

以病人為中心設計之創新護理用品--引流袋的家

黃雅玲¹ 劉如霞² 劉怡玲³ 董佳燕⁴

財團法人仁愛綜合醫院護理部^{1,2,3,4}

Patients-Centric Innovation

Home of Drainage Bag

HUANG YA LING¹, LIU JU HSIA², LIU YI LING³, CHIA YEN TURG⁴

Jen-Ai Hospital Nursing Department^{1,2,3,4}

目的：一般手術後的病人，除了傷口照護很重要之外，其中管路照護是不容忽視的，當引流管發生脫出、阻塞等問題時，是關係著整個手術的成敗，甚至影響病人術後身體康復的關鍵時期，因此醫護人員會鼓勵病人早期下床活動。臨床上病人手提著引流管，小心翼翼的下床活動，害怕牽扯引流管而造成傷口疼痛，甚至嚴重會導致引流管滑脫，故不敢早期下床活動。本創新護理用品設計之主要動機及目的，是為了促進腹部手術後，傷口引流管引流之通暢、避免膿瘍形成、清除術後傷口滲液及促進傷口癒合，鼓勵病人早期下床活動之出發點，勿因引流管及引流袋拉扯或其他因素，導致滑脫進而影響病人生命安全為當務之急。

材料與方法：運用護理人員之巧思，採腦力激盪法，製作出可調整並符合病人腹部傷口之引流支托袋，利用布料、針線、魔鬼粘裁縫而成。藉由延展帶調整長度，不會因病人腹部有傷口及體型瘦胖而有所限制，於袋口處使用活動固定帶，以防管路扭折。表面設計小窗口，可觀察引流液的性質、量、顏色，及底部有一小開口，供護理人員傾倒引流液而設計，顧及引流管須低於腰部以下，才可達

到傷口引流。藉由安全別針固定於腰部，使引流袋呈懸吊式，既符合重力引流原理，又可鼓勵病人早期下床活動。以病人為中心的立場，此創作又稱 Let' s Go ~袋著走，降低異常事件引流管牽扯而滑脫之風險，增加病人活動之安全感，讓醫療服務品質更臻完善。

結果：此創新護理用品運用於臨床病人上，自九十五年十月至九十六年四月期間，引流管滑脫件數零件，進而提昇病人早期下床活動意願度，統計增加為兩倍。

結論：本設計以病人為中心做為出發點，發展出腹部手術後，引流袋之支托袋，因攜帶方便既安全，又可重覆使用，可改善引流管傷口的舒適、清潔，其專業性與推廣性價值佳及成本低，除可避免引流管及引流袋因牽扯所導致的滑脫及其他合併症，為促進病人早期下床活動，提昇病人的安全照護，亦深獲本院外科醫師們及病人、家屬之肯定和認同，進而提升了外科病房整體醫療照護安全及品質。