

Радиодиагностический центр с ультразвуковой диагностикой и радиоизотопной лабораторией.

Онкомаркеры

В кабинете радиоиммунного анализа проводятся исследования на онкомаркеры и определение тиреотропных гормонов:

1. Свободный тироксин;
2. Специфический антиген СА 15-3;
3. Тиреотропный гормон;
4. Раково-эмбриональный антиген (РЭА);
5. Альфафетопротеин (АФР);
6. Простатоспецифический антиген общий ПСА;
7. Специфический антиген СА 19-9;
8. Специфический антиген СА 125;
9. Аутоантитела к тиреопироксидазе.

Забор крови для исследований проводится натощак, в рабочие дни
с 9:00 до 10:00