

ФИО

Пол:
Возраст:
ИНЗ:
Дата взятия образца:
Дата поступления образца:
Врач:
Дата печати результата:

Жен
31 год
999999999

Исследование	Результат	Комментарий
Тромбоцитар.рец.фибриногена ITGB3	Т/С	Обнаружен вариант полиморфизма, предрасполагающий к развитию тромбозов, в гетерозиготной форме.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.

М.П. / Подпись врача

ОПИСАНИЕ

Пациент обследован в Независимой лаборатории «ИНВИТРО» на наличие полиморфизмов в гене ITGB3 по тесту 7201:

Тромбоцитарный рецептор фибриногена.

Проанализированы гены:

ITGB3 (с.176Т>С) - ген тромбоцитарного рецептора фибриногена. Исследование полиморфизмов в анализируемом гене позволяет оценить риск развития тромбозов в результате нарушений в свертывающей системе крови. Полиморфизмы в гене ITGB3 могут влиять на функциональную активность тромбоцитарного рецептора фибриногена.

Результат: В ходе исследования образцов ДНК в гене тромбоцитарного рецептора фибриногена (ITGB3) **обнаружен** полиморфизм с.176Т>С. Гетерозиготный генотип Т/С.

! Необходимо понимать, что выявленные в ходе молекулярно-генетического обследования полиморфизмы не являются диагнозом. Вероятность развития тех или иных состояний зависит не только от генетических факторов, но и от факторов внешней среды, в частности, образа жизни, наличия фоновых заболеваний и прочее. Информация носит ознакомительный характер. Необходимо проконсультироваться с лечащим врачом.

Рекомендуется:

1. Консультация гематолога/гемостазиолога.
2. Контроль свертываемости крови.
3. При необходимости получения дополнительной информации рекомендуется очная консультация врача-генетика.