

## АНОТАЦІЯ

на кваліфікаційну роботу бакалавра Обараз Ірини Олегівни на тему  
«Морфологічні та імуногістохімічні маркери в діагностиці  
Стравоходу Баретта та супутніх хвороб»

Гістологічними, імуногістохімічними, та статистичними методами вивчено морфологічні та імуногістохімічні маркери в діагностиці Стравоходу Баретта та супутніх хвороб, та роль СБ у виникненні пухлинних процесів. Досліджено ризик розвитку СБ у пацієнтів з гастроєзофагеальною рефлексною хворобою (ГЕРХ). Виявлено негативну тенденцію, а саме розвиток тяжких патологій ШКТ. При ендоскопічному дослідженні стравоходу у 570 пацієнтів з ГЕРХ було виявлено 233 діагнози СБ, що свідчить про негативну тенденцію, а саме розвиток тяжких патологій ШКТ. При гістологічному дослідженні було виявлено великий відсоток помірних патологій, а саме приблизно 71%, що свідчить про стрімку динаміку розвитку передпухлинних та пухлинних процесів при синдромі Барретта. При імуногістохімічному методі дослідження ми отримали високий рівень експресії Ki-67 -15%, що вказує на великий ризик стрімкого розвитку пухлинних процесів при легкій та помірних ступенях метаплазії.

Випускна робота викладена на 41 сторінці, ілюстрована 2 таблицями, та 6 рисунками. Список використаних джерел включає 58 робіт.

**Ключові слова:** ГЕРХ, СБ, дисплазія, метаплазія, аденокарцинома, епітелій, кардіальна метаплазія, фундальна метаплазія.