

ISPITNA PITANJA IZ EKSPERIMENTALNE HEMATOLOGIJE

1. UZORKOVANJE U HEMATOLOGIJI
2. ANTIKOGULANSI
3. IZRADA RAZMAZA KRVI I KOSTNE SRŽI
4. HEMATOLOŠKI BROJAČI I TUMAČENJ HISTOGRAM KRVNIH ĆELIJA
5. METODE ODREĐIVANJA HEMATOLOŠKIH PARAMETARA
6. HEMATOPEZNI ORGANI
7. HEMATOPOEZA TOKOM ONTOGEZE
8. HEMATOPEZNI ORGANI
9. HEMATOPEZNE MATIČNE ĆELIJE
10. HEMATOPEZNI FAKTORI RASTA
11. ERITROCITOPOEZA
12. MORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE ĆELIJA ERITROCITNE LOZE
13. METABOLIZAM U ERITROCITU
14. HEMOGLOBIN
15. GVOŽĐE
16. VITAMIN B₁₂ I FOLNA KISELINA
17. POREMEĆAJI MORFOLOGIJE ĆELIJA ERITROCITNE LOZE
18. ANEMIJE
19. GRANULOCITOPOEZA
20. MONOCITOPOEZA
21. LIMFOCITOPOZA
22. MORFOLOŠKE KARAKTERISTIKE ĆELIJA GRANULOCITNE I MONOCITNE LOZE I LIMFOCITA
23. FAGOCITOZA
24. POREMEĆAJI MORFOLOGIJE ĆELIJA LEUKOCITNE LOZE
25. PROMENE U BROJU LEUKOCITA
26. LEUKEMIJE
27. LIMFOMI
28. IMUNOPROLIFERATIVNE BOLESTI
29. TROMBOCITOPOZA
30. FUNKCIJA TROMBOCITA
31. FAKTORI KOAGULACIJE
32. FIBRINOLOZA
33. HEMOSTATSKI ODGOVOR
34. POREMEĆAJI HEMOSTAZE
35. TRANSFUZIJA KRVI I MATIČNIH ĆELIJA
36. HLA SISTEM. TRANSPALTACIJA HEMATOPOZNIH MATIČNIH ĆELIJA
37. CITOHEMIJSKE I IMUNOCITOHEMIJSKE METODE
38. METODE MOLEKULARNE BIOLOGIJE U HEMATOLOGIJI