

神經傳導與肌電圖檢查注意事項

本檢查為安全性極高的神經學檢查，但仍有少數病患可能會發生以下之併發症或副作用。

▲ 檢查中會用少量的電流刺激，檢查後可能會殘留些許的不適感，一般並無大礙。然而，如檢查後持續仍有無法解釋的不適感，或其他的全身症狀，請儘速就醫，或與檢查單位聯絡。

▲ 因檢查過程中會用細針刺入，就如同肌肉或靜脈注射後，偶爾會有少許酸痛、流血或瘀血的現象，請緊壓棉球 3-5 分鐘。返家後，亦可用冰敷緩解症狀。如離院後出現流血不止的狀況，請與檢查單位聯絡，或是儘速就醫。

▲ 如檢查部位出現紅、腫、熱、痛等局部感染或發炎的現象，請儘速就醫。

※ 復健科聯絡電話：

台北長庚 / 林口長庚：(03) 328-1200 轉 3846

桃園長庚：(03) 319-6200 轉 2376

神經傳導與肌電圖檢查注意事項

本檢查為安全性極高的神經學檢查，但仍有少數病患可能會發生以下之併發症或副作用。

▲ 檢查中會用少量的電流刺激，檢查後可能會殘留些許的不適感，一般並無大礙。然而，如檢查後持續仍有無法解釋的不適感，或其他的全身症狀，請儘速就醫，或與檢查單位聯絡。

▲ 因檢查過程中會用細針刺入，就如同肌肉或靜脈注射後，偶爾會有少許酸痛、流血或瘀血的現象，請緊壓棉球 3-5 分鐘。返家後，亦可用冰敷緩解症狀。如離院後出現流血不止的狀況，請與檢查單位聯絡，或是儘速就醫。

▲ 如檢查部位出現紅、腫、熱、痛等局部感染或發炎的現象，請儘速就醫。

※ 復健科聯絡電話：

台北長庚 / 林口長庚：(03) 328-1200 轉 3846

桃園長庚：(03) 319-6200 轉 2376