** Больница Медицинского Центра Управления Делами Президента Республики Казахстан 010000, Республика Казахстан, г. Астана, район Есиль, пр. Мангилик ел 80**

**Программа для женщин «Check-up Premium -2»**

**Описание: Продолжительность программы: от 2 до 3 дней.**

Программа предназначена для внимательных к своему здоровью людей, которые не испытывают явных жалоб на состояние здоровья, но желающих получить полную и достоверную информацию о состоянии своего организма.

Она помогает вовремя выявить возможные риски, поддерживать здоровье на высоком уровне и принимать осознанные решения для сохранения активной долгой жизни.

Программа предназначена для комплексного и углубленного обследования женского организма с целью раннего выявления возможных отклонений, оценки работы всех ключевых систем и подбора индивидуальных медицинских рекомендаций (всесторонняя диагностика, оценка рисков, разработка персональных рекомендаций, подбор тактики лечения, мониторинг динамики здоровья).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Программа для женщин**  **«Check-up Premium -2»** | | | | **Резидены**  **625 760тг** |  | **Граждане**  **СНГ**  **827 233тг** | **Граждане дальнего зарубежья**  **1 037 507тг** |
|  | | **Общий осмотр терапевта** | | 14 000 |  | 18 200 | 23 800 |
| 1 | | **ОАК** (общий анализ крови) (развернутый) | | 2 200 |  | 2 860 | 3 700 |
| 2 | | **Общий анализ мочи** | | 1 400 |  | 1 820 | 2 300 |
| 3 | | **Биохимия крови:**  Железо сывороточное, креатинин, мочевая кислота, мочевина, общий белок, АЛТ, АСТ, ГГТП, щелочная фосфатаза, липидограмма (ЛПВП, ЛПНП), триглицериды, общий холестерин, общий билирубин, билирубин прямой, ревматоидный фактор (количественно), С-реактивный белок, сахар крови. **Коагулограмма**.  **Ферритин** | | 33 720 |  | 43 820 | 56 500 |
| 4 | | **Электролиты:** (Калий, натрий, кальций ионизированный, кальций общий, магний, хлор) в сыворотке крови | | 9 100 |  | 11 830 | 15 400 |
| 5 | | **Гормоны:** ТТГ (тиреотропный гормон), Свободный тироксин (Т4св), Свободный трийодтиронин (св Т3), АТПО, свободный инсулин, С-пептид, гликолизированный гемоглобин, Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG), Лютеинизирующий гормон (ЛГ, LH), Прогестерон (Progesterone), Пролактин (Prolactin), Тестостерон (Testosterone), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ, FSH), Эстрадиол (Estradiol) | | 40 100 |  | 52 130 | 67 500 |
| 6 | | Определение суммарных антител к вирусам **гепатитов В и С.** | | 5 280 |  | 6 860 | 8 800 |
| 7 | | **Онкомаркеры:** Альфа –фетопротеин, кальцитонин, раковоэмбриональный антиген, СА-125, СА 15-3, Са19.9, Cyfra21-1, НЕ 4, СА 72-4. | | 42 700 |  | 55 510 | 72 200 |
| 8 | | Витамин Д,  Витамин В12,  Фолиевая кислота | | 6 710  3 000  3 100 |  | 8 723  3 900  4 030 | 11 407  5 100  5 200 |
| 10 | | **Микрореакция** | | 1 250 |  | 1 620 | 2 100 |
| 11 | | Забор крови с холдером | | 1 000 |  | 1 300 | 1 700 |
| 12 | | ЭКГ | | 5 000 |  | 6 500 | 8 500 |
| 13 | | Эхокардиография | | 17 500 |  | 22 750 | 29 700 |
| 14 | | Тредмил-тест | | 14 900 |  | 19 370 | 25 300 |
| 15 | | ЦДС БЦА | | 14 000 |  | 18 200 | 23 800 |
| 16 | | ЦДС вен нижних конечностей | | 14 000 |  | 18 200 | 23 800 |
| 15 | | УЗИ щитовидной железы | | 7 600 |  | 9 880 | 12 900 |
| 16 | | УЗИ комплексный осмотр органов брюшной полости | | 9 500 |  | 12 350 | 16 100 |
| 17 | | УЗИ почек | | 5 800 |  | 7 540 | 9 800 |
| 18 | | УЗИ органов малого таза *(трансвагинально)* | | 8 200 |  | 10 660 | 13 900 |
| 19 | | УЗИ молочной железы | | 10 000 |  | 13 000 | 17 000 |
| 20 | | Компьютерная томография  органов грудного сегмента  без контрастирования | | 24 000 |  | 31 200 | 40 800 |
| 21 | | МРТ (1,5ТЛ) одного отдела позвоночника без контрастирования | | 30 000 |  | 39 000 | 51 000 |
| 21 | | МРТ (1,5ТЛ) головного мозга  в ангиорежиме без контрастирования | | 34 000 |  | 44 200 | 57 800 |
| 22 | | Денситометрия | | 16 700 |  | 21 710 | 28 300 |
| 23 | | **Осмотр гинеколога** | | 26 000 |  | 33 800 | 44 200 |
| Исследование вагинального мазка на степень чистоты | | 3 000 |  | 3 900 | 5 100 |
| Онкоцитологическое исследование мазка | | 4 200 |  | 5 460 | 7 140 |
| ПЦР на урогенитальные инфекции | | 38 700 |  | 50 310 | 65 000 |
| Взятие мазка  Взятие ПЦР | | 1 400  1 400 | | 1 820  1 820 | 2 380  2 380 |
| 24 | | **Осмотр окулиста** | | 18 000 |  | 23 400 | 30 600 |
| Проверка остроты зрения (1 глаз) | | 650 |  | 840 | 1 100 |
| Фотография глазного дна -фундус камера (1 глаз) | | 2 250 |  | 2 920 | 3 800 |
| Тонометрия на бесконтактном тонометре (1 глаз) | | 900 |  | 1 170 | 1 500 |
| Кераторефрактометрия (1 глаз) | | 1 100 |  | 1 430 | 1 800 |
| Оптическая когерентная томография макулы (2 глаза) | | 6 400 |  | 8 320 | 10 800 |
| Оптическая когерентная томография диска зрительного нерва (2 глаза) | | 6 200 |  | 8 060 | 10 400 |
| Периметрия (2 глаз) | | 2 400 |  | 3 120 | 4 000 |
| Биомикроскопия (1 глаз) | | 1 000 |  | 1 300 | 1 700 |
| 25 | | **Осмотр ЛОР-врача** | | 14 000 | | 18 200 | 23 800 |
| Видеоэндоскопия: носа, ушных проходов | | 13 200 | | 17 160 | 22 200 |
| Аудиометрия | | 4 000 | | 5 200 | 6 800 |
| 26 | | **Видеогастроскопия**  с цитологическим/гистологическим исследованием на H,pylori | | 30 000  11 500 |  | 39 000  14 950 | 51 000  19 400 |
| 27 | | Эндоскопическая щипковая биопсия | | 8 000 |  | 10 400 | 13 600 |
| 28 | | Видеоколоноскопия | | 38 000 |  | 49 400 | 64 600 |
| 29 | | Внутривенная седация | | 15 000 |  | 19 500 | 25 500 |
| 30 | | Маммография | | 9 300 |  | 12 090 | 15 800 |
| 32 | | **Выдача заключения врачом-терапевтом по завершению медицинского обследования.** | | 7 000 |  | 6 500 | 8 500 |
|  | |  | |  |  |  |  |  |

***\**** *Программа может быть дополнена любыми услугами по показаниям (после осмотра терапевта) или по желанию пациента (по основному прейскуранту).*