

ФИО пациента: **ТЕСТ АНОНИМ АНОНИМ**

Пол: **ЖЕНСКИЙ**

Дата рождения: **21/08/1987**

Полных лет: **36**

Референсная группа: **Жен.**

Заказчик: **ОБРАЗЕЦ**



№ заказа: **ОБРАЗЕЦ**

Исследование	Результат
<b>ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
<b>Биоматериал:</b> Готовый гистологический препарат	<b>Дата взятия биоматериала:</b> 10/04/2024 19:16
	<b>Дата поступления в лабораторию:</b> 12/04/2024
<i>Аналитическая система: допускается использование неавтоматизированной технологии выполнения исследования A08.20.003.002.02 Иммуногистохимическое исследование для диагностики хронического эндометрита - выявление плазматических клеток (CD138)</i>	
<b>ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ (ИГХ) С АНТИТЕЛОМ CD138</b>	
<b>РЕЗУЛЬТАТ:</b>	
Иммуногистохимическое исследование №35264	
Микроскопическое описание: фрагменты ткани эндометрия фазы пролиферации: железы имеют вид прямых или слегка извитых трубочек с узким просветом; эпителий желез однорядный, цилиндрический, с неравномерной инфильтрацией малыми лимфоцитами. Ядра расположены у основания клетки, с интенсивным окрашиванием, с фигурами митозов. Цитоплазма светло-эозинофильная, без вакуолизации. Апикальный край эпителиальных клеток ровный, четко очерченный. Строма с очаговым фиброзом, неравномерным отеком, состоит из клеток вытянутой формы с гиперхромными ядрами с фигурами митозов, с очагами повышенной цитогенности, рассеянной лимфоидной инфильтрацией.	
Проведено иммуногистохимическое исследование с антителами к: CD138 ((B-A38) CD-138/syndecan-1, Flex).	
Получены результаты: CD138 – 2-4 клеток с позитивным мембранным окрашиванием в поле зрения (норма 0), с перинуклеарным просветлением в виде «гало».	
Положительный контроль позитивный. Отрицательный контроль негативный.	
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ:</b>	
Эндометрий фазы пролиферации. Признаки хронического эндометрита.	
Код МКБ-10: N71.1	

**Исполнители:**

Образец О.Б.

**Дата выдачи результата:**

18/04/2024



Заведующий лабораторией ООО «НМЦ КЛД Сигилаб»

А.И. Абуталипов