

| Стандартный | СИТО | | |
|-------------|------|-----------------------|----------|
| Код | | Название исследования | Материал |

6.3.

Гормоны, антитела, антигены и витамины

ИФА032

17-ОН прогестерон

Кровь (вен)

ИФА043

N-терминальный пропептид проколлагена 1 типа (P1NP), кровь (вен)

Кровь (вен)

| | | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА053 | N-терминальный фрагмент прогормона мозгового натрийуретического пептида | Кровь (вен) |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|-----------------------------|-------------|
| ИФА040 | Бета2-микроглобулин в крови | Кровь (вен) |
|--------|-----------------------------|-------------|

| | | |
|--------|----------------------------|------|
| ИФА041 | Бета2-микроглобулин в моче | Моча |
|--------|----------------------------|------|

| | | |
|--------|------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА044 | Бета-CrossLaps - продукт деградации коллагена 1 типа | Кровь (вен) |
|--------|------------------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|------------------------------------|-------------|
| ИФА035 | Адренокортикотропный гормон (АКТГ) | Кровь (вен) |
|--------|------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|----------------|-------------|
| ИФА203 | Активный ренин | Кровь (вен) |
|--------|----------------|-------------|

| | | |
|--------|-------------|-------------|
| ИФА052 | Альдостерон | Кровь (вен) |
|--------|-------------|-------------|

| | | |
|--------|-------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА204 | Альдостерон - рениновое соотношение (включает анализ | Кровь (вен) |
|--------|-------------------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|---------------------------|-------------|
| ИФА038 | Антимюллеров гормон (АМГ) | Кровь (вен) |
|--------|---------------------------|-------------|

| | | |
|--------|------------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА009 | Антитела к тиреопероксидазе (АТкТПО, высокочувствительные) | Кровь (вен) |
|--------|------------------------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|---------------------------|-------------|
| ИФА055 | Антитела к инсулину (ИАА) | Кровь (вен) |
|--------|---------------------------|-------------|

| | | |
|--------|--------------------------------------------------|-------------|
| ИФА011 | Антитела к рецептору ТТГ стимулирующие (АТкрТТГ) | Кровь (вен) |
|--------|--------------------------------------------------|-------------|

ИФА023

Антитела к хорионическому гонадотропину человека (АТкХГЧ)

Кровь (вен)

ИФА007

Антитела класса IgG к тиреоглобулину (АТкТГ, высокочувствительный)

Кровь (вен)

ИФА021

Ассоциированный с беременностью белок А плазмы (РАРР-А)

Кровь (вен)

ИФА050

Витамин В12

Кровь (вен)

ИФА051

Витамин D (25-ОН витамин D2,D3)

Кровь (вен)

ИФА027

Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)

Кровь (вен)

ИФА029

Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) + Тестостерон (общ)

Кровь (вен)

ИФА026

Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭАС)

Кровь (вен)

ИФА031

Дигидротестостерон

Кровь (вен

ИФА039

Ингибин В

Кровь (вен

ИФА037

Инсулин

Кровь (вен

ИФА046

Инсулиноподобный фактор роста-I (IGF-I)

Кровь (вен

ИФА024

Кортизол

Кровь (вен

ИФА056

Лептин

Кровь (вен

ИФА013

Лютеинизирующий гормон (ЛГ)

Кровь (вен

ИФА045

Остеокальцин

Кровь (вен

ИФА042

Паратиреоидный гормон (ПТГ)

Кровь (вен

ИФА034

Прогестерон

Кровь (вен

| | | |
|--------|---------------------------------|-------------|
| ИФА054 | Прокальцитонин (маркёр сепсиса) | Кровь (вен) |
|--------|---------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|---------------------------------|-------------|
| ИФА016 | Пролактин биологически активный | Кровь (вен) |
|--------|---------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|-----------------|-------------|
| ИФА015 | Пролактин общий | Кровь (вен) |
|--------|-----------------|-------------|

| | | |
|--------|-----------------------------------------|-------------|
| ИФА017 | Пролактин общий + биологически активный | Кровь (вен) |
|--------|-----------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|------------------------------------------|-------------|
| ИФА018 | Соматотропный гормон (СТГ, гормон роста) | Кровь (вен) |
|--------|------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|----------|-------------|
| ИФА036 | С-Пептид | Кровь (вен) |
|--------|----------|-------------|

ИФА028

Тестостерон общий

Кровь (вен)

ИФА030

Тестостерон свободный

Кровь (вен)

ИФА005

Тиреотропный гормон (ТТГ, высокочувствительный тест)

Кровь (вен)

ИФА004

Тироксин свободный (Т4св)

Кровь (вен)

ИФА003

Трийодтиронин свободный (Т3св)

Кровь (вен)

| | | |
|--------|----------|-------------|
| ИФА048 | Ферритин | Кровь (вен) |
|--------|----------|-------------|

| | | |
|--------|------------------|-------------|
| ИФА049 | Фолиевая кислота | Кровь (вен) |
|--------|------------------|-------------|

| | | |
|--------|-------------------------------------|-------------|
| ИФА014 | Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) | Кровь (вен) |
|--------|-------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|-------------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА019 | Хорионический гонадотропин человека (ХГЧ, бета-субъединица) | Кровь (вен) |
|--------|-------------------------------------------------------------|-------------|

| | | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|-------------|
| ИФА020 | Хорионический гонадотропин человека (ХГЧсв, свободная бета-субъединица) | Кровь (вен) |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|-------------|

ИФА047

Эритропоэтин

Кровь (вен)

ИФА033

Эстрадиол

Кровь (вен)

ИФА022

Эстриол свободный

Кровь (вен)

