

改善獲得挽救生命的癌症治療的機會

2025 年 3 月 7 日 [媒體垂詢](#)

亞伯達省政府將為省民提供一種新型尖端藥物，從而改善晚期攝護腺癌的治療機會。

在亞伯達省，每年約有 2,500 名男性被診斷出患有攝護腺癌，六分之一的亞省男性在其一生中會被診斷出患有攝護腺癌。

亞伯達省的癌症患者需要最有效的治療方法，因此省政府致力於資助創新新療法，以改善癌症護理和預防。為支持這些努力，亞省政府將向省民提供 **Pluvicto**，這是一種用於治療晚期攝護腺癌的新型放射性藥物。

“我們知道，亞伯達省的晚期攝護腺癌患者及其醫療服務提供者一直在等待這種新療法。將 **Pluvicto** 引入我省一直是政府的首要任務，我很欣慰現在可以為省民提供這種領先的療法。”

——衛生部長 *Adriana LaGrange*

全國定價協定於 2024 年 12 月達成後，亞伯達省政府迅速採取行動，將 **Pluvicto** 添加到門診抗癌藥物計畫中，成為繼安大略省和新斯科舍省之後第三個這樣做的省份。亞伯達省衛生服務局目前正在與製造商敲定合同，以確保患者能夠獲得這種治療。門診抗癌藥物福利計畫為患者免費提供包含在門診抗癌藥物計畫中的抗癌藥物。

在提供此治療之前，省政府安排了所需的特殊處理、管理和醫學成像，並為醫護人員提供培訓。預計將在本月晚些時候將開始向亞伯達省居民提供這種靜脈放射性配體治療。

該藥物將首先在愛民頓的十字癌症研究所（**Cross Cancer Institute**）投入使用，並將於今年晚些時候在 **Arthur J.E. Child** 綜合癌症中心（**Arthur J.E. Child Comprehensive Cancer Centre**）投入使用。

Pluvicto 是一種在癌症中心進行的靜脈治療。它含有放射性配體（一種將靶向分子與少量輻射相結合的物質）。這種放射性配體與攝護腺癌細胞上的特定受體表達結合，釋放靶向輻射殺死癌細胞。在接受治療之前，患者要接受 **PET-CT** 掃描以確認他們有受體表達，從而確保治療有效。據估計，亞伯達省每年約有 **200** 名晚期攝護腺癌患者有可從此種治療中受益所需的特定受體。

2024 年 3 月，亞伯達省政府撥款 500 萬加元（\$5 million），為符合條件的亞省患者提供了攝護腺特異性膜抗原 (PSMA) 正電子發射斷層掃描/電腦斷層掃描 (PET/CT) 掃描，以準確診斷晚期攝護腺癌並為 **Pluvicto** 治療提供幫助。

相關資訊

- [特殊藥物福利](#) — 門診抗癌藥物福利計畫

媒體垂詢

Jessi Rampton

587-357-3729

亞伯達衛生部新聞秘書