

## МОЗ пропонує послабити карантинні обмеження для вакцинованих осіб

**8 вересня під головуванням Прем'єр-міністра України Дениса Шмигала відбулося чергове засідання Уряду, у ході якого він звернув увагу на те, що з початком осіннього періоду спостерігається погіршення епідемічної ситуації в країні.**

Тому з метою протидії поширенню COVID-19 знову щотижня проводитимуться засідання Державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій (далі – Комісія ТЕБ та НС). Днями відбудеться її чергове засідання, на якому розглядатиметься питання встановлення на території України «жовтого» рівня епідемічної небезпеки.

Денис Шмигаль наголосив, що єдиним захистом від тяжкого перебігу COVID-19 залишається вакцинація і від початку вакцинальної кампанії повний курс імунізації завершили 4,4 млн громадян. Тому він закликав робити щеплення. Окрім того, він наголосив, що від рівня вакцинації залежить успішне проведення навчального року.

Міністр охорони здоров'я України Віктор Ляшко додав, що епідемічна ситуація в країні прогнозовано погіршується і наразі відмічається перевищення загальнонаціонального індикатора позитивних тестів серед усіх протестованих, збільшилася кількість госпіталізацій з COVID-19. Водночас ситуація не є критичною.

При цьому, наслідуючи практику європейських країн та США, МОЗ пропонує наблизити якість життя вакцинованого проти COVID-19 населення до звичної. Тому цього тижня МОЗ разом з іншими міністерствами почало працювати над внесенням змін до карантинних обмежень, аби дотримуватися балансу між захистом населення від COVID-19 та його благополуччям.

Зокрема, МОЗ передбачає, що більшість обмежень, що запроваджуються в «жовтому» та «червоному» рівнях епідемічної небезпеки, не застосовуватимуться у разі вакцинації колективів або відвідувачів різних закладів. При цьому для уникнення обмежень «жовтого» рівня достатньо буде отримати лише одну дозу вакцини, а для «червоного» потрібно завершити повний курс імунізації.

Наприклад, робота закладів освіти при «жовтому» рівні епідемічної небезпеки не обмежуватиметься за умов наявності у 80 % педагогічних працівників документів, що засвідчують вакцинацію від COVID-19 хоча б однією дозою.

Віктор Ляшко зауважив, що МОЗ пропонує скликати засідання Комісії ТЕБ та НС щодо розгляду встановлення «жовтого» рівня епідемічної небезпеки на території України. За словами міністра, вони набудуть чинності не раніше 7 днів із моменту їх прийняття на засіданні Уряду. До того часу заклади освіти продовжать працювати за правилами, передбаченими «зеленим» рівнем епідемічної небезпеки, тобто не зважаючи на кількість вакцинованих працівників.

При цьому, за словами міністра, пандемія COVID-19 стає пандемією невакцинованих осіб, адже все більше випадків інфікування виникає саме серед невакцинованого населення. Тому він закликав громадян вакцинуватися і поінформував, що країна забезпечена необхідною кількістю доз вакцин.

*Підготовлено ТОВ «Медікс Груп»*

## Забруднення повітря: ризики для здоров'я та ініціативи для його збереження

**За даними Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗ), забруднення повітря є найбільшим екологічним ризиком для здоров'я. У 2019 р. ВООЗ включила забруднене повітря і зміну клімату в список 10 головних загроз для здоров'я населення світу. Шкідливі наслідки забруднення повітря проявляються у вигляді раку легень, інсульту, алергії, хронічного обструктивного захворювання легень (ХОЗЛ), бронхіальної астми і серцево-судинних хвороб, а також інших проблем зі здоров'ям. Виходячи з цього, Міжнародна фармацевтична федерація (International Pharmaceutical Federation – FIP) у вересні 2021 р. звернулася із закликом до дії, виступаючи за сильну і ефективну інтеграцію фармацевтів некомерційних фахових громадських організацій (громадських фармацевтів) у поліпшення здоров'я органів дихання як нині, так і в майбутньому.**

Фармацевти вже сьогодні можуть працювати з іншими фахівцями охорони здоров'я в синергії в рамках систем охорони здоров'я, щоб пом'якшити вплив забруднення повітря на здоров'я і якість життя людей. Важливо враховувати, що фармацевти мають унікальні можливості для сортування та ведення пацієнтів із респіраторними захворюваннями і симптомами, наприклад, з бронхіальною астмою, ринітом або ХОЗЛ. Вони можуть поліпшити стан здоров'я хворих за рахунок своєчасної діагностики (наприклад, за допомогою раннього скринінгу), оптимізації прийому лікарських засобів та інформування пацієнтів. Фармацевти також

можуть активно підтримувати відвідувачів у впровадженні профілактичних заходів проти забруднення повітря, сприяти оздоровленню дихальної системи і направляти до фахівців.

Розширення знань і навичок фармацевтів у сфері забруднення повітря і його негативного впливу на здоров'я може сприяти підвищенню обізнаності населення, пом'якшенню короткострокових і довгострокових наслідків забруднення повітря і, в кінцевому підсумку, поліпшенню респіраторного здоров'я. Увагу привертають останні результати опитування FIP, проведеного у співпраці з Інститутом чистого дихання (The Clean Breathing Institute – TCBI)