

Рецензія

на кваліфікаційну роботу ступеня вищої освіти магістр,
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»,

студента 5 курсу групи 431 Танжі Шеркауї Хуссама на тему:

«Рациональне та безпечне використання ацетилсаліцилової кислоти як засобу профілактики тромбоутворення»

Актуальність теми. Серцево-судинні захворювання та їх ускладнення (інфаркт міокарда, ішемічний інсульт та різні форми тромбозу) залишаються однією з найпоширеніших причин смертності у світі. У більшості випадків розвиток цих ускладнень пов'язаний із процесом утворення тромбів у судинах. Ацетилсаліцилова кислота (АСК) у низьких дозах здатна пригнічувати агрегацію тромбоцитів, що дозволяє зменшити ризик утворення тромбів, її часто призначають для профілактики серцево-судинних ускладнень, особливо у пацієнтів із підвищеним ризиком їх виникнення. Використання АСК у тривалій антиагрегантній терапії потребує ґрунтовного аналізу наукової бази, оскільки питання безпеки та ефективності окремих лікарських форм АСК досі викликають професійні дискусії, тому тема дослідження є надзвичайно актуальною.

Структура роботи є логічною, послідовною та відповідає вимогам до наукових досліджень такого рівня. Теоретична частина містить аналіз літературних джерел, у тому числі сучасних клінічних рекомендацій та міжнародних протоколів. Робота складається зі вступу, чотирьох розділів, 2 таблиць, висновків та списку використаних джерел. У вступі обґрунтовано актуальність теми, визначено мету та завдання. У першому розділі розглянуто теоретичні аспекти тромбоутворення та його профілактики. У другому розділі наведено фармакологічну характеристику різних лікарських форм ацетилсаліцилової кислоти. У третьому розділі розглянуто питання раціонального застосування форм АСК, а також оцінку профілю безпеки, побічних ефектів і можливих ризиків. Четвертий розділ присвячений сучасним підходам та рекомендаціям щодо використання ацетилсаліцилової кислоти у профілактиці тромбоутворення. Висновки роботи є логічними, чіткими та відповідають поставленим цілям.

Наукова новизна. Робота відзначається достатнім науковим рівнем, містить посилання на сучасні публікації з авторитетних міжнародних джерел. Практична цінність роботи полягає в можливості використання отриманих

даних у формуванні обґрунтованого підходу до призначення різних лікарських форм АСК в клінічній практиці.

Зауваження: Робота могла б бути ще більш цінною, якби в ній були представлені результати власного дослідження (анкетування хворих, тощо), однак навіть у запропонованому вигляді вона демонструє достатній рівень теоретичної підготовки здобувача.

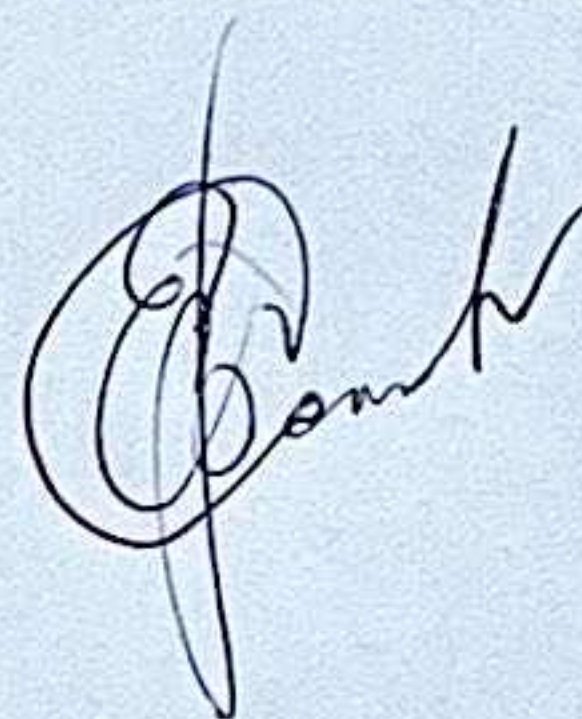
Загальний висновок: Кваліфікаційна робота «Рациональне та безпечне використання ацетилсаліцилової кислоти як засобу профілактики тромбоутворення» є самостійною науково-практичною працею, яка відповідає вимогам до такого виду робіт, що свідчить про достатній рівень підготовки автора до професійної діяльності.

Робота повністю відповідає вимогам до кваліфікаційних досліджень освітнього рівня магістр. Автор заслуговує на оцінку «добре» та присвоєння відповідної кваліфікації.

Рецензент:

к.фарм.н.

29.05.2026 р.



Соколова К.В.

Підпис	<i>К. Соколової</i>
ЗАСВІДЧУЮ	
ДНІПРОВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ	
« 29 »	05 2026 р.

