

水冷卻式高頻熱凝療法

80 歲的王奶奶，多年前因為下背痛及下肢麻痛無力，在其他醫院做過脊椎手術，最近開始感覺下肢疼痛、痠麻無力，經吃止痛藥及多次復健皆未改善，經過檢查及詳細評估後，王奶奶不想再接受手術治療，經過討論神經外科醫師建議，使用本院最新引進的「水冷卻式高頻熱凝療法(Radiofrequency;RF)儀器來治療奶奶的疼痛，我們安排門診手術，用局部麻醉方式接受 RF 治療，治療後奶奶原本的痠麻無力皆得到改善，現在甚至都還能至市場買菜、逛街、跟鄰居聊天，恢復良好的生活品質。

#只有針孔🩸🩸

#沒有刀口🔪🔪

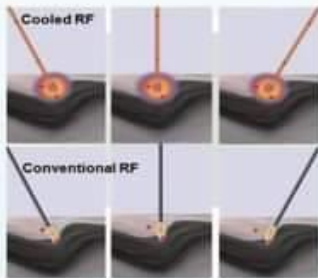
#不開刀止痛不是夢👏👏👏👏



水冷式 射頻解痛術



水冷式



水冷式射頻解痛術的治療是經由表皮，插入一內含水冷系統的探針，而對病患疼痛部位之疼痛感受器進行干擾破壞的一種非手術性治療。

水冷式射頻解痛術所使用的探針較傳統的射頻治療針可產生 8 倍更大、更完整的治療範圍，針對特殊部位的疼痛可以有較佳的疼痛緩解效果。

傳統式

醫師可針對不同的疼痛部位進行各別的處置

椎間盤疼痛



椎間盤引發的慢性下背痛，經藥物及復健或傳統射頻治療而依舊未能改善者，適合使用水冷式射頻解痛術。經由膠原蛋白脫水收縮過程，達到椎間盤減壓且干擾小神經疼痛傳導有絕對降低疼痛的效果。

脊柱慢性疼痛



頸椎、胸椎、腰椎、薦椎等，因長期不良姿勢造成的慢性下背痛，經藥物及復健而依舊未能改善，適合使用水冷式射頻解痛術，阻斷神經疼痛傳導進而減輕疼痛的效果。

膝關節、腕關節退化性疼痛



因關節老化磨損造成的膝關節、腕關節發炎疼痛，不良於行但尚未達到需要進行全面關節置換手術之前，可經由水冷式射頻解痛術達到舒緩疼痛的效果。

其它各類周邊神經病變引起的疼痛，包括五十肩、腕隧道症候群、足底筋膜炎、三叉神經痛、帶狀皰疹(皮蛇)皆可使用水冷式射頻解痛術達到舒緩疼痛的效果。

局部麻醉 免開刀 免住院