|  |
| --- |
| **C:\Users\Srdjan\Desktop\akademija-oxford-logo.jpg** |
|

|  |
| --- |
| **[MIKROBIOLOGIJA SA EPIDEMIOLOGIJOM– MEDICINSKA ŠKOLA]** |
|  |

 |  |

 **Smer: Medicinska sestra – Vaspitač**

 **I I godina**

 **Udžbenik:** Микробиологија за 2.разред медицинске школе ; аутор: Шпиро Радуловић

1. Морфологија и физиологија бактерија. Грађа бактерија.
2. Генетика бактерија.
3. Инфекција и заразна болест.
4. Епидемиологија заразних болести.
5. Патогеност и вируленција.
6. Имуни систем.
7. Вакцине и серуми.
8. Стафилокок.Стрептокок.Најсерија.
9. Коринебактеријум дифтерије.Клостридијум.
10. Микобактеријум туберкулозис.
11. Ешерихија коли.
12. Салмонеле.
13. Протеус.Псеудомонас.
14. Алиментарне токсикоинфекције.
15. Хемофилус инфлуенце.Бордетела пертузис.
16. Опште карактеристике вируса.Размножавање вируса.
17. Ентеровируси.Вирус полиомијелитиса.
18. Вирус грипа.
19. Вирус мумпса.
20. Вирус морбила.Вирус рубеле.
21. Вирус беснила.
22. Адено и херпес вируси.
23. Вирус хепатитиса.
24. ХИВ. Инфективна мононуклеоза (Epstein-Barr virus).
25. Хламидије.
26. Дизентерична амеба.Токсоплазма гонди.
27. Аскарис лумбрикоидес.
28. Ентеробиус вермикуларис.Трихинела спиралис.
29. Тениа ехинококус.
30. Дерматофити.Кандида.

*Напомена:*

*Из специјалне бактериологије,вирусологије,паразитологије и микологије обратити пажњу на* ***патогеност****!!!!*