

## **Національна технічна група експертів з питань імунопрофілактики (НТГЕІ)**

### **ПОЗИЦІЯ № 27-09/2021-1**

**(офіційна заява)**

**Щодо рекомендації МОЗ України стосовно окремих питань вакцинації проти  
COVID-19 в Україні**

**Дані рекомендації НТГЕІ стосуються окремих питань вакцинації проти  
COVID-19 та мають рекомендований характер.**

#### **Питання1.**

**Позиція НТГЕІ щодо одночасного введення вакцин проти COVID-19 та  
інших інфекційних хвороб (зокрема вакцини проти грипу):**

Вакцини проти COVID-19 можна вводити одночасно з інактивованою вакциною проти грипу під час одного візиту у різні кінцівки або з будь-яким часовим проміжком. Вакцини проти COVID-19 та вакцини проти грипу вводяться в різні кінцівки із зазначенням в медичній документації, в яку кінцівку була введена вакцина проти COVID-19.

Планова вакцинація проти інших інфекційних хвороб (за винятком інактивованої вакцини проти грипу) проводиться з проміжком у 14 днів з вакцинацією проти COVID-19;

В проміжку між першою та другою дозою вакцини проти COVID-19 можуть бути введені інші вакцини проти інфекційних хвороб (за винятком інактивованої вакцини проти грипу) з дотриманням 14-денного інтервалу між введеннями.

Вище зазначені рекомендації щодо вакцинації проти COVID-19 та проти інших хвороб не стосуються вакцинації за екстреними показаннями. Вакцинація проти COVID-19 відтермінується на 14 днів після проведення вакцинації за екстреними показаннями.

У випадку недотримання вказаних рекомендацій, якщо вакцини вводяться з меншим інтервалом часу щодо введення вакцини проти COVID-19, дози вакцин зараховуються.

## **Питання 2.**

**Позиція НТГЕІ щодо доцільності вакцинації проти COVID-19 дітей з 12 років незалежно від приналежності до групи ризику .**

НТГЕІ наголошує на важливості своєчасної вакцинації дітей проти інфекційних хвороб, вакцинація проти яких передбачена Календарем щеплень.

Клінічні дослідження різних типів вакцин проти COVID-19 для різних вікових груп дітей тривають.

Вакцинація проти COVID-19 дітей, які не відносяться до групи ризику тяжкого перебігу COVID-19 та виникнення ускладнень, що не відносяться до груп пріоритетної вакцинації, може бути проведена за умови наявності щеплень, які відповідають віку з урахуванням затверджених протипоказань до вакцинації.

У випадку виникнення дефіциту вакцин проти COVID-19 пріоритетно забезпечити вакцинами проти COVID-19 дітей віком від 12 років та дорослих, які віднесені до пріоритетних груп вакцинації, мають високі ризики тяжкого перебігу COVID-19 та виникнення серйозних ускладнень від нього.

Враховуючи наявні дані з безпеки та ефективності вакцини Comirnaty від Pfizer/BioNTech для дітей віком від 12 років, а також зростання захворюваності на SARS-CoV-2 серед дітей, рекомендовано проводити вакцинацію осіб віком від 12 до 17 років незалежно від приналежності до групи ризику за умови наявності щеплень, які відповідають віку з урахуванням затверджених протипоказань до вакцинації.

Застосування Comirnaty від Pfizer/BioNTech протипоказане у випадку наявності в анамнезі серйозної алергічної реакції на один із компонентів вакцини.

Дітям, які перенесли міокардит або перикардит після першої дози вакцини Comirnaty від Pfizer/BioNTech необхідно відкласти введення другої дози в серії щеплень COVID-19 до отримання додаткових наукових даних. Особи, у яких в анамнезі був міокардит, не пов'язаний з вакцинацією проти COVID-19, і вони більше не перебувають під наглядом кардіолога, повинні бути вакциновані проти COVID-19.

Рекомендовано відтермінувати вакцинацію проти COVID-19 дітей, які перенесли дитячий мультисистемний запальний синдром до отримання додаткових наукових даних.

Вакцина Comirnaty від Pfizer/BioNTech для дітей віком від 12 років використовується за схемою введення 2 доз (0,3мл) з інтервалом між першою та другою дозами 21-28 діб.

Зважаючи на важливість рутинної вакцинації та необхідність швидкого охоплення вакцинацією проти COVID-19 дітей від 12 років, необхідно дотримуватися

14-денного інтервалу між введенням вакцин проти COVID-19 дітям, які підлягають вакцинації, та введенням вакцин проти інших інфекційних хвороб за винятком екстреної вакцинації та вакцинації проти грипу.

### **Питання 3.**

**Позиція НТГЕІ щодо рекомендацій стосовно призначення третьої дози вакцини проти COVID-19 для імуноскопрометованих осіб.**

НТГЕІ наголошує на важливості збільшення рівня охоплення щепленнями проти COVID-19 серед осіб з визначених груп ризику, які підлягають пріоритетній вакцинації, вакцинальним комплексом, що передбачає введення вакцини за затвердженою в інструкції до лікарського засобу схемою.

Наразі необхідно чітко розрізняти поняття додаткової дози вакцин проти COVID-19, які вводяться з ревакцинальною метою для посилення імунної відповіді, що згасає з плином часу, та введення додаткових доз для досягнення кращого захисту імуноскопрометованим особам.

Питання застосування додаткової дози вакцини проти COVID-19 потребує додаткового вивчення для висновків.