

大腸癌第二期高危險群術後輔助化學治療決策

前言

當主治醫師診斷您罹患「大腸癌」，且須接受手術治療後治療選項可以決策是否要輔助化學治療，本表單將幫助您瞭解輔助化學治療的優劣。

請您跟著以下的步驟，依據您自己的需求及所在意的事情，一步一步地去探索，期望能幫助您做出合適自己的治療方式選擇。

適用對象/適用狀況

- | | |
|--------------------|----------------|
| 一、適用於大腸癌第二期高危險群 | 五、檢體淋巴結總數小於12顆 |
| 二、顯微鏡下發現淋巴、血管或神經侵犯 | 六、腫瘤穿孔破裂 |
| 三、腫瘤穿透臟壁腹膜表面 | 七、腫瘤引起腸阻塞 |
| 四、癌細胞分化不良 | 八、其它醫師經評估有需要情況 |

藥物介紹

大腸癌的輔助性化學治療

	針劑化學治療	口服+自費化學治療	口服化學治療
藥物	5FU+Leucovorin ± Oxaliplatin	Xeloda ± Oxaliplatin	UFUR
藥物療程	每 2 週一次 12 個療程/共 6 個月	每 3 週一次 4 個療程/共 3 個月	療程 1~2 年
費用	Oxaliplatin 為自費針劑 →約 7 萬	Oxaliplatin→約 3.5 萬 Xeloda→約 2.5 萬	健保給付
優點	降低腫瘤復發率較顯著 提高存活率	降低腫瘤復發率較顯著 門診治療不需住院	不需住院，且副作用小
缺點	需住院治療 副作用大	自費金額較多	

您目前比較想要選擇的方式是：

- 選擇接受針劑輔助化學治療
- 選擇接受口服輔助化學治療
- 選擇接受針劑合併口服輔助化學治療
- 我現在還無法做決定

請透過以下四個步驟來幫助您做決定

步驟一、選項的比較。

選項 考量	選擇接受輔助化學治療	選擇不接受輔助化學治療
預期效果	降低復發與轉移可能	無法降低復發或轉移
接受治療 藥物副作用	腸胃不適、噁心、嘔吐、腹瀉、食慾不振、 口腔黏膜受損、骨髓造血機能抑制，導致 血球降低或週邊神經病變	可能殘存惡性腫瘤細胞
費用	健保有給付(5-FU 或 UFUR) 自費藥物歐力 普 Oxaliplatin →8 個療程約 7 萬 自費藥物截瘤達 Xeloda →8 個療程約 5 萬	無

步驟二、您對醫療方式的考量？

考量因素	不重要				重要
每2-3週，住院或門診接受治療	1	2	3	4	5
擔心化療所產生的副作用	1	2	3	4	5
自我照顧能力下降	1	2	3	4	5
身體不適無法正常工作	1	2	3	4	5
治療費用	1	2	3	4	5

步驟三、對於上面提供的資訊，您是否已經了解呢？

- 1.接受輔助性化學治療成效較佳？ 了解 不了解 不確定
- 2.接受輔助性化學治療，會影響生活品質？ 了解 了解 不確定

步驟四、您現在確認好醫療方式了嗎？

經過前面幾個步驟，您已經花了些時間了解治療方式選擇的考量及自己在意的因素，現在您可以決定治療方式了嗎？

1.我已經評估、思考過了，經醫師說明及討論後我決定治療方式為

- 接受針劑輔助化學治療
- 接受口服輔助化學治療

- 接受針劑合併口服輔助化學治療
- 不接受輔助性化學治療
- 暫不進行任何輔助治療

2.我目前無法做決定，我還需要：

- 我想要再更深入了解每個治療方式
- 我需要再和其他人(如家人、朋友等)討論看看
- 我還想要再和醫師做更詳細的討論
- 我目前還有疑問，我的問題是： _____

參考文獻

1. Meyers BM, Cosby R, et al. Adjuvant Chemotherapy for Stage II and III Colon Cancer Following Complete Resection: A Cancer Care Ontario Systematic Review. Clinical Oncology. Volume 29, Issue 7, July 2017, Pages 459-465



2. Kim MK, Won DD, et al. Adjuvant Chemotherapy for Stage II and III Colon Cancer Following Complete Resection: A Cancer Care Ontario Systematic Review. Journal of cancer. Cancer Research and Treatment : Official Journal of Korean Cancer Association 2018; 50(4): 1149-1163

3. 劉惠文(Hui-Wen Liu)；李興中(Henry Hsin-Chung Lee)；宋詠娟(Yung-Chuan Sung)(2014)。第二期大腸癌病人開刀後存活分析：著眼於化學治療 - 單一醫學中心的經驗 Survival of Resectable Stage II Colon Cancer Patients: Focus on Chemotherapy-Experience from a Single Institution 台灣癌症醫學雜誌。2(4) · 293 - 300。



4. Sheng-I Hu, Shu-Wen Jao, Chao-Yang Chen, Chia-Cheng Lee, Cheng-Wen Hsiao, Chang-Chieh Wu, Yu-Ching Chou(2017) Adjuvant Chemotherapy for High-risk Stage II Colon Cancer。中華民國大腸直腸外科學會雜誌 28(1)



初版日期：2019 年 06 月 24 日

第 1 次更新日期：2024 年 08 月 21 日

完成以上評估後，您可以列印及攜帶此份結果與您的主治醫師討論。