



Диагностическая программа клиники Сунчонхян

Базовая программа обследования Обследование для женщин (20-40 лет)



Общее обследование организма. Позволяет оценить состояние сердечно-сосудистой, дыхательной и нервной систем, ЖКТ

ОБЩИЙ ОСМОТР

- Измерение биометрических данных — рост, вес, содержание жиров, объем талии, давление
- Осмотр офтальмолога: проверка остроты зрения, снимок глазного дна, тонометрия
- Проверка остроты слуха
- Тест на биологический возраст



Выявление заболеваний на ранних стадиях, в том числе рака и предраковых состояний

АНАЛИЗЫ

- Клинический анализ крови
- Определение группы крови и резус-фактора
- Биохимический анализ крови — исследование функции печени, почек, поджелудочной железы; оценка иммунного статуса, баланса электролитов и уровня сахара
- Онкомаркеры (рака кишечника, поджелудочной железы, печени, яичников)
- Анализ мочи
- Анализ на гепатит В, С
- Анализ на гормоны щитовидной железы



Программа рекомендована даже здоровым людям для профилактики



Можно добавить дополнительные опции

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

- Рентген грудной клетки (прямая и боковая проекция)
- УЗИ органов брюшной полости
- ЭКГ
- Проверка функции легких
- Проверка эластичности артерий, выявление стеноза артерий
- Гастроскопия (с седацией)
- Маммография, мазок на рак шейки матки



Продолжительность – 3 часа



Услуги перевода – включены



Медицинское заключение на русском языке



Консультация врача по результатам

Специальная цена:

400 \$

~~570 \$~~

Согласно курсу на дату оплаты



Дополнительные обследования, которые можно добавить к базовой программе в случае необходимости:

| Вид диагностики | Заболевания | Стоимость |
|---|---|---------------|
| Колоноскопия с применением быстродействующего Снотворного *В стоимость не включены забор биопсии, тест на хеликобактер, удаление полипов и др. обследования | Заболевания кишечника(колит, полипы, геморрой, рак прямой кишки, рак Толстой кишки) | 300 \$ |
| Тест на плотность костной массы | Остеопороз, плотность костей, риск повреждения костей | 80 \$ |
| Аллерготесты (анализ крови) | | 110 \$ |
| СYFRA (анализ крови) | Онкомаркер рака легких | 25 \$ |
| Вирус папилломы человека (Обследования на HPV DNA,) | Вероятность развития рака шейки матки | 100 \$ |
| Витамин D | Рахит, аллергия(астма), снижение иммунитета | 35 \$ |
| Скеллинг | Очищение зубного налета (хронический периодонтит, острый гингивит и др.) | 65 \$ |

Дополнительные обследования, которые можно добавить к базовой программе в случае необходимости:

| Вид диагностики | Заболевания | Стоимость |
|----------------------------------|---|--|
| УЗИ гинекология | Миома в матке, эндометриоз матки, доброкачественные опухоли яичников, рак яичников, гидросальпинкс, инфекции тазовых органов | 160 \$ |
| УЗИ молочной железы | Рак груди, доброкачественная опухоль(фиброаденома), киста, абсцесс | 170 \$ |
| УЗИ предстательной железы | Гипертрофия предстательной железы, рак предстательной железы, др. заболевания | 160 \$ |
| УЗИ щитовидной железы | Диффузные заболевания щитовидной железы (болезнь Грейвса, тиреоидит и др.), доброкачественные и злокачественные узлы щитовидной железы | 150 \$ |
| УЗИ сердца | Клапанные пороки сердца, ишемическая болезнь сердца, врожденный порок сердца, кардиомиопатии, болезни перикарда, инфекционный эндокардит, тромбоэмболий легочной артерии, расслоение аорты, др. сердечно-сосудистые заболевания | 250 \$ |
| УЗИ сонной артерии | Сужение просвета артерий, стеноз артерий | 210 \$ |
| КТ сердца | Стеноз коронарных артерий сердца, нормальные изменения коронарных артерий и врожденные пороки развития, состояние после стентирования коронарных сосудов, проверка состояния сосуда после АКШ | 220 \$ без контрастного вещества 440 \$ с контрастным веществом |

Дополнительные обследования, которые можно добавить к базовой программе в случае необходимости:

| Вид диагностики | Заболевания | Стоимость |
|---|--|--|
| КТ грудной клетки | Рак легких, рак пищевода, туберкулез, пневмония, эмфизема легких, острая пневмония и др. | 160 \$ без контрастного вещества 320 \$ с контрастным веществом |
| КТ брюшной полости с контрастным веществом | Диагностика органов пищеварительного тракта (желудок, печень, поджелудочной железы, Почки и др.) | 320 \$ |
| МРТ + МРА головного мозга | Опухоли головного мозга, инсульт, Мозговое кровоизлияние и др. | 1100 \$ |
| МРТ шейного отдела, грудного, или поясничного отдела позвоночника | Грыжа диска, стеноз позвоночного канала, Компрессионные переломы, спинальная травма, опухоли спинного мозга и метастазы, Спинальная инфекция | 700 \$ |
| ПЭТ-КТ (позитронно-эмиссионная томография) | Выявление онкологических заболеваний на ранних стадиях | 790 \$ исследование только головы 1100 \$ исследование туловища 1700 \$ исследование головы и туловища |