



書面質詢

加快結直腸癌篩查

根據官方消息，結直腸癌是澳門常見癌症之一，在患病率最高的十大癌症中排名第二。而在全世界，有關患病率越來越高，是男性和女性常見腫瘤之一。此外，最令人擔憂的是，全世界都有明顯跡象顯示患者的類型正在改變，越來越多的年輕人罹患此種癌症。因此，有必要實施快速、簡便機制，盡早在患病初期發現，從而提高治愈機率。

結直腸癌致死率相當高，因此許多國家的衛生部門對 50 歲至 74 歲的人進行篩查，向其派發自查套裝，檢查無症狀者是否有大便潛血。現時，許多國家建議 50 歲以上的人進行結腸癌篩檢。

對於此類癌症，如果能夠在無症狀的病理早期階段發現，可立即透過結腸鏡檢查切除腸內息肉，無須實施傳統外科手術。

結直腸癌早期篩檢可在家無痛進行，使用自查套裝中的帶有刷頭的試管，檢查是否有糞便潛血。自查套裝可在衛生中心領取，或郵寄到家。

結直腸癌篩查可降低惡性腫瘤發展的風險，減少致死率，節約醫院資源。

基於此，本人向政府提出以下質詢，並要求以清晰、明確、連貫和完整的方式適時給予本人答覆：

1. **世界衛生組織**建議有診斷、轉診和治療能力的國家對 50 歲以上的人進行結直腸癌篩查，檢查糞便潛血。衛生局會否採取更積極的態度，透過更靈活、簡單、便捷的行政手續，免費派發大便潛血檢查套裝（帶有刷頭的試管），建議 40 歲以上的居民進行結直腸癌篩查，盡早發現、治療？會的話，有關套裝是否可以在衛生中心領取，或郵寄給篩查對象？



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(翻譯本)

2. 如較早發現且未出現轉移，結直腸癌可以治愈。這一腫瘤大部分由大腸內的良性息肉發展形成。有關當局將採取哪些切實、有效、快捷的措施，比如透過“一戶通”，縮短結直腸癌篩查的輪候時間？為進行結直腸癌糞便 DNA 檢測，衛生局現時有無足夠技術能力、設備及專業人員？

澳門特別行政區立法會議員

高天賜

2024 年 4 月 18 日