

# 插管病人呼吸器脫離之生理預測指標。

黃卓禱;葉素玉;黃智裕;江玲玲

## 摘要

呼吸器插管之病人，其呼吸衰竭插管之潛在病因若已解除，則需評估病患自己呼吸的能力，以預測脫離呼吸器及拔管的成功率，同時瞭解脫離失敗的原因。脫離指標參考的資料眾多，所用的測量儀器也有所不同，依文獻報告，最大吸氣壓力(MIP)及快淺呼吸指數(RSBI)為兩項最具有決定性的插管病人脫離預測指標<sup>1</sup>。在此參考近期文獻統整此二項臨床最常用的評估方法，以提供正確的測量技術規範。

## Abstract