

二零一七年六月十三日

腸癌有年輕化跡象 及早進行大腸鏡檢查

香港癌症資料統計中心最新數據指出，大腸癌為十大常見癌症之首。香港專科是次統計顯示，男女癌症比例約為 1.5 : 1，其中最年輕的癌症患者僅 23 歲。

大部份腸癌是由腺瘤瘻肉演變而成，切除腺瘤瘻肉能阻止大腸癌的發生。由 2006 至 2015 年底為止，本中心已發現 689 個癌症，及為病人切除達 30,867 粒腺瘤瘻肉，減低腺瘤瘻肉變成癌症的機會。本中心的腸鏡個案統計結果亦顯示，腺瘤瘻肉發現率在過去十年間不斷上升，在 2014 年後腺瘤瘻肉發現率更高達六成。

大腸鏡是目前最有效預防大腸癌的方法之一。但公立醫院排期時間長，而私營醫院價格高昂；加上近年政府推行大腸癌篩查先導計劃及腸道檢查公私營協作計劃，日間手術中心為不少病人提供多一個選擇。日間手術排期快而且價格相宜，能減輕公立醫院的負擔，長遠來說能減低社會的醫療開支。與此同時，日間手術中心的各項質素指標（包括病人安全、設施管理及規格、臨床表現）逐漸受到重視。

在香港專科的日間大腸鏡臨床表現中，各項重要指標(如穿腸率等)均高於國際指標(詳見附錄)，此數據反映本港的日間大腸鏡的質素能達到甚至超越國際水平，所以日間手術模式在香港是切實可行的做法。為了增加大眾對日間大腸鏡服務質素的了解，本中心將列出由 2006 至 2015 年的大腸鏡臨床表現數據予公眾參考，希望能藉此提高香港日間手術臨床數據的透明度。

大腸鏡臨床表現報告可於本中心網站查閱(只限英文版)。(link)

關於香港專科

香港專科於二零零六年由林永芳醫生成立。本中心的宗旨是以高透明度且中等價格提供高質素的醫療服務。近年亦陸續推出各專科日間手術的「全包價」。自 2014 年，本中心大部份日間手術已獲保險公司接受理賠。本中心積極引進更多嶄新的醫學儀器，為廣大市民提供一站式日間手術、內窺鏡、體檢及造影診斷的優質醫療服務。在短短十年間，香港專科已服務超過五萬名病人。

如想進一步了解香港專科，請瀏覽 www.specialists.hk。

(完)

傳媒查詢熱線：(852) 3405-8288

附錄

香港專科大腸鏡臨床表現數據 (2006 – 2015 年)由香港理工大學社會政策研究中心進行計算：

參考資料	American Society for Gastrointestinal Endoscopy	European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE)	香港專科
腸道準備質素	85%以上	90%以上	99.7%
盲腸到達率	90%以上	90%以上	99.5%
穿腸率	0.1% (每 1,000 人內 有 1 人)	沒有相關數據	0.0095% (每 10,000 人內 有少於 1 人)
瘻肉切除後 傷口流血率	1%以下 (每 1,000 人內 有少於 10 人)	沒有相關數據	0.4% (每 1,000 人內 有 4 人)
腺瘤瘻肉發現率	25%以上	25%以上	54.8% (2014: 65.6%; 2015: 61.2%)

參考文獻

- [1] Kaminski, M., Thomas-Gibson, S., Bugajski, M., Bretthauer, M., Rees, C., & Dekker, E. et al. (2017). Performance measures for lower gastrointestinal endoscopy: a European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) Quality Improvement Initiative. *Endoscopy*, 49(04), 378-397. <http://dx.doi.org/10.1055/s-0043-103411>
- [2] Douglas K. Rex et al. (2014). Quality Indicators for Colonoscopy. *The American Journal of Gastroenterology*. doi:10.1038/ajg.2014.385