**Наставна јединица 12**

1. Дефинисати имуномодулаторе
2. Дефинисати интравенске имуноглобулине
3. Механизам дејства интравенских имуноглобулина посредством Fab региона
4. Механизам дејства интравенских имуноглобулина у лечењу примарних имунодефицијенција
5. Супституциона терапија код примарне имунодефицијенције
6. Механизам дејства интравенских имуноглобулина на В лимфоците
7. Механизам дејства интравенских имуноглобулина на систем комплемента
8. Компетитивна инхибиција везивања антитела за FcRn
9. Механизам дејства интравенских имуноглобулина на макрофаге
10. Механизам дејства интравенских имуноглобулина на дендритске ћелије
11. Ефекти интравенских имуноглобулина на регулаторне Т лимфоците
12. Терапијска примена интравенских имуноглобулина
13. Нежељена дејства интравенских имуноглобулина
14. Дефиниција и подела кортикостероида
15. Фармакокинетика котикостероида
16. Механизам дејства котикостероида
17. Имуносупресивни и антиинфламацијски ефекти кортикостероида
18. Ефекат кортикостероида на леукоците
19. Ефекти кортикостероида у продукцији цитокина
20. Нежељена дејства кортикостероида
21. Дефиниција нестероидних антиинфламацијских лекова
22. Механизам дејства нестероидних антиинфламацијских лекова
23. Терапијски ефекти нестероидних антиинфламацијских лекова
24. Нежељена дејства нестероидних антиинфламацијских лекова