



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

вул. Ярославська, 41, м. Київ, 04071, тел. (044) 425-43-54

E-mail: info@phc.org.ua, код ЄДРПОУ 40524109

«27» 07 2020 року № 29/4538-к/2855-к/20
на № _____ від «__» _____ 20__ року

Ірина Андрійців
foi+request-72465-
f61ab625@dostup.pravda.com.ua

до відома: Директорат громадського здоров'я
та профілактики захворюваності
МОЗ України

На запит від 16 липня 2020 року
№ 26-05/17/2127/ЗПІ-20/2485

Державна установа «Центр громадського здоров'я Міністерства охорони здоров'я України» (Центр) висловлює свою повагу та на запит від 16 липня 2020 року № 26-05/17/2127/ЗПІ-20/2485 стосовно надання публічної інформації повідомляє в межах компетенції.

За останні роки в Україні вдалося досягнути зростання показників охоплення населення профілактичними щепленнями, проте з березня 2020 року напружена епідемічна ситуація, пов'язана з пандемією коронавірусної хвороби (COVID-19), поставила під загрозу прогрес минулих років.

Показники охоплення обов'язковими профілактичними щепленнями у березні–квітні 2020 року були значно нижчі, ніж за аналогічний період 2019 року у всіх областях України. Особливо бентежить низьке охоплення дитячого населення двома дозами вакцинації проти кору, краснухи та епідемічного паротиту і третьою дозою вакцинації проти поліомієліту (офіційні статистичні дані — у Додатку 2).

За результатами аналізу, відповідно до рекомендацій Центру, ВООЗ та Національної технічної групи експертів з імунопрофілактики (НТГЕІ), Міністерством охорони здоров'я України та НТГЕІ видано кілька керівних документів, зокрема Постанову головного державного санітарного лікаря України від 22.04.2020 № 13 «Про організацію заходів з імунізації в умовах пандемії COVID-19», а також підготовлено та опубліковано українською і англійською мовами Стейтмент «Офіційна позиція НТГЕІ стосовно вакцинації в умовах пандемії COVID-19».

На початку липня відбулося засідання Оперативного штабу Міністерства охорони здоров'я України з реагування на ситуації з поширення інфекційних хвороб, яким можна запобігти шляхом вакцинації. За його результатами заплановано низку заходів на національному і регіональному

рівнях щодо покращення ситуації з охопленням щепленнями. Залежно від розвитку епідемічної ситуації в країні щодо COVID-19 буде підготовлено відповідні сценарії стосовно підсилення рутинної імунізації в регіонах країни.

Разом з тим, за перше півріччя 2020 року рівень охоплення щепленнями населення країни, порівняно з аналогічним періодом минулого року, дещо покращився, але залишаються низькими показники охоплення щепленнями проти кору, краснухи та епідемічного паротиту дітей першого року життя та шестирічок.

Дані про залишки імунобіологічних препаратів станом на 01.07.2020 — у Додатку 1.

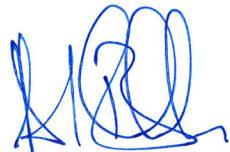
Надходження вакцин відбувається згідно із затвердженим графіком. У липні 2020 року до структурних підрозділів з питань охорони здоров'я обласних, Київської міської державних адміністрацій здійснено розподіл вакцин для профілактики поліомієліту (оральна) у кількості 1 945 000 доз, також для профілактики дифтерії та правця (АДП) у кількості 302 900 доз, які найближчим часом буде доставлено у регіони.

Отже, Центр закликає продовжувати рутинну вакцинацію цільових груп населення відповідно до Календаря щеплень задля зниження тягаря вакцинокерованих інфекцій, недопущення збільшення кількості сприйнятливих осіб і ймовірності виникнення спалахів вакцинокерованих інфекцій, збереження статусу України як країни, вільної від поліомієліту, з одного боку, та мінімізації зростання додаткового навантаження на систему охорони здоров'я і заклади охорони здоров'я інфекційного профілю.

Додаток:

1. Залишки імунобіологічних препаратів станом на 01.07.2020; на 1 арк.
2. Рівень охоплення профілактичними щепленнями населення за період 6 місяців 2019 та 2020 років; на 1 арк.

З повагою
В. о. Генерального директора



Ігор КУЗІН

Залишки імунобіологічних препаратів станом на 01.07.2020

	Назва імунобіологічного препарату	Кількість доз	
	Анатоксин для профілактики дифтерії та правця з зменшеним вмістом антигену (АДП-М)	2 272 941	
	Анатоксин для профілактики дифтерії та правця (АДП)	29 804	
	Вакцина для профілактики гемофільної інфекції типу b	1 001 655	
	Вакцина для профілактики гепатиту В для дітей, доз	1 382 630	
	Вакцина для профілактики кашлюку, дифтерії та правця з цільноклітинним кашлюковим компонентом	703 530	
	Вакцина для профілактики кору, паротиту та краснухи	1 027 636	
	Вакцина для профілактики поліомієліту інактивована	2 050 803	
	Вакцина для профілактики поліомієліту (оральна)	1 131 015	
	Вакцина для профілактики сказу	44 188	
	Вакцина для профілактики туберкульозу	1 129 855	
	Комбінована вакцина для профілактики кашлюка з цільноклітинним кашлюковим компонентом, дифтерії, правця, гепатиту В та гемофільної інфекції типу b	733 509	

Рівень охоплення профілактичними щепленнями населення за 6 місяців 2019 та 2020 років

Найменування щеплення	Рівень охоплення щепленнями (%)											
	Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень	
Місяці	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Роки	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Проти кору, паротиту, краснухи в 1 рік	7,8	5,6	18,2	12,1	26,3	17,2	34,1	20,2	41,9	28,3	49,8	37,4
Проти кору, паротиту, краснухи в 6 років	8,0	5,4	23,4	12,8	33,0	18,3	41,6	21,1	50,4	30,1	57,8	41,8
Проти поліомієліту до року	5,9	7,0	9,8	14,2	16,4	19,4	24,1	22,7	31,5	30,0	39,4	38,1
Проти поліомієліту 18 місяців	5,3	6,6	8,7	13,7	15,0	19,1	22,7	22,1	30,4	30,6	38,9	40,5
Проти поліомієліту 6 років	6,9	6,1	10,4	12,8	17,0	17,5	26,2	19,9	34,8	27,4	43,1	37,9
Проти поліомієліту 14 років	9,4	6,8	14,1	15,2	22,5	20,7	32,5	23,1	40,3	29,8	46,9	39,5
Проти дифтерії, кашлюку, правця до року	6,4	6,4	12,5	13,1	19,4	18,8	25,9	22,7	33,2	31,6	41,1	38,4
Проти дифтерії, кашлюку, правця у 18 місяців	5,6	5,7	11,7	12,3	18,2	17,9	24,7	21,9	32,8	32,4	41,6	40,3
Проти дифтерії, правця у 6 років	5,1	4,9	10,9	9,0	17,2	11,9	24,6	12,9	32,1	15,9	38,7	18,2
Проти дифтерії, правця у 16 років	4,6	5,8	13,5	12,8	23,0	17,7	31,8	20,2	39,8	27,2	46,7	34,4
Проти дифтерії, правця дорослі	2,8	3,8	7,5	10,1	12,6	14,0	17,4	16,2	22,1	21,2	27,6	25,0
Проти гепатиту В до року	5,1	6,0	10,4	12,0	16,4	16,6	22,5	19,5	29,1	26,7	36,2	34,6
Проти гемофільної інфекції до року	6,4	7,2	12,3	14,0	18,5	19,1	24,2	22,3	30,6	29,4	36,9	36,9
Проти гемофільної інфекції у 1 рік	5,5	5,9	11,9	12,3	18,0	16,9	24,2	19,7	30,9	27,0	37,9	35,4