

加強子宮頸癌的早期發現

2024年9月26日 [媒體諮詢](#)

艾伯塔省政府正在進行專案試點，讓艾伯塔人可將試劑盒帶回家為自己進行子宮頸癌篩檢。

癌症的早發現對於拯救生命至關重要，艾伯塔省政府繼續優先支持那些使早期檢測更容易和方便的機會。就子宮頸癌而言，大多數病例可以透過常規篩檢和治療來預防。

作為子宮頸癌篩檢計畫的一部分，艾伯塔省政府與合作夥伴艾伯塔省衛生服務部門和艾伯塔省精密實驗室啟動了一個試點項目，旨在尋求創新方法來增加艾伯塔省癌症篩檢的機會。該試點計畫將邀請符合條件的艾伯塔人參與，包括原住民以及居住在農村和偏遠社區的個人。

「我們知道，透過常規免疫和定期篩檢，子宮頸癌幾乎完全可以預防，這就是為什麼這個試點計畫如此重要的原因。這代表著徹底消除子宮頸癌的重要的下一步。」

阿德里亞娜·拉格朗日，衛生廳長

子宮頸自檢測試比常規巴氏檢查的預測性更好。它可以檢測人類乳突病毒的高危險株，識別有可能出現子宮頸細胞異常的個人，從而可以進行早期治療以預防癌症。

試劑盒包含人們在家中或非常舒適的場所進行安全測試所需的各種用品。測試後，試劑盒將被送到實驗室，結果將提供給患者和醫療服務提供者。

目前，在埃德蒙頓的第一個試點計畫現場，已經為符合資格的參與者準備了首批300份試劑盒。今後將擴展到社區夥伴和農村地區。

「自我採樣讓人們可以在感覺安全和舒適的地方採集自己的樣本。人類乳頭狀瘤病毒自我採樣尋找的是導致子宮頸癌的病毒。如果及早發現，就可進行治療，不會發展成子宮頸癌。」

勞拉·麥克杜格爾博士，艾伯塔省衛生服務部門高級衛生官員

對於那些篩檢不足的人群，該試點計畫將有助於制定有效且可持續的人類乳突病毒自我採樣策略，並驗證在全省範圍內擴大子宮頸自我篩檢的必要途徑和方案。

速覽

- 艾伯塔省每年新增確診子宮頸癌約170例，因子宮頸癌死亡45例。
- 超過99%的子宮頸癌病例是由人類乳突病毒引起的。
- 2021年至2023年間，符合資格的艾伯塔人中，平均只有62%的人接受了子宮頸癌篩檢。
- 試點計畫期間將收集總5,000份試劑盒。

相關資訊

- [癌症篩檢和預防研究計畫基金](#)

媒體諮詢

傑西·蘭普頓

587-357-3729
衛生新聞秘書