

**Програмові вимоги з курсу «Лабораторна діагностика органів
сечостатевої системи».**

1. Правила збирання сечі для досліджень.
2. Кількість сечі.
3. Колір та запах сечі.
4. Прозорість сечі.
5. Реакція сечі.
6. Відносна густина сечі.
7. Дослідження сечі за методом Зимницького.
8. Загальні дані про білок в сечі.
9. Ренальні протеїнурії.
10. Естраренальні протеїнурії.
11. Якісні проби на білок в сечі.
12. Уніфікований метод Робертса-Стольнікова.
13. Кількісне обстеження білка в сечі.
14. Біуретовий метод.
15. Виявлення в сечі білка Бенс-Джонса.
16. Дослідження альбумоз (протеоз).
17. Зв'язок гіперглікемії та глюкозурії.
18. Причини та види глюкозурії.
19. Кетонемія та кетонурія.
20. Уніфікований метод паперових смужок для виявлення глюкозурії.
21. Проба Гайнеса.
22. Проба Бенедикта.
23. Проба Нілендера.
24. Дослідження лактози в сечі.
25. Дослідження фруктози в сечі.
26. Загальні дані про кетонові тіла в сечі.
27. Проба Ланге.
28. Проба Ротери.

- 29.Проба Легалья.
- 30.Пігменти сечі. Утворення жовчних пігментів.
- 31.Характеристика фракцій білірубіну.
- 32.Діагностичне значення визначення жовчних пігментів.
- 33.Причини та види гематурій.
- 34.Діагностичне значення виявлення в сечі гемоглобіну.
- 35.Діагностичне значення виявлення в сечі гемосидерину.
- 36.Уніфікована проба Фуше.
- 37.Уніфікована проба Розіна.
- 38.Проба Готфріда.
- 39.Проба Гея.
- 40.Проба Паттенкофера.
- 41.Проба Шлезінгера.
- 42.Уніфікована проба Флоранса.
- 43.Уніфікована проба Богомолова.
- 44.Уніфікована проба Нейбауера.
- 45.Бензидинова проба.
- 46.Проба Вебера-Ван-Деєна.
- 47.Піраміденова проба.
- 48.Реакція на берлінську лазур.
- 49.Вимоги до отримання осаду сечі та мікроскопії сечі.
- 50.Епітеліальні клітини в осаді сечі.
- 51.Лейкоцити в осаді сечі.
- 52.Еритроцити в осаді сечі.
- 53.Циліндри в осаді сечі.
- 54.Інші елементи організованого осаду сечі.
- 55.Орієнтований і кількісні методи дослідження організованого осаду сечі.
- 56.Загальні дані про неорганізований осад сечі.
- 57.Осад кислої сечі.

- 58.Осад лужної сечі.
- 59.Осади кислої та лужної сечі.
- 60.Рідкісні неорганізовані осади сечі.
- 61.Кристали, що трапляються в сечі при патології.
- 62.Цитологічне дослідження мазка з піхви.
- 63.Дослідження виділень із піхви на ступінь чистоти.
- 64.Загальні дослідження еякуляту.
- 65.Мікроскопічне дослідження еякуляту.
- 66.Дослідження секрету передміхурової залози.