

ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ

105005, Россия, г. Москва, ул. Бауманская, д. 50\12, стр. 1

T +7 (800) 333-45-38 ******* +7 (495) 660-83-77 callcenter@genomed.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам молекулярно-генетического исследования: Поиск наиболее частых мутаций в гене НТТ

Пациент: Дата забора материала:

Пол: Дата рождения: Дата поступления материала в лабораторию:

Вид биоматериала: Дата готовности исследования:

Результаты ДНК-анализа

Транскрипт: NM_002111.7

Ф.И.О.	Ген <i>HTT</i> (CAG)n
Мкртчян Ерванд Володяевич	n1 =18 n2 =19

Заключение: в результате анализа ДНК выявлено нормальное число копий CAG-повтора, локализованного в 5'-области гена HTT.

Результат молекулярно-генетического анализа может быть верно интерпретирован только врачом.

Врач-генетик