

ПЕРВОМАЙСЬКА МІСЬКА РАДА

Миколаївської області

7 СЕСІЯ VІІІ СКЛИКАННЯ

**РІШЕННЯ**

від 28.01.2021 року № 11

м. Первомайськ

Про затвердження цільової Програми

Первомайської міської територіальної громади

«Імунопрофілактика та захист населення

від інфекційних захворювань» на 2021-2025 роки

На підставі пункту 22 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та з метою забезпечення епідемічного благополуччя населення з інфекційних захворювань, керованих засобами специфічної профілактики, створення умов для зниження рівня захворюваності, смертності та інвалідності від найпоширеніших інфекційних захворювань міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити цільову Програму Первомайської міської територіальної громади «Імунопрофілактика та захист населення від інфекційних захворювань» на 2021-2025 роки (далі – Програма), що додається.
2. Визнати таким, що втратило чинність, рішення міської ради від 20.12.2020 року № 6 «Про затвердження міської цільової Програми імунопрофілактики та захисту населення м. Первомайська від інфекційних захворювань на 2020-2024 роки».
3. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань охорони здоров’я, освіти, науки, культури, молоді, спорту та туризму, соціального захисту, мови, прав національних меншин, гендерної рівності, материнства та дитинства.

Міський голова Олег ДЕМЧЕНКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

рішення міської ради

28.01.2021 № 11

**Цільова Програма Первомайської міської територіальної громади «Імунопрофілактика та захист населення від інфекційних захворювань»**

**на 2021-2025 роки**

**Розділ 1. Паспорт Програми**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ініціатор розроблення Програми | Комунальне підприємство «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» Первомайської міської ради (далі –КП «ПМЦПМСД»), комунальне некомерційне підприємство «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» Первомайської міської ради (далі КНП «ПЦМБЛ»), комунальне некомерційне підприємство «Первомайська центральна районна лікарня» Первомайської міської ради (КНП «Первомайська ЦРЛ»). |
| 2. | Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення Програми | Рішення виконавчого комітету Первомайської міської ради від 12.03.2019 року №100 «Про затвердження Порядку розроблення міських цільових програм, фінансування, моніторингу та звітності про їх виконання». |
| 3. | Розробник Програми | КП «ПМЦПМСД» |
| 4. | Співрозробники Програми | КНП «ПЦМБЛ», КНП «Первомайська ЦРЛ» |
| 5. | Відповідальний виконавець Програми | КНП «ПЦМБЛ», КП «ПМЦПМСД», КНП «Первомайська ЦРЛ» |
| Головний розпорядник коштів | Виконавчий комітет Первомайської міської ради |
| 6. | Учасники Програми | Виконавчий комітет та Фінансове управління Первомайської міської ради, КНП «ПЦМБЛ», КП «ПМЦПМСД», КНП «Первомайська ЦРЛ». |
| 7. | Мета Програми | Забезпечення захисту населення міста від інфекційних захворювань. |
| 8. | Термін реалізації Програми | 2021-2025 роки |
| 9. | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, всього | 13623,6 тис. грн |
|  | у тому числі: |  |
| 9.1. | коштів державного бюджету | - |
| 9.2. | коштів обласного бюджету | - |
| 9.3. | коштів місцевого бюджету | 13623,6 тис. грн |
| 9.4. | коштів інших джерел | - |
| 10. | Очікувані результати | Зниження захворюваності на інфекції, які контролюються за допомогою щеплень. |
| 11. | Контроль за виконанням Програми (орган, уповноважений здійснювати контроль за виконанням) | Постійна комісія міської ради з питань охорони здоров’я, освіти, науки, культури, молоді, спорту та туризму, соціального захисту, мови, прав національних меншин, гендерної рівності, материнства та дитинства |

**Розділ 2. Визначення проблеми, на розв’язання якої спрямована Програма**

Інфекційні хвороби до цього часу є однією з основних причин інвалідності та смертності населення у всьому світі. Підвищення рівня інфекційної захворюваності, на думку експертів Всесвітньої організації охорони здоров’я (ВООЗ), пов’язане з демографічним вибухом – збільшенням кількості населення Землі майже до 7 млрд. чоловік, а також негативними соціально-економічними змінами в ряді країн, військовими конфліктами, внутрішньою та зовнішньою міграцією, екологічними катаклізмами, появою нових нозологічних форм, таких як пташиний грип, спричинений вірусом (А H1N1 Каліфорнія), гостра респіраторна хвороба спричинена вірусом SARS-CoV-2 тощо. Не обминають ці процеси і Україну, хоча за останні роки є певні досягнення у застосуванні засобів імунопрофілактики.

Істотну роль у зниженні рівня інфекційної захворюваності відіграла програма імунопрофілактики населення.

В Україні,в останні роки, рівні поширеності деяких інфекційних захворювань, що контролюються за допомогою вакцинації,значно підвищились. Так протягом останніх десяти років в Україні щорічно реєстрували поодинокі випадки дифтерії. У 2010–2018 рр. загалом зареєстровано 56 хворих на дифтерію, а у 2019 р., станом на 29 жовтня, зареєстровано 20 випадків дифтерії. В Україні у 2019 році був спалах кору – одного з найбільш заразних захворювань, відомих у світі. Із літа 2017 р. на кір захворіли більше 115 000 людей, 41 з яких померла. Розповсюдженість краснухи, епідемічного паротиту, правця знаходиться на рівні минулих років. Тривалий час не реєструється в Україні захворювання на полімієліт. У 2020 році розпочалась світова пандемія спричинена вірусом SARS-CoV-2.

Епідемічна ситуація в Україні щодо найпоширеніших інфекцій залишається напруженою, окремі з них ( краснуха та вірусний гепатит В, поліомієліт) є причиною більшості інвалідності, вроджених аномалій та вад розвитку, що вкрай негативно позначаються на здоров’ї населення та його генофонді. Таким чином, подальший прогрес у справі захисту населення Первомайської територіальної громади від інфекційних хвороб без розроблення та затвердження відповідної Програми неможливий.

**Розділ 3. Мета Програми**

Метою Програми є забезпечення епідемічного благополуччя населення шляхом зниження рівня захворюваності на інфекції, боротьба з якими проводиться засобами імунопрофілактики, а також смертності та інвалідності внаслідок інфекційних хвороб.

**Розділ 4. Аналіз факторів впливу на проблему та ресурсів для реалізації Програми**

|  |  |
| --- | --- |
| СИЛЬНІ СТОРОНИ (*S*)   * Лікувальні заклади міста мають висококваліфікованих фахівців; * Лікувальні заклади централізовано забезпечуються вакцинами, які внесені до календаря щеплень. | СЛАБКІ СТОРОНИ (*W*)   * Відсутність вакцин, які не внесені до календаря щеплень: * Зниження частки вакцинованого населення у загальній популяції. |
| МОЖЛИВОСТІ (*О*)   * Придбання вакцин, яких не вистачає, за кошти місцевого бюджету. | ЗАГРОЗИ (*Т*)   * Зменшення прихильності населення до проведення імунопрофілактики завдяки «антивакцинальним» кампаніям, які активно поширюються засобами масової інформації. |

**Розділ 5. Обґрунтування шляхів і засобів розв’язання проблеми, обсягів та джерел фінансування**

Зниження рівня захворюваності на інфекційні захворювання, які контролюються за допомогою вакцинації, можливе за умови, що 95% населення отримають щеплення. Протягом п’яти років функціонування Програми планується проводити наступні заходи:

* Придбання вакцин та анатоксинів, які не входять до календаря щеплень або недостатньо постачаються централізовано;
* Придбання обладнання для забезпечення функціонування «холодового ланцюга» під час транспортування та зберігання вакцин та анатоксинів;
* Проведення активної роз’яснювальної роботи за допомогою засобів масової інформації (далі - ЗМІ) щодо інфекційних захворювань та способів їх профілактики.
* Придбання засобів індивідуального захисту (далі - ЗІЗ) для медичних працівників.

**Розділ 6. Строки та етапи виконання Програми**

Строк дії Програми становить 5 років – з 2021 року до 2025 року включно.

**Розділ 7. Перелік завдань і заходів Програми та результативні показники**

Очікувані результати виконання Програми

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування завдання | Найменування показника | Одиниця виміру | Значення показника | | | | | |
| Усього | у тому числі за роками | | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Завдання 1  Інформаційна та санітарно-просвітницька робота з населенням щодо клініки, діагностики та профілактики інфекційних захворювань, у тому числі з використанням ЗМІ. | Показник витрат:  Видатки на розміщення інтерв’ю, статей, брошур в газетах, сайтах, соцмережах. |  |  |  |  |  |  |  |
| Показник продукту:  Кількість інформаційних матеріалів розміщених в ЗМІ. |  | ≥60 | ≥12 | ≥12 | ≥12 | ≥12 | ≥12 |
| Показник ефективності:  Кількість осіб, які переглянули інформаційні матеріали. | тис. осіб | 25 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Показник якості:  Виконання плану щеплень. | % | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |
| Завдання 2  Придбання обладнання для забезпечення функціонування «холодового ланцюга» під час транспортування та зберігання вакцин та анатоксинів (холодильники, термоконтейнери, термометри, гігрометри тощо). | Показник витрат:  Видатки на забезпечення функціонування «холодового ланцюга». | тис. грн. | 150 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 |
| Показник продукту:  Кількість придбаного обладнання. | одиниці | 15 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Показник ефективності:  Сума коштів на одну одиницю обладнання. | тис. грн. |  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Показник якості:  Кількість випадків порушення «холодового ланцюга» при транспортуванні та зберіганні вакцини. |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

продовження розділу 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Завдання 3  Придбання вакцини проти грипу для щеплення медичних працівників, які надають допомогу пацієнтам хворим на грип та гострі респіраторні інфекції. | Показник витрат:  Видатки на придбання вакцини. | тис. грн. | 1768 | 322 | 334 | 347 | 371 | 394 |
| Показник продукту:  Кількість медичних працівників, які потребують щеплення проти грипу. | осіб |  | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози вакцини. | грн. |  | 270 | 280 | 290 | 310 | 330 |
| Показник якості:  Кількість медичних працівників щеплених проти грипу. | відсотки |  | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Завдання 4  Придбання вакцини проти гепатиту В для щеплення медичних працівників, які мають контакт з кров’ю та іншими біологічними рідинами. | Показник витрат:  Видатки на придбання вакцини. | тис. грн. | 100 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 |
| Показник продукту:  Кількість медичних працівників, які потребують щеплення проти гепатиту В. | осіб |  | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози вакцини. | грн. |  | 145 | 165 | 185 | 200 | 220 |
| Показник якості:  Частка медичних працівників щеплених проти гепатиту В. | відсотки |  | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Завдання 5  Придбання вакцини проти гепатиту В для забезпечення вакцинації новонароджених дітей. | Показник витрат:  Видатки на придбання вакцини. | тис. грн. | 1200 | 210 | 225 | 240 | 255 | 270 |
| Показник продукту:  Потреба у вакцині проти гепатиту В. | доз |  | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози вакцини. | грн. |  | 140 | 150 | 160 | 170 | 180 |
| Показник якості:Частка щеплених новонароджених проти гепатиту В. | відсотки |  | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 |

продовження розділу 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Завдання 6  Придбання антирабічної вакцини для щеплення населення проти сказу. | Показник витрат:  Видатки на придбання вакцини. | тис. грн. | 1445,2 | 274,5 | 283 | 288,5 | 295 | 304,2 |
| Показник продукту:  Кількість населення, яке потребує щеплення проти сказу. | осіб |  | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози вакцини. | грн. |  | 549 | 566 | 577 | 590 | 609 |
| Показник якості:  Кількість пацієнтів щеплених проти сказу. | осіб |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Завдання 7  Придбання протиправцевої сироватки для профілактики правця. | Показник витрат:  Видатки на придбання протиправцевої сироватки. | тис. грн | 360,4 | 64,8 | 68,4 | 72 | 75,6 | 79,6 |
| Показник продукту:  Кількість доз сироватки, яких потребує населення громади. | осіб |  | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози сироватки. | грн. |  | 382 | 403 | 424 | 445 | 469 |
| Показник якості:  Кількість пацієнтів, які отримали профілактику чи лікування правця. | осіб |  | 170 | 170 | 170 | 170 | 170 |
| Завдання 8  Придбання анатоксину правцевого для профілактики правця. | Показник витрат:  Видатки на придбання анатоксину правцевого. | тис. грн | 285 | 51 | 54 | 57 | 60 | 63 |
| Показник продукту:  Кількість доз анатоксину, яких потребує населення громади. | осіб |  | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози анатоксину. | грн. |  | 189 | 200 | 212 | 223 | 234 |
| Показник якості:  Кількість пацієнтів, які отримали профілактику правця. | осіб |  | 270 | 270 | 270 | 270 | 270 |

продовження розділу 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Завдання 9  Придбання імуноглобуліну антирабічного. | Показник витрат:  Видатки на придбання анатоксину правцевого. | тис. грн | 165 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 |
| Показник продукту:  Кількість доз анатоксину, яких потребує населення громади. | осіб |  | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Показник ефективності:  Вартість однієї дози анатоксину. | грн. |  | 900 | 1000 | 1100 | 1200 | 1300 |
| Показник якості:  Кількість пацієнтів, які отримали профілактику правця. | осіб |  | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Завдання 10  Придбання засобів індивідуального захисту для запобігання інфікування медичних працівників | Показник витрат:  Видатки на придбання засобів індивідуального захисту для запобігання інфікування медичних працівників | грн. | 8150 | 1334 | 1468 | 1615 | 1778 | 1955 |
| Показник продукту:  Кількість працівників | осіб |  | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 |
| Показник ефективності:  Вартість витрат на одного працівника | грн. |  | 1213 | 1335 | 1469 | 1617 | 1778 |
| Показник якості: Частка медичних працівників, забезпечених ЗІЗ | відсотки |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

**Розділ 8. Напрями діяльності та заходи Програми**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Назва напряму діяльності (пріоритетні завдання) | Перелік заходів Програми | Термін виконання заходу | Виконавці | Джерела фінансування | Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис.грн. | Очікуваний результат |
| 2021 рік |
| 2022 рік |
| 2023 рік |
| 2024 рік |
| 2025 рік |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Інформаційна та санітарно-просвітницька робота з населенням щодо клініки, діагностики та профілактики інфекційних захворювань, у тому числі з використанням ЗМІ. | 1. Розміщення інформації щодо інфекційних захворювань та способів їх профілактики в газетах, сайтах, соціальних мережах. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ»,  КП «ПМЦПМСД» | Місцевий бюджет |  | Збільшення прихильності пацієнтів до вакцинації |
| 2 | Забезпечення функціонування «холодового ланцюга» | 1. Придбання обладнання для функціонування «холодового ланцюга» під час транспортування та зберігання вакцин та анатоксинів (холодильники, термоконтейнери, термометри, гігрометри тощо). | Протягом дії Програми | КП «ПМЦПМСД» | Місцевий бюджет | 8  9  10  11  12 | Дотримання умов транспортування та зберігання вакцини |
| КНП «ПЦМБЛ» | 8  9  10  11  12 |

продовження розділу 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  | КНП «Первомайська ЦРЛ» |  | 8  9  10  11  12 |  |
| 3 | Придбання вакцин, анатоксинів, сироваток. | 1. Придбання вакцини проти грипу для щеплення медичних працівників, які надають допомогу пацієнтам хворим на грип та гострі респіраторні інфекції. | Протягом дії Програми | КП «ПМЦПМСД» | Місцевий бюджет | 297  308  319  341  362 | Зниження захворюваності медичних працівників в період епідсезону грипу. |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 25  26  28  30  32 |
| 1. Придбання вакцини проти гепатиту В для щеплення медичних працівників, які мають контакт з кров’ю та іншими біологічними рідинами. | Протягом дії Програми | КП «ПМЦПМСД» | Місцевий бюджет | 14  15  16  17  18 | Запобігання професійного зараження вірусним гепатитом В. |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 2  3  4  5  6 |
| 1. Придбання вакцини проти гепатиту В для забезпечення вакцинації новонароджених дітей. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 210  225  240  255  270 | Профілактика зараження новонароджених. |

продовження розділу 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  | 1. Придбання антирабічної вакцини для щеплення населення проти сказу. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 199,5  203  206,5  210  214,2 | Запобігання захворюванню на сказ. |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 75  80  82  85  90 |
| 1. Придбання протиправцевої сироватки для профілактики правця. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 44,8  46,4  48  49,6  51,6 | Запобігання захворюванню на правець. |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 20  22  24  26  28 |
| 1. Придбання протиправцевогоанатоксину. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 47,5  50  52,5  55  57,5 | Запобігання захворюванню на правець. |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 3,5  4,0  4,5  5,0  5,5 |

продовження розділу 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  | 1. Придбання імуноглобуліну антирабічного. | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 18  20  22  24  26 | Запобігання захворюванню на правець |
| КНП «Первомайська ЦРЛ» | 9  10  11  12  13 |
| 4 | Придбання засобів індивідуального захисту | 1. Придбання засобів індивідуального захисту для запобігання інфікування медичних працівників | Протягом дії Програми | КНП «ПЦМБЛ» | Місцевий бюджет | 600  660  726  799  878 | Запобігання інфікування медичних працівників |
| КП «ПМЦПМСД» | 734  808  889  979  1077 |

**Розділ 9. Ресурсне забезпечення Програми**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заходи | Обсяги фінансових ресурсів (тис. грн) | | | | | |
| Всього | у тому числі по роках | | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1. Розміщення інформації щодо інфекційних захворювань та способів їх профілактики в газетах, сайтах, соціальних мережах. |  |  |  |  |  |  |
| 1. Придбання обладнання для функціонування «холодового ланцюга» під час транспортування та зберігання вакцин та анатоксинів (холодильники, термоконтейнери, термометри, гігрометри тощо). | 150 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 |
| * 1. Придбання вакцини проти грипу для щеплення медичних працівників, які надають допомогу пацієнтам хворим на грип та гострі респіраторні інфекції. | 1768 | 322 | 334 | 347 | 371 | 394 |
| * 1. Придбання вакцини проти гепатиту В для щеплення медичних працівників, які мають контакт з кров’ю та іншими біологічними рідинами. | 100 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 |
| * 1. Придбання вакцини проти гепатиту В для забезпечення вакцинації новонароджених дітей. | 1200 | 210 | 225 | 240 | 255 | 270 |
| * 1. Придбання антирабічної вакцини для щеплення населення проти сказу. | 1445,2 | 274,5 | 283 | 288,5 | 295 | 304,2 |
| * 1. Придбання протиправцевої сироватки для профілактики правця. | 360,4 | 64,8 | 68,4 | 72 | 75,6 | 79,6 |
| * 1. Придбання анатоксину правцевого для профілактики правця. | 285 | 51 | 54 | 57 | 60 | 63 |
| * 1. Придбання імуноглобуліну антирабічного. | 165 | 27 | 30 | 33 | 36 | 39 |
| * 1. Придбання засобів індивідуального захисту для запобігання інфікування медичних працівників | 8150 | 1334 | 1468 | 1615 | 1778 | 1955 |

**Розділ 10. Координація та контроль за ходом виконання Програми**

Фінансове управління здійснює фінансування видатків Програми. Виконавчий комітет Первомайської міської ради здійснює розподіл виділених коштів. Відповідальними виконавцями Програми є КП «ПМЦПМСД», КНП «ПЦМБЛ» та КНП «Первомайська ЦРЛ», що звітують по закінченню терміну дії Програми. Аналіз стану реалізації Програми подається щороку до 31 січня міській раді.

**Розділ 11. Очікувані результати виконання Програми**

* Виконання плану щеплень на 95%;
* Ефективне функціонування системи «холодового ланцюга»;
* Забезпечення усіх медичних працівників ЗІЗ;
* Відсутність спалахів інфекцій, що піддаються контролю шляхом вакцинації у Первомайській міській територіальній громаді.

Головний лікар КП «ПМЦПМСД» Тетяна ОБОЛЕНСЬКА

Головний лікар КНП «ПЦМБЛ» Олег ЧЕКРИЖОВ

Головний лікар КНП «Первомайська ЦРЛ» Віктор ГОТКА