

ФИО пациента: ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ

Пол: ЖЕНСКИЙ

Дата рождения: 02/06/1998

Полных лет: 27

Референсная группа:

Заказчик: ОБРАЗЕЦ



№ заказа: ОБРАЗЕЦ

Исследование	Результат	Единицы	Референсный интервал
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биоматериал: Готовый гистологический препарат	Дата взятия биоматериала: 04/06/2025 08:25	Дата поступления в лабораторию: 05/06/2025	
<i>A08.30.039 Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом</i>			
Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом			
РЕЗУЛЬТАТ:			
Иммуногистохимическое исследование проведено на иммуноштейнере Ventana BenchMark ULTRA с антителами PD-L1 (sp263) по стандартному протоколу.			
Внешний контроль к PD-L1 (sp263) в виде ткани миндалина в которой определяется мембранное окрашивание PD-L1 в лимфоцитах и макрофагах в герминативных центрах, с диффузным окрашиванием в сетчатых эпителиальных клетках крипт от умеренного до выраженного. При отсутс			
Микроописание:			
Реакция в опухолевых клетках отсутствует, определяется мембранное окрашивание в единичных иммунных клетках, ассоциированных с опухолью.			
Заключение:			
Результат PD-L1 (sp263): отрицательный (CPS<0, TPS-0%).			
Код МКБ-10: C16			

Исполнители: Образец О.Б.

Подпись исполнителя:

Дата выдачи результата: 05/06/2025

Печать организации