

РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Пацієнт:		Лаб. № замовлення	
Дата народж.	15.10.1987	Код замовлення:	-
Стать:	Жіноча	Дата замовлення:	01.11.2024 10:17
Коментарі:	День менструального циклу: 13		

Назва дослідження	Результат	Одиниці вимірювання	Референтні значення	Коментарі
-------------------	-----------	---------------------	---------------------	-----------

Посткоітальний тест (in vivo)

Первинна проба: піхвові виділення

ПІХВА

Наявність сперматозоїдів виявлено виявлено

Первинна проба: цервікальний секрет

ЕНДОЦЕРВІКС

Наявність сперматозоїдів виявлено виявлено

Рухливість сперматозоїдів

Прогресивно рухливі не виявлено виявлено

Непрогресивно рухливі не виявлено виявлено

Нерухливі виявлено виявлено

Реакція {pH} 5.0* 7,0 - 8,5

ЗАКЛЮЧЕННЯ Посткоітальний тест (in vivo) сумнівний.

Рекомендовано:

- Повторне дослідження в наступному менструальному циклі з дотриманням правил підготовки.
- Виявлення антиспермальних антитіл в цервікальному слизу.

ОЦІНКА ЦЕРВІКАЛЬНОГО СЛИЗУ

Об'єм (0,1,2,3) 1 0.01-0.10 мл бал

В'язкість (0,1,2,3) 1 Менш в'язка слиз. бал

Кристалізація (феномен папороті)(0, 1, 2, 3) 2 Первинні та вторинні стеблі папороті. бал

Розтяжність (0,1,2,3) 0 < 1 см. бал

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень

Клітинний склад (0,1,2,3)	1 11-20 клітин в полі зору.	бал
Сумарна оцінка (макс.15)	5	бал

<10, низька якість для проникності сперматозоїдами.

Відповідальна особа

Завідувач Лабораторії загальноклінічних досліджень Несененко О.В.



Шановний лікарю!

Експерти ДІЛА надають інформаційну підтримку щодо трактування результатів лабораторного дослідження та інших професійних питань.

Шановний клієнте!

Результати лабораторних досліджень не є клінічним діагнозом. Для коректної інтерпретації результатів досліджень, зверніться, будь ласка, до лікаря.

Ліцензія МОЗ України АД №071280 від 22.11.2012 г. ТОВ «МЛ «ДІЛА» сертифіковано згідно вимог міжнародного стандарту ISO 9001 Акредитаційний сертифікат вищої категорії МОЗУ МЗ № 014792 від 27.03.2020

символом * позначаються результати, що виходять за межі референтних значень