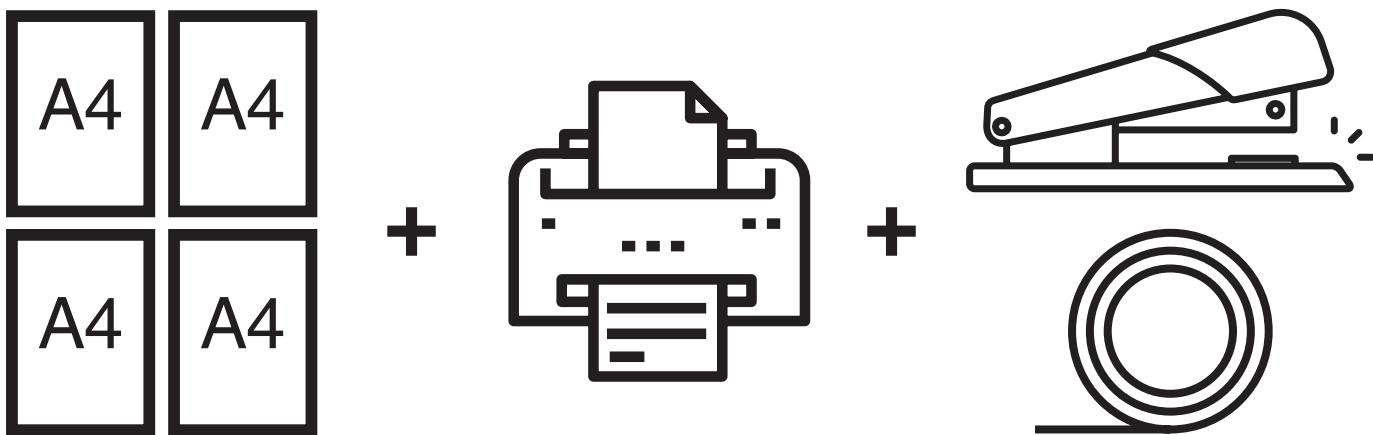


Інструкція

Стіннівка для медиків

Будь ласка, роздрукуйте стіннівку на звичайному принтері та повісьте в місці, де збираються медики вашого закладу. Або роздайте кожному, попередньо, скріпивши степлером.



Стіннівка для пацієнтів

Будь ласка, роздрукуйте стіннівку на принтері (при можливості A3 чи A2). Рекомендуємо розмістити біля кабінетів терапевтів, сімейних лікарів та педіатрів.



№1, липень 2021
Вакцинація
від COVID-19

ЩО ТАМ З ВАКЦИНАЦІЄЮ?

дайджест новин про вакцинацію проти COVID-19 в Україні та в світі

Автори: Федір Лапій, Ірина Волошина, Дар'я Озерна

www.vaccination.covid19.gov.ua

Міжнародна ситуація
з вакцинацією:

25,4%

населення світу щеплені
повністю, або 1 дозою
проти COVID-19

3,47 млрд

доз введено
у всьому світі

Хід вакцинації в Україні

Інформація станом на 28.07.2021



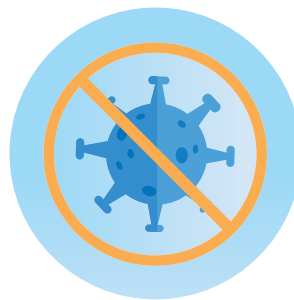
5 225 458

Кількість
щеплень
проведено
з початку кампанії



3 350 500

Кількість людей,
що отримали
першу дозу
вакцини



1 874 958

Кількість людей,
що завершили
вакцинацію
(отримали 2 дози)

В Україні
щеплять
такими
препаратами:

- AstraZeneca (в т.ч. SKBio та Covishield)
- Coronavac/Sinovac-Biotech
- Comirnaty/Pfizer-BioNTech
- Moderna

2 липня 2021 року Міністерство охорони здоров'я в Україні зареєструвало вакцину Janssen (Johnson & Johnson) проти COVID-19 для екстреного медичного застосування



573

мобільні
бригади
з імунізації



1 399

пунктів
щеплення



34

центрів
вакцинації



90

пунктів
щеплення
в приватних
медзакладах

1%

Людей у країнах з низьким
рівнем доходу отримали
принаймні одну дозу.

Перелік центрів масової
вакцинації та пунктів щеплень
шукайте за посиланням:
<https://bit.ly/3AS5IKP>



Заяви Національної технічної групи з питань імунопрофілактики (НТГЕІ) в Україні

ЩО ТАКЕ “НТГЕІ”?

НТГЕІ розшифровується як Національна технічна група експертів з питань імунопрофілактики. НТГЕІ це мультидисциплінарна група, до складу якої входять, крім спеціалістів з медичних дисциплін також і спеціалісти з комунікацій, громадського здоров'я. Члени НТГЕІ обираються за конкурсом на три роки та працюють на громадських засадах. Заяви НТГЕІ мають рекомендаційний характер для МОЗ України.

ЯК МОЖНА ОЗНАЙОМИТИСЯ З ЗАЯВАМИ НТГЕІ?

З роботою та заявами НТГЕІ можна ознайомитися на сайті Державна установа «Центр громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України» www.phc.org.ua в розділі “Про центр” → “НТГЕІ” → “Засідання НТГЕІ”.

ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ COVID-19 ОСІБ, ЯКІ ПЕРЕХВОРИЛИ НА COVID-19

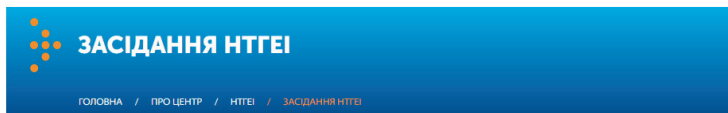
Вакцинація може бути проведена після закінчення періоду ізоляції, але не раніше ніж через 28 днів (4 тижні) від першого дня появи симптомів або лабораторного підтвердження діагнозу COVID-19 методом ПЛР/визначення антигену вірусу SARS-CoV-2, у відповідності до затверджених схем вакцинації конкретних вакцин.

Детальніше за посиланням [2021.07.09_Pozytsia_NTGEI_30.06.2021.pdf](https://phc.org.ua/sites/default/files/users/user90/2021.06.14_Pozytsia_NTGEI_30.06.2021.pdf) (phc.org.ua)



ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я МОЗ УКРАЇНИ

ЧАС ОБИРАТИ ЗДОРОВ'Я



ЗАСІДАННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ ТЕХНІЧНОЇ ГРУПИ ЕКСПЕРТІВ З ПИТАНЬ ІМУНОПРОФІЛАКТИКИ (НТГЕІ)

- 09.07.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 30-06/2021-1)
- 14.06.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 31-05/2021-1)
- 26.05.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 19-05/2021-1)
- 05.05.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 26-04/2021-1)
- 29.03.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 22-03/2021-1; EN)
- 16.03.2021 Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (позиція НТГЕІ № 09-03/2021-1; EN)
- 01.02.2021 Рекомендації НТГЕІ з окремих питань вакцинації проти COVID-19 в Україні (за підсумками засідання від 19 січня 2021 року)
- 09.12.2020 Результати засідання НТГЕІ від 6 листопада 2020 року (EN), додаток

ВИКОРИСТАННЯ ЗМІШАНИХ СХЕМ ВАКЦИНАЦІЇ ПРОТИ COVID-19

Дослідження, що стосуються змішаних схем, тривають. Допускається для окремих ситуацій використання змішаних схем вакцинації.

Детальніше за посиланням [2021.07.09_Pozytsia_NTGEI_30.06.2021.pdf](https://phc.org.ua/sites/default/files/users/user90/2021.07.09_Pozytsia_NTGEI_30.06.2021.pdf) (phc.org.ua)



ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ COVID-19 ДІТЕЙ ВІКОМ З 12 РОКІВ

Рекомендовано проводити вакцинацію лише тим дітям, які мають високі ризики виникнення серйозних ускладнень від COVID-19, що обумовлено наявністю у них супутньої патології та які не мають протипоказань із застосування вакцини.

https://phc.org.ua/sites/default/files/users/user90/2021.06.14_Pozytsia_NTGEI_31.05.2021.pdf



ВАКЦИНАЦІЯ ПРОТИ COVID-19 ВАГІТНИХ

Вакцинація вагітних медичних працівників та вакцинація вагітних з супутніми патологічними станами є пріоритетною в межах чинної дорожньої карти та може бути проведена, зважаючи на співвідношення ризику – користі, а саме переважання користі від вакцинації у порівнянні з високим ризиком важкого перебігу COVID-19 у вагітних.

https://phc.org.ua/sites/default/files/users/user90/2021.06.14_Pozytsia_NTGEI_31.05.2021.pdf

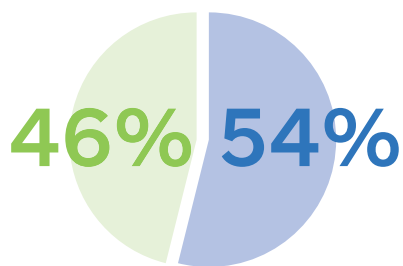


55%

всього на сьогодні Україна виконує плани з щеплення проти COVID-19

лідером є місто Київ, яке виконало свій план на 96%

Вакцинація вагітних



При аналізі попередніх даних застосування мРНК вакцин у вагітних не було виявлено небезпечних ефектів щодо побічних ефектів. В даному дослідженні було проаналізовано перебіг вагітності у 35691 вакцинованих жінок, з яких 19252 (53,9%) були щеплені вакциною Comirnaty/Pfizer-BioNTech та 16439 (46,1%) – вакциною Moderna.



популяризація

Вакцинація на фестивалі

З 5 ПО 11 ЛИПНЯ В КИЄВІ НАВДНГ ВІДБУВСЯ ФЕСТИВАЛЬ ПРОСТО НЕБА ATLAS WEEKEND.

Всі охочі, навіть без квитків на фестиваль, могли там вакцинуватися за попереднім записом. НаВДНГ працювало вісім мобільних бригад з вакцинації, і за весь час фестивалю щеплення отримали понад 1700 людей. Такий незвичний підхід до популяризації щеплень пройшов за співпраці МОЗ, ЦГЗ, організаторів фестивалю та спонсорів.

Ефективність вакцин в запобіганні COVID-19, що зумовлений Дельта варіантом вірусу

Варіант SARS-CoV-2 «Дельта» («індійський» варіант) вже в Україні. Відповідно до оприлюднених результатів досліджень, проведених у Об'єднаному королівстві, вакцина Comirnaty/Pfizer-BioNTech демонструє ефективність 88% щодо нового варіанту «Дельта», вакцина AstraZeneca – 67%. При цьому, ефективність вакцини Pfizer у запобіганні госпіталізації для штаму «Дельта» складає 96%, а для вакцини AstraZeneca – 92%.



ДІЗНАТИСЯ ПРО ВАКЦИНАЦІЮ ПРОТИ COVID-19 БІЛЬШЕ

НАЦІОНАЛЬНИЙ КОНТАКТ-ЦЕНТР МОЗ З ПИТАНЬ ПРОТИДІЇ ПОШИРЕННЮ COVID-19 ТЕЛ.: 0800602019



<https://vaccination.covid19.gov.ua/>

Все про вакцинацію від COVID-19 в Україні



<https://phc.org.ua/pro-centr/ntgei>

Позиція НТГЕІ



<https://bit.ly/3w6Q0ZW>

Вакцини проти COVID-19 (інформаційний ресурс Австралії українською мовою)



https://rpr.org.ua/wp-content/uploads/2021/04/100-answers-vaccines_12-04-2021-1.pdf

Збірник «100+ відповідей на запитання про вакцинацію проти COVID-19 для медичних працівників та пацієнтів



<https://bit.ly/3w6Q0ZW>

Оновлення інформації про вакцини, часті запитання про вакцинацію й боротьбу з пандемією можна знайти на сайті ВООЗ



<https://tripadvisor.mfa.gov.ua>

Корисна інформація для подорожуючих та вакцинацію від Міністерства закордонних справ України

Назва	Схвалена ВООЗ	Схема введення	Ефективність
 AstraZeneca		2 дози по 0,5 мл з інтервалом 12 тижнів	70-90%
 COMIRNATY™ (BNT162b2 [mRNA] COVID-19 Vaccine)		2 дози по 0,3 мл з інтервалом 3 тижні 21 день	95%
 CoronaVac		2 дози по 0,5 мл з інтервалом 28 днів	50-84%
 moderna messenger therapeutics		2 дози по 0,5 мл з інтервалом 28 днів	94,1%

Історії вакцинації проти COVID-19 осіб з групи ризику

РЕДАКТОРКА LIFE.LIGA.NET ІРИНА АНДРЕЙЦІВ ВИСВІТЛЮЄ ТЕМАТИКУ COVID-19 ВІД ПОЧАТКУ ПАНДЕМІЇ, І, ЗРОЗУМІЛО, ХОТІЛА ВАКЦИНУВАТИСЯ. ВЕСЬ ЧАС ПАНДЕМІЇ ВОНА РЕТЕЛЬНО ДОТРИМУВАЛАСЯ САНІТАРНИХ ЗАХОДІВ І НЕ ХВОРИЛА. А ЗАРАЗ ПАНІ ІРИНА ПРИ НАДІЇ, І ХВОРИТИ НА КОВІД ТО ВЕЛИКА ЗАГРОЗА ДЛЯ НЕЇ І ДЛЯ ПЛОДУ. ЄДИНА ВАКЦИНА, ЯКУ В УКРАЇНІ МОЖНА ЗРОБИТИ ВАГІТНИМ, ЦЕ КОМІРНАТІ ВІД PFIZER/BIONTECH.

Роботодавець пані Ірини організував вакцинацію штату вакциною Комірнаті, щойно з'явилася така можливість. Редакторка прийшла на щеплення у всеозброєнні: вона приготувалася боротися в разі до відмови у вакцинації та завантажила рішення НТГЕІ.

Коли лікарка побачила пані Ірину, її живіт, заповнену анкету, в неї ніби зламалася прошивка в мозкові. Вона не очікувала побачити вагітну жінку з-поміж

охочих, довго перепитувала, чи лікарка, яка веде вагітність, дозволила вакцинацію, та з рештою пані Ірину успішно вакцинували.

Місце уколу поболювало, але загалом Ірина почувалася добре, і навіть наважилася долучитися до зібрання людей без медичних масок – вперше за останні 15 місяців. До слова, інші учасники того зібрання теж всі були вакциновані.

Вакцинальний туризм

Родина громадського діяча Олександра Аронця дізналася про те, що в Чернігові у торговельному центрі вакцинують “пфайзером” всіх охочих, тож вони вирішили стати вакцинальними туристами.

Вони відстояли чергу на вулиці, отримали свою дозу і пішли по магазинах.

Пан Олександр переніс вакцинацію добре, а ось його дружині невдовзі стало зле – порушилася координація і сильно піднявся тиск. Її госпіталізували та стабілізували стан. Нині вони в Києві, здорові, проте сумніваються, чи робити другу дозу, оскільки на першу в пані Аронець була “алергічна реакція”. Родина вакцинальних туристів поділилася історією в блозі на Sensor.net і наголосила, що вакцинуватися потрібно, та, мабуть, в своєму місті.

Втім, симптоматика пані Аронець радше нагадує теплове виснаження, ніж алергію – середина липня по всій Україні видалася спекотною, а чекати на вакцинацію довелося довго і просто неба.

Та справді вакцинуватися краще в своєму населеному пункті.