

手術後止痛 (肋間神經阻滯麻醉)

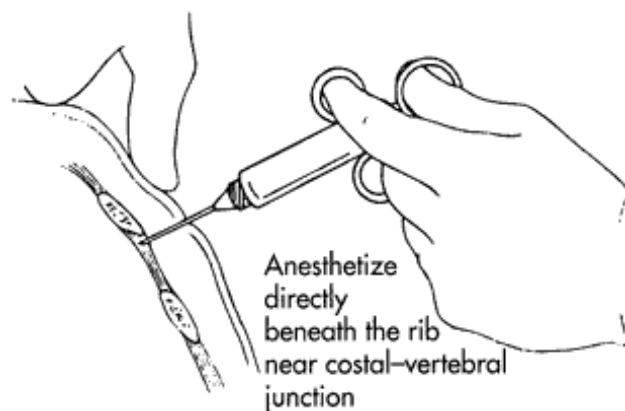
病人須知

簡介

本單張旨在介紹你準備接受的肋間神經阻滯麻醉之基本資料。如你對這種麻醉注射有任何未在本單張內講及的疑問，請向你的麻醉科醫生查詢。麻醉科醫生樂意回答你的問題。

什麼叫肋間神經阻滯麻醉？

肋間神經阻滯，是指對肋骨底部以下的神經作出阻滯。在這些神經周圍注射局部麻醉劑，可以為進行胸科手術、肋骨折斷、胸壁受傷等的病人進行止痛。



在肋骨底部、肋骨與脊椎交界處附近直接進行麻醉注射

在哪些情況下不適宜進行肋間神經阻滯麻醉？

麻醉科醫生在評估過你的醫療狀況和手術性質後，會決定你是否適直接受肋間神經阻滯麻醉。在某些情況下，你可能不適直接受該麻醉：

- 如果你拒絕進行麻醉
- 如果你有出血性問題：容易瘀傷、流血不止

- 如果你正在接受抗凝血或抗血小板治療：服用 “薄血” 藥物或避免血凝固的藥物
- 如果胸壁上計劃進行麻醉注射的部位出現感染

關於肋間神經阻滯麻醉的一般資料

- 麻醉注射將由你的麻醉科醫生進行。麻醉科醫生在給你進行麻醉之前，將先作出評估，包括回顧病歷、進行醫學檢查和審視對你進行的調查結果。此外，還會與你討論麻醉過程的風險和進行麻醉的好處，並與你一起填寫同意書。
- 禁食：在接受胸腔外科手術之前，應禁飲食最少 6 個小時。你可以飲用清水直至手術前兩小時為止。
- 在禁食期間，可以按照麻醉科醫生的指示，繼續服用日常服用的藥物，並喝少量開水。
- 如在手術當天感覺不適，應告知醫院，手術可能有需要延遲。

如何進行肋間神經阻滯麻醉？

- 在進行神經阻滯麻醉之前，將在你身上接駁一些生命體徵監察器。
- 麻醉科醫生會將血管導管插入你的靜脈，並將血管導管連接至一點滴注射裝置。
- 神經阻滯麻醉可在你完全清醒、在鎮靜狀態或接受全身麻醉之後進行。
- 麻醉科醫生給你進行神經阻滯麻醉時，你可以側臥或者坐著。
- 神經阻滯麻醉會在無菌技術下進行。
- 麻醉科醫生會在手術期間一直在你身旁，監察你的生命體徵，在有需要時給予治療，以確保你的安全。

手術後的止痛工作

神經阻滯麻醉能夠發揮的止痛時間，視乎選用的局部麻醉劑而定。麻醉科醫生會與你討論麻醉劑的選擇。

進行肋間神經阻滯麻醉有沒有風險？

一般來說，進行肋間神經阻滯麻醉是安全的。與這個程序有關的副作用和併發症可以分為十分常見或常見、罕見或十分罕見兩大類*。

十分常見或常見的副作用	罕見或十分罕見的併發症
感染	氣胸
出血	血胸
止痛失敗	心跳驟停
	神經受損
	局部麻醉劑中毒
	局部麻醉劑過敏反應

備註

本單張僅供參考，並無盡錄所有併發症。其他未能預見的併發症均有可能發生。某些類別病人面對的實際風險可能有所不同。如欲索取更多資料，請與你的麻醉科醫生聯絡。

儘管採取了各種防範措施，有時還是難免出現併發症。在此情況下，你的麻醉科醫生會採取適當行動控制有關症狀。

* 發生比率參考數據

十分常見	常見	不常見	罕見	十分罕見
每 10 宗有 1 宗	每 100 宗有 1 宗	每 1,000 宗 有 1 宗	每 10,000 宗 有 1 宗	每 100,000 宗 有 1 宗