



Какую информацию можно получить из ДНК-теста «Таргет. Антиоксидантная защита»?

Этот таргетный ДНК-тест показывает потенциал организма в борьбе с окислительным стрессом (состояние, при котором в организме слишком много свободных радикалов), а также склонность к гликированию, способствующему накоплению свободных радикалов.

Окислительный стресс задействован в развитии таких заболеваний как рак, инсульт, диабет 2-го типа, болезнь Альцгеймера. Помимо этого, окислительный стресс пагубно влияет на кожу, что проявляется ранним старением, снижением эластичности и упругости, а также хроническими дерматозами и воспалениями.

Генетическое исследование по этой панели рассматривает 10 генов, влияющих на:

- риск развития окислительного стресса
- риск развития дефицита витаминов-антиоксидантов
- риск развития гликирования

Оценив потенциал работы антиоксидантной защиты организма, специалист сможет сформировать персональные рекомендации:

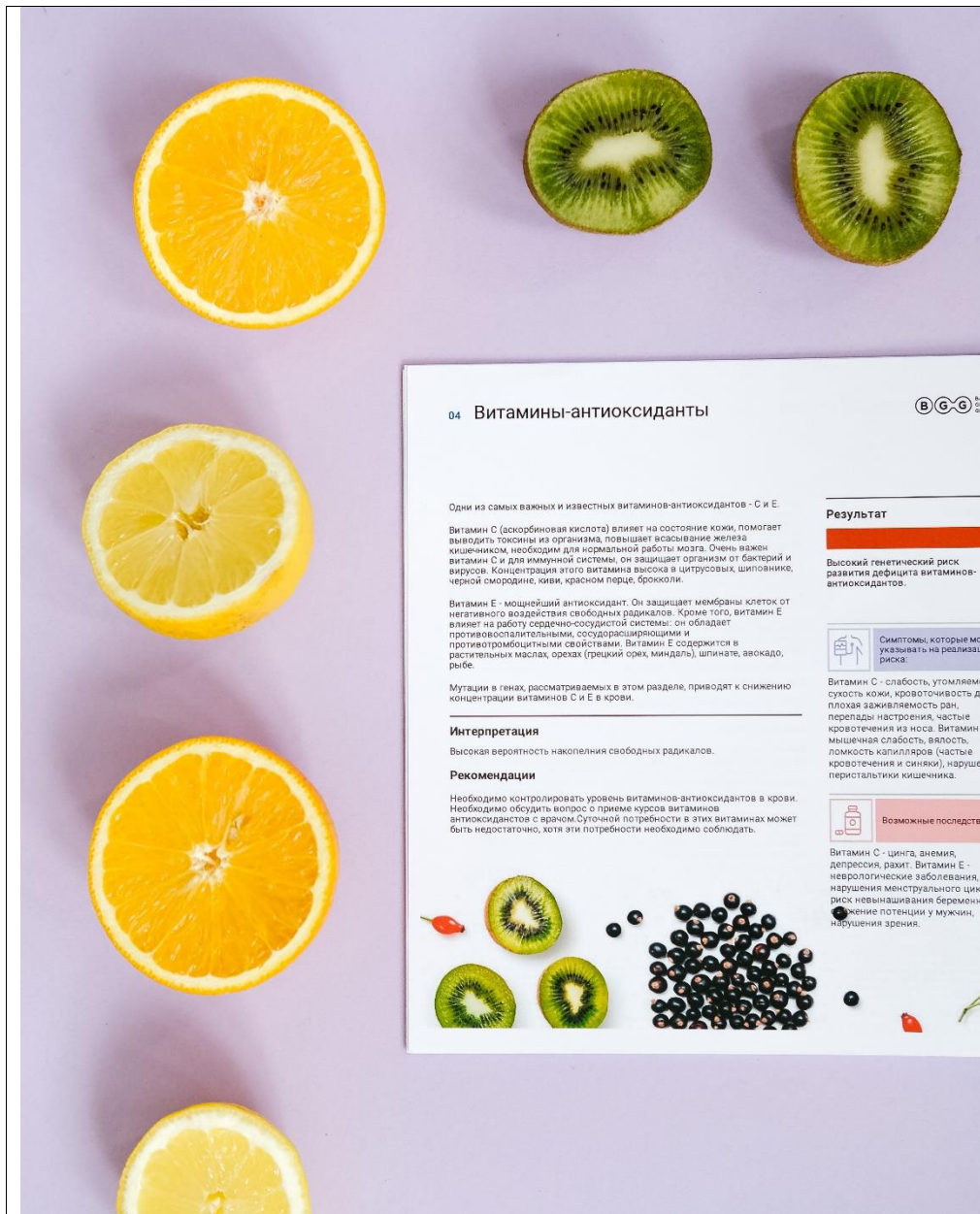
- актуальность дополнительного приема витаминов С, Е или коррекции питания для предотвращения развития их дефицита
- необходимость исключить факторы, способствующих накоплению свободных

радикалов

- рекомендации по контролю уровня сахара для снижения действия оксидативного стресса

Результаты ДНК-тест «Таргет. Антиоксидантная защита» могут стать для вашего пациента весомой причиной приобщиться к здоровому образу жизни, адекватной физической нагрузке, а также избавиться от вредных привычек.

Сделать тест можно в нашей клинике. Все подробности - у наших администраторов по телефону 8699 или 012 351101



Чем опасен оксидативный стресс?

Многие косметические средства обещают защиту от оксидативного стресса, но чем именно он опасен?

Оксидативный, или окислительный стресс — это повреждение клеток в процессе окисления. Из-за этого клетки теряют свою защиту от свободных радикалов, которые начинают накапливаться. В результате повышается риск раннего старения и развивается множество заболеваний, среди которых болезнь Альцгеймера, сахарного диабета, гипертония и даже мужское бесплодие.

Реакция на окислительный стресс и степень защиты организма от него записаны в наших генах. Сделав генетический тест "Таргет. Антиоксидантная защита", вы узнаете о своих индивидуальных особенностях, а ваш врач сможет:

- * Предложить индивидуальную программу по продлению молодости и сохранению естественной красоты
- * Разработать план профилактики возрастных заболеваний, риск развития которых высок
- * Назначить препараты, в том числе и витамины-антиоксиданты, которые подойдут именно вам.

Генетическая панель "Таргет. Антиоксидантная защита" — это универсальный ключ к отличному

самочувствию и неувядающей красоте на
долгие годы!

Сделать тест можно в нашей клинике. Все
подробности у наших администраторов
по телефону 8699 или 012 351101