

軟組織異物移除

手術性質

以外科手術方式，將軟組織內之異物移除。準確的問診有助衡量異物存在的機會及其性質。

適用病症

1. 潛在性炎症或感染風險，如植物類的異物、牙齒、泥土等
2. 已確診的感染
3. 已確診的、或預期的毒性，如帶毒液的刺、重金屬等
4. 機能的問題，如神經線受壓、關節活動受阻、持續痛楚等
5. 潛在性的後期傷害，如異物位於關節內或血管內
6. 外形方面及心理因素的考慮

並非所有異物皆需要移除，例如位於深層而不接近重要器官的惰性異物(如金屬)，可考慮不予移除。

手術效益

1. 減輕痛楚及異物感覺
2. 預防及治療感染
3. 改善傷口的癒合

手術過程

1. 移除異物手術可能需時頗長
2. 手術於局部麻醉或部位麻醉下進行
3. X光及超聲波檢查有助確定異物位置，但只限於能被照到的物質
4. 為了達到無血的手術區，有可能用上氣壓袖或止血帶
5. 必要時傷口會被延長或加深，壞死的組織或需被清除
6. 認定異物並把之移除
7. 沖洗及縫合傷口

手術後注意事項

1. 抗生素的使用與否，為臨床的決定
2. 輕微的傷口痛楚及腫脹應於一個星期內慢慢消退
3. 遵從指示接種破傷風疫苗，服用止痛劑及/或抗生素
4. 依安排之日期到普通科門診清洗傷口或拆線
5. 如懷疑傷口出現問題，應盡早向醫生求助

手術併發症 (由於沒有可能把所有風險或併發症列出, 以下只列出最常見及重要的風險)

1. 傷口感染
2. 出血
3. 遺留異物

拒絕接受治療的後果

1. 感染, 包括壞死性筋膜炎
2. 持續痛楚
3. 對異物產生過敏反應
4. 神經線或筋腱受損, 失去局部功能

備註:

如在認定異物的過程中遇上困難, 醫生可能採取以下步驟

- 縫合傷口並安排覆診, 以跟進病情的進展; 或
- 包紮傷口並安排入院, 以作進一步治療。

如傷口已受感染, 醫生可能選擇不縫合傷口, 並安排每天洗傷口及定期覆診跟進。