



Результаты исследований

Пациент
Заказ

Пол женский Возраст 37

Показатель		Результат		Референсный интервал	
Молекулярно-генетические исследования					
[01194] Полиморфизм GP1BA -5T>C (rs2243093) - буккальный эпителий					
Гены, связанные с рецепторами тромбоцитов					
Ген	Кодируемый белок	Полиморфизм	Локализация	Результат	Шифр
GP1BA	Тромбоцитарный гликопротеин Ib-альфа-субъединица (альфа-цепь рецептора фактора Виллебранда)	-5T>C (rs2243093)		T/T	1
<small>GP1BA – ген рецептора альфа-цепи рецептора фактора Виллебранда. Рецептор состоит из альфа-цепи, бета-цепи и еще двух гликопротеинов тромбоцитов: гликопротеина тромбоцитов IX и гликопротеина тромбоцитов V. Полиморфизм гена GP1BA ассоциирован с венозными тромбозами. Частота аллелей: T=0.865 Ориентация цепи: плюс Шифр: 1 - гомозигота частый аллель, 2 - гетерозигота, 3 - гомозигота редкий аллель</small>					



Врач КДЛ: Аряева Д.А.,
Печёрина Е.Ю.