

КАК СДАТЬ АНАЛИЗЫ?



По данным ВОЗ

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ СМЕРТНОСТИ ВО ВСЕМ МИРЕ ЯВЛЯЮТСЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ:

никакая другая патология не уносит столько жизней. А ведь ситуацию можно изменить... Не надейтесь на волю случая.



Защитите себя и своих близких!

Возьмите ответственность за свою жизнь и здоровье в свои руки. Проверьте риски развития сердечно-сосудистых заболеваний и узнайте методы их профилактики!



ВОЗ - Всемирная организация здравоохранения

Вариант 1
Обратитесь в офис «Геномеда» или любую клинику-партнёр.

Вариант 2
Позвоните по бесплатному номеру и закажите набор для забора биологического материала на дому.
8 (800) 333-45-38

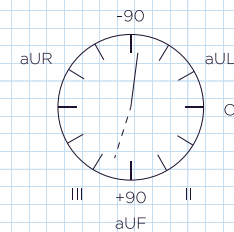
Вариант 3
Напишите письмо специалисту-генетику и задайте все интересующие вас вопросы.
vdudurich@geno-med.ru

Комплексное генетическое тестирование на
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ ПАТОЛОГИЮ

 Сдать тест можно в любом городе России

Результаты теста
Спустя месяц на вашу электронную почту поступит файл с подробным отчётом о результатах исследования.

Консультация генетика
Не забудьте после исследования получить консультацию специалиста, который поможет расшифровать результаты, в случае необходимости подобрать индивидуальную программу обследования и лечения. Пообщаться с доктором можно по «Skype».



 На все ваши вопросы ответит служба заботы о клиентах.

www.genomed.ru

8 (800) 333-45-38

О ТЕСТЕ:

Артериальная гипертензия

Частое заболевание: высокое давление у 30% взрослых. При определенном сочетании генов возникает и в детском возрасте.

Нарушение гемостаза

Гемостаз (свертывающая система крови) - сложный процесс, который нужен для поддержания кровообращения в норме.

Гипергомоцистеинемия

Возникает на фоне дефицита витаминов группы В. При ранней диагностике лечение, как правило, быстрое, эффективное и дешевое.

Дисфункция эндотелия

Повреждение внутреннего слоя клеток сосудов, в результате образуются тромбы в сосудах, нарушается кровоснабжение.

Дислипидемия

Нарушение обмена жиров может возникнуть из-за генетики либо вредных привычек. Приводит к атеросклерозу и другим болезням.

Атеросклероз

Сложное заболевание поражает стенки артерий, в результате теряется их эластичность, уменьшается просвет сосудов.

ВАМ СТОИТ ПРОЙТИ ТЕСТ, ЕСЛИ:

- ✓ В личном или семейном анамнезе имеется кардиологическое заболевание.
- ✓ Лечение уже имеющейся патологии сердечно-сосудистой системы не имеет нужного результата и требует корректировки.
- ✓ Вы хотите выявить риски и провести профилактику себе или своим детям, сделать прогноз здоровья будущему потомству.
- ✓ Есть желание улучшить качество жизни, продлить здоровье и долголетие.
- ✓ Данное исследование рекомендуется проводить всем людям в возрасте от 40 лет.

ИССЛЕДОВАНИЕ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ 65 ПОКАЗАТЕЛЕЙ



Выявит возможность развития кардиологических заболеваний.

Результаты ДНК-диагностики вместе с предрасполагающими факторами (которые усиливают действие друг друга) определяют суммарный сердечно-сосудистый риск.

Позволяет оценить риск смерти человека в течение ближайших десяти лет.



Стоимость:
20 000 ₽



Срок выполнения:
30 дней

