

АНОТАЦІЯ

на кваліфікаційну роботу бакалавра Коломієць Іванни Олександрівни
на тему: «Цитологічна діагностика змін вагінальних мазків при патології.
Дисплазія шийки матки»

Метою роботи було проаналізувати поширеність змін та факторів ризику змін вагінальних мазків жінок репродуктивного віку. Оцінити ступінь розповсюдження дисплазії епітелію шийки матки в залежності від стадії виявлення та визначити процентну кількість пацієнтів з кожним ступенем тяжкості дисплазії.

У роботі було опрацьовано 60 зразків скелець ПаП-тестів, відбір мазків проводився на підставі результатів кольпоскопічного дослідження з підозрами на дисплазію шийки матки, які були вказані в клінічних даних пацієнтів. Матеріал для цитологічного дослідження отримувався з ендоцервіксу та екзоцервіксу за допомогою цервікльної щітки. Фарбування мазків проводилось за Папаніколау, фарбник гематоксилін був використаний для фарбування ядер, а контрасне фарбування цитоплазми було виконано фарбниками OG та EA.

При мікроскопічному дослідженні був проведений візуальний аналіз змін в плоскому багатошаровому епітелії в залежності від ступеню CIN в мазках. Описування результатів проводилось згідно класифікації Папаніколау з урахуванням цитологічної класифікації дисплазій (CIN) та The Bethesda system.

Кваліфікаційна робота викладена на 32 сторінках, ілюстрована 1 таблицею та 1 діаграмою. Список використаних джерел включає 41 роботу.

Ключові слова: дисплазія шийки матки, CIN, ПаП-тест, кольпоскопічне дослідження, The Bethesda system.