

# 香菇多醣聯合化療治療乳腺癌

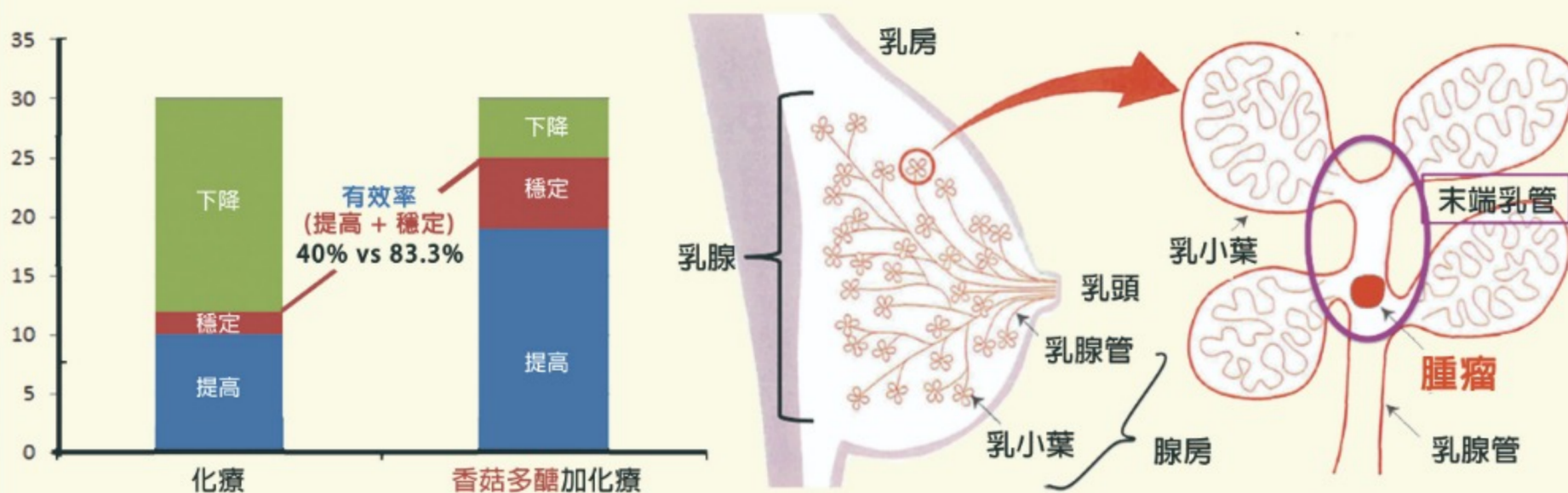
乳癌發生於乳腺管或小葉，由1994年起成為香港女性頭號癌症。常見類型是**乳腺管原位癌** Ductal Carcinoma in situ, DCIS 和**小葉原位癌** Lobular Carcinoma in Situ, LCIS。多數乳癌被發現時已超出乳腺管或小葉範圍，向周圍組織蔓延。

**術後化療**是治療乳腺癌的主要輔助手段，其在改善預後，消除轉移、提高生存率、減少二次手術概率等方面，有著獨特的優勢。但隨化療出現的噁心、嘔吐、食慾下降、免疫力降低等不良反應也嚴重影響患者的生活質量。解決化療過程中免疫功能降低的問題，改善患者生存質量，是臨床工作者面對的重要課題。國內外學者提倡應用免疫治療劑減輕化療過程中對免疫系統的損害，增強治療效果。

**湖北醫藥學院**乳腺血管外科李金友，王玉明等將60例乳腺癌患者隨機分為化療組和香菇多醣組。香菇多醣組在化療基礎上，用香菇多醣輔助化療，觀察2組患者的化療效果。差異有統計學上意義 ( $p < 0.01$ )，包括

1. 香菇多醣組生活質量較高，化療不良反應較少
2. 香菇多醣組免疫功能較治療前無明顯改變，化療組明顯下降

**結論**，臨床使用香菇多醣明顯提高患者免疫功能，抑制腫瘤細胞生長，增強抗腫瘤作用，提高患者化療耐受性，改善化療不良反應，提高生存質量。



資料來源:

李金友，王玉明等

湖北醫藥學院乳腺血管外科

香菇多醣聯合化療治療乳腺癌的臨床觀察