



ДОСЛІДЖЕННЯ ОБІЗНАНОСТІ НАСЕЛЕННЯ З ПИТАНЬ ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ ВІРУСУ ПАПІЛОМИ ЛЮДИНИ ТА ПРОФІЛАКТИКИ РАКУ ШИЙКИ МАТКИ

Волкова А.В., Корж Ю.В., Кубарєва І.В., Терещенко Л.В., Шабрацька Д.Е.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

socpharm@nuph.edu.ua

ВСТУП

Захворювання на рак шийки матки (РШМ) є на сьогодні четвертим за поширеністю видом злоякісних новоутворень у жінок. Переважна більшість (понад 95%) випадків захворювання на РШМ викликані вірусом папіломи людини (ВПЛ), що передається статевим шляхом. Згідно з рекомендаціями ВООЗ вакцинація проти ВПЛ є єдиним найефективнішим заходом, що знижує ризик розвитку РШМ та інших асоційованих із ним захворювань.

МЕТА

провести аналіз світових підходів у профілактиці РШМ з подальшим визначенням обізнаності населення у питаннях вакцинації проти ВПЛ.

МАТЕРІАЛИ ТА МЕТОДИ

наукові публікації, рекомендації, результати анкетного опитування населення щодо питання вакцинації проти ВПЛ та профілактики РШМ, яке було проведено протягом січня-лютого 2023 року.



РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ

За результатами проведеного анкетування відібрано 352 валідних анкет, з відповідями на 100% питань. Визначено, що група респондентів складалась переважно з жінок (99,4%), віком від 18 років.

Виявлено, що найбільш впливовими джерелами інформації щодо ВПЛ для населення є соціальні мережі (54,5%) (наприклад, багато респондентів вказали Instagram, TikTok, YouTube відомих лікарів), а також бесіди з фармацевтичними та медичними працівниками, (51,7%) (рис. 1).



Рис. 1. Розподіл відповідей на питання: «Які найбільш впливові джерела розповсюдження інформації щодо вірусу папіломи людини?»



Рис. 2. Розподіл відповідей на питання: «Які фактори впливають на Вашу готовність вакцинуватися від вірусу папіломи людини?»

На наш погляд, особливе значення мають результати опитування щодо факторів впливу на готовність вакцинуватися від вірусу папіломи людини. Встановлено, що недостатня впевненість в ефективності та безпеці вакцини є найбільшою перешкодою для вакцинації (65,3%), що може свідчити про низький рівень довіри до системи охорони здоров'я(рис. 2).



ВИСНОВКИ

Проведене опитування серед населення Харківської області показало низький рівень поінформованості щодо питання вакцинації проти ВПЛ та профілактики РШМ.