

### XIII Недеља наставе

1. Вакцине.
2. Конвенционалне вакцине.
3. Атенуисане и инаktivисане бактеријске вакцине.
4. Атенуисане и инаktivисане вирусне вакцине.
5. Токсоидне вакцине.
6. Конвенционалне антигенске вакцине.
7. Производња конвенционалних антигенских вакцина.
8. Рекомбинантне антигенске вакцине.
9. Примери рекомбинантних антигенских вакцина.
10. Пептидне вакцине.
11. Векторске вакцине.
12. Вектори за производњу векторских вакцина.
13. ДНК вакцине.
14. иРНК вакцине.
15. Вакцине против карцинома.
16. Адјуванси.
17. Врсте адјуванаса.
18. Идеални адјуванс и механизми дејства адјуванаса.
19. Минерални адјуванси.
20. Адјуванси на бази емулзија.
21. Бактерије/бактеријски производи као адјуванси.
22. Сапонини и ISCOM као адјуванси.
23. Липозоми као адјуванси.
24. Вакцине регистроване у Р. Србији.