

病人安全事件提醒 4

提醒：胸腔引流瓶連接管可運用顏色標示區別引流管及抽吸管，或選

擇設計外觀不同廠商，以避免連接位置錯誤機率。

案例描述

王先生因左側肋膜積水住院進行胸管置入術，於8月1日更換胸腔引流瓶後病人主訴呼吸困難，照X-ray後顯示左肺部塌陷，予緊急處置，發現引流管及抽吸連接管互換位置。

提醒重點

施行胸管置入術目的是將胸腔內氣體或液體引流出來，為避免逆流利用水的作用，維持引流單一方向，以重建肋膜腔內的負壓，使肺部重新擴張。引流管及抽吸管互換連接位致使大氣逆流至胸腔，併發張力性氣胸(Tension pneumothorax)。甚至將引起縱隔腔偏移。

- 1、醫療人員巡視病房時對施行胸管置入術病人應評估引流量、連接管位置及通暢狀況、水下引流壓力及低壓抽吸壓力、水面是否隨呼吸起伏等功能。
- 2、更換引流瓶後，應重新以上述評估確認引流功能。
- 3、建議運用顏色標示以提高引流管及抽吸管連接位置的正確性。
- 4、醫療院所採購胸腔引流瓶可選擇，引流管及抽吸管設計外觀不同之製造廠商。