

ТОВ СІНЛАБ-УКРАЇНА

04086 Київ, вул. Петропавлівська, 52 тел. 0(44) 244-11-98/99 www.synlab.ua support@synlab.ua ліцензія АД №063025 від 05.10.2012 р.

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

01024 Київ

Загальний звіт

Протокол результату лабораторного дослідження

Сторінка: 1/4

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

ВАR-код : 83 0022 5096 PID пац. : 662816 Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: ВА 8374 0176 **Ном. зовн.: Дата друку:** 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA OCTAH. Meh: 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:

- заповільна

- клітинний матеріал мізерний (недостатній для оцінки характера процесу)
- клітинний матеріал відсутній
- в матеріалі із поверхні шийки матки виявляються елементи ендоцервіксу Тип І. Цитограма в межах норми

Тип II. Запальний тип мазка

виявлено елементи хронічного запалення

виявлено елементи дріжджоподібного гриба

виявлено эміни, які, ймовірно, можуть відповідати вірусній інфекції

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

Рекомендовано повторне дослідження після лікування.

Тип III. Дисплазія плаского 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 характера процесу)
- матеріал з ендоцервіксу відсутній (в наданому препараті виявляються виключно клітини плаского епітелію)

Тип I. Цитограма в межах норми

Тип II. Запальний тип мазка

Загальний звіт

Сторінка: 2/4

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

ВАR-код : 83 0022 5096 PID пац. : 662816 Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: ВА 8374 0176 **Ном. зовн.: Дата друку:** 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA OCTAH. MeH: 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:

Загальний звіт

Сторінка: 3/4

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

ВАК-код : 83 0022 5096 РІД пац. : 662816 Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: ВА 8374 0176 Ном. вовн.: Дата друку: 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA OCTAH. Meh: 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 плаского епітелію поверхневих та проміжних шарів, а також клітини циліндричного епітелію (поодинокі та у вигляді скупчень і груп)

Еритроцити: не виявлено **Слив:** 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 эміни, 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 плаского 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 багатошарового

плаского епітелію

Еритроцити: не виявлено **Слив:** помірна кількість

Загальний звіт

Сторінка: 4/4

Пацієнт : ГУШЛЕВСКАЯ ЯНА ОЛЕГОВНА

ВАК-код : 83 0022 5096 РІД пац. : 662816 Дата забор: 13.09.2018

Замовлення: ВА 8374 0176 **Ном. зовн.: Дата друку:** 20.09.2018 17:11

PAO ZDOROVA SIMYA OCTAH. Meh: 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 10⁶ КСО/мл Candida albicans

Чутливість культур	1	
Нистатин	S	
Флуконазол	I	
Миконазол	S	
Кетоконазол	S	
Итраконазол	S	
Клотримазол	S	

1. Candida albicans

Верифіковано: Ічанська Світлана