

胸膜穿刺引流和抽取胸膜組織

簡介：

正常人胸腔內有小量液體，在呼吸運動時起潤滑作用，而大量胸腔積液則可引致呼吸困難。胸膜穿刺引流和抽取胸膜組織是常採用的診斷和治療技術之一，可作診斷或治療用途。穿刺引流能協助醫生診斷其積液的性質，或抽出胸腔積液以便緩解如呼吸困難的症狀。

程序：

胸膜穿刺引流和抽取胸膜組織算是個小型外科程序，局部麻醉藥可以減低痛楚。在注射局部麻醉藥之後，醫生會用針頭將皮膚穿一小孔，然後換為胸腔穿刺針從皮膚穿刺孔進入。醫生會調整針頭位置，以順利抽出氣體或液體。醫生亦可以通過胸腔穿刺，抽取胸膜組織，從而找到疾病的原因。抽液結束後，醫生會拔出穿刺針，覆蓋無菌紗布，稍用力壓迫片刻，用膠布固定後囑患者靜臥。

預備：

- 請放鬆
- 將你的手擺放在醫護人員指定的地方
- 醫生會為你的皮膚作消毒和包上無菌巾，不要接觸無菌巾，因為這會增加你感染的風險

併發症：

- 常見: 咳嗽、痛楚、出血
- 不常見: 暈眩、引流失敗
- 罕見但嚴重: 氣胸、大量出血、「再擴張後肺氣腫」、胸腔感染、死亡

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。