

ФИО пациента: **ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ**

Пол: **ЖЕНСКИЙ**

Дата рождения: **22/12/1980** Полных лет: **43**

Референсная группа: **Жен.**

Заказчик: **ОБРАЗЕЦ**



№ заказа: **ОБРАЗЕЦ**

Исследование	Результат
<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
<b>Биоматериал:</b> Готовый гистологический препарат	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 16/03/2024 14:05 <b>Дата поступления в лабораторию:</b> 16/03/2024
<i>Аналитическая система: допускается использование неавтоматизированной технологии выполнения исследования A08.30.013.000.15 Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов (с антителом HLA-DR)</i>	
<b>ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (ИГХ) С АНТИТЕЛОМ HLA-DR</b>	
<b>РЕЗУЛЬТАТ:</b>	
Иммуногистохимическое исследование №27039	
Микроскопическое описание: материал биопсии содержит фрагменты ткани функционального слоя эндометрия с округлыми и слабо извитыми железами, выстланными эпителиальными клетками с округлыми ядрами, диффузной субнуклеарной вакуолизацией цитоплазмы, строма отечная, с очаговым фиброзом, наличием сосудов капиллярного типа с эритростазами.	
Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: CD56 (1:75, Flex), CD138 ((B-A38) CD-138/syndecan-1, Flex), HLA-DR (1:75, Flex).	
Получены результаты: CD56 – 10-12 в поле зрения (норма до 10 в поле зрения); CD138 – 1-2 в поле зрения (норма 0); HLA-DR – 12-14 в поле зрения (норма до 10)	
Положительный контроль позитивный. Отрицательный контроль негативный. Внутренний контроль позитивный.	
Заключение: Эндометрий фазы ранней секреции. Признаки хронического эндометрита с аутоиммунным компонентом.	
Код МКБ-10: N71.1	

**Исполнители:**  
Образец О.Б.

**Дата выдачи результата:**  
28/03/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Сигилаб»  
А.И. Абуталипов