

ФИО

Пол: Жен
Возраст: 33 года
ИНЗ: 999999999
Дата взятия образца: 31.01.2019 15:55
Дата поступления образца: 31.01.2019 20:10
Врач: 08.02.2019 13:41
Дата печати результата: 20.02.2021 09:43

Исследование	Результат	Комментарий
ACE (Alu Ins/Del I->D)	INS/DEL	Обнаружен аллель, предрасполагающий к АГ и ИБС, в гетерозиготной форме.
AGT (M235T T->C)	T/C	Обнаружен полиморфизм, предрасполагающий к развитию АГ и ИБС, в гетерозиготной форме.
F2 (G20210A G->A)	G/G	Полиморфизм, предрасполагающий к развитию тромбозов и ИБС, не обнаружен.
F5 (R506Q G->A)	G/G	Полиморфизм, предрасполагающий к развитию тромбозов, не обнаружен.
MTHFR (A223V C->T)	C/T	Обнаружен полиморфизм, предрасполагающий к нарушению фолатного цикла, в гетерозиготной форме.
MTHFR (E429A A->C)	A/C	Обнаружен полиморфизм, предрасполагающий к нарушению фолатного цикла, в гетерозиготной форме.
MTR (D919G A->G)	A/G	Обнаружен полиморфизм, предрасполагающий к нарушению фолатного цикла, в гетерозиготной форме.
MTRR (I22M A->G)	A/A	Полиморфизм, предрасполагающий к нарушению фолатного цикла, не обнаружен.
Резус-фактор (Rh+/-)	"-"	Rh-, РЕЗУС ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ

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