**5. Лабораторные исследования - биохимическая лаборатория**

* Определение общего белка сыворотки крови
* Определение альбумина в сыворотке крови
* Определение холестерина в сыворотке крови
* Определение триглицеридов в сыворотке крови
* Определение альфа-холестерина в сыворотке крови
* Определение мочевины в сыворотке крови
* Определение креатинина в сыворотке крови
* Определение глюкозы крови
* Определение активности АЛТ в сыворотке крови
* Определение АСТ в сыворотке крови
* Определение щелочной фосфатозы в сыворотке крови
* Определение билирубина и его фракций в сыворотке крови
* Тимоловая проба
* Определение С-реактивного белка
* Определение ревматоидного фактора
* Определение антистрептолизина - О
* Ускоренная реакция Lues (УРС)
* Определение мочевой кислоты в сыворотке крови
* Определение Hbs Ag в сыворотке крови
* Определение антител к вирусу гепатита С
* Определение белковых фракций в сыворотке крови
* Проба Реберга
* Определение сиаловых кислот в сыворотке крови
* Определение холестерина альфа-липопротеидов
* Определение бета-липопротеидов в сыворотке крови
* Определение натрия в сыворотке крови
* Определение калия в сыворотке крови
* Определение хлоридов в сыворотке крови
* Определение железа в сыворотке крови
* Определение ОЖСС
* Определение общего кальция в сыворотке крови
* Определение неорганического фосфора в сыворотке крови
* Определение активности гаммаглутамилтрансфераза в сыворотке крови
* Определение активности лактатдегидрогеназы в сыворотке крови
* Определение активности креатинкиназы в сыворотке крови
* Определение содержания фибриногена в сыворотке крови
* Определение протромбинового времени в крови или плазме
* Определение развернутой АКТ
* Определение АКТ на 10 минуте
* Определение АПТВ
* Определение тромбинового индекса
* Определение фибринолитической плазмы
* Определение тромботеста
* Определение функции тромбоцитов на стекле
* Исследование мокроты
* Исследование отделяемого мочеполовых органов
* Исследование секрета простаты
* Исследование спермы
* Исследование на грибки
* МНО (международное нормализированное отношение)