

Биохимические анализы:

- глюкоза - 110 руб.
- гликозилированный гемоглобин - 440 руб.
- общий белок - 120
- белковые фракции — 350 руб.
- альбумин - 120 руб.
- общий билирубин - 120 руб.
- прямой билирубин - 120 руб.
- мочева кислота - 120 руб.
- мочевины - 120 руб.
- креатинин - 120 руб.
- триглицериды - 180 руб.
- аполипопротеин А1 - 300 руб.
- аполипопротеин В - 300 руб.
- липопротеины низкой плотности - 180 руб.
- липопротеины высокой плотности - 180 руб.
- общий холестерин — 110 руб.
- липаза - 120 руб.
- АСТ - 120 руб.
- АЛТ - 120 руб.
- щелочная фосфатаза - 120 руб.
- амилаза - 160 руб.
- ГГТП — 160 руб.
- креатинфосфокиназа — 160 руб.
- креатинфосфокиназа МВ — 290 руб.
- кальций — 120 руб.
- холинэстераза — 160 руб.
- фосфор — 120 руб.
- магний — 130 руб.
- калий — 130 руб.
- натрий — 130 руб.
- хлор — 130 руб.
- медь — 520 руб.
- ревматоидный фактор — 190 руб.
- антистрептолизин О — 190 руб.
- С-реактивный белок — 190 руб.
- общий иммуноглобулин Е — 300 руб.
- иммуноглобулин А — 300 руб.
- иммуноглобулин М — 300 руб.
- иммуноглобулин G – 300 руб.
- миоглобин — 600 руб.
- железо — 120 руб.
- трансферрин — 400 руб.
- ферритин — 400 руб.
- свинец — 500 руб.
- кальций ионизированный — 180 руб.
- ЛДГ — 160 руб.
- вальпроевая кислота — 790 руб.