

# Talazoparib (Talzenna®) 達勝癌膠囊

0.25mg/cap | 民眾閱讀版 | 方麗華藥師撰



## 作用機轉

poly (ADP-ribose) polymerase (PARP) enzyme inhibitor(多聚ADP核糖聚合酶抑制劑)PARP酶與DNA的轉錄、細胞週期調控以及DNA修復有關。Talzoparib是一個強效口服PARP抑制劑，藉由抑制多聚ADP核糖聚合酶，累積不可修復的DNA傷害進而造成癌細胞死亡，同時困住PARP-DNA複合物讓癌細胞無法進行修復，造成更多的癌細胞死亡。

## 致吐性及骨髓方面副作用

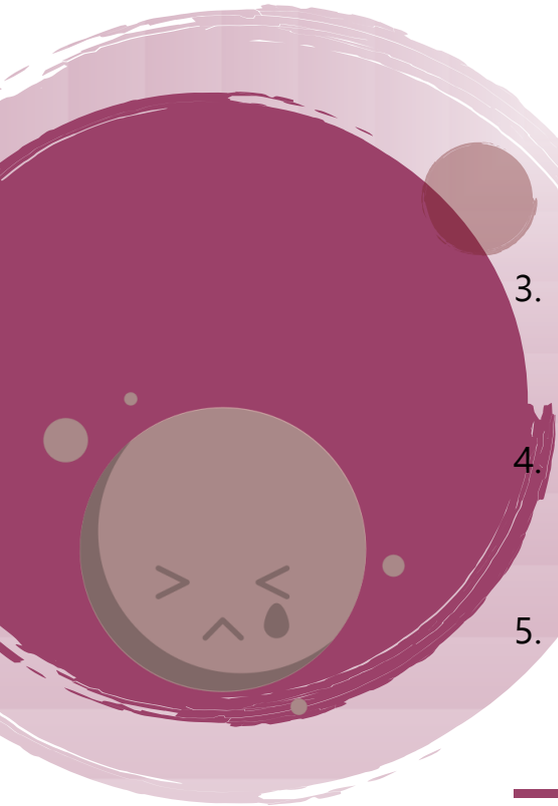
- 致吐性：低致吐性 (low emetic risk) (<30% frequency of emesis)
- 骨髓抑制程度：中度，貧血 (53%；3/4級：39%)，白血球減少症 (17%)，嗜中性白血球減少 (35%；3/4級：21%)，血小板減少症(27%；3/4級：15%)

## 注意事項及常見副作用

1. 皮膚：落髮 (25%)
2. 內分泌和新陳代謝：血糖上升 (54%，監測血糖)，血

## 常見適應症

乳癌



鈣下降 (28%)

3. 腸胃道系統：噁心 (49%) · 嘔吐 (25%) · 腹瀉 (22%) · 食慾下降 (21%) · 腹痛 (19%) · 味覺障礙 (10%) · 消化不良 (10%) · 口腔炎 (8%)
4. 肝臟：血清天門冬胺酸轉胺酶 (AST) 升高 (37%) · 血清鹼性磷酸酶 (ALP) 升高 (36%) · 血清丙胺酸轉胺酶 (ALT) 升高 (33%) 停藥可恢復。
5. 其他：急性骨髓性白血病或骨髓增生不良症候群 (<1%)。

註釋：癌症藥物進行臨床試驗時，所收載的副作用，會包括藥物本身的副作用、原本疾病表現的症狀、或當下併用的其他藥物的可能副作用。藥物副作用的定義是由美國癌症研究院制訂的 Common Terminology Criteria for Adverse Events (CTCAE，又稱常見毒性標準)，用於描述病人接受化療後，所發生器官毒性的嚴重度分級。毒性分級由器官系統的特別分類，分為輕微 (1 級)、中級 (2 級)、嚴重 (3 級) 或致命 (4 級)、死亡 (5 級)。發生 3 級以上的副作用時，需醫療介入處理且進行劑量調整或停藥。4 級大多需要住院介入醫療處理。

## 藥師小叮嚀

1. 每天一次，空腹或隨餐皆可，持續使用至疾病進展或無法接受的副作用。膠囊需整顆吞服，不可打開或溶解。
2. 請特別注意維持高蛋白飲食。
3. 疲倦副作用之處理請參考副作用處理與自我照顧。
4. 如有使用其他藥物，請藥師檢查是否有藥物交互作用。
5. 此藥可能會影響生育能力及胎兒發育，病人於服藥期間至停藥後7個月，應採有效避孕措施並避免哺乳。
6. 副作用等級3/4級即表示該副作用需要處理(調整藥物劑量與臨床處理)或住院接受治療。
7. 臨床監測: 全血球計數。