



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

вул. М. Грушевського, 7, м. Київ, 01601, тел. (044) 253-61-94, E-mail: moz@moz.gov.ua,
web:http://www.moz.gov.ua, код ЄДРПОУ 00012925

_____. _____. 2022 № _____

Керівникам структурних підрозділів з питань охорони здоров'я Вінницької, Волинської, Закарпатської, Івано-Франківської, Кіровоградської, Львівської, Рівненської, Тернопільської, Чернівецької, Черкаської обласних військових адміністрацій

Головам Вінницької, Волинської, Закарпатської, Івано-Франківської, Кіровоградської, Львівської, Рівненської, Тернопільської, Чернівецької, Черкаської обласних військових адміністрацій

Міністерство охорони здоров'я України, з метою недопущення виникнення спалахів та поширення інфекційних хвороб, зокрема в місцях компактного проживання внутрішньо переміщених осіб, рекомендує проведення заходів з імунопрофілактики, в тому числі за допомогою організації роботи виїзних мобільних бригад з вакцинації.

Планування та організаційне забезпечення роботи виїзних мобільних бригад з вакцинації викладене в Стандартній операційній процедурі, розробленій фахівцями Бюро Всесвітньої організації охорони здоров'я в Україні (далі – Бюро ВООЗ в Україні), що додається.

Також Бюро ВООЗ в Україні підтвердило готовність надати необхідну операційну та технічну підтримку роботи таких мобільних бригад під час проведення вищезазначених заходів та при здійсненні моніторингових візитів.

Прохання сприяти забезпеченню роботи мобільних бригад з вакцинації, зокрема в місцях компактного проживання внутрішньо переміщених осіб.

Додаток: на 3 арк. в 1 прим.

Перший заступник Міністра

Олександр КОМАРІДА

Міністерство охорони здоров'я України

26-04/8890/2-22 від 20.04.2022



АСУД "ДОК ПРОФ З"
Міністерство охорони здоров'я України
№26-04/8890/2-22 від 20.04.2022
КЕП Комаріда Олександр Олегович
58E2D9E7F900307B04000006FD82B0024D39500

**Стандартна операційна процедура
щодо організації та проведення виїзної вакцинації для внутрішньо
переміщених осіб (ВПО)**

Регіональний рівень:

- Необхідно розробити карту місць компактного проживання ВПО, з інформацією про:
 - ✓ Місцезнаходження
 - ✓ Кількість населення, з розподілом на вікові групи (діти: <1 року, 1–5 років, 6–7 років, 8–11 років, 12+ та дорослі 18–59 років, 60+) — для внутрішнього використання на регіональному рівні
 - ✓ Заклади охорони здоров'я, розташовані на близькій відстані до місць проживання ВПО (менше 20 км безпечною дорогою), з контактною інформацією

- Необхідно розробити перелік* наявного забезпечення з регіонального рівня із зазначенням кількості:
 - ✓ систем «холодового ланцюга» для транспортування вакцин
 - ✓ вакцин (календарних та проти COVID-19) — для кожного препарату
 - ✓ обладнання для безпечного проведення ін'єкцій — для кожного типу шприца та контейнерів безпечної утилізації (КБУ)
 - ✓ транспорту з водієм та пальним
 - ✓ засобів індивідуального захисту (ЗІЗ -для медичного персоналу та населення, залученого до кампанії з вакцинації)

* Цей перелік повинен включати наявну кількість вакцини, з урахуванням додаткової до щомісячної потреби регіону

Рівень медичного закладу:

1. Попередньо необхідно відвідати місце проживання ВПО з метою:
 - ✓ Визначення приміщення для проведення вакцинації виїзною мобільною бригадою
 - ✓ Розробки списку осіб підлягаючих на щеплення із зазначенням П.І.Б., віку, документу, що посвідчує особу, статусу вакцинації за календарем щеплень та вакцинації проти COVID-19 (за можливості).

Якщо немає можливості відвідування, то відповідна інформація повинна бути перевірена/зібрана дистанційно адміністрацією місця проживання ВПО.



2. Необхідно сформувати дві різні мобільні бригади вакцинації, одна — з вакцинації дорослих, друга — з вакцинації дітей; у кожній повинні бути як сімейний лікар, так і принаймні одна (краще – 2) медична сестра підготовлена для проведення щеплення.

3. Кожна бригада з вакцинації повинна бути забезпечена всім необхідним обладнанням та матеріалами, зазначеними в наказі МОЗ № 280 від 1 лютого 2019 року, такими як:

- ✓ Два контейнери для транспортування вакцин із повним набором (8 одиниць) холодних елементів;
- ✓ Вакцина (і при необхідності розчинник) відповідно до чисельності цільової групи населення + 1 флакон для кожного виду вакцин; вакцинний
- ✓ для вакцини тільки якщо є можливість забезпечити холодний ланцюг на зворотному шляху і додатково + 5% матеріалів для ін'єкцій
- ✓ Обладнання для безпечного проведення ін'єкцій — шприци та контейнери для безпечної утилізації відповідно до умов транспортування вакцин
- ✓ Протишоковий набір — також перевірений відповідно до переліку, зазначеного у наказі МОЗ № 165 від 2 лютого 2021 року, та
- ✓ ЗІЗ для медичних працівників і медичні маски та дезінфекційні засоби для обробки рук для пацієнтів;

4. Вакцини можна перевозити лише дотримуючись умов «холодного ланцюга» в діапазоні температур від +2°C до +8°C у спеціалізованих контейнерах для перевезення медичних товарів; один контейнер потрібен для зберігання основного запасу вакцини, інший — для зберігання відкритих флаконів під час вакцинації;

5. Кожна бригада з вакцинації повинна мати лише ті вакцини, які заплановані для використання у цільової групи (для дітей 12-17 років та дорослих — вакцина проти дифтерії та правця і проти COVID-19; для дітей до 7 років — щеплення за календарем щеплень, невакциновані діти 7-12 років в перш чергу ІПВ, КПК, дифтерії та правця);

6. Необхідно підготувати два окремі столи для проведення вакцинації, один — для проведення щеплень дорослих, інший — для дітей; столи повинні розміщуватися у різних частинах приміщення. Кожна бригада повинна підготувати свій стіл дотримуючись стандартів безпеки імунізації, а на кожній вакцині та її розчиннику повинно бути чітке маркування з часом та датою відкриття флакону.

7. На кожному столі де проводиться вакцинація має бути:

- ✓ термосумка для розміщення відкритого флакона з вакциною та вакцини на 10 осіб (або менше залежно від кількості вакцин, які необхідно ввести на людину)
- ✓ матеріали для ін'єкцій - шприци для введення вакцини та для розведення вакцини
- ✓ адреналін і шприци - принаймні на три дози для лікування одного випадку анафілаксії (а весь протишоковий набір з рештою доз слід розмістити дуже близько до столу, але далеко від пацієнта)
- ✓ КБУ поруч із вакцинатором для утилізації шприца відразу після введення вакцини



- ✓ спиртові серветки для очищення місця уколу до та після вакцинації (якщо з'явилася кров тощо).
- ✓ дезінфікуючий засіб для рук або достатня кількість медичних рукавичок (принаймні, на кожного пацієнта)

8. Біля кожного стола повинен бути принаймні один стілець зі спинкою, щоб пацієнт міг сидіти під час проведення вакцинації; вакцини не повинні вводитися пацієнту у положенні стоячи. При проведенні вакцинації у дітей, опікуни повинні сидіти і тримати дітей у стандартних положеннях.

9. Кожна вакцинація повинна проводитися відповідно до офіційних норм, затверджених МОЗ України, включаючи консультацію лікаря перед вакцинацією та заповнення форми письмової згоди.

10. Пацієнтів потрібно запрошувати до кабінету по одному на бригаду, кожна дитина в супроводі лише одного з опікунів.

11. Якщо протягом одного сеансу вакцинації одному пацієнту потрібно ввести декілька вакцин, їх слід вводити по одній (не змішуючи в одному шприці!) у різні місця. Для календарних вакцин, якщо необхідне введення більше двох вакцин, дозволяється вводити дві вакцини в одну кінцівку на відстані 2,5 см один від одного.

12. Кожен пацієнт (у тому числі й діти) повинен знаходитися під спостереженням щодо гострої алергічної реакції протягом 30 хвилин після останньої введеної вакцини. Поруч із місцем проведення вакцинації мають бути передбачені приміщення для спостереження та надання невідкладної медичної допомоги. Особа, яка проводить вакцинацію, зобов'язана інформувати пацієнтів/опікунів щодо цієї вимоги, обґрунтувати причину та вимагати її виконання.

13. Кожна введена вакцина повинна бути записана у списку пацієнтів поруч із їхніми іменами для подальшої звітності в електронній системі охорони здоров'я. У записі вказують антигени, дозу, номер серії та дату введення.

Необхідно дотримуватися основних стандартів безпеки імунізації:

- ✓ Відкриті флакони вакцин слід утилізувати в кінці сесії виїзної вакцинації або через 6 годин з відкриття, залежно від того, що станеться першим; заборонено транспортувати відкриті флакони з вакцинами, через ризик зараження.
- ✓ Вакцину CoronaVac проти COVID-19 від Sinovac можна вводити під час одного сеансу вакцинації разом із вакциною АДП-м та іншими звичайними вакцинами, але в різні кінцівки.

Найкращі практики введення вакцин, холодового ланцюга та моніторингу температури, та безпеки ін'єкцій наведені на спільних плакатах ВООЗ-ЦГЗ-НСЗУ-ЦРМ, які можна знайти за посиланням: <https://cloud.phc.org.ua/index.php/s/BZjSkpQyM4HBzj3>

