

大腸直腸癌篩檢的實證與實務

- 糞便潛血檢查與大腸鏡檢

台大醫院內科部暨健康管理中心主治醫師

台大醫學院內科臨床副教授

邱瀚模

我國國民健康署自 2004 年起展開全國性的大腸直腸癌篩檢，針對 50 至 69 歲的國人提供兩年一次的免疫法糞便潛血檢查(今年六月起延伸至 75 歲)，迄今已經有超過三百萬國人參加此項篩檢，且最新資料顯示參加篩檢者的大腸直腸癌死亡率已經顯著低於從未參加篩檢者，可謂我國消化道癌症篩檢的一個嶄新的里程碑。此項篩檢所使用的免疫法便潛血檢查(Fecal immunechemical test; FIT)擁有對前癌病變與早期癌較佳敏感度、對下消化道病灶具專一性以及使用上與受檢方便性，已蔚為大腸直腸癌大規模篩檢主流。此外，陽性個案應接受大腸鏡檢確診，但是其檢查品質則因操作醫師而異。確保大腸鏡檢的品質方能確保整個篩檢計劃的效益。世界上也有許多大腸鏡檢的品質指標，國內專家會議也針對國內現況訂出可行的品質指標。本次課程主要內容包括：

1. 大腸直腸癌篩檢是值得做的嗎？

2. 以糞便潛血檢查篩檢大腸直腸癌的可行性與效果
3. 免疫法與化學法的異同、切值(**cut-off value**)如何決定
4. 實務常見問題解惑
5. 世界各國的篩檢計畫
6. 大腸鏡檢的品質指標
7. 目前的課題與障礙
8. Q & A

「糞便潛血檢查與大腸鏡檢教育訓練」議程表

日期:103年5月18日(日)上午09:00-12:30

地點:花蓮縣衛生局第二會議室

課程時間	課程內容	主講人
09:00-09:30	報到	癌症小組
09:30-11:00	9. 大腸直腸癌篩檢是值得做的嗎? 10. 以糞便潛血檢查篩檢大腸直腸癌的可行性與效果 11. 免疫法與化學法的異同、切值(cut-off value)如何決定 12. 實務常見問題解惑 13. 世界各國的篩檢計畫 14. 大腸鏡檢的品質指標 15. 目前的課題與障礙	台大醫院內科部暨 健康管理中心主治 醫師 -台大醫學院內科臨 床副教授 邱瀚模
11:00-11:30	Q & A	
11:30-12:30	糞便潛血檢查流程	癌症小組
12:30	結束	

主辦：台灣消化系內視鏡醫學會

協辦：花蓮縣衛生局

「糞便潛血檢查與大腸鏡檢」教育訓練

報名表

*請以醫院為單位

單位	參訓人員姓名
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.

註:請 103 年 5 月 12 日(一)下班前傳真 8230169

保健科 蔡瑜穎收