

0022 Клініка "Здорова Сім'я"
вул. Круглоуніверситетська, 3/5

01024 Київ

Загальний звіт

Сторінка: 1/4

Протокол результату лабораторного дослідження

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

Дата нар. : 15.05.1994

Стать : Жіноча

Дата рег. : 13.09.2018 14:54

BAR-код : 83 0022 5096

PID пац. : 662816

Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: BA 8374 0176

Ном. зовн.:

Дата друку: 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA

Остан. мен: 29.08.2018

Тест	Результат	Норми	Метод
------	-----------	-------	-------

ЦИТОМОРФОЛОГІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ
(результат виділено жирним шрифтом)

Матеріал отримано:

- із поверхні шийки матки (ектоцервікс)
- із цервікального каналу (ендоцервікс)

ЦИТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

(за матеріалом, отриманим із шийки матки)

Якість матеріалу:

- задовільна
- клітинний матеріал мізерний (недостатній для оцінки характеру процесу)
- клітинний матеріал відсутній
- в матеріалі із поверхні шийки матки виявляються елементи ендоцервіксу

Тип I. Цитограма в межах норми

Тип II. Запальний тип мазка

виявлено елементи хронічного запалення

виявлено елементи дріжджоподібного гриба

виявлено зміни, які, ймовірно, можуть відповідати вірусній інфекції

виявлені особливості важко диференціювати між реактивними змінами епітелію та дисплазією, що можна буде зробити при повторному дослідженні після лікування запалення

Рекомендовано повторне дослідження після лікування.

Тип III. Дисплазія плоского епітелію

Тип IV. Підозра на рак

Тип V. Рак

Домішки:

слиз

лейкоцити

еритроцити

нитки фібрину

Флора:

кокова

змішана

паличкова

кокобацилярна

ЦИТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

(за матеріалом, отриманим із цервікального каналу)

Якість матеріалу:

- задовільна
- клітинний матеріал мізерний (недостатній для оцінки характеру процесу)
- матеріал з ендоцервіксу відсутній (в наданому препараті виявляються виключно клітини плоского епітелію)

Тип I. Цитограма в межах норми

Тип II. Запальний тип мазка

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

Дата нар. : 15.05.1994

Стать : Жіноча

Дата рег. : 13.09.2018 14:54

BAR-код : 83 0022 5096

PID пац. : 662816

Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: BA 8374 0176

Ном. зовн.:

Дата друку: 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA

Остан. мен: 29.08.2018

Тест	Результат	Норми	Метод
------	-----------	-------	-------

виявлено елементи хронічного запалення

виявлені особливості відповідають запаленню з реактивними змінами епітелію

Тип III. Дисплазія циліндричного епітелію

Тип III. Зміни залозового епітелію ендометрію

Тип IV. Підозра на рак

Тип V. Рак

Домішки:

слиз

лейкоцити

еритроцити

нитки фібрину

Флора:

кокова

змішана

паличкова

кокобацилярна

Коментар:

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА
Дата нар. : 15.05.1994 Стать : Жіноча Дата рег. : 13.09.2018 14:54
BAR-код : 83 0022 5096 PID пац. : 662816 Дата забор: 13.09.2018
Замовлення: BA 8374 0176 Ном. зовн.: Дата друку: 20.09.2018 17:11
PAO ZDOROVA SIMYA Остан. мен: 29.08.2018

Тест	Результат	Норми	Метод
------	-----------	-------	-------

Аналіз виділень із сечостатевих органів

Матеріал отримано (підкреслити) :

- із шийки матки
- із піхви
- із уретри

РЕЗУЛЬТАТ АНАЛІЗУ ВИДІЛЕННЯ ІЗ ШИЙКИ МАТКИ:

Якість матеріалу: задовільна
Лейкоцити: 40-50 в полі зору
Епітеліальні клітини: клітини плоского епітелію поверхневих та проміжних шарів, а також клітини циліндричного епітелію (поодинокі та у вигляді скупчень і груп)
Еритроцити: не виявлено
Слиз: помірна кількість
Мікрофлора: паличкова у помірній кількості
Гонококи: диплококи, морфологічно подібні до гонококів, не виявлено
Трихомонади: не виявлено
Гарднерели (ключові клітини): не виявлено
Хламідії: включення, морфологічно подібні до колоній хламідій, не виявлено
Гриби: елементи гриба не виявлено
Атипові клітини: не виявлено
Інші (вписати): виявлено елементи хронічного запалення
виявлено зміни, які, ймовірно, можуть відповідати вірусній інфекції
виявлені особливості відповідають запаленню з реактивними змінами епітелію

РЕЗУЛЬТАТ АНАЛІЗУ ВИДІЛЕННЯ ІЗ ПІХВИ:

Якість матеріалу: задовільна
Лейкоцити: 40-50 в полі зору
Епітеліальні клітини: клітини плоского епітелію поверхневих та проміжних шарів
Еритроцити: не виявлено
Слиз: помірна кількість
Мікрофлора: паличкова у великій кількості
Гонококи: диплококи, морфологічно подібні до гонококів, не виявлено
Трихомонади: не виявлено
Гарднерели (ключові клітини): не виявлено
Хламідії: включення, морфологічно подібні до колоній хламідій, не виявлено
Гриби: виявлено елементи дріжджоподібного гриба
Атипові клітини: не виявлено
Інші (вписати): виявлено елементи хронічного запалення

РЕЗУЛЬТАТ АНАЛІЗУ ВИДІЛЕННЯ ІЗ УРЕТРИ:

Якість матеріалу: задовільна
Лейкоцити: 7-10 в полі зору
Епітеліальні клітини: матеріал представлений виключно клітинами багат шарового плоского епітелію
Еритроцити: не виявлено
Слиз: помірна кількість

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

Дата нар. : 15.05.1994

Стать : Жіноча

Дата рег. : 13.09.2018 14:54

BAR-код : 83 0022 5096

PID пац. : 662816

Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: BA 8374 0176

Ном. зовн.:

Дата друку: 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA

Остан. мен: 29.08.2018

Тест	Результат	Норми	Метод
------	-----------	-------	-------

Мікрофлора: паличкова у помірній кількості

Гонококи: диплококи, морфологічно подібні до гонококів, не виявлено

Трихомонади: не виявлено

Гарднерели (ключові клітини): не виявлено

Хламідії: включення, морфологічно подібні до колоній хламідій, не виявлено

Гриби: елементи гриба не виявлено

Атипові клітини: не виявлено

Інші (вписати):

Матеріал..... Мазок урогенітальний.....

БАКТЕРІОЛОГІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ

Виявлені мікроорганізми:

виявлено у титрі 10^6 КСО/мл *Candida albicans*

Чутливість культур

1

1

Нистатин

S

Флуконазол

I

Миконазол

S

Кетоконазол

S

Итраконазол

S

Клотримазол

S

1. *Candida albicans*

Верифіковано: Ічанська Світлана

