

為何使用 MDI 劑型宜搭配使用 吸藥輔助器 (AeroChamber)?

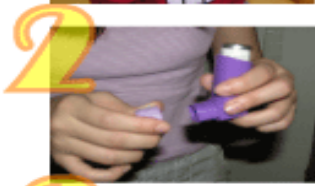
1. 吸藥輔助器 (Aerochamber) 的優點

- 減少噴霧劑噴出的衝擊力。
- 減少口、手間的不協調(無同時壓藥及吸藥)。
- 儲藥腔特殊設計，增加藥物在肺部的沉積率。
- 降低口腔、咽喉部的藥物附著，減少藥物所造成的副作用。
- 常用在高齡患者或幼童的孩子

2. 吸藥輔助器的使用方法



將輔助器由盒中取出。
查看輔助器的透明管腔內有沒有阻礙物。



將噴霧劑的護蓋取下，
連接在輔助器後端。



將噴霧上下用力搖10下，
使藥物得以充分搖勻。



按壓噴霧劑一下劑量。
將面罩罩住口和鼻，輕壓勿漏氣。



自然呼吸6-10下。
(緩慢呼吸，勿太急太快，
約罩住口和鼻20-30秒時間)
將面罩取開休息。

*若有第二劑量時，休息30秒後再重複第4-5步驟。確保每一劑量能完全進入肺部。
*為確保吸入的藥效-補助器應使用一年後更新