Додаток

до рішення міської ради

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРОГРАМА**

**профілактики раку шийки матки**

**шляхом вакцинації дівчат віком 9–14 років проти**

**вірусу папіломи людини на 2023–2027 роки**

**ПАСПОРТ ПРОГРАМИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Ініціатор розроблення Програми | Депутат Луцької міської радиІрина Колковська |
| 2. | Розробник Програми | Депутат Луцької міської ради Ірина Колковська, управління охорони здоров’я Луцької міської ради |
| 3. | Співрозробники Програми | Заклади охорони здоров’я, які належать до об’єктів комунальної власності Луцької міської територіальної громади |
| 4. | Відповідальний виконавець Програми | Управління охорони здоров’яЛуцької міської ради |
| 5. | Учасники Програми | Заклади охорони здоров’я, які належать до об’єктів комунальної власності Луцької міської територіальної громади, виконавчі органи Луцької міської ради, громадські організації |
| 6. | Термін реалізації Програми | 2023–2027 роки |
| 6.1. | Етапи виконання | І – 2023–2024 рокиІІ – 2025–2026 рокиІІ – 2027 рік |
| 7. | Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми всього,у тому числі: | 6000,0 тис. грн |
| 7.1. | коштів бюджету громади | 5000,0 тис. грн |
| 7.2. | коштів інших джерел | 1000,0 тис. грн |

**1.Аналіз динаміки змін та поточної ситуації**

Рак шийки матки (РШМ) – є четвертим за поширеністю раком серед жінок у всьому світі та другим найпоширенішим раком у жінок, які живуть у менш розвинених регіонах. За прогнозами ВООЗ, в 2030 році, при збереженні нинішнього тренду, рівень смертності від раку шийки матки може зрости на 66% (443 000 смертей на рік).

В Україні рак шийки матки є одним з найпоширеніших онкологічних захворювань серед жінок працездатного віку (5 жінок помирає щодня, 15% не проживуть одного року після встановлення діагнозу). За даними Національного канцер-реєстру, у 2021 році в Україні виявили 3151 випадок раку шийки матки. Станом на 2021 рік у Волинській області діагноз «рак шийки матки» був встановлений 84 жінкам, кількість зареєстрованих смертей від цього захворювання – 53. Крім того, 24,1% жінок, у яких було виявлено рак шийки матки у 2020 році, не прожили 1 року з моменту встановлення діагнозу.

Рак шийки матки є захворюванням, яке можна попередити. Причиною раку шийки матки є вірус папіломи людини (ВПЛ) – інфекція, що передається статевим шляхом. Понад 70% випадків раку шийки матки спричиняються двома різновидами вірусу папіломи людини – 16 та 18 типами.

Підраховано, що оцінюваний довготерміновий ефект від вакцинацій проти ВПЛ за 15–20 років призведе до зменшення смертності від РШМ майже на 70% (при умові вакцинації мінімум 70–80% дівчаток). Крім того, додатковий економічний ефект від вакцинації для системи охорони здоров’я полягає в зменшенні кількості біопсій та інших інвазивних процедур для підтвердження аномальних результатів мазків.

Вакцина від вірусу папіломи людини зареєстрована більш ніж у 100 країнах світу, у 20 країнах (у т.ч. США) – включена до національних календарів щеплень.

Основним чинником, що системно негативно впливає на стан репродуктивного та статевого здоров’я жіночого населення Луцької міської територіальної громади, залишається зростання захворюваності на рак шийки матки. Ця недуга є однією з основних причин смертності в репродуктивному віці серед жінок.

Цілі ООН щодо сталого розвитку (ЦСР) визнають важливу роль у глобальному розвитку розширення можливостей жінок, гендерної рівності та рівних прав на здоров'я та освіту. Для досягнення ЦСР № 5 «Забезпечення гендерної рівності, розширення прав і можливостей усіх дівчаток і жінок», жінки та дівчата повинні мати можливість отримувати доступ до якісних послуг, що відповідають їхнім потребам у сфері сексуального та репродуктивного здоров'я.

Виконання Програми дасть змогу поліпшити демографічну ситуацію, зберегти і зміцнити здоров’я жіночого населення Луцької міської територіальної громади, підвищити якість та ефективність медико-санітарної допомоги, забезпечити соціальну справедливість і права громадян на охорону здоров’я, поширити стандарти здорового способу життя та забезпечити доступ до якісних медичних послуг, як передумови підвищення показників якості та тривалості життя.

**2. Визначення мети Програми**

Метою Програми є зміцнення репродуктивного здоров’я жіночого населення громади як важливої складової загального здоров’я, впливу на демографічну ситуацію, запровадження превентивних заходів у боротьбі з онкопатологіями та зменшення рівня захворюваності на рак шийки матки.

**3. Засоби розв’язання проблеми**

Основними засобами розв’язання визначеної проблеми є проведення вакцинації дівчат, яка захищає від інфікування найбільш небезпечними типами вірусу папіломи людини (6, 11, 16, 18) та відповідно попередження виникнення пов’язаних з цими вірусами онкологічних захворювань.

Цільові групи, які будуть охоплені вакцинацією проти вірусу папіломи людини:

дівчата з малозабезпечених сімей;

дівчата, хворі на ВІЛ. Вірус імунодефіциту людини (ВІЛ) послаблює імунну систему. Ослаблена імунна система збільшує ризик зараження іншими інфекціями, включаючи ВПЛ;

дівчата, котрі мають сімейний анамнез раку шийки матки та інших видів раку, викликаних вірусом папіломи людини (сімейний анамнез раку шийки матки означає, що один або кілька найближчих кровних родичів (мама, сестра) мають або мали рак шийки матки.

Орієнтовний обсяг фінансування Програми з бюджету громади визначається щороку, виходячи з конкретних завдань та наявності коштів, з урахуванням розподілу коштів з бюджетів різних рівнів та інших джерел, не заборонених законодавством.

Ресурсне забезпечення Програми наведене в додатку 1 до Програми.

**4. Перелік завдань, заходів та результативні показники Програми**

Основними завданням Програми є:закупівля вакцини проти вірусу папіломи людини та проведення вакцинації дівчаток віком 9–14 років, а також впровадження інформаційних кампаній щодо важливості профілактики та раннього виявлення раку шийки матки (з акцентом на важливість вакцинації проти вірусу папіломи людини), зокрема виготовлення інформаційних матеріалів, проведення тематичних зустрічей з жінками, підвищення професійності лікарів первинного рівня надання медичної допомоги тощо.

Виконання Програми дасть можливість забезпечити:

покращення комплексної профілактики онкологічних захворювань;

збереження репродуктивного та статевого здоров’я населення громади;

підвищення демографічної ситуації;

зниження рівня захворюваності на рак шийки матки серед жіночого населення в громаді (при умові вакцинації мінімум 70–80% дівчаток, довготерміновий ефект від вакцинацій проти ВПЛ за 15–20 років призведе до зменшення смертності від РШМ майже на 70%);

зниження рівня первинної інвалідності, зумовленої онкопатологією серед жіночого населення працездатного віку;

зниження рівня загальної смертності від раку шийки матки;

підвищення рівня імунізації населення;

підвищення середньої тривалості та якості життя населення громади.

Перелік завдань, заходів та результативні показники наведено у додатку 2 до Програми.

**5.Координація та контроль за ходом виконання Програми**

Виконання цієї Програми забезпечується учасниками Програми, координація діяльності щодо виконання її заходів покладена на управління охорони здоров’я Луцької міської ради.

За результатами аналізу виконання програмних заходів з урахуванням загальної соціально-економічної ситуації в Луцький міський територіальній громаді та змін зовнішніх умов, що можуть мати місце в ході реалізації Програми, допускається коригування заходів Програми. Впродовж терміну виконання Програми можуть вноситися зміни і доповнення з метою дотримання диференційованого підходу до виконання основних заходів.

Організаційне та методичне супроводження здійснює управління охорони здоров’я Луцької міської ради.

Основними функціями управління охорони здоров’я Луцької міської ради в частині виконання заходів Програми є:

координація виконання заходів Програми;

організація моніторингу реалізації заходів Програми;

аналіз виконання програмних заходів;

підготовка пропозицій та їх обґрунтування стосовно внесення змін і доповнень до Програми, у разі необхідності.

Контроль покладається на постійну комісію міської ради з питань соціального захисту, охорони здоров’я, материнства та дитинства, освіти, науки, культури та мови Луцької міської ради.

Звіт про хід виконання Програми заслуховується на сесії Луцької міської ради на вимогу депутатів.

Секретар міської ради Юрій БЕЗПЯТКО

Колковська 098 9765018

Лотвін 722 251

Додаток 1

до Програми профілактики раку шийки матки шляхом вакцинації дівчат віком 9–14 років проти вірусу папіломи людини на 2023–2027 роки

Ресурсне забезпечення

Програми профілактики раку шийки матки

 шляхом вакцинації дівчат віком 9–14 років проти вірусу папіломи людини

на 2023–2027 роки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обсяг коштів, які планується залучитина виконанняПрограми за джерелами фінансування, тис. грн | Етапи виконання Програми | Загальний обсяг фінансування,тис. грн |
| I | II | III |
| 2023–2024 | 2025–2026 | 2027 |
| Обсяг фінансових ресурсів всього, у тому числі: | 2400,0 | 2400,0 | 1200,0 | 6000,0 |
| кошти бюджету громади | 2000,0 | 2000,0 | 1000,0 | 5000,0 |
| кошти інших джерел | 400,0 | 400,0 | 200,0 | 1000,0 |

І

Ірина Колковська

Колковська 098 9765018

Лотвін 722 251

Додаток 2

до Програми профілактики раку шийки матки шляхом вакцинації дівчат віком 9–14 років проти вірусу папіломи людини на 2023–2027 роки

Перелік завдань, заходів та результативні показники

Програми профілактики раку шийки матки шляхом вакцинації дівчат віком

9–14 років проти вірусу папіломи людини на 2023–2027 роки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Завдання | Заходи | Виконавці | Терміни виконання | Фінансування | Результативні показники |
| Джерела | Обсяги, тис. грн |
| 1. | Вакцинація проти вірусу папіломи людини | Закупівля вакцини проти вірусу папіломи людини для вакцинації дівчат віком9–14 років | Управління охорони здоров’я, комунальні підприємства охорони здоров’я Луцької МТГ | 2023–2027 роки | бюджет громади | 5000,0 | Зниження рівня захворюваності на рак шийки матки. Створення популяційного імунітету жіночого населення громади |
| 2. | Впровадження інформаційних кампаній щодо важливості профілактики та раннього виявлення раку шийки матки (з акцентом на важливість вакцинації проти вірусу папіломи людини) | Виготовлення інформаційних матеріалів (буклети, брошури, соціальні відео та аудіо ролики тощо), проведення інформаційних зустрічей з жінками громади, підвищення професійності лікарів первинного рівня надання медичної допомоги та інша діяльність, спрямована на підвищення обізнаності загального населення щодо важливості раннього виявлення та профілактики раку шийки матки | Управління охорони здоров’я, комунальні підприємства охорони здоров’яЛуцької МТГ,БО «Фонд боротьби з раком» | 2023–2027 роки | БО «Фонд боротьби з раком» | 1000,0 | Підвищення обізнаності населення щодо важливості раннього виявлення та профілактики раку шийки матки, в тому числі важливості вакцинації проти вірусу папіломи людини |
| Всього за роками | 2023 | 1200,0 |  |
|  |  |  |  |  | 2024 | 1200,0 |  |
|  |  |  |  |  | 2025 | 1200,0 |  |
|  |  |  |  |  | 2026 | 1200,0 |  |
|  |  |  |  |  | 2027 | 1200,0 |  |

Колковська 098 9765018

Лотвін 722 251