

Вдосконалення раннього виявлення раку шийки матки

26 вересня 2024 року [Запити ЗМІ](#)

Уряд Альберти запускає пілотний проект, який дозволить жителям Альберти пройти обстеження на рак шийки матки за допомогою тест-набору для самостійної діагностики.

Раннє виявлення раку має вирішальне значення для порятунку життів, і уряд Альберти продовжує надавати пріоритет можливостям, які роблять ранню діагностику більш доступною та зручною. Коли йдеться про рак шийки матки, то більшості випадків можна запобігти за допомогою регулярного скринінгу та лікування.

У рамках програми скринінгу раку шийки матки уряд Альберти разом з партнерами Alberta Health Services (AHS) та Alberta Precision Labs розпочав пілотний проект з вивчення інноваційних способів розширення можливостей скринінгу раку для мешканців Альберти. До участі в пілотному проекті будуть запрошені жителі Альберти, які підпадають під критерії програми, в тому числі корінні жителі та особи, які проживають у сільських і віддалених громадах.

«Ми знаємо, що рак шийки матки майже цілковито можна запобігти за допомогою планової імунізації та регулярного скринінгу, саме тому цей пілотний проект є таким важливим. Це життєво важливий наступний крок на шляху до повного викорінення раку шийки матки».

Адріана ЛаГранж, Міністр охорони здоров'я

Тест на самообстеження шийки матки є більш прогностичним, ніж рутинний пап-тест. Він виявляє штами вірусу папіломи людини (ВПЛ) високоонкогенного ризику, ідентифікуючи

осіб, схильних до ризику розвитку аномальних клітин шийки матки, що дозволяє проводити лікування на ранній стадії для запобігання раку.

Тест-набори містять матеріали, необхідні людям для безпечного тестування в домашніх умовах або будь-де, де їм найзручніше. Після тестування набори надсилаються до лабораторії, а результати надаються пацієнтам та медичним працівникам.

Перші 300 наборів наразі доступні для учасників, які підпадають під критерії програми, у місці проведення першого пілотного проекту в Едмонтоні. Згодом це буде поширено на партнерів у громадах та сільські об'єкти.

«Самостійний відбір зразків дозволяє людині зібрати власний зразок у місці, де вона почувається безпечно та комфортно. Самостійне тестування на ВПЛ виявляє вірус, який викликає рак шийки матки. Якщо його виявити на ранніх стадіях, його можна вилікувати, щоб рак шийки матки не розвинувся».

Доктор Лора МакДугалл, старший лікар з питань охорони здоров'я, AHS

Цей пілотний проект допоможе розробити ефективні та стійкі стратегії самообстеження на ВПЛ для груп населення, які недостатньо охоплені скринінгом, а також перевірити необхідні шляхи та протоколи для розширення самообстеження шийки матки по всій провінції.

Швидкі факти

- Щороку в Альберті реєструється близько 170 нових випадків раку шийки матки та 45 смертей від раку шийки матки.
- Понад 99% випадків раку шийки матки спричинені ВПЛ.
- Лише приблизно 62 відсотки жительок Альберти пройшли скринінг на рак шийки матки в період між 2021 і 2023 роками.
- За час реалізації пілотного проекту буде зібрано загалом 5 000 наборів.

Пов'язана інформація

- [Фонд програми «Дослідження раку для скринінгу та профілактики»](#)

Запити ЗМІ

Джессі Ремптон

587-357-3729

Прес-секретар з питань охорони здоров'я