

脊椎微創內視鏡手術介紹

高雄市立民生醫院骨科 賴建華 主治醫師

傳統脊椎手術傷口面積及肌肉破壞程度大，術後復原期至少 3 到 6 個月。隨著醫療科技及技術的進步，脊椎手術均朝向微創化發展，使用手術顯微鏡或是放大鏡來輔助手術進行已經發展許久，但仍需大約三到五公分傷口。現有「經皮微創脊椎內視鏡手術」利用手術專用內視鏡頭及器械靠近病灶處進行手術，對於組織病灶放大效果以及解析度比手術顯微鏡更佳，周邊非病灶組織破壞更少，傷口僅需一公分左右，比原本的脊椎微創手術更微創。此類相關手術是近幾年來最蓬勃發展的脊椎手術之一，也是全世界各大脊椎研討會熱烈討論之議題。此類手術有著傷口小、破壞少、疼痛少、復原快及住院天數短等優點，但因此類手術相當精密，手術技術門檻高，所以醫師的學習曲線較久，並非每一位脊椎科醫師願意執行。適應症主要是椎間盤突出、坐骨神經痛、椎管狹窄、脊椎滑脫(無明顯不穩定)、早期脊椎感染等情況。

個人資料表

一、基本資料：

姓名	賴建華	英文姓名	LAI, CHIEN-HUA		
			(Last Name) (First Name) (Middle Name)		
國籍	台灣	性別	<input checked="" type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	出生日期	
聯絡地址					
聯絡電話					
傳真號碼		E-Mail	memorykeep@gmail.com		

二、主要學歷

學校名稱	主修學門系所	學位	起訖年月(民國年/月)
國防醫學院	醫學系	學士	民國 93 年 09 月起 民國 100 年 07 月訖

三、現職及與專長相關之經歷

服務機構	服務部門/系所	職稱	起訖年月(民國年/月)
高雄榮民總醫院	骨科	專科住院醫師	民國 102 年 08 月起 民國 107 年 12 月訖
衛生福利部恆春旅遊醫院	骨科	專科主治醫師	民國 107 年 12 月起 民國 110 年 01 月訖
高雄市立民生醫院	骨科	專科主治醫師	民國 110 年 01 月起

四、專長

1. 一般骨科	2. 脊椎疾病	3. 關節疾病	4. 創傷處置
5.	6.	7.	8.