

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ
Пол: ЖЕНСКИЙ
Дата рождения: 04/06/1998 Полных лет: 27
Заказчик: ОБРАЗЕЦ

Референсная группа:



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Готовый гистологический препарат	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
A27.30.006.000.07 Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене TERT			
МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНА TERT			
Молекулярно-генетическое исследование гена TERT	Мутаций C228T (с.1-124C>T) и C250T (с.1-146C>T) в гене TERT не обнаружено	Мутаций C228T (с.1-124C>T) и C250T (с.1-146C>T) в гене TERT не обнаружено	
Отсутствие мутаций не исключает наличие в образце злокачественности процесса. Определение мутации V600E (с.1799T>A; p.Val600Glu) в гене BRAF и мутаций C228T (с.1-124C>T) и C250T (с.1-146C>T) в гене TERT не является диагностическим тестом. При получении результатов исследования рекомендуется консультация врача-онколога. Используемые референсные последовательности: TERT - NM_198253.3.			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации