

(AMBU) 人工急救甦醒球

壹、目的

- 一、維持正常通氣功能。
- 二、給予氧氣。

貳、適用情形

- 一、抽痰前後。
- 二、呼吸器故障。
- 三、氣切管滑脫。
- 四、呼吸困難或缺氧時。
- 五、在緊急送醫時可輔助呼吸。



參、備物：

急救球、氧氣導管、儲氣袋、面罩、製氧機或氧氣鋼瓶



急救球



氧氣導管



儲氣袋



面罩

一、將急救球前端接氣切管，尾端接氧氣導管，連結氧氣製造機或氧氣鋼瓶(圖一)。

二、配合呼吸動作擠壓急救球，避免急救球與呼吸不同步。

三、監測血氧，至少 90%以上。

四、擠壓時壓力不可過大，約擠壓急救球的 1/3-2/3。

五、當呼吸情形改善平穩後，再接上呼吸器。

六、若擠壓 10-15 分鐘後仍無法改善症狀，應儘速就醫。

七、若氣切管滑脫時，先將氣切口以紗布蓋住，以急救球接上面罩並扣住口鼻，再開始擠壓，儘速送往就近醫院(圖二)。



製氧機



氧氣鋼瓶



氣切組合圖



面罩組合圖

肆、施行步驟與注意事項

急救球接氣切(圖一)



急救球接面罩(圖二)

