

中文題目：以類固醇成功治療放射線導致之出血性胃炎 – 一位病例報告

英文題目：**Successful Treatment of Radiation-induced Hemorrhagic Gastritis  
by Prednisolone – a case report**

作者：蔡峰偉 羅錦河 黎國洪 許秉毅

服務單位：高雄榮民總醫院內科部胃腸科

前言：因放射線治療導致的出血性胃炎並不常見，目前亦無有效的治療方式。本文報導一位膽管癌病患在接受放射線治療後，發生出血性腸胃炎，最後以類固醇治療成功的案例。

病例報告：一位 53 歲的女性於 1998 年 3 月間發現有右葉膽管癌合併右側肝門靜脈阻塞。於是在 1998 年 4 月於本院接受右肝及腹腔淋巴結切除術。患者於術後在本院接受了 4 次經肝動脈化學治療。而後她又輾轉到北部某癌病中心，接受了數次化學治療及腹部放射治療。在 1999 年 2 月間，她開始出現反覆性的解黑便的現象，於是住進本院胃腸科治療。患者在住院中曾因出血性休克而接受多次輸血治療。胃鏡檢查顯示胃竇部及體部，與十二指腸球部及第二部份皆有瀰漫性的細微出血點，而且有持續滲血的現象。雖施以腎上腺素局部注射治療，但效果不彰，滲血狀況仍持續。在貳個月的住院期間，病患雖持續接受氫離子阻斷劑及胃黏膜保護劑治療，但仍然有漸歇性出血的現象，且發生多次出血性休克。最後我們嘗試以高劑量口服類固醇加以治療。結果病患的病情迅速改善，於投藥第二天後便未再有出血情況，且於服藥數天後順利出院。二個月後，病患在門診接受另一次胃鏡檢查，結果只發現胃竇處有些紅斑。在為期五個月的門診追蹤期間，並未再有出血情形。

結論：類固醇對於控制某些放射治療後所引起的出血性腸胃炎有很好的效果。