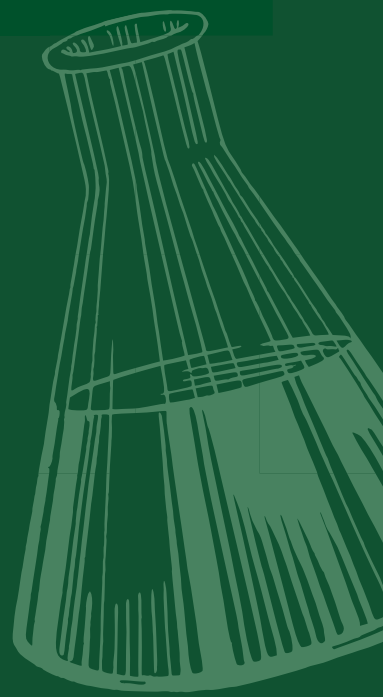


ФЕСТИВАЛЬ МОЛОДІЖНОЇ НАУКИ  
"МЕДИЦИНА ТРЕТЬОГО  
ТИСЯЧОЛІТТЯ"

ЗБІРНИК ТЕЗ  
КОНФЕРЕНЦІЇ



24-26 20  
СІЧНЯ 22

*Клепова Анастасія Артемівна, Самотейкіна Анна Антонівна,  
Яресько Анастасія Володимирівна*  
**ПРОБЛЕМА ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ SARS-COV-2 ЯК ОСНОВНИЙ  
СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ ПОШИРЕННЯ COVID-19**

Україна, Харків

Харківський національний медичний університет  
Кафедра загальної та клінічної патофізіології імені Д.О. Альперна  
Науковий керівник: асистент к. мед. н., Кузнецова М. О.

**Актуальність.** За статистичними даними ВОЗ, COVID-19 є одним із найпоширеніших інфекційних захворювань у світі на даний час. Зараз в Україні зареєстровано 3645124 випадків зараження коронавірусом, з яких 94838 смертельних випадків. У міру вивчення штамів SARS-CoV-2 стає зрозуміло, що вакцинація залишається найефективнішим способом профілактики цього захворювання та запобігання пандемії. В Україні вакцинація від коронавірусу розпочалася 24 лютого 2021 року, проте на даний час повністю вакциновано 13393627 особи, що складає лише 32,45 % населення. Процес імунізації в нашій країні йде повільно через негативне ставлення більшості людей до вакцини.

Метою нашого дослідження стало визначення основних причин негативного ставлення населення України до вакцинації проти SARS-CoV-2.

**Матеріали та методи.** Було проведено анонімне анкетування на платформі Google Forms, у якому взяли участь 120 студентів 3 курсу ХНМУ.

**Результати досліджень.** На основі проведеного опитування були отримані наступні результати: 53, 8 % респондентів вважають COVID-19 актуальною проблемою, 46, 2 % – рахують її не настільки важливою, причому 84, 6 % з них вважають, що масштаби значно перебільшені, 15, 4 % обґрунтовують це «маркетинговим ходом» виробників вакцин або інших зацікавлених осіб. Хотілось би підкреслити, що 73, 1 % опитаних студентів все ж дотримуються всіх правил запобігання розповсюдження коронавірусної хвороби, 26, 9 % дотримуються їх частково через незручність (77, 8 %), небажання (11, 1 %) та відсутності необхідності (11, 1 %). Поганого ставлення до вакцинації не виявлено: 50 % респондентів вказали гарне ставлення (необхідність збільшення вакцинованого населення) та 50 % показали нейтральне ставлення (за бажанням кожної особи). Недовіру до вакцинації опитані обґрунтували побічними

ефектами вакцин – 25 %, неефективністю – 25 % та іншими причинами. Більшість студентів-медиків знає на достатньому рівні про виготовлення та роботу вакцин: 46, 2 % добре обізнані, 50% - в загальних рисах, 3, 8 % майже нічого не знають. 65, 4 % студентів отримали достатньо інформації про вакцинацію та роботу імунної системи від викладачів, із підручників, підтверджених джерел масової інформації, проте 34, 6 % вважають, що отриманих знань недостатньо. Абсолютно всі респонденти знають, що існують різні типи вакцин і всі вони мають різні принципи, проте на конкретні запитання, що були поставлені для перевірки рівня знань, правильні відповіді надали лише 34, 6 % опитаних. Серед побічних ефектів COVID-19 студенти назвали багато вірних патофізіологічних симптомів та синдромів, проте серед побічних дій вакцин були також наведені такі приклади як безпліддя та тяжкі наслідки (ТЕЛА, лімфаденіти тощо), що не були зазначені раніше. 80, 8 % респондентів вакциновані, більшість з них продукцією Pfizer-BioNTech, 38, 1 % надали перевагу цій вакцині через те, що більшість оточення вакцинувалися саме нею, 23, 8 % дізналися всі подробиці кожної торгової марки вакцини, інші обрали ту, що була у пункті вакцинації. 57, 7 % студентів чули щось від лікарів/студентів медичних ВНЗ про те, що вакцинуватися може бути шкідливо і рекомендації не робити вакцинації, 44 % дослухалися до цих порад.

Висновки. Негативне ставлення до вакцинації проти SARS-CoV-2 серед студентів-медиків викликано більшою мірою думками про перебільшення самої проблеми коронавірусу, страхом через можливість маніпулювати людьми цією хворобою. Також велика кількість студентів дослухалися порад інших людей, які пропагували відмову від вакцинації або покупку підроблених сертифікатів.

Fares Mohamad .....	293
MORBIDITY AND MORTALITY OF TUBERCULOSIS IN LEBANON .....	293
Faziha Mohamed Zubair, Semerenska Tetyana .....	294
EARLY MEASURES FOR PREVENTION AND CONTAINMENT OF COVID-19 IN THE MALDIVES. ....	294
Pohorielova Olha Olexandrivna .....	296
The effect of the appointment of a complex of essential amino acids on the protein-synthetic function of the liver in patients with drug-resistant pulmonary tuberculosis.....	296
Безмолитвена В.В., Лесна А.С. ....	297
НЕВРОЛОГІЧНІ ПОРУШЕННЯ ПРИ ДЕЛЬТА ВАРІАНТІ SARS-CoV-2 У ГОСПІТАЛІЗОВАНИХ ХВОРИХ .....	297
Валентьєва Аліна Віталіївна .....	299
Постковідний синдром.....	299
Дашук Андрій Андрійович, Деркач Юлія Володимирівна .....	301
ЧЕРВОНИЙ ВОВЧАК, ЩО ІНДУКУЄТЬСЯ МЕДИКАМЕНТАМИ.....	301
Колоша Ольга Володимирівна .....	302
Аналіз смертності від туберкульозу в Харківській області за 2018-2020 роки.....	302
Малахова Дарія Олександрівна.....	304
КЛІНІКО-ЛАБОРАТОРНІ ПРОЯВИ ПОЗАЛІКАРНЯНОЇ ДВОСТОРОННЬОЇ ПНЕВМОНІЇ, СПРИЧИНЕНОЇ COVID-19 .....	304
Пелих Іван Миколайович .....	306
ПРИХИЛЬНІСТЬ ТА ПРАКТИЧНЕ ЗАСТОСУВАННЯ АНТИСЕПТИКІВ СТУДЕНТАМИ МЕДИЧНОГО ВИЩОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ .....	306
Фам Туан Ань, Карташов Ростислав Романович, Охота Роман Вікторович .....	307
КОГНІТИВНІ ПОРУШЕННЯ ТА РЕСПІРАТОРНА ПІДТРИМКА ПРИ РЕСПІРАТОРНОМУ ДИСТРЕС-СИНДРОМІ ЗУМОВЛЕНОМУ COVID-19 .....	307
Фам Туан Ань, Майстренко Анастасія Анатоліївна .....	309
РЕСПІРАТОРНА ПІДТРИМКА ТА ІНСОМНІЯ ПРИ РЕСПІРАТОРНОМУ ДИСТРЕС-СИНДРОМІ ПІД ЧАС COVID-19 .....	309
Федоренко Ольга Валентинівна .....	310
ГЕНЕРАЛІЗОВАНА ФОРМА САРКОМИ КАПОШІ НА ТЛІ КО-ІНФЕКЦІЇ ВІЛ/ТБ.....	310
Янковська Яна Вадимівна .....	312
Сучасний стан та перспективи лікування мультирезистентного туберкульозу.....	312
ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА .....	314
Hlushko Svitlana Mykolayivna, Sloz Diana Vladislavivna .....	315
INFLUENCE OF SWIMMING ON THE CONDITION OF PEOPLE WITH DISEASES OF THE CARDIOVASCULAR, NERVOUS AND MUSCULOSKELETAL SYSTEMS .....	315
Байбаріна Анна Миколаївна.....	316
ВПЛИВ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ НА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ У ОСІБ ПРАЦЕЗДАТНОГО ВІКУ ІЗ СИНДРОМОМ ХРЕБЕТНОЇ АРТЕРІЇ.....	316
Вострокнутова Євгенія Ігорівна .....	317
ЕМОЦІЙНЕ ВИГОРАННЯ У ЛІКАРІВ ПРОМЕНЕВИХ ТЕРАПЕВТІВ.....	317
Гончар Тетяна Віталіївна.....	319
РОЛЬ СВІТЛОЛІКУВАННЯ У ФІЗИЧНІЙ ТЕРАПІЇ ХВОРИХ ТЕРАПЕВТИЧНОГО ПРОФІЛЮ .....	319
Жога Софія Русланівна.....	321
ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ШКІДЛИВИХ ЗВИЧОК НА ВИРАЖЕНІСТЬ ПОБІЧНИХ ЕФЕКТІВ ПІСЛЯ ВАКЦИНАЦІЇ PFIZER ТА CORONAVAC ПРОТИ COVID-19 .....	321
Клепова Анастасія Артемівна, Самотейкіна Анна Антонівна, Яресько Анастасія Володимирівна .....	323
ПРОБЛЕМА ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ SARS-CoV-2 ЯК ОСНОВНИЙ СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ ПОШИРЕННЯ COVID-19 .....	323
Лахно Марина Вячеславівна .....	325
ВПЛИВ ПОРУШЕННЯ ЦИРКАДНИХ РИТМІВ НА ПСИХОЕМОЦІЙНИЙ СТАН СТУДЕНТІВ- МЕДИКІВ.....	325
Пікалов Дмитро Валерійович.....	327
ВПЛИВ ФІЗИЧНОЇ АКТИВНОСТІ В НІЧНИЙ ЧАС НА ЗАГАЛЬНИЙ СТАН СТУДЕНТІВ- МЕДИКІВ.....	327