

Для онлайн-консультации с эндокринологом

При проблемах лишнего веса:

- Забор крови из периферической вены;
- Инсулин;
- Гликозилированный гемоглобин (HbA1) (кровь с ЭДТА);
- Лептин;
- Свободный Т3, Свободный Т4, ТТГ;
- Пролактин в крови;
- Хромато-масс-спектрометрия микробных маркеров (ХМС) (Анализ микробных маркеров по Осипову) - исследование крови;
- Общий анализ крови;
- Ферритин;
- 25-ОН витамин D (D2+D3);
- Витамин В 12 (цианокобаламин);
- Гомоцистеин;
- Общий белок в крови;
- Аланинаминотрансфераза (АЛТ);
- Аспартатаминотрансфераза (АСТ);
- Билирубин общий;
- Креатинкиназа (КФК);
- УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка);
- Липидограмма (холестерин общий, ЛПВН, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности);
- Щелочная фосфатаза (ЩФ);
- Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТП).

При сахарном диабете:

- Забор крови из периферической вены;
- Инсулин;
- Гликозилированный гемоглобин (HbA1) (кровь с ЭДТА);
- Креатинин в крови;
- Свободный Т3, Свободный Т4, ТТГ;
- Пролактин в крови;
- Хромато-масс-спектрометрия микробных маркеров (ХМС) (Анализ микробных маркеров по Осипову) - исследование крови;
- Общий анализ крови;
- Ферритин;
- 25-ОН витамин D (D2+D3);



- Витамин В 12 (цианокобаламин);
- Гомоцистеин;
- Общий белок в крови;
- Аланинаминотрансфераза (АЛТ);
- Аспартатаминотрансфераза (АСТ);
- Билирубин общий;
- Креатинкиназа (КФК);
- УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка);
- Липидограмма (холестерин общий, ЛПВН, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности);
- Щелочная фосфатаза (ЩФ);
- С-пептид в крови;
- Общий анализ мочи.

При заболеваниях щитовидной железы

- Забор крови из периферической вены;
- Тиреоидная группа: Свободный Т3, Свободный Т4, ТТГ, Антитела к тиреоглобулину, Антитела к тиреоидной пероксидазе;
- Пролактин в крови;
- Хромато-масс-спектрометрия микробных маркеров (ХМС) (Анализ микробных маркеров по Осипову) - исследование крови;
- Ферритин;
- Витамин В 12 (цианокобаламин);
- Гомоцистеин;
- Общий белок в крови;
- Аланинаминотрансфераза (АЛТ);
- Аспартатаминотрансфераза (АСТ);
- Билирубин общий;
- Креатинкиназа (КФК);
- Липидограмма (холестерин общий, ЛПВН, ЛПНП, ЛПОНП, триглицериды, коэффициент атерогенности);
- УЗИ щитовидной железы;
- Кортизол, дегидроэпандростерон (ДГЭА) и их соотношение в 4-х порциях слюны.

Уважаемые пациенты, пожалуйста, загружайте результаты анализов и фотографии за сутки до онлайн-приема, чтобы доктор успел заранее с ними ознакомиться.

Сделать это можно в мобильном приложении PIROGOV CLINIC в разделе «Моя Медкарта».