ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

НазваниеЦена, р

Определение группы крови и резус-фактора434

Определение антистрептолизина162

Определение ревматоидного фактора латекс - тестом154

Определение ЦИК (циркулирующие иммунные комплексы)255

Реакция лизиса (аллергодиагностика)255

Реакция торможения миграции лейкоцитов (РТМл) в агаре (аллергодиагностика)255

Реакция специфической агломерации лейкоцитов (РСАЛ) (аллергодиагностика)255

Определение Ig E общего в сыворотке крови (аллергодиагностика)296

Определение Ig E специфического в сыворотке крови (аллергодиагностика)316

Определение иммуноглобулинов: G255

Определение иммуноглобулинов: А255

Определение иммуноглобулинов: М255

Определение фагоцитарной активности лейкоцитов с нитротетразалием (НСТ)255

Определение онкомаркеров за 1 вид ( СА 15-3, СА 125, PSA-общий, PSA-свободный, РЭА-СЕА-КЭА, СА 19-9)255

Определение онкомаркеров Цифра 21-1592

Определение гормонального статуса (СТ-3, СТ-4, ФСГ, ЛГ, пролактин, ХГЧ, ДГЭА-С кортизол прогестерон, тестостерон, эстрадиол)255

Определение гормонального статуса ТТГ306

Определение иммунного статуса1734

Диагностика лямблиоза, описторхоза, токсокар, выявление антител к иммуноглобулинам G и М (за 1 иммунноглобулин)255

Определение антител к тиреопероксидазе (АТ к ТПО)255

Определение нейрон-специфической енолазы (НСЕ) для мониторинга онкопатологии в легких408

Определение субпопуляций лимфоцитов: CD 3, CD 4, CD 8, CD 19, СD 16+56, CD 25, HL-DR (за 1 вид)122

Заключение врача, к.м.н.218

Клеточное звено иммунитета (основная панель): CD 19, CD 45, СD 8, CD 3/4, СD 3/16+561061

Определение фагоцитарной активности лейкоцитов400