



Health + Happiness = Wellness

Пакеты обследования организма



## ПАКЕТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОРГАНИЗМА

Базовый пакет обследования (Basic)

Улучшенный пакет обследования (Advanced)

Улучшенный 2 пакет обследования (Advanced2)

Улучшенный Плюс пакет обследования (Advanced Plus)

Расширенный пакет обследования (Premier)

Расширенный Плюс пакет обследования (Premier Plus)

Элитный пакет обследования (Elite)

Элитный Плюс пакет обследования (Elite Plus)

### Примечание:

1. В случаи положительного результата теста на ВИЧ-инфекцию, результат должен быть отправлен в национальную лабораторию (NHRL) для дальнейшего/подтверждающего тестирования.
2. В случаи положительного результата теста на ВИЧ-инфекцию, должно быть уведомление государственной структуры National Public Health Unit в течении 72 часов после его получения.
3. Стоимость услуг пакетов могут измениться без предварительного уведомления и точны во время печати.
4. Стоимость пакетов включает налог GST



# Базовый пакет обследования (Basic)

♂ Мужчина (\$407) ♀ Женщина (\$407)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности  
Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-Глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит C IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи  
Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (пап-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀

# Улучшенный пакет обследования (Advanced)

♂ Мужчины (\$608) ♀ Женщины (\$630)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторные тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности  
Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-Глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит C IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи  
Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) Ⓜ  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (pap-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон Ⓜ  
Эстрадиол ♀

# Улучшенный Плюс пакет обследования (Advanced 2)

♂ Мужчина (\$1,036) ♀ Женщина (\$1,058)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки

## Выберите 1 из следующих тестов:

- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Денситометрия кости
- Узи простаты ♂
- Узи яичек ♀
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности

Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
C-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глутаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глутаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит C IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи  
Наличие скрытой крови в кишечнике

Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопrotein (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (pap-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀

# Улучшенный Плюс пакет обследования (Advanced Plus)

♂ Мужчина (\$1,584) ♀ Женщина (\$1,605)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя
- Стресс-тест на беговой дорожке

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки

## Выберите 2 из следующих тестов:

- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Денситометрия кости
- Узи простаты ♂
- Узи яичек ♀
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина  
(натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности

Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит С IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи

Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (pap-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀

# Расширенный пакет обследования (Premier)

♂ Мужчина (\$1,516) ♀ Женщина (\$1,558)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки
- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Узи простаты ♂
- Узи яичек ♀
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности  
Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-Глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит C IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи  
Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (pap-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀

# Расширенный Плюс пакет обследования (Premier Plus)

♂ Мужчина (\$2,568) ♀ Женщина (\$2,568)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя
- Стресс-тест на беговой дорожке

## Скрининг у лора

- Назофарингоскопия

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки
- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Узи простаты ♂
- Узи яичек ♀
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина  
Общий (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности

Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит C IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи

Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (pap-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀



# Элитный пакет обследования (Elite)

♂ Мужчина (\$3,852) ♀ Женщина (\$3,852)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя
- 2D Узи сердца
- Стресс-тест на беговой дорожке

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки
- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Узи сонной артерии
- КТ оценка коронарного кальция
- Оценка минеральной плотности костей (Бедро&Позвоночник)
- Узи простаты Ⓞ
- Узи яичек Ⓞ
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Скрининг у лора

- Назофарингоскопия

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности

Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминовая оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминовая пировиноградная трансаминаза  
Гамма-Глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит С IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи

Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) Ⓞ  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (пап-тест) Ⓞ

### Гормональный фон

Тестостерон Ⓞ  
Эстрадиол ♀

# Элитный Плюс пакет обследования (Elite Plus)

♂ Мужчина (\$6,848) ♀ Женщина (\$6,848)

## Медицинское обследование

- История болезни
- Высокий риск патологии скрининг
- Консультация с доктором
- Врачебное физическое обследование
- Рост&Вес
- Индекс массы тела
- Измерение кровяного давления

## Диагностика

- ЭКГ в состоянии покоя
- 2D Узи сердца
- Стресс-тест на беговой дорожке

## Рентгенологическое исследование

- Рентген грудной клетки
- Узи брюшной полости
- Узи щитовидной железы
- Узи сонной артерии
- КТ оценка коронарного кальция
- Оценка минеральной плотности костей (Бедро&Позвоночник)
- Узи простаты ♂
- Узи яичек ♂
- Узи молочной железы ♀
- Узи малого таза ♀
- Мамограмма ♀

## Скрининг у лора

- Назофарингоскопия

## Скрининг пищеварительной системы

- Гастроскопия
- Колоноскопия

## Оценка&Отчет

- Консультация по результатам обследования
- Медицинское заключение
- Здоровье&Образ жизни рекомендации

## Лабораторный тесты

### Гематология

Полный анализ крови  
СОЭ  
Определение группы крови  
Периферическая крови и ее элементы

### Обследование на диабет

Наличие глюкозы крови натощак  
Гликогемоглобин

### Функция почек

Мочевина  
Креатинин  
Натрий  
Калий  
Хлорид  
Микроальбумин/Креатинин соотношение

### Анализ суставов и костей

Кальций  
Фосфат  
Мочевая кислота (подагра)  
Ревматоидный фактор

### Сердечные риски

Общий уровень холестерина (натощак)  
Триглицериды  
Липопротеид высокой плотности и липопротеид низкой плотности

Общий холестерин/  
Липопротеид высокой плотности  
С-Реактивный белок (CRP)

### Функция печени

Общий белок  
Альбумин  
Глобулин  
A/G Profile  
Общий билирубин  
Щелочная фосфатаза  
Глютаминная оксалоацетиновая трансаминаза  
Глютаминная пировиноградная трансаминаза  
Гамма-Глутамилтранспептидаза

### Обследование щитовидной железы

Трийодтиронин свободный Т3  
Тироксин свободный Т4  
Тиреотропный гормон (ТТГ)

### Обследование на гепатит

Гепатит А общие антитела  
Гепатит Bs Антиген  
Гепатит Bs Антитела  
Гепатит С IgG Антитела

### Анализ мочи/кала

Бактериологическое исследование мочи

Наличие скрытой крови в кишечнике  
Уровень микроальбумина в моче  
Уровень креатинина в моче  
Соотношение микроальбумина/креатинина в моче

### Онкомаркеры

Альфа-фетопротеин (печень)  
Карциноэмбриональный антиген (толстый кишечник)  
СА 19.9 (поджелудочная железа)  
Антитела к вирусу Эпштейна (нос)  
Бета гонадотропин  
ПСА (простата) ♂  
СА125 (яичники) ♀  
СА 15.3 (молочная железа) ♀

### Обследование анемии

Фолиевая кислота  
Витамин B12

### Венерические заболевания

Сифилис  
ВИЧ-инфекция

### Обследование шейки матки

Мазок Папаниколау (пап-тест) ♀

### Гормональный фон

Тестостерон ♂  
Эстрадиол ♀



290 Orchard Road #07-18 to 20 (**Lobby C**) Paragon Singapore 238859