

**НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
імені О. О. Богомольця**



**НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я  
ТА ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ**

**ЗБІРКА МАТЕРІАЛІВ  
студентської науково-практичної конференції**

*Інноваційні підходи у наукових дослідженнях у сфері  
громадського здоров'я та профілактичної медицини:  
досягнення та перспективи*



*Київ – 2025*

майбутніх лікарів мають щеплення проти цього захворювання та 11,1 % планують його робити. Респонденти-жінки планують робити щеплення проти папіломавірусу, а саме 30,5%.

**Висновок.** Результати опитування свідчать про загалом позитивне ставлення студентів до імунопрофілактики, проте є прогалини. Для підвищення рівня обізнаності студентів з питань імунопрофілактики необхідно розширити перелік тем, що висвітлюються у навчальному процесі. Це сприятиме формуванню свідомого ставлення майбутніх медичних працівників до профілактики інфекційних захворювань.

## **РІВЕНЬ ОХОПЛЕННЯ ЩЕПЛЕННЯМИ ВІД ПОЛІОМІЄЛІТУ В УКРАЇНІ В ПЕРІОД З 2020 ПО 2024 РОКИ**

Станіслав КЕРТИС, Галина КОВАЛЬ  
*Здобувач вищої освіти V курсу медичний факультет*  
*Науковий керівник: д. мед. н., професорка*

*ДВНЗ «Ужгородський національний університет»*

**Вступ.** Поліомієліт продовжує залишатися важливою проблемою для світової охорони здоров'я. Захворювання може призвести до важких ускладнень та навіть смерті. Вакцинація є найефективнішим способом попередження спалахів поліомієліту та забезпечення здоров'я майбутніх поколінь. У період з 2020 по 2024 роки Україна зіткнулася з численними викликами, що могли вплинути на рівень охоплення щепленнями від поліомієліту: пандемія COVID-19, інформаційна недовіра до вакцинації, а також війна проти РФ.

**Мета роботи.** Проаналізувати статистику від Центру громадського здоров'я та Міністерства охорони здоров'я щодо рівня охоплення щепленнями від поліомієліту в Україні та Закарпатській області. Оцінити динаміку за 2020-2024 роки.

**Матеріали і методи дослідження.** Проведено статистичний аналіз даних Центру громадського здоров'я та Міністерства охорони здоров'я України в період з початку 2020 до кінця 2024 року. Оцінено статистику Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗ) за 2020-2024 роки. Робота виконувалася в програмі Excel.

**Результат.** Проаналізувавши середньорічні показники вакцинації від поліомієліту вакцинами поліо-3, поліо-4, поліо-5 та поліо-6 можна дійти висновків, що спостерігалось збільшення кількості вакцинованих на початку 2021 року. Також характерним було зменшення кількості вакцинованих на початку 2022 і 2023 років, імовірною причиною чого є початок повномасштабної війни з РФ, активні бойові дії у східних областях та міграція населення. Нормалізація кількості вакцинованих станом на 2024 рік відбулася через відносну стабілізацію соціально-політичного стану.

Вакцина	2020	2021	2022	2023	2024
Поліо-3 (до року)	78,4%	83,0%	80,1%	68,9%	84,9%
Поліо-4 (18 міс.)	78,7%	83,0%	80,5%	66,7%	85,5%
Поліо-5 (6 р.)	80,3%	81,7%	78,4%	63,4%	82,3%
Поліо-6 (14 р.)	80,9%	81,8%	76,1%	58,9%	78,9%

*Таблиця 1. Вакцинація від поліомієліту в Україні 2020-2024 рр.*

В Закарпатській області спостерігалось збільшення кількості щеплених у 2023 і 2024 роках – через відносну стабілізацію стану та переселення великої кількості людей в Закарпаття. Зменшення у 2021 році – через інформаційну недовіру до вакцинації, пов'язану з пандемією COVID-19, а на початку 2022 року – через еміграцію населення із-за війни з РФ.

Вакцина	2020	2021	2022	2023	2024
Поліо-3 (до року)	71,4%	88,2%	71,9%	64,0%	73,9%
Поліо-4 (18 міс.)	74,0%	70,7%	68,5%	74,4%	81,5%
Поліо-5 (6 р.)	76,7%	68,9%	67,7%	74,0%	81,5%
Поліо-6 (14 р.)	77,5%	69,1%	67,8%	73,5%	78,7%

*Таблиця 2. Вакцинація від поліомієліту в Закарпатській області 2020-2024 рр.*

За даними ВООЗ спостерігалось зниження кількості вакцинованих за 2020-2022 роки, що пов'язано з пандемією COVID-19 та інформаційною недовірою до вакцинації. Середньорічна кількість вакцинованих в Україні (83,7%) станом на кінець 2024 року переважає над даними ВООЗ (83,0%). Проте для формування колективного імунітету необхідний рівень 95%.

**Висновки.** Отже, згідно опрацьованих матеріалів, зроблено висновок, що повномасштабне вторгнення росії в Україну мало суттєвий вплив на рівень охоплення щепленнями дітей від поліомієліту. Підвищення показників згідно даних Центру громадського здоров'я на початку 2024 року в Україні та Закарпатті пов'язано із відносною стабілізацією соціально-економічного стану, імміграцією населення. Погіршення статистичних показників можна пов'язувати із пандемією коронавірусної хвороби, інформаційною недовірою до вакцинації.

## **ЗАХВОРЮВАНІСТЬ НА ГЕПАТИТ А У ВІННИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ В 2021-2023 РР.**

Вікторія КОВАЛЬЧУК, Тетяна ПЕТРУСЕВИЧ  
*Здобувач вищої освіти II курсу медичного факультету № 1  
Науковий керівник: к. мед. н., доцентка*

*Національний медичний університет імені О. О. Богомольця*

Гепатит А (ГА) – антропонозне захворювання залишається актуальною проблемою громадського здоров'я у світі та в Україні. В Україні ГА передається фекально-оральним шляхом, зазвичай через забруднену воду або їжу. Згідно з даними Європейського центру з профілактики та контролю захворювань (ECDC), епідеміологічний моніторинг за ГА дозволяє своєчасно ідентифікувати спалахи захворювань та своєчасно запроваджувати адекватні профілактичні та протиепідемічні заходи.