

1. Исследование общего анализа мочи на анализаторе (физико-химические свойства с подсчетом количества клеточных элементов мочевого осадка) V01.077.002
2. Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом V02.061.001
3. Общий анализ крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток V02.111.002
4. Определение "С" реактивного белка (СРБ) полуколичественно/ качественно в сыворотке крови ручным методом V03.116.001
5. Определение липопротеидов низкой плотности в сыворотке крови на анализаторе V03.372.002
6. Определение глюкозы в сыворотке крови экспресс методом (глюкометр) V03.335.003
7. Определение времени свертывания крови ручным методом V04.313.001
8. Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ) в плазме крови на анализаторе V04.149.002
9. Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения ( МНО) в плазме крови на анализаторе (ПВ-ПТИ-МНО) V04.379.002
10. Определение тромбинового времени (ТВ) в плазме крови на анализаторе V04.487.002
11. Определение фибриногена в плазме крови на анализаторе V04.501.002
12. Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и другое на анализаторе V05.044.002
13. Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур на анализаторе V05.525.002
14. Определение группы крови по системе АВО моноклональными реагентами (целиклонами) V06.673.012
15. Определение резус-фактора крови V06.677.012
16. Периметрия (1 глаз) D95.050.309
17. Регистрация вызванных зрительных потенциалов (1глаз) D95.251.320

18. . Пахиметрия (1глаз) D95.132.326
19. Измерения внутриглазного давления по Маклакову (1 глаз) D89.111.331
20. Фотографирование глазного дна (1 глаз) D95.110.336
21. Бесконтактная пневмотонометрия (1 глаз) D89.113.338
22. Флуоресцентная ангиография или ангиоскопия глаз (1глаз) D95.120.372
23. УЗИ глаз C03.027.004
24. Биомикроскопия глаза (1 глаз) D95.020.308
25. Авторефрактометрия (1 глаз) D 95.027.324
26. Забор крови из вены D99.293.012
27. Забор материала на микробиологические исследования D91.911.013