

## **ПИТАЊА ЗА УСМЕНО ИСПИТИВАЊЕ ПО НЕДЕЉАМА ИЗ ПРЕДМЕТА "ЕПИДЕМИОЛОГИЈА"**

### **7. НЕДЕЉА НАСТАВЕ**

1. Аналитички метод - примена и врсте студија
2. Дизајн студије случајева и контрола (анамнестичке студије)
3. Избор испитаника у анамнестичкој студији (група оболелих)
4. Избор испитаника у анамнестичкој студији (контролна група – у болници)
5. Избор испитаника у анамнестичкој студији (контролна група – у популацији)
6. Процена ризика
7. Дизајн кохортне студије
8. Проспективна кохортна студија
9. Ретроспективна кохортна студија
10. Избор испитаника у кохортној студији (група изложених)
11. Избор испитаника у кохортној студији (група за поређење)
12. Лонгитудинална испитивања и студије пресека
13. Апсолутни ризик
14. Релативни ризик
15. Атрибутивни ризик
16. Предности и мане анамнестичких студија
17. Предности и мане кохортних студија
18. Дизајнирање експерименталних студија
19. Примена експерименталних студија
20. Протокол експерименталних студија
21. Избор испитаника у експерименталним студијама
22. Величина узорка
23. Рандомизација у експерименталним студијама
24. Сарадња испитаника (комплијанса) у експерименталним студијама
25. Процена исхода експеримента
26. Етички аспекти експеримента
27. Предности и недостаци експерименталних студија
28. Врсте експерименталних студија и њихове специфичности
29. Клинички експеримент
30. Теренски експеримент
31. Експеримент у друштвеној заједници
32. Испитивање ефеката аспирина и бета-каротена на КВБ и малигне болести
33. Утицај раног откривања (скрининга) на смањење морталитета од карцинома дојке
34. Ефекат програма за престанак пушења