

胸腔引流

簡介

胸腔引流是在胸膜腔內插入一條膠導管，將胸膜腔不正常地積存的空氣或液體引流到體外，回復胸膜負壓，使肺部回復正常擴張。

程序

- 胸腔引流是無菌小型外科程序
- 按病人情況，醫生會注射局部麻醉藥或鎮定劑以減低痛楚
- 醫生會在受影響的那邊腋下位置進行皮膚消毒，然後會做一個細小的皮膚切口
- 醫生會在這個切口插入引流管，接著會將引流管接駁到水封引流器或低壓抽吸器
- 如再沒有空氣或液體積聚，醫生便會拔除引流管
- 如需保留引流管，醫生便會用縫線固定引流管於皮膚上避免滑脫
- 如液體積聚持續，或需經過引流管給予藥物，引流管或需留在你的身體一段時間

注意事項

- 程序時，聽從醫生護士指示，保持合作，使程序順利完成。如：
 - 保持放鬆
 - 維持指示的體位和呼吸
 - 將手擺放在醫護人員指定的地方，不可觸摸無菌區域
- 程序後
 - 多作深呼吸可幫助排出空氣和積液
 - 避免引流管移位，動作應溫和緩慢，並減低大動作
 - 保持引流管通暢
 - 引流器安放在地上，不可高於胸腔位置，保持密封
 - 當有不適如感到氣喘或劇痛時，請立即通知護士 / 醫生

併發症

- 痛楚、出血、瘀傷、骨骼受損、皮下氣腫
- 插管後持續積氣/液(或須進行外科手術)
- 胸管位置不當(或須更換胸管)
- 感染
- 除去胸腔導管後，再次出現氣胸情況(或有需要重新插回胸腔引流導管)
- 復張性肺水腫 (胸腔導管插入後，肺部迅速復張所繼發之呼吸困迫)
- 大量出血、引流管貫穿附近器官、肺塌陷、生命危險等

備註

可能發生的風險或併發症，不能盡錄。不可預計的併發症亦偶有發生，某類病人的風險程度亦為不同。如有任何疑問或查詢，請聯絡你的醫護人員。