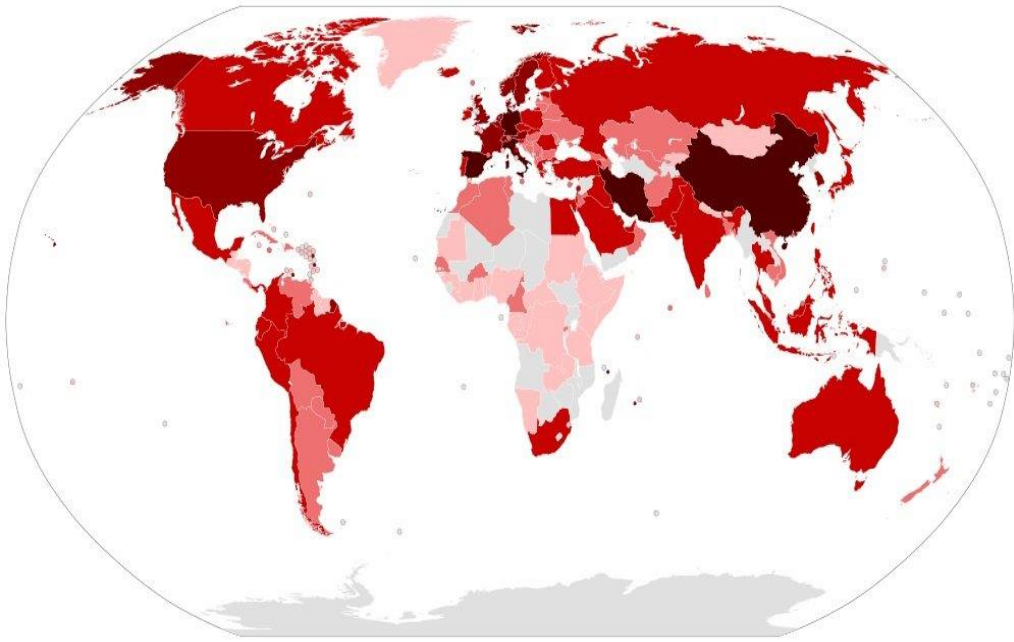


Міністерство охорони здоров'я України
Харківський національний медичний університет
Кафедра гігієни та екології №1

06 квітня 2021 р.
м. Харків

АНАЛІЗ ІНФОРМОВАНОСТІ МОЛОДІ ЩОДО ПОШИРЕННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКИ COVID – 19



ПІДГОТУВАЛА:
СТУДЕНТКА V КУРСУ,
II ГРУПИ,
І МЕДИЧНОГО
ФАКУЛЬТЕТУ
СТОЯН АННА ОЛЕГІВНА
НАУКОВИЙ КЕРІВНИК:
КАТЕЛЕВСЬКА НАТАЛІЯ
МИКОЛАЇВНА

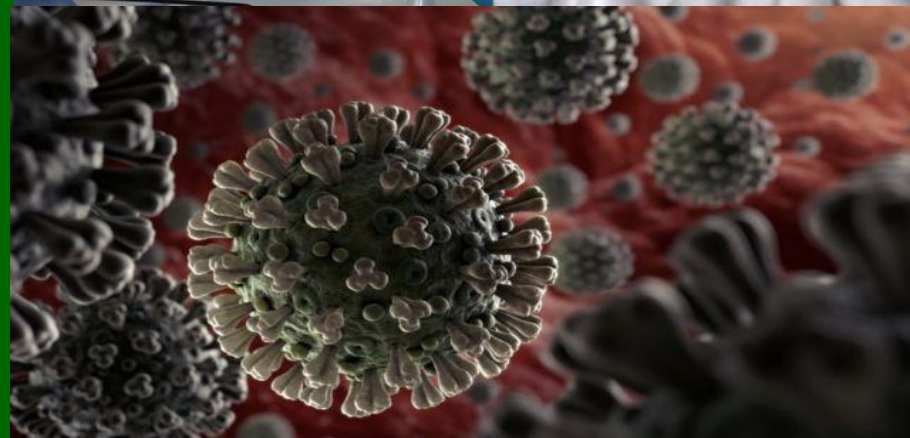
ВСТУП

- ✓ Проблема інфекційної патології людини завжди займала провідне місце.
- ✓ В останні роки виникла задача вивчення ряду вірусів, які зв'язані з виникненням захворювань верхніх дихальних шляхів.
- ✓ До таких вірусів належить коронавірус.
- ✓ Пандемія коронавірусної інфекції COVID-19 супроводжується високим рівнем смертності.



ВСТУП

- ✓ Без комплексного вивчення цієї проблеми неможливо розраховувати на швидке вирішення питань профілактики та боротьби з вірусними інфекціями, які завдають шкоди не тільки здоров'ю людини, а й завдають часом величезних економічних збитків.
- ✓ Вчасне інформування населення є важливим методом профілактики розповсюдження коронавірусної інфекції.



МЕТА

✓ Провести аналіз інформованості молоді щодо поширення та профілактики Covid-19.



МАТЕРІАЛИ ТА МЕТОДИ

✓ Електронне анкетування.

✓ **Методом випадкової вибірки було опитано 158 молодих людей м. Харкова у віці від 18 до 30 років, які були розподілені на 4 основні групи:**

✓ **18-20 років (35 опитаних)**

✓ **21-23 роки (42 опитаних)**

✓ **25-27 років (38 опитаних)**

✓ **27-30 років (43 опитаних)**

1. Ваша стать

а) м

б) ж

2. Ваш вік

а) 18-20 років

б) 21-23 роки

в) 25-27 років

г) 27-30 років

3. Чи вважаєте Ви що корона вірусна інфекція є більш небезпечною інфекцією в порівнянні з грипом або ГРВІ?

а) Так

б) Ні

в) Не можу чітко сказати

4. Яка на Вашу думку наразі ймовірність заразитися корона вірусною інфекцією?

а) Висока

б) Низька

в) Я вагаюсь з відповіддю

5. Як Ви ставитесь до сучасних профілактичних заходів?

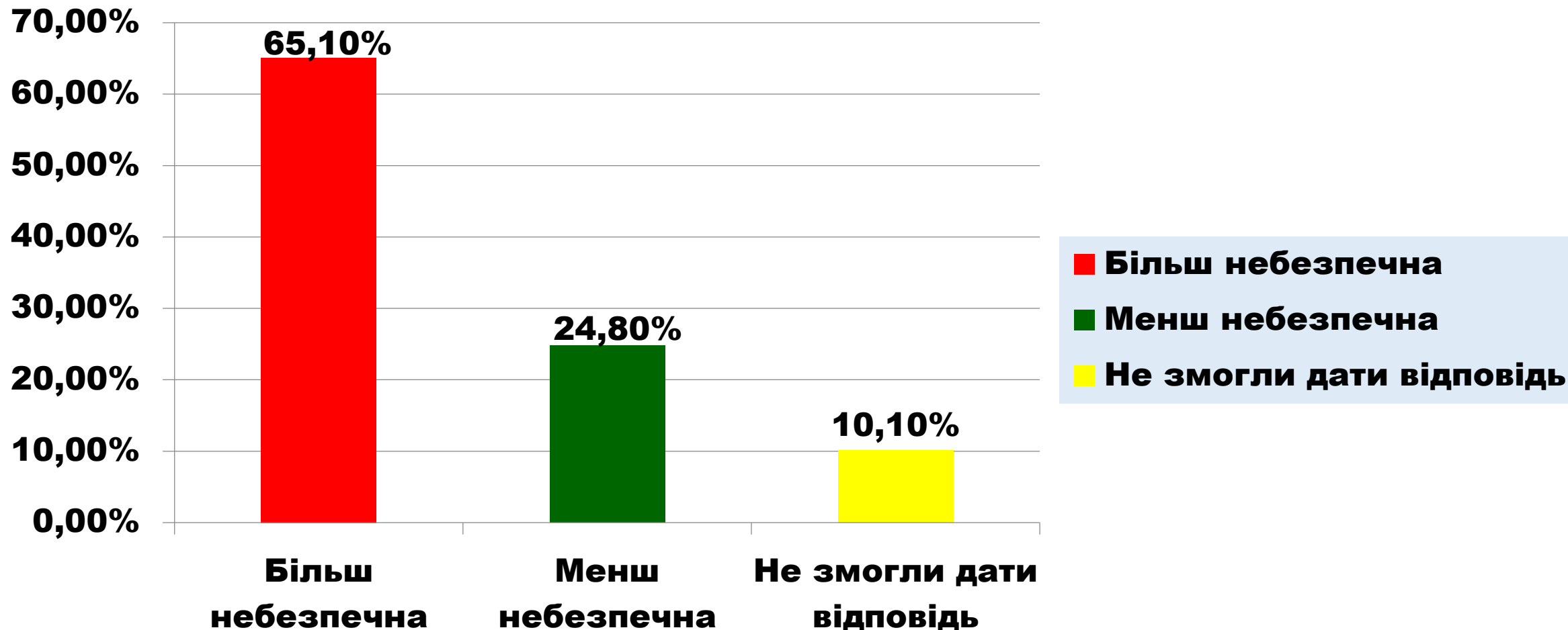
а) Позитивно

б) Негативно

в) Не можу визначитися

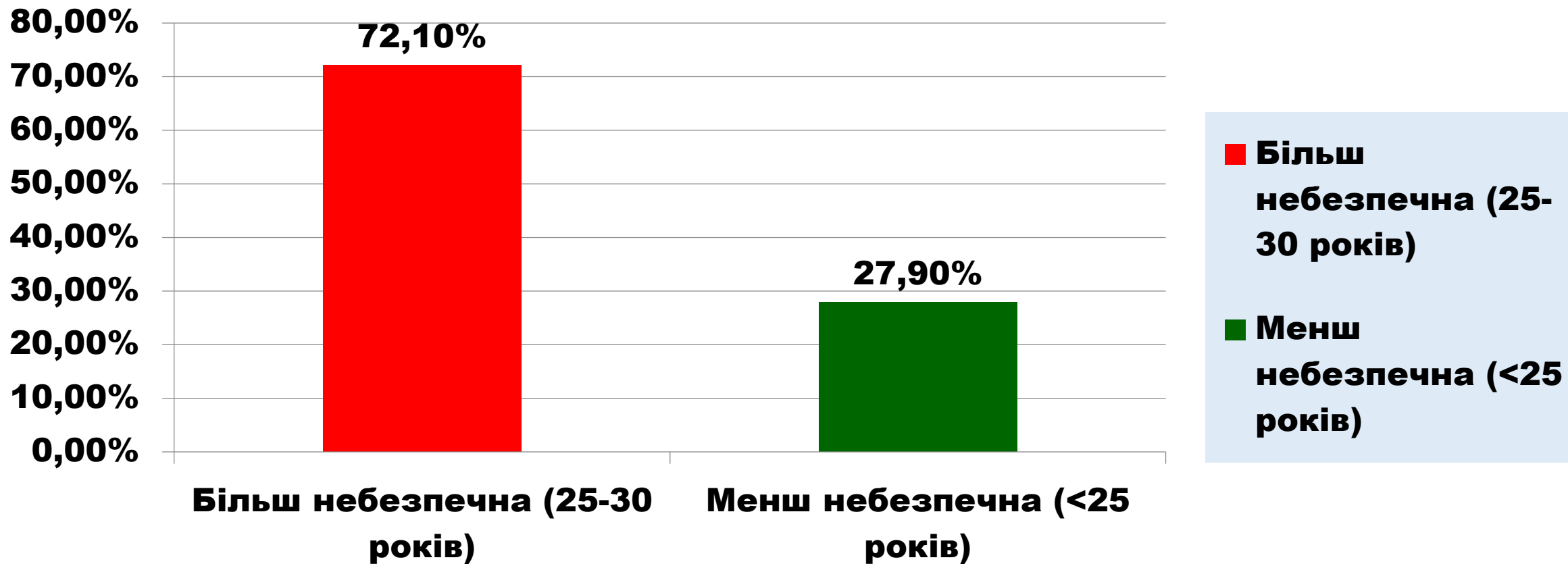
РЕЗУЛЬТАТИ

НЕБЕЗПЕКА КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ ПОРІВНЯНО З ЕПІДЕМІЄЮ ГРИПУ ТА ГРВІ



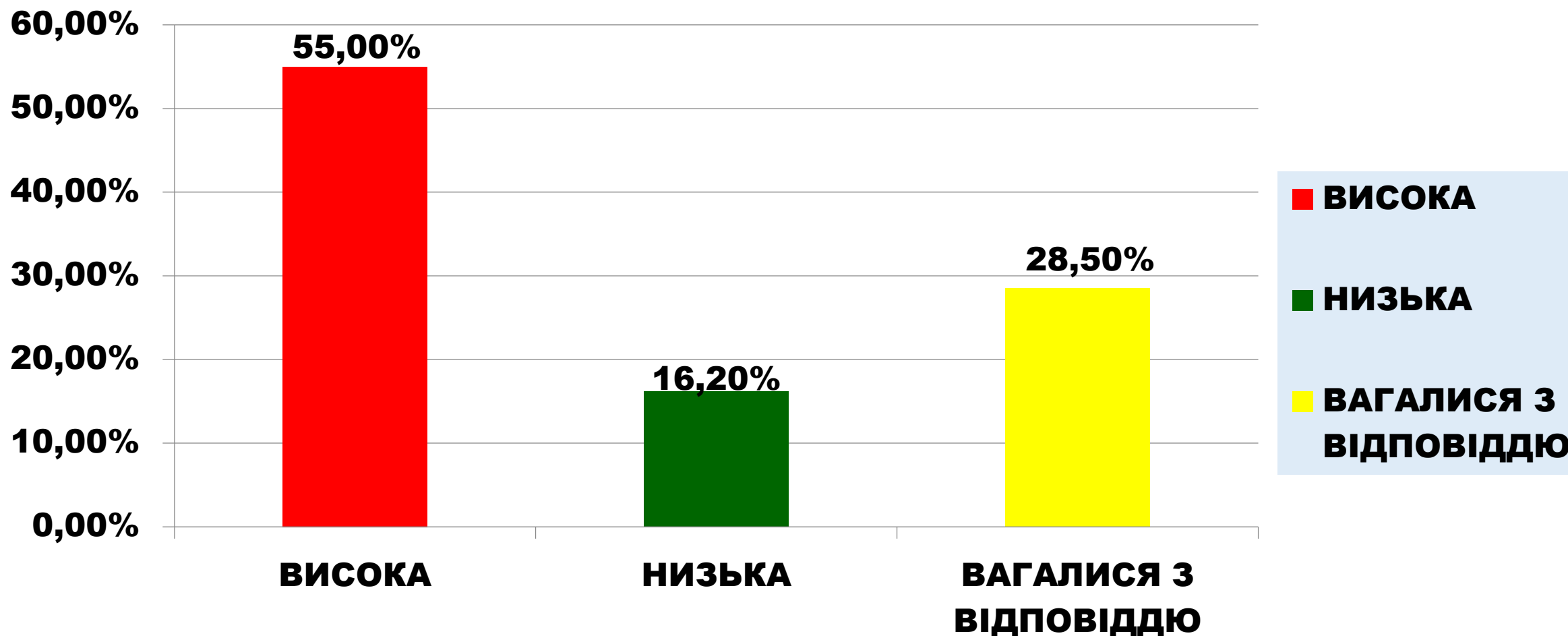
РЕЗУЛЬТАТИ

**РОЗПОДІЛ ВІДПОВІДЕЙ ЗА ВІКОМ ЩОДО
НЕБЕЗПЕЧНОСТІ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ
ПОРІВНЯНО З ЕПІДЕМІЄЮ ГРИПУ ТА ГРВІ**



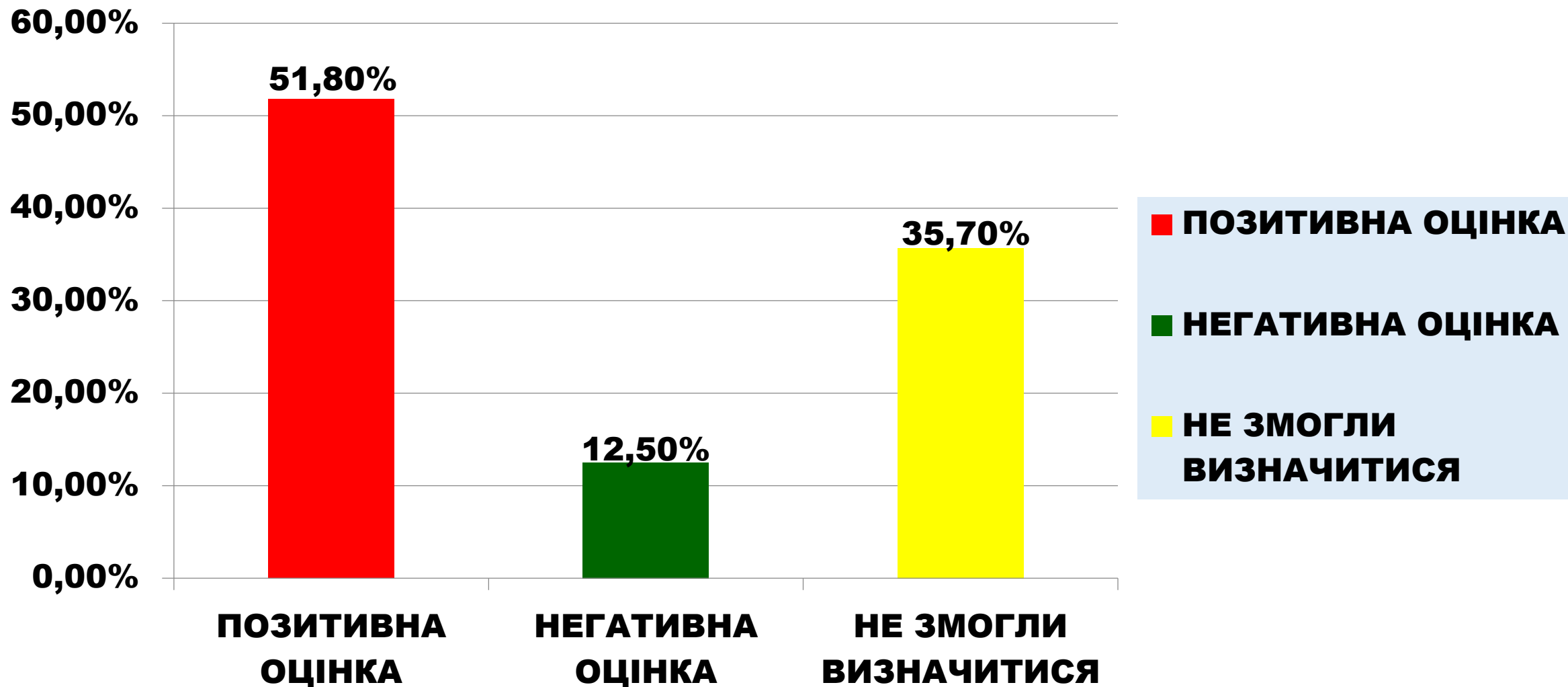
РЕЗУЛЬТАТИ

ЙМОВІРНІСТЬ ЗАРАЗИТИСЯ КОРОНАВІРУСНОЮ ІНФЕКЦІЄЮ



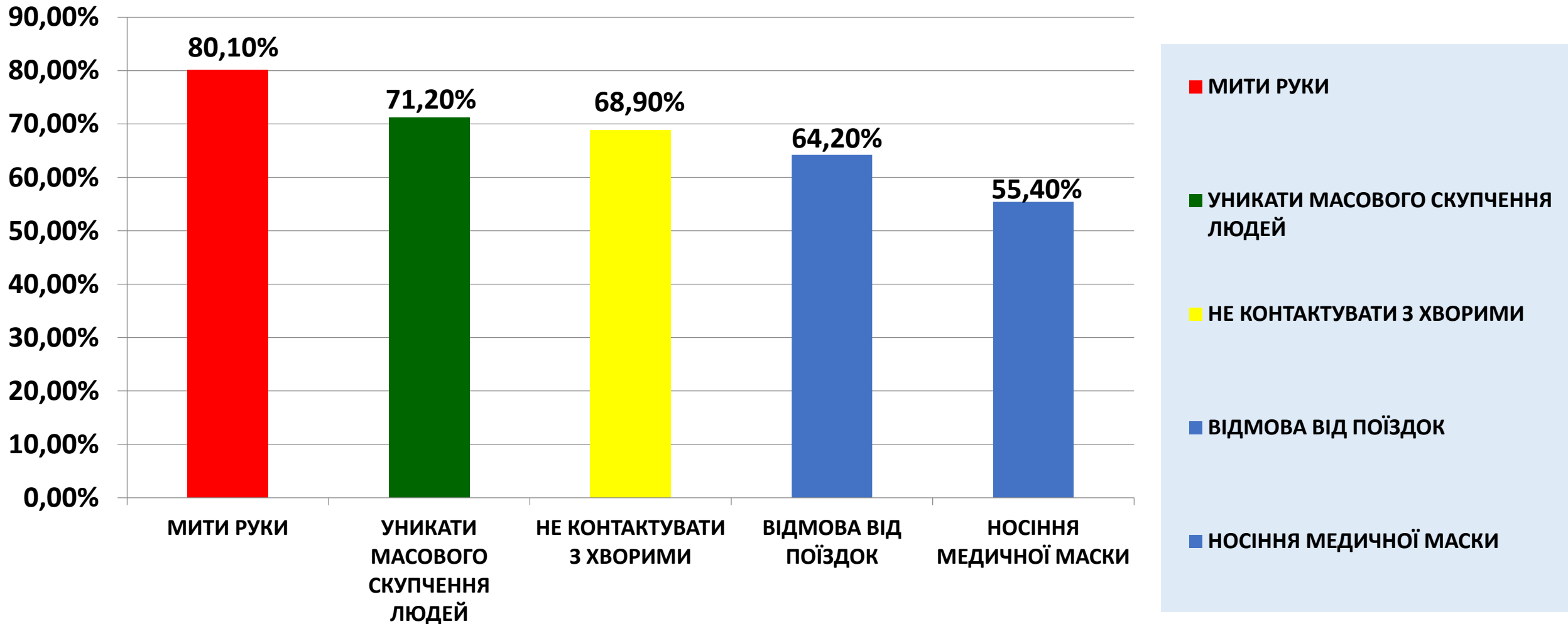
РЕЗУЛЬТАТИ

ДОВІРА ПРОФІЛАКТИЧНИМ ЗАХОДАМ



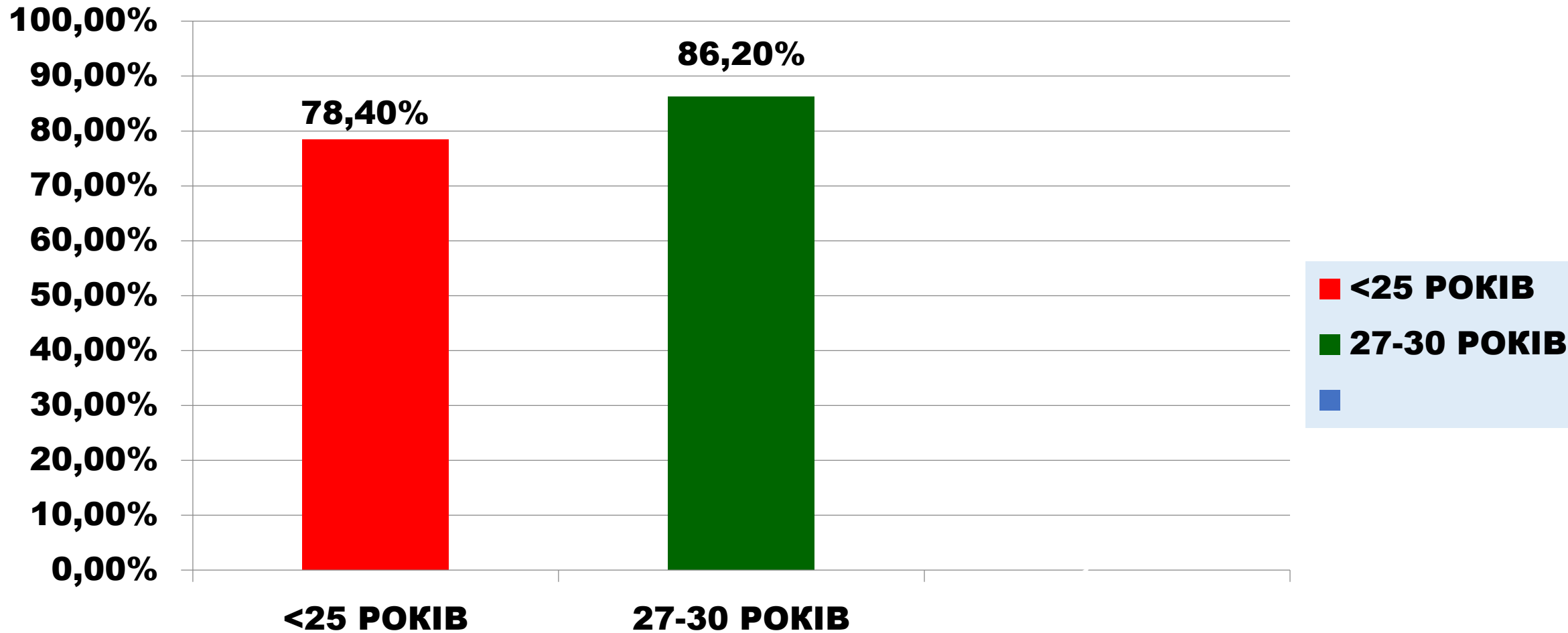
РЕЗУЛЬТАТИ

ПРІОРИТЕТНІ ЗАХОДИ ЗАХИСТУ ВІД МОЖЛИВОГО ЗАРАЖЕННЯ COVID-19



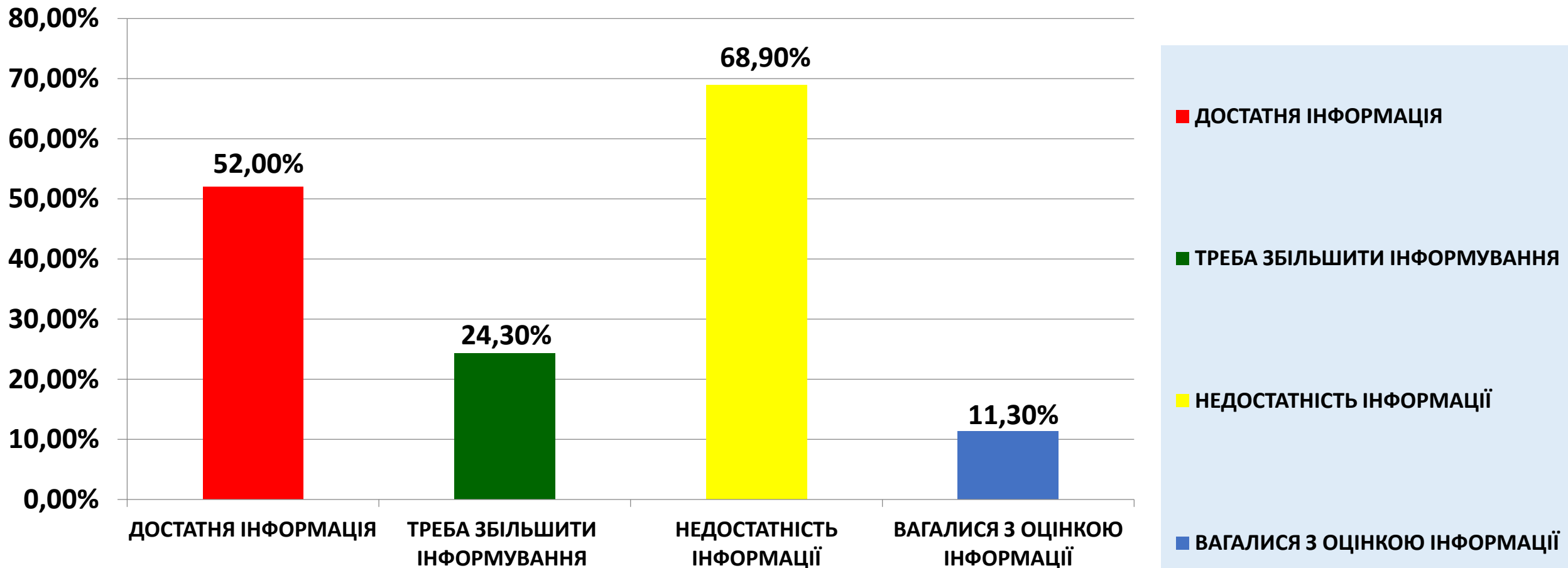
РЕЗУЛЬТАТИ

ЗГОДА НА ДОТРИМАННЯ ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЗАХОДІВ



РЕЗУЛЬТАТИ

ДОСТАТНІСТЬ ІНФОРМАЦІЇ



ВИСНОВКИ

- ✓ Таким чином, аналіз інформованості молоді щодо поширення коронавірусної інфекції показав, що є недостатньо повне розуміння молоддю можливих шляхів поширення цієї інфекції.
- ✓ Це свідчить про необхідність наполегливо доводити до відома громадян інформацію про ефективні заходи профілактики коронавірусної інфекції.
 - ✓ Звертає на себе увагу те, що є інформаційні резерви для зниження поширеності коронавірусної інфекції, що значно полегшує подальшу розробку новітніх профілактичних заходів.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

✓ БУДЬТЕ ЗДОРОВІ!

