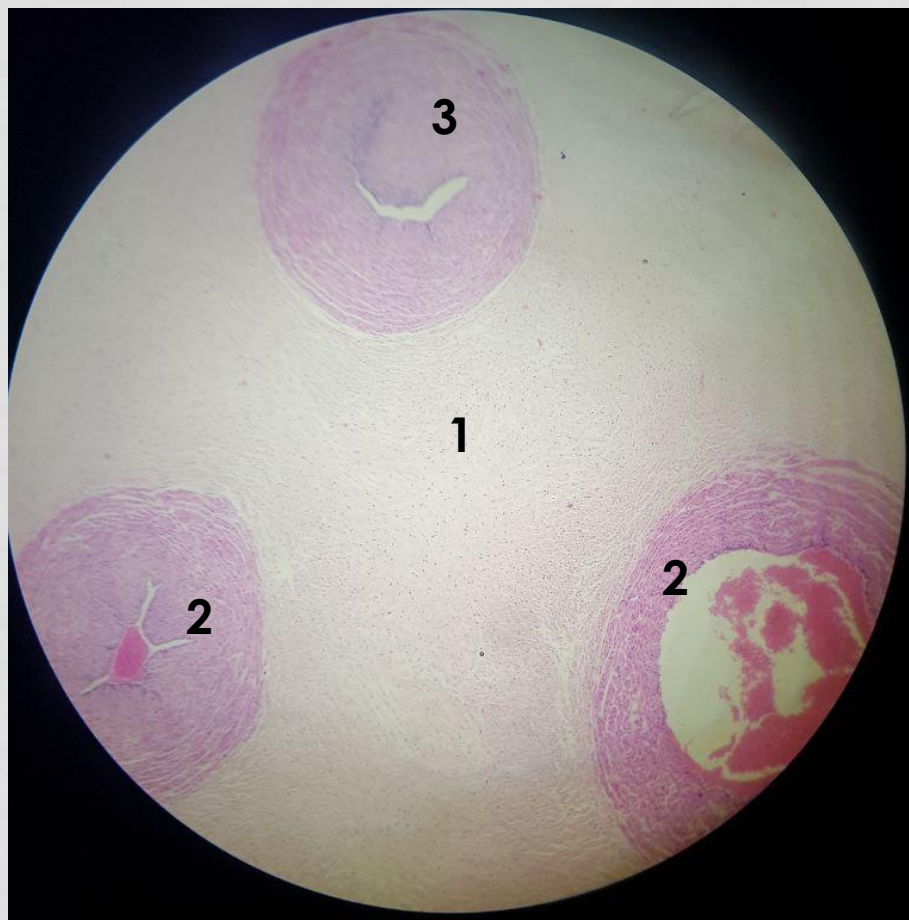


ЗАРОДЫШ ФОРЕЛИ.

ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИН-ПИКРОФУКСИНОМ.



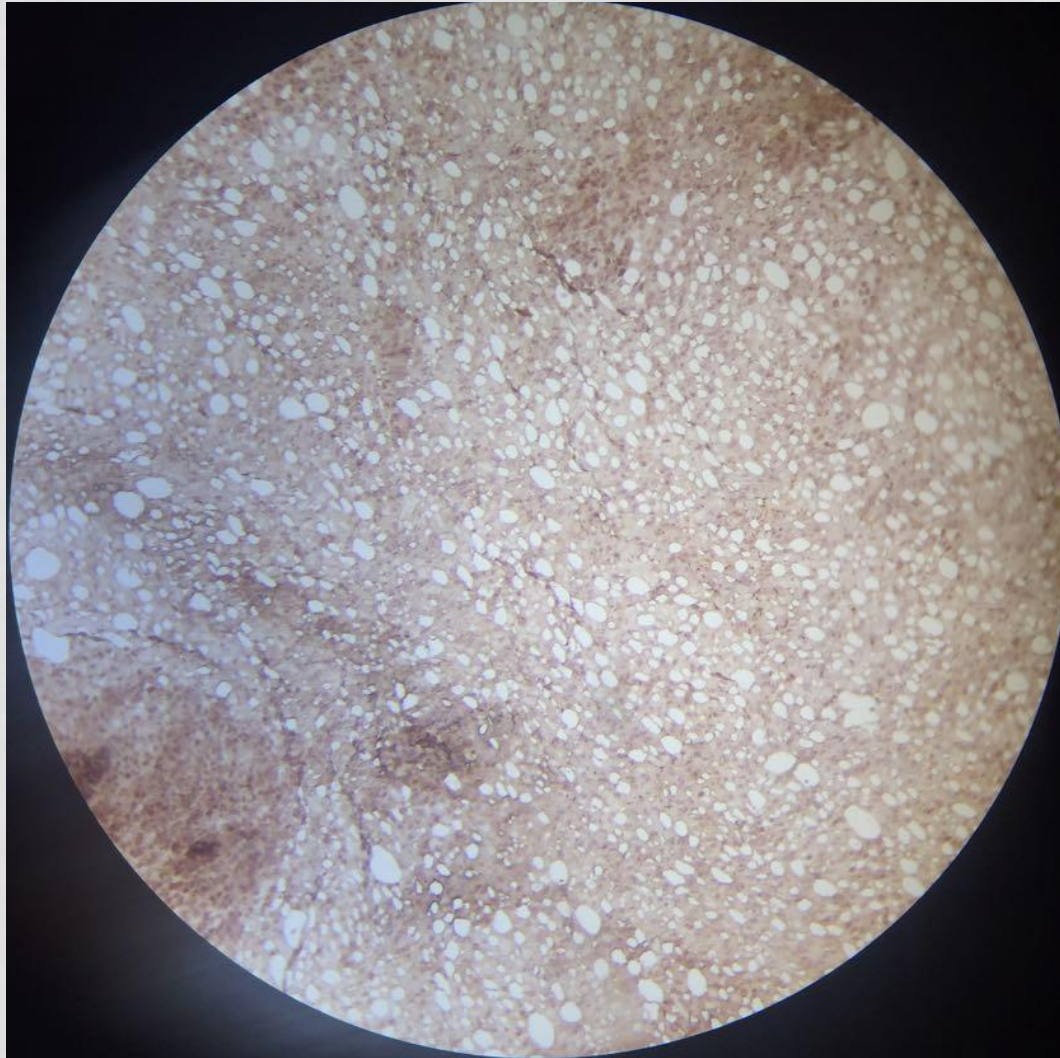
ПУПОВИНА ЧЕЛОВЕКА. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



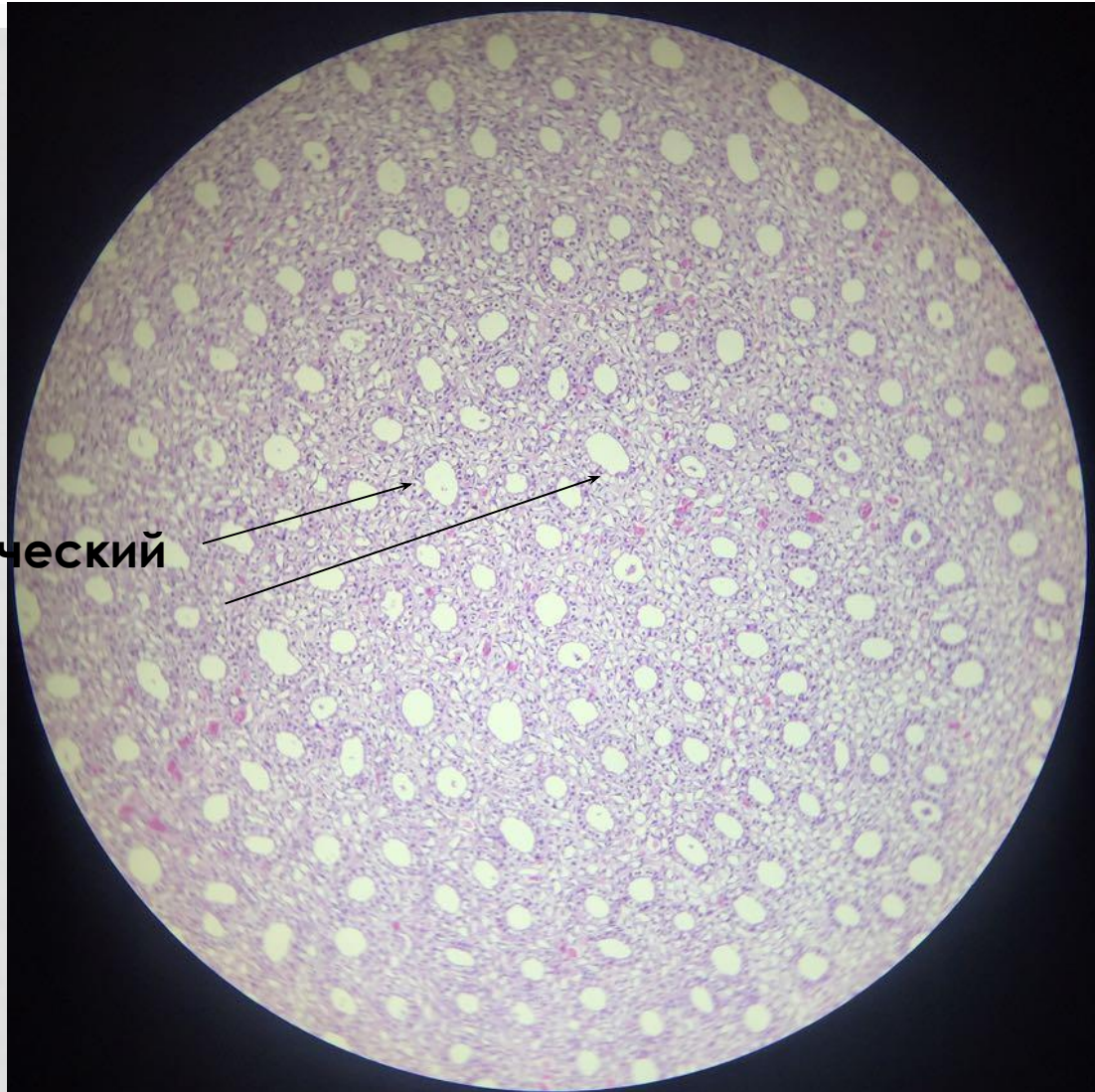
1- слизистая ткань

2- пупочные артерии 3- пупочная вена

**МЕЗОТЕЛИЙ.
ИМПРЕГНАЦИЯ СЕРЕБРОМ С ДОКРАСКОЙ
ЯДЕР ГЕМАТОКСИЛИНОМ.**

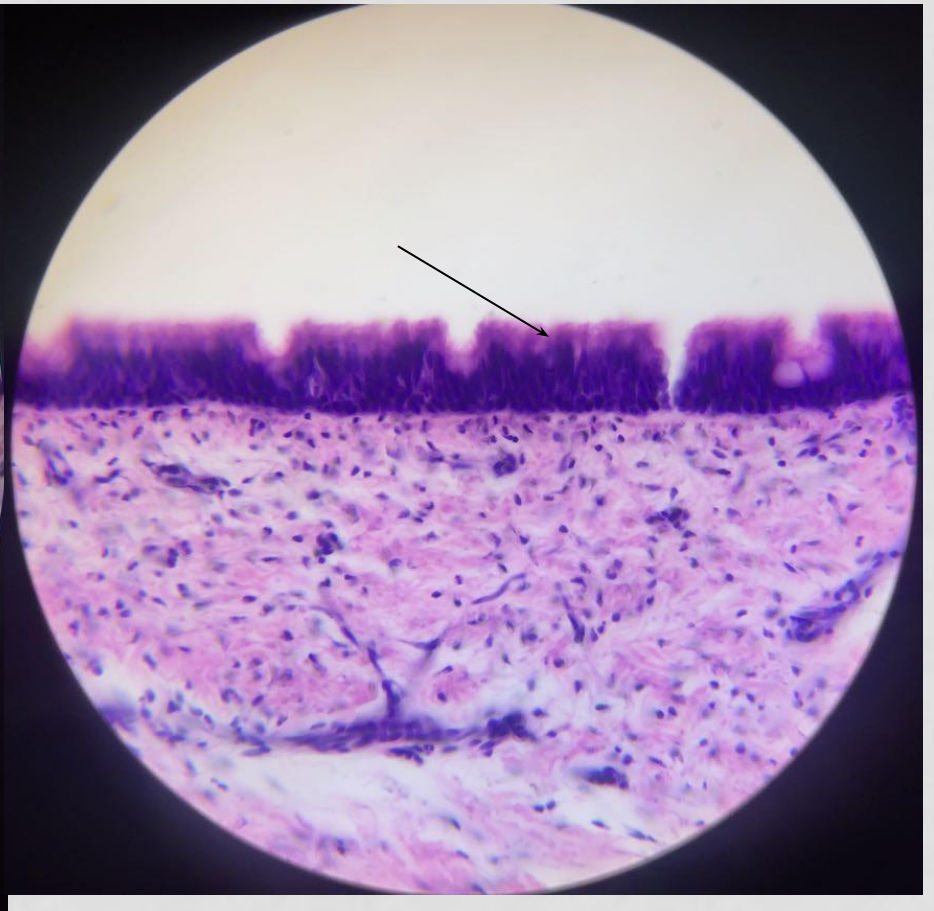
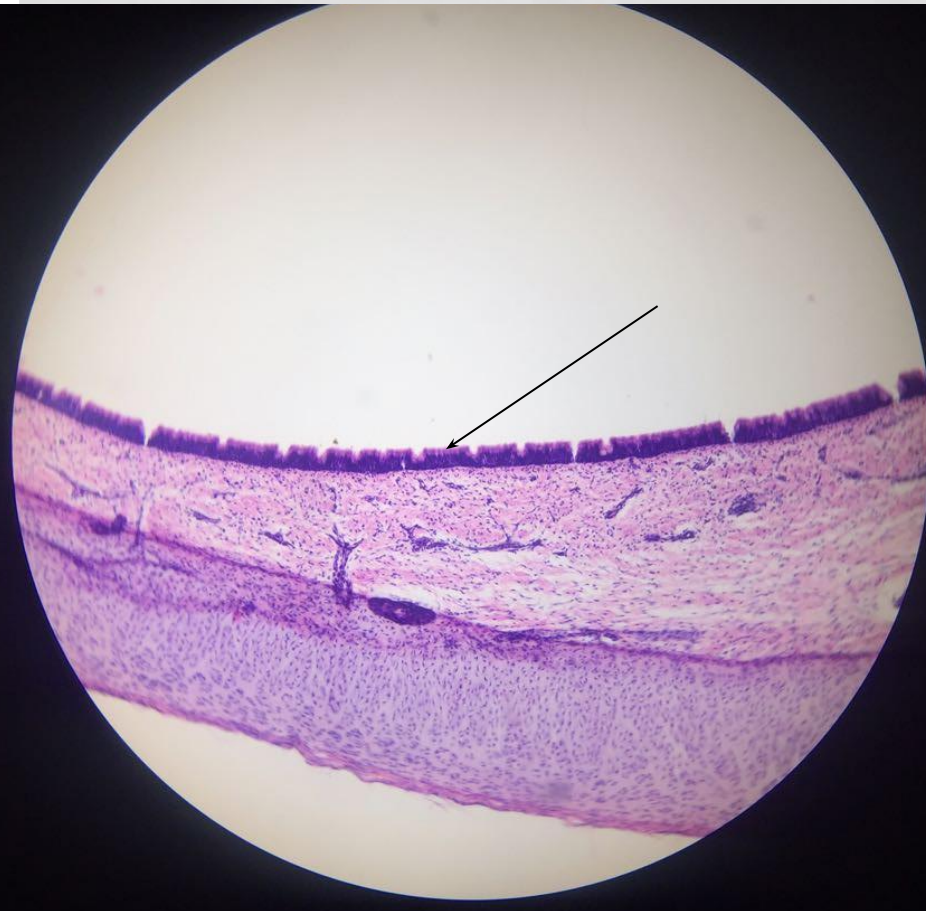


ПОЧЕЧНЫЕ КАНАЛЬЦЫ. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



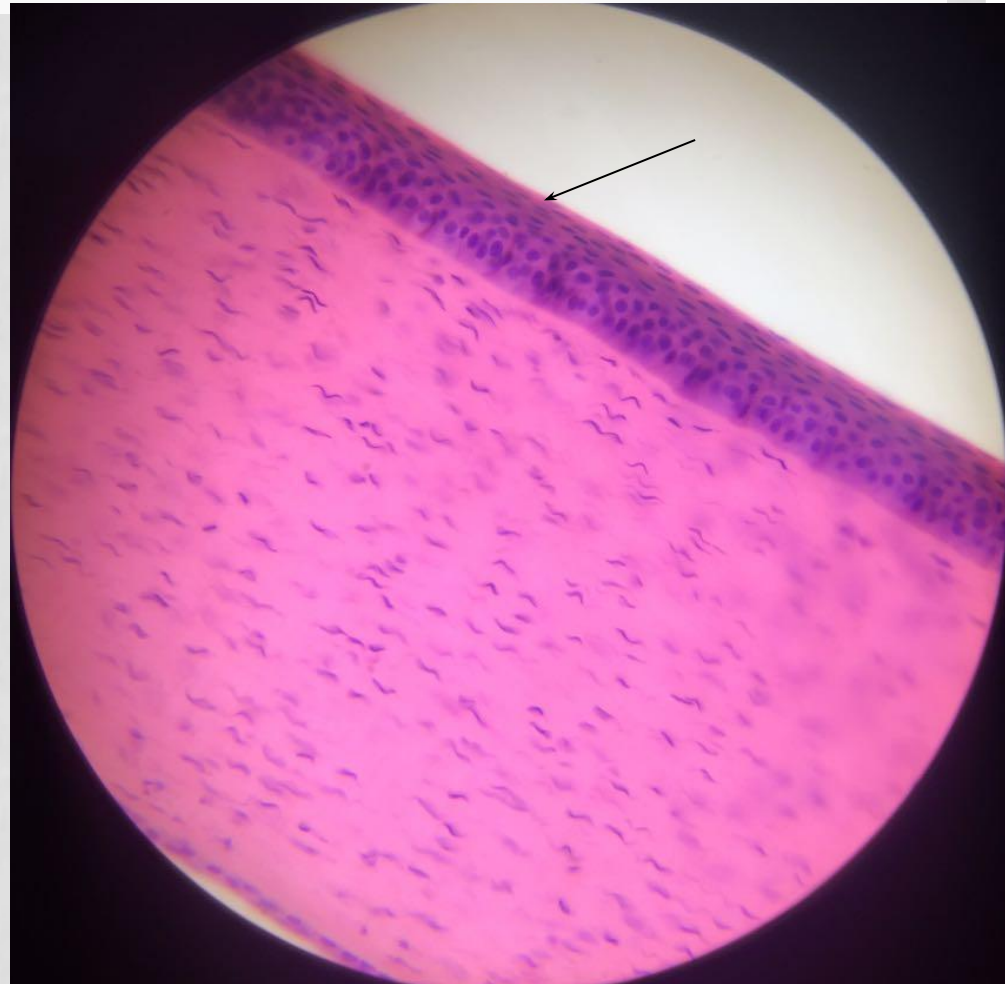
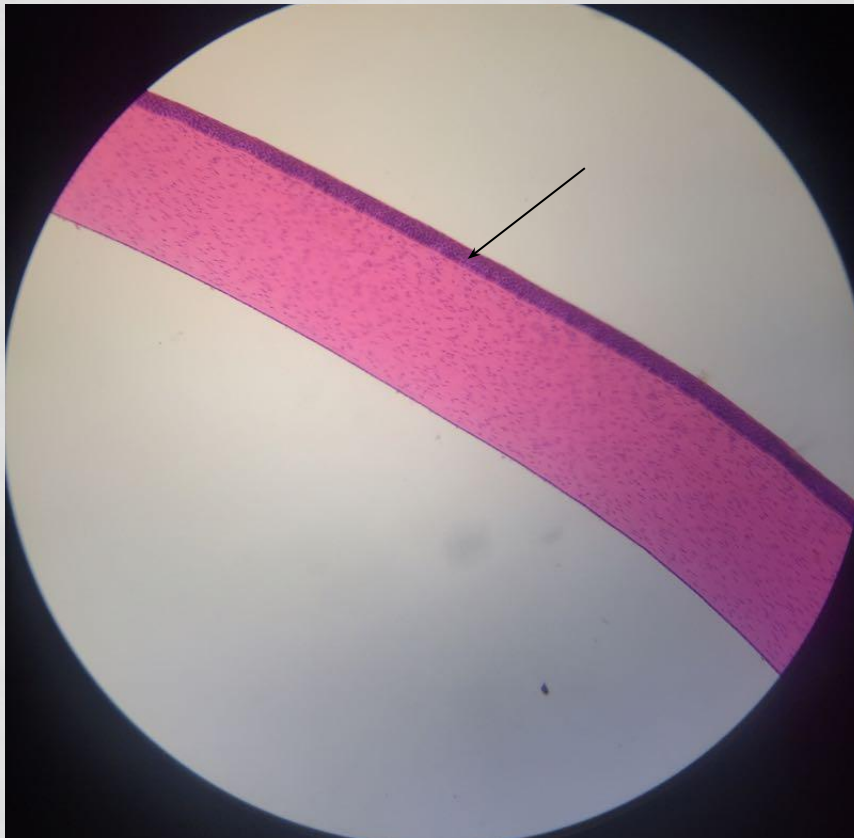
Однослойный кубический
эпителий

ТРАХЕЯ. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



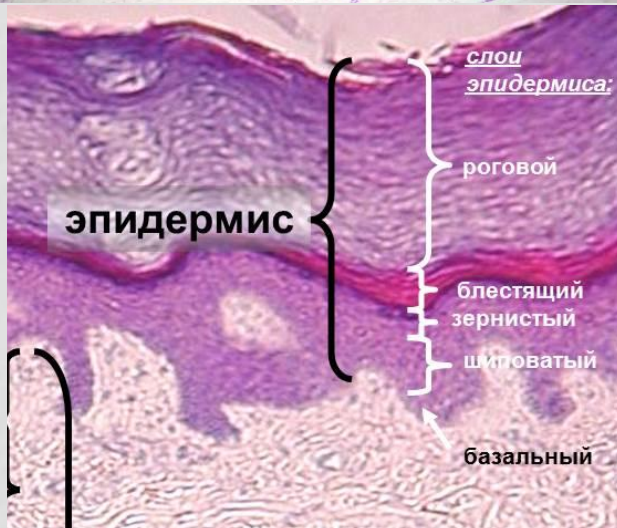
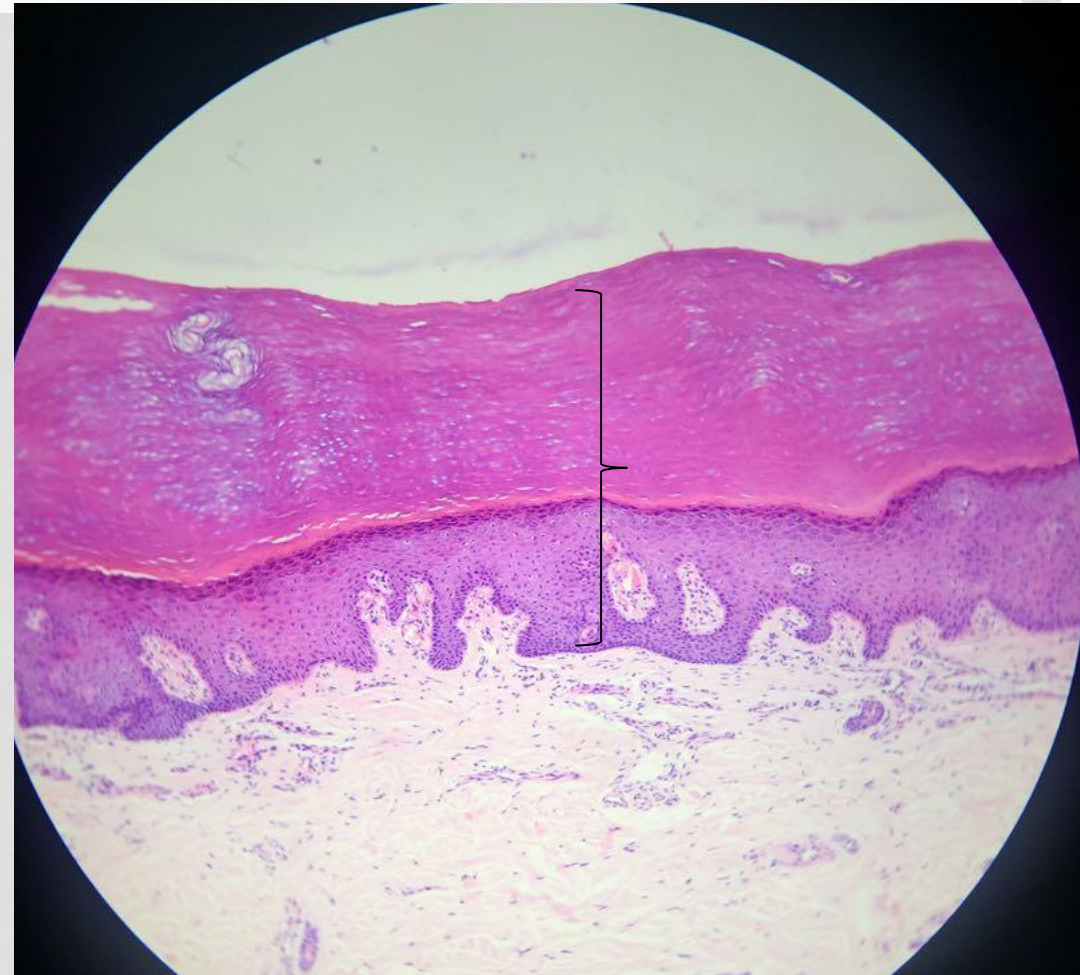
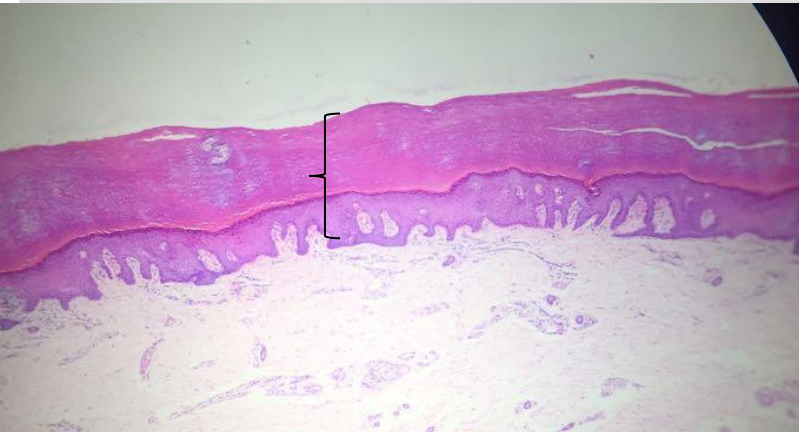
Многорядный реснитчатый эпителий

РОГОВИЦА ГЛАЗА. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



Многослойный плоский неороговевающий эпителий

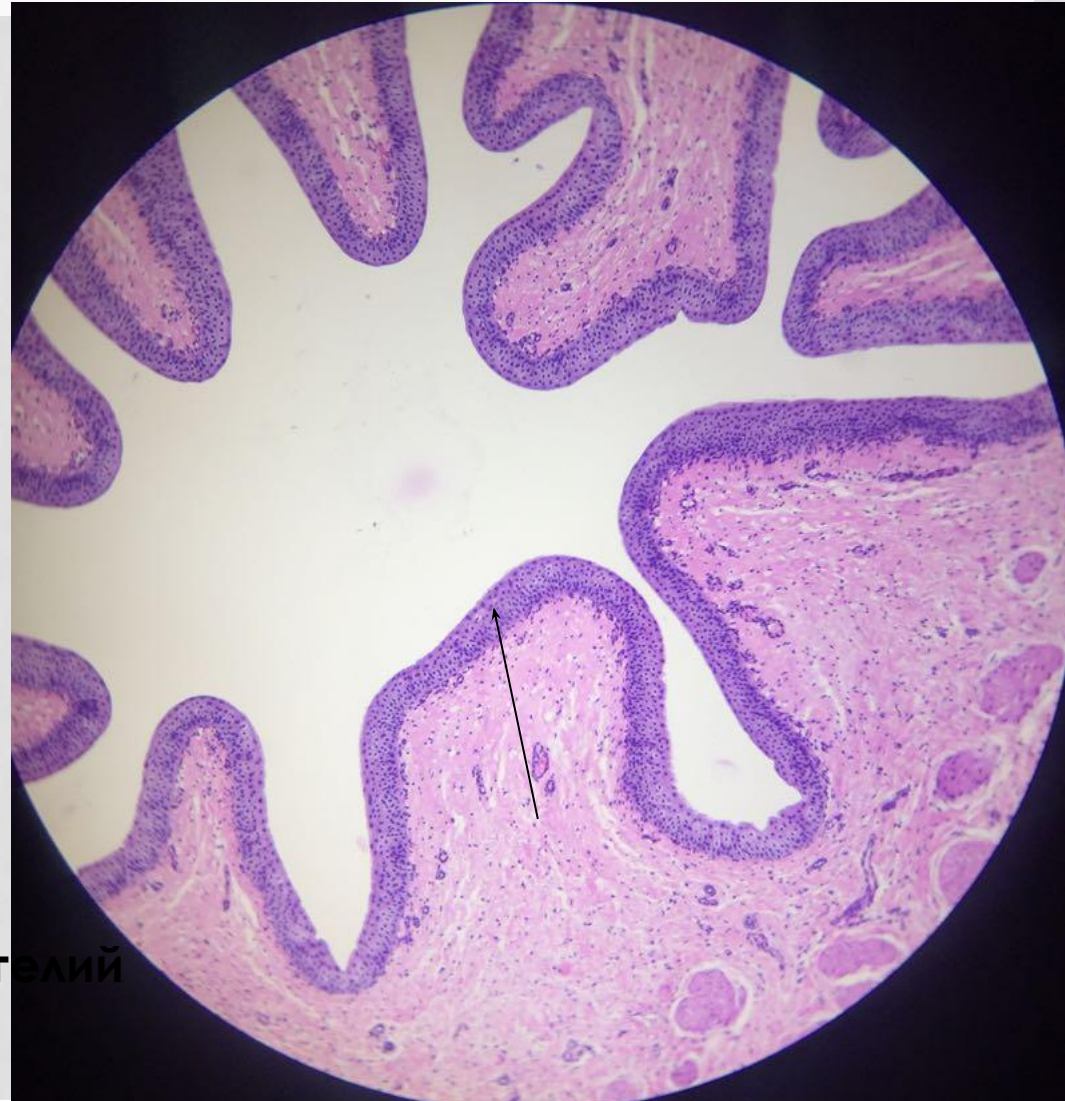
КОЖА ПАЛЬЦА. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



Многослойный плоский ороговевающий эпителий

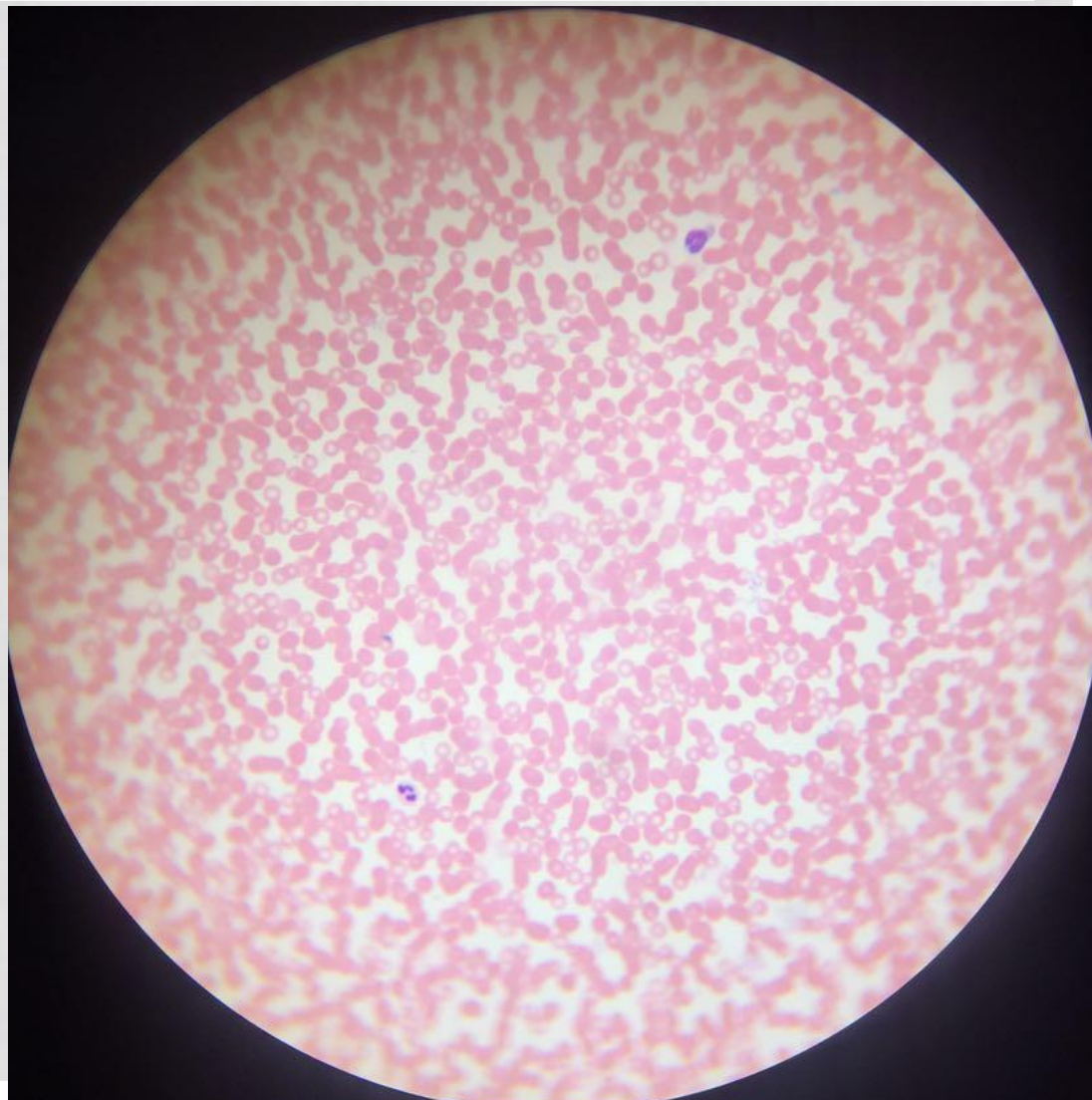
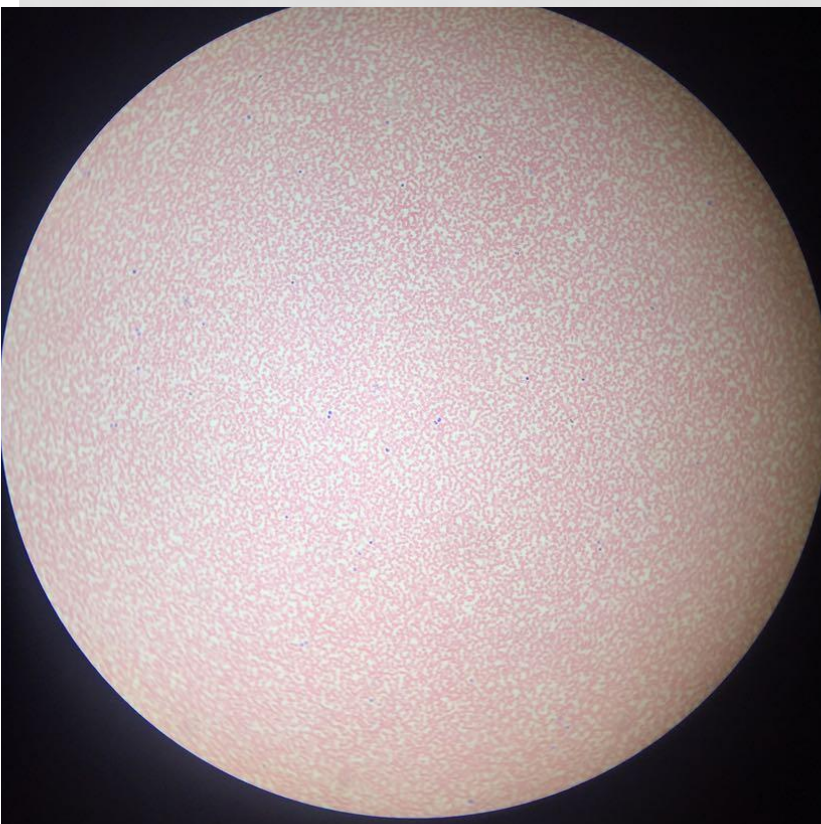
МОЧЕТОЧНИК.

ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.

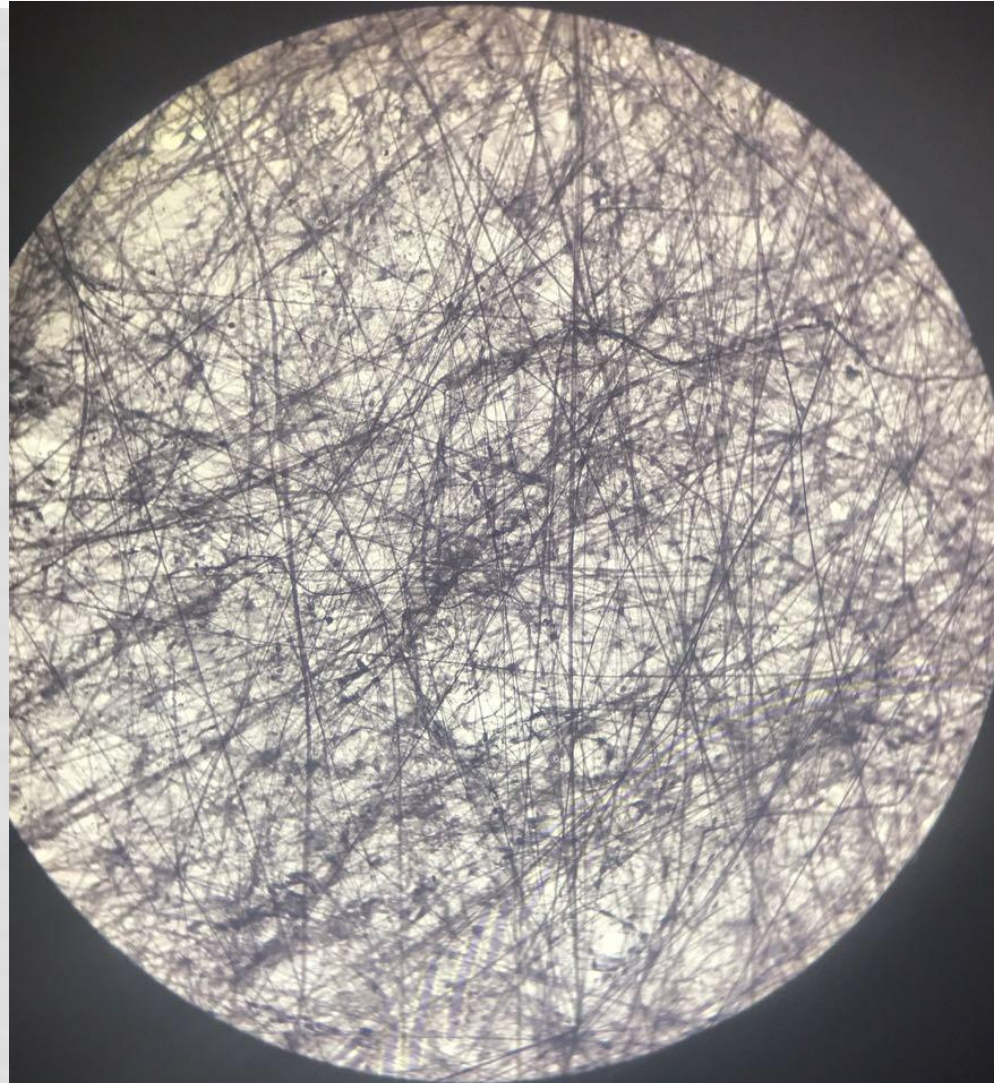


Многослойный переходный эпителий

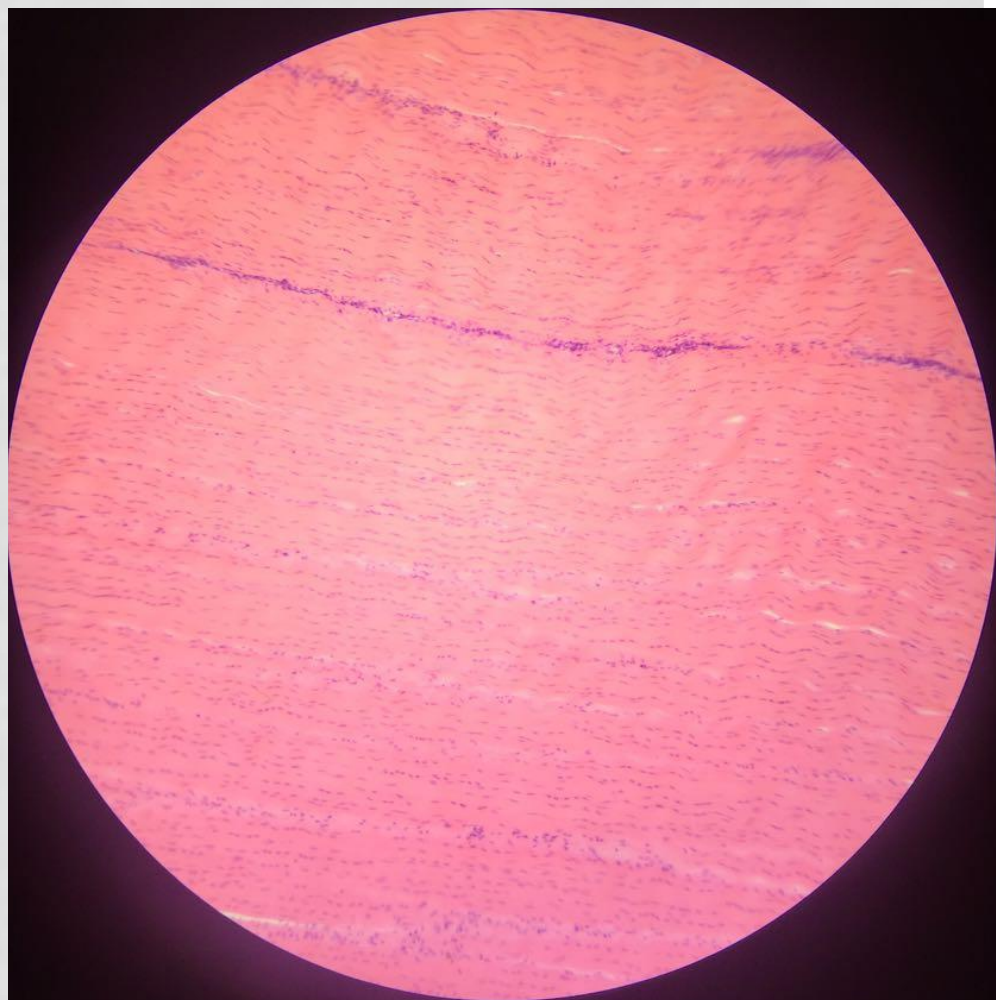
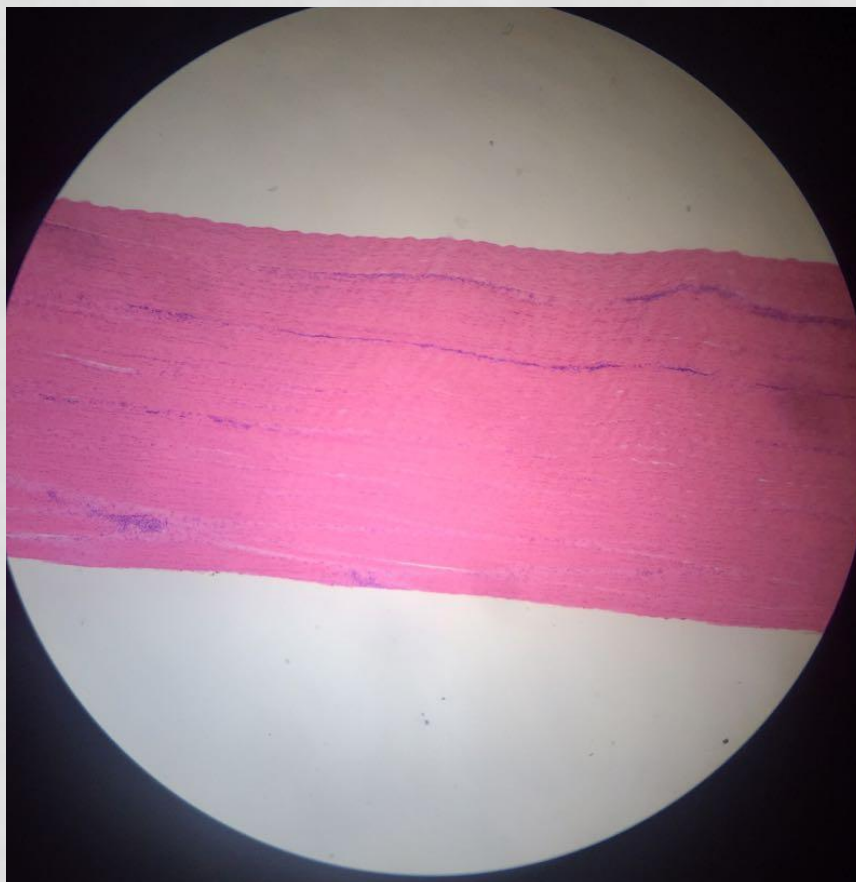
**МАЗОК КРОВИ ЧЕЛОВЕКА.
ОКРАСКА АЗУР-ЭОЗИНОМ ПО МЕТОДУ
РОМАНОВСКОГО-ГИМЗЫ.**



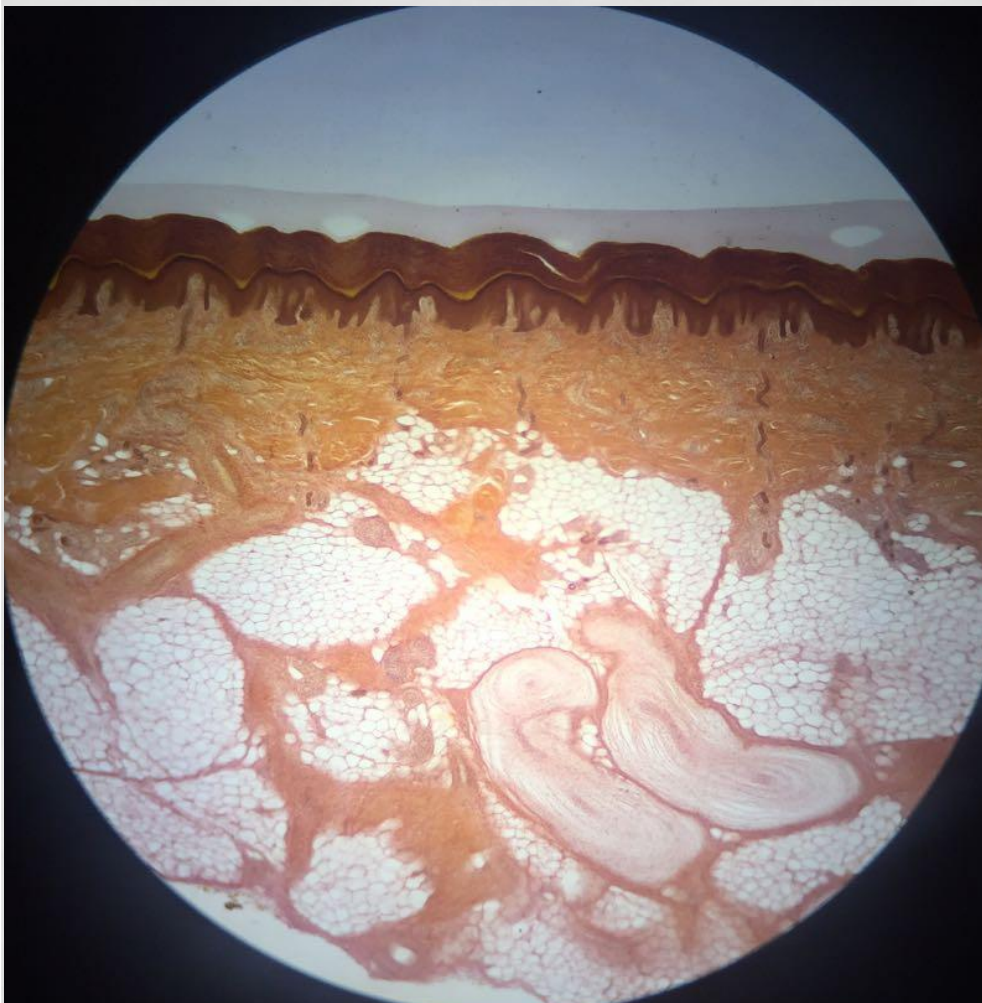
**РЫХЛАЯ ВОЛОКНИСТАЯ
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ТКАНЬ.
ОКРАСКА ЖЕЛЕЗНЫМ ГЕМАТОКСИЛИНОМ.**



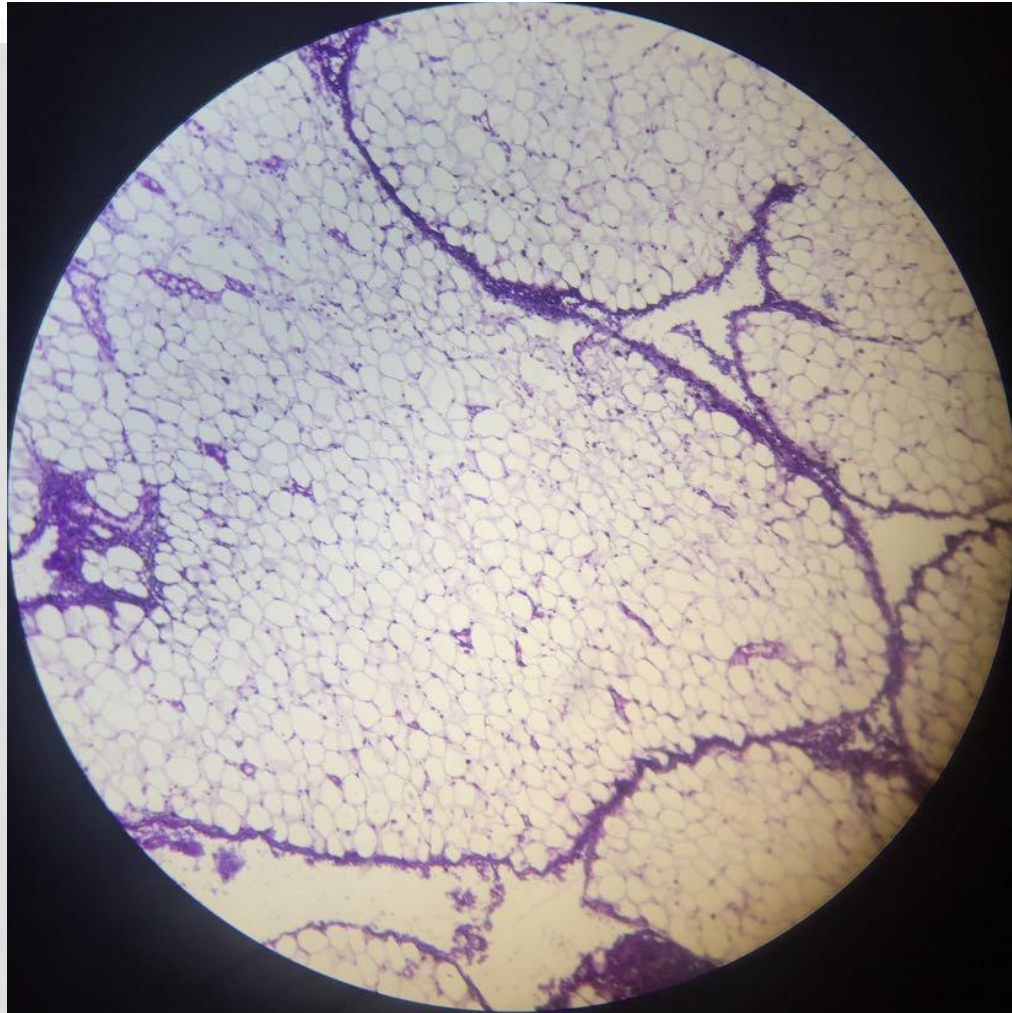
СУХОЖИЛИЕ. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



КОЖА ПАЛЬЦА. ОКРАСКА ПИКРОФУКСИНОМ, РЕЗОРЦИН- ФУКСИНОМ.



САЛЬНИК. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.



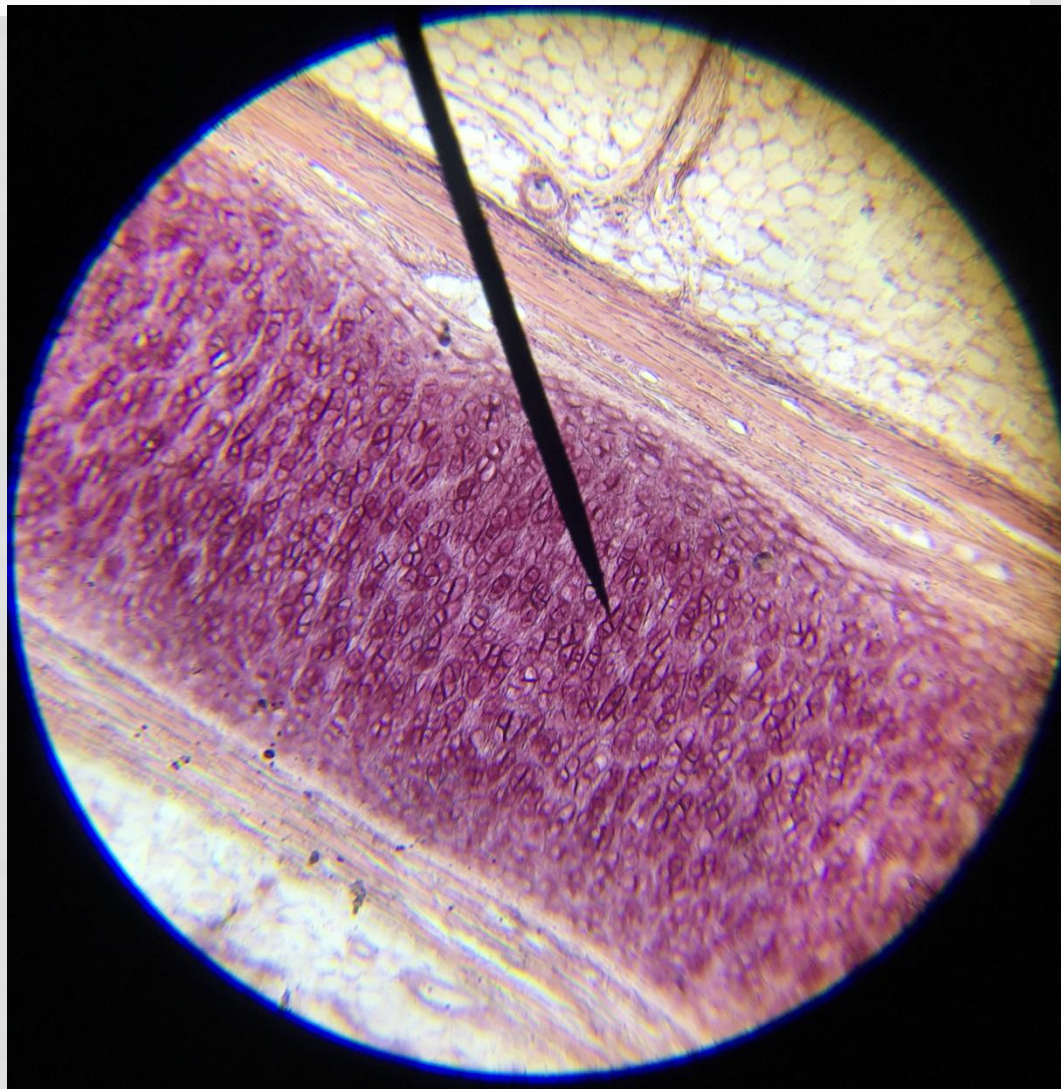
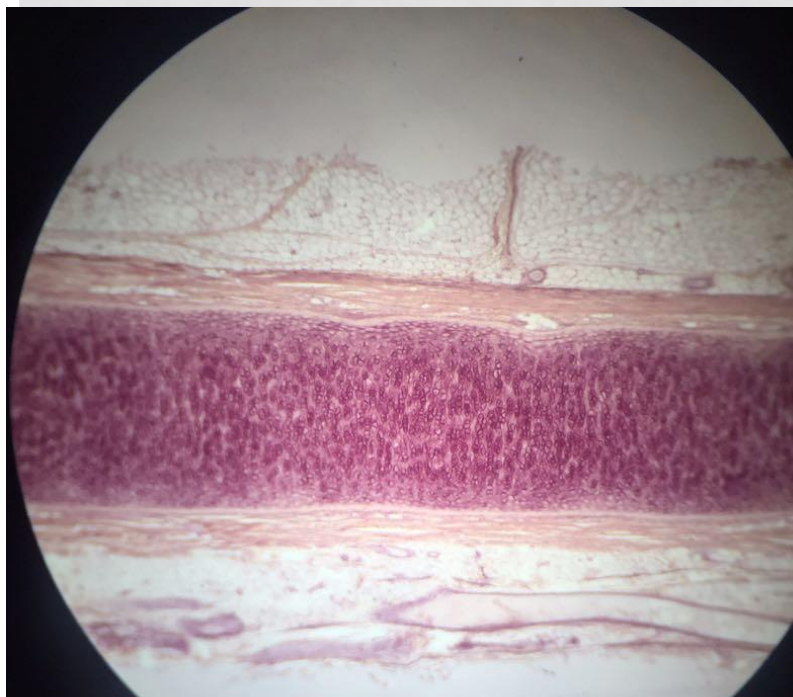
ХРЯЩ РЕБРА. ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ-ЭОЗИНОМ.

надхрящница



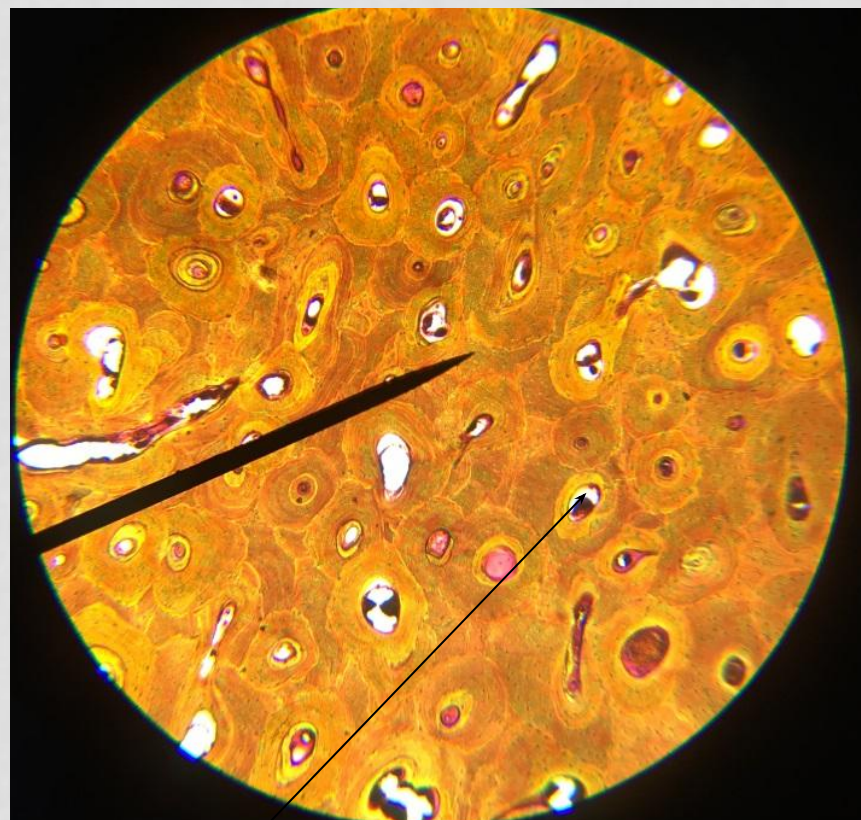
изогенные
группы
хондроцитов

ХРЯЩ УШНОЙ РАКОВИНЫ. ОКРАСКА ОРСЕИНОМ.



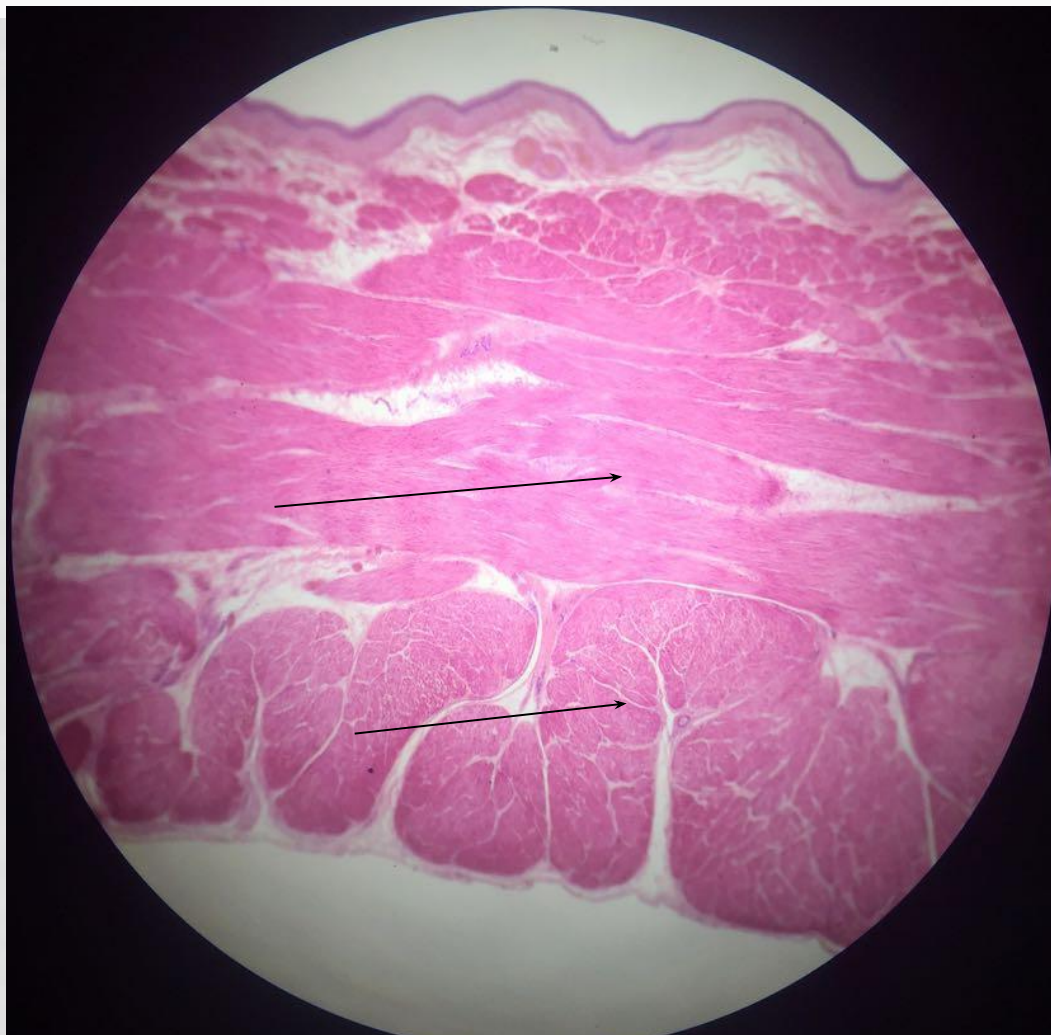
БЕРЦОВАЯ КОСТЬ.

ОКРАСКА ПО МЕТОДУ ШМОРЛЯ - ТИОНИНОМ С
ПИКРИНОВОЙ КИСЛОТОЙ ПОСЛЕ ДЕКАЛЬЦИНАЦИИ
КОСТИ.

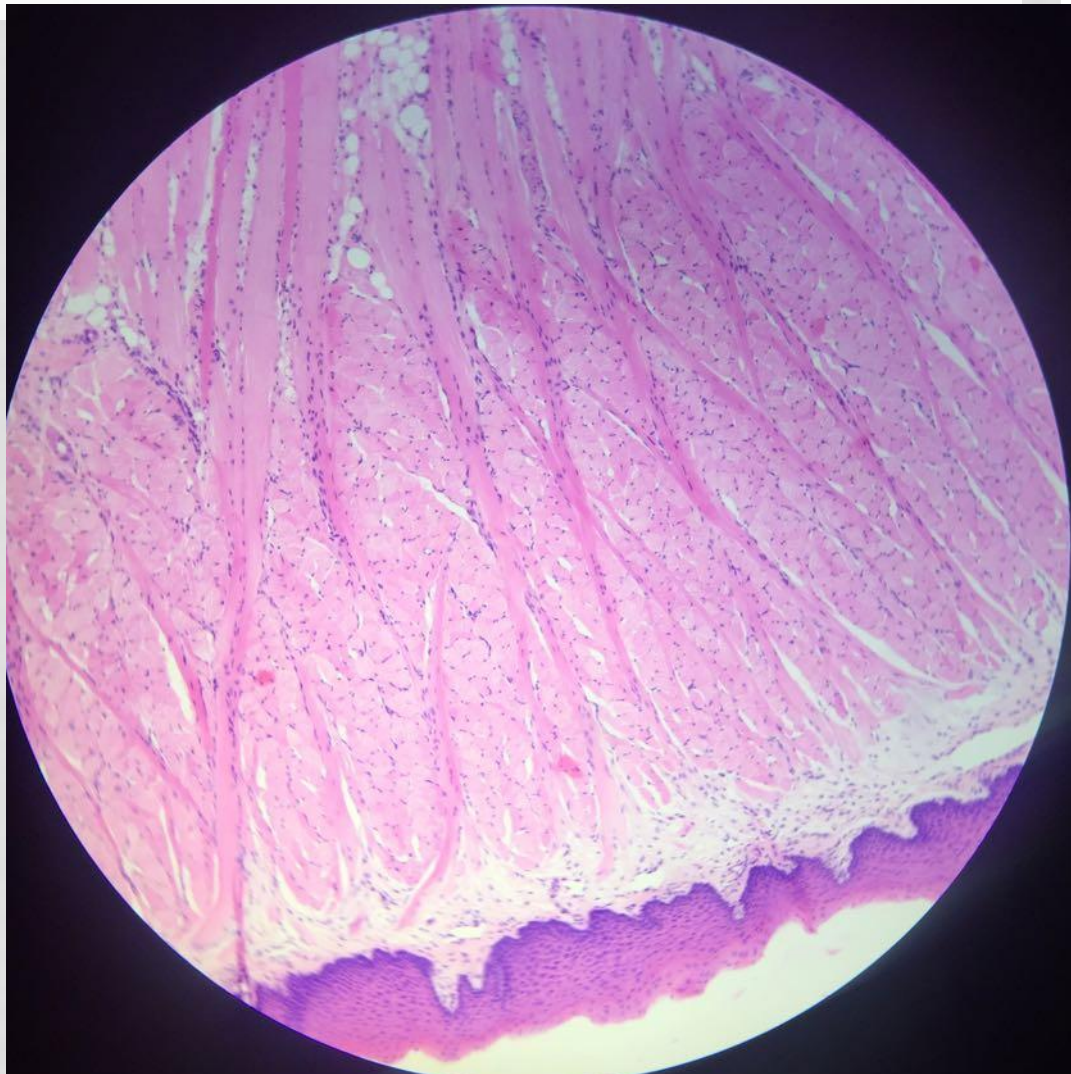
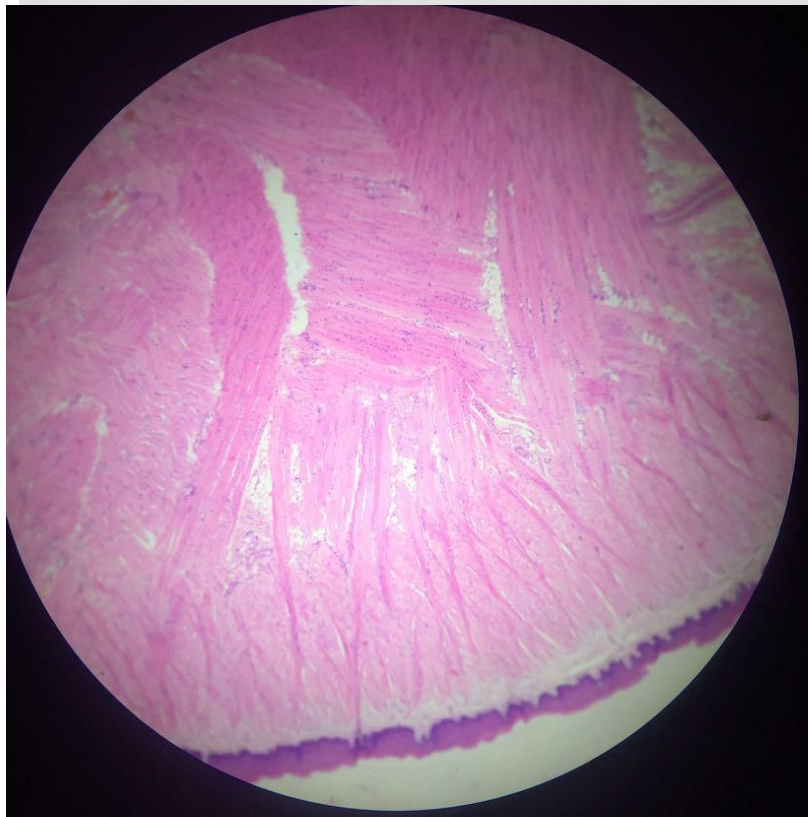


канал остеона

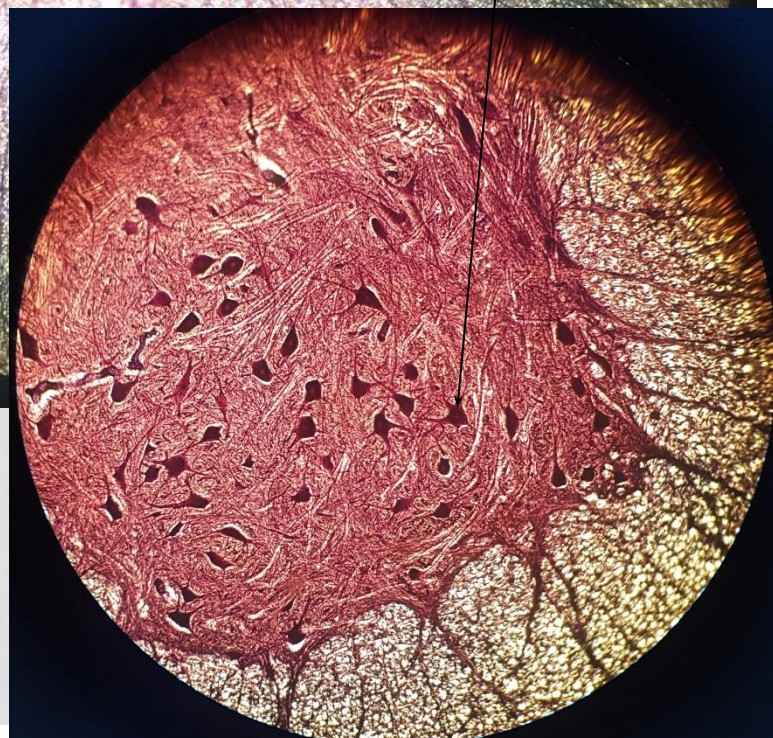
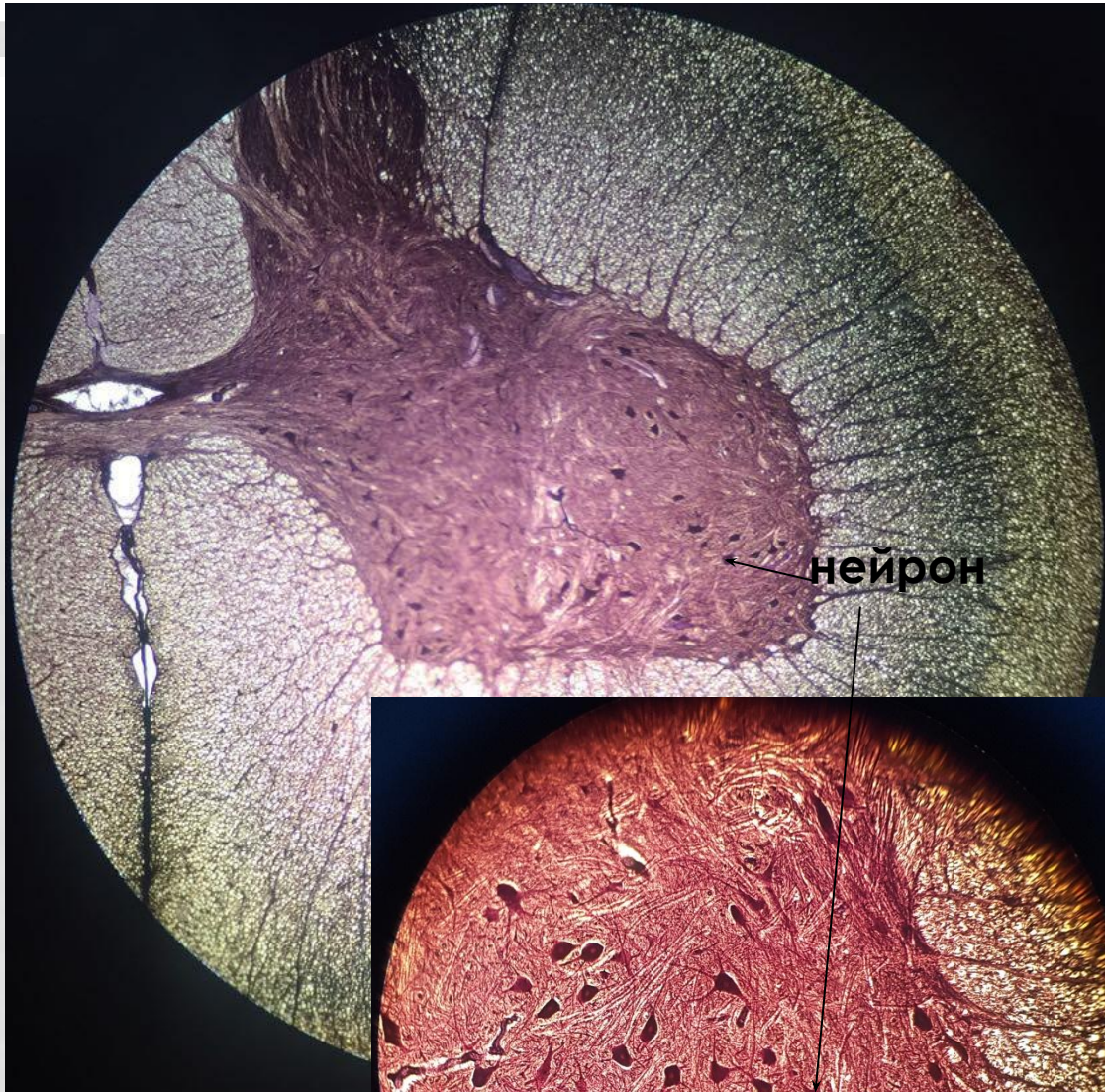
**ГЛАДКАЯ МЫШЕЧНАЯ ТКАНЬ В ПРОДОЛЬНОМ
И ПОПЕРЕЧНОМ РАЗРЕЗЕ.
ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ И ЭОЗИНОМ.**



**СРЕЗ ЯЗЫКА.
ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ И ЭОЗИНОМ.**



СПИННОЙ МОЗГ. ИМПРЕГНАЦИЯ СЕРЕБРОМ.



МИЕЛИНОВЫЕ НЕРВНЫЕ ВОЛОКНА. ОБРАБОТКА ОСМИЕВОЙ КИСЛОТОЙ.



**БЕЗМИЕЛИНОВЫЕ НЕРВНЫЕ ВОЛОКНА.
ОКРАСКА ГЕМАТОКСИЛИНОМ И ЭОЗИНОМ.**

