

PRIMJERI ISPITNIH PITANJA ZA POTREBE RELICENCIRANJA

MEDICINSKA BIOKEMIJA

ZDRAVSTVENO LABORATORIJSKI TEHNIČARI

---

1. Plazma:
2. Glavni metabolički put glukoze je:
3. Za pretragu klirens-kreatinin koristi se uzorak mokraće:
4. Sediment mokraće se dobije centrifugiranjem svježe mokraće:
5. Koji je ispravan redosljed uzorkovanja krvi ako su potrebni sljedeći spremnici: crveni čep (aktivator zgrušavanja), plavi čep (Na citrat), ljubičasti čep (EDTA)?
6. Za redovite pretrage, uzorkovanje krvi je:
7. Gama glutamil transferaza (GGT) je:
8. Pravilna identifikacija pacijenta:
9. Serum:
10. Koje je preporučeno vrijeme za analizu uzorka mokraće?
11. Jaffeova metoda je referentna metoda za određivanje:
12. Za aterosklerotske promijene na krvnim žilama najodgovorniji je:
13. Sediment mokraće se dobije centrifugiranjem svježe mokraće:
14. Amilaza je dijagnostički značajna kod:
15. C-reaktivni protein (CRP) je:
16. Magnezij je:
17. Test 24-satne kalciurije je važan kod:
18. Acidoza - zaokruži točnu tvrdnju:
19. Krv za koagulacijske pretrage uzorkuje se:
20. Cijelokupni laboratorijski proces dijeli se:
21. Konzervansi za mokraću:
22. IgE:
23. Fizikalni pregled mokraće obuhvaća:
24. Priprema pacijenta za određivanje postprandijalne glukoze: