


Ф.И.О.: **ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА**
 Дата рождения: 01.01.1990 (32 г.) Пол: М
 Регистрация биоматериала: 12.01.2022
 Биоматериал: Кровь с ЭДТА;

Заявка №: 3301435759
 Заказчик: "Полное наименование
 юридического лица"
 Исполнитель: **ООО "ДНКМ"**
 Фаза: (НЕ УКАЗАНА) (при 28-дн цикле)



SLC19A1 – Специфический транспортер фолатов (H27R, 80A>G;His27Arg; rs1051266)

Название гена	Ген	SNP	Генотип	Риск
SLC19A1 (H27R, A>G)	SLC19A1 (H27R, A>G)	SLC19A1 (H27R, A>G)		Повышенный

Заключение:

SLC19A1 (H27R, A>G): Ген SLC19A1 кодирует мембранный протеин - транспортер фолатов, который участвует в регуляции внутриклеточной концентрации фолатов. Вариант с.80A>G гена SLC19A1 ассоциирован со снижением концентрации фолатов в плазме. Выявленный генотип A/G варианта с.80A>G гена SLC19A1 связан с риском нарушения фолатного цикла.

Дата выполнения исследования: **12.01.2022**
15:38

Исследование выполнил: **Ланина Н. В.**

