

II недеља наставе

1. Опште карактеристике и функција епителних ткива
2. Поларизованост епителне ћелије
3. Специјализације апикалног домена епителних ћелија
4. Структура и дистрибуција микровила
5. Структура и локализација стереоцилија
6. Структура и локализација киноцилија
7. Структура и локализација флагела
8. Карактеристике латералног одељка епителних ћелија
9. Оклудентне везе
10. Адхерентне везе
11. Комуникантне везе
12. Карактеристике базалног пола епителних ћелија
13. Шта су спојни комплекси и од којих веза се састоје?
14. Базална мембрана
15. Класификација епителних ткива и врсте покровних епитела
16. Прост плочаст епител
17. Прост коцкаст епител
18. Прост цилиндрични епител
19. Плочастослојевити епител без орожавања
20. Плочастослојевити епител са орожавањем
21. Вишеслојан коцкаст и вишеслојан цилиндричан епител
22. Цитохистолошке карактеристике псеудослојевитог троредног епитела
23. Цитохистолошке карактеристике псеудослојевитог дворедног епитела
24. Цитохистолошке карактеристике епитела прелазног типа
25. Опште карактеристике жлезданих епитела и структура мултицелуларних жлезда
26. Подела егзокриних жлезда према облику секреторног дела
27. Подела жлезда према начину секреције
28. Подела жлезда према конзистенцији и саставу секрета