



安活醫學影像有限公司
MEDICAL IMAGING LIMITED



磁力共振(MRI)簡介及注意事項

磁力共振(MRI)常用於診斷骨骼及關節問題、中風評估、運動傷患等，它是非輻射性及高度精準的先進醫學影像技術。新一代 MRI 掃描技術具有清晰圖像對比度及高分析率的優勢，病人在掃描前不需要特別的準備。新型號 MRI 檢驗空間比上一代更為寬闊，大大減低壓迫感覺。

在正式掃描之前，專業培訓的醫護人員會為病人簡單解釋掃描程序，並要求病人填寫個人病史(例如懷孕和過敏史等)的同意書。確保病人身上沒有不必要的金屬(例如耳環，可拆卸假牙等)及其身體內沒有植入電子儀器(例如心臟起搏器等)，減低對病人造成不必要的危害及保持圖像高質素影像。

在掃描期間，病人只需要平躺，檢查部分將移動到 MRI 中央位置，掃描過程正常約 30-45 分鐘。由於磁場的快速變化，MRI 會產生不同音調的聲響，因此我們會為病人提供耳塞或耳機，減低病人不安感覺。

如對 MRI 檢查有任何疑問，歡迎電郵 staff@bnsimaging.com 查詢!

