

電子醫療檢查組 Electrodiagnostic Division

查詢或預約，歡迎聯絡我們

電子醫療檢查組

香港跑馬地山村道二號

養和醫院李樹培院十樓

電話：2835 8675

傳真：2892 7513

電郵：healthassessment@hksh.com

辦公時間

星期一至星期五：上午八時至下午五時

星期六：上午八時至下午一時

星期日及公眾假期休息

www.hksh.com

© 香港養和醫院有限公司 版權所有

HAF1959A 11/2011

神經傳導檢查 及 肌電圖檢查



養和醫院
Hong Kong Sanatorium & Hospital

體格健康檢查部

Department of Health Assessment

什麼是電生理檢查？

電生理檢查是臨床神經系統檢查的一個延續。這檢查有助評估麻痺、肌肉乏力及疼痛的成因。常用的檢查方法有神經傳導檢查及肌電圖檢查，均有助評估肌肉及神經線的功能及提供重要數據，以協助診斷、預測病情及計劃合適的治療。檢查一般需時30至60分鐘。如病情較為複雜，檢查或需較長時間。

神經傳導檢查

醫生會按病史及徵狀，將電極放置在您的皮膚上，然後用微量電流重複刺激身體不同位置之運動及感覺神經。數據經量度及電腦分析後，醫生可藉此診斷可能發生神經系統病變之原因、位置及嚴重程度。

肌電圖檢查

肌電圖檢查能提供有關肌肉和神經系統完整性之數據。檢查期間，醫生會以無菌小刺針插入選定之肌肉內，記錄指定肌肉產生之電生理活動。除少許痺痛外，檢查不會對身體造成任何損害。

檢查前之準備及注意事項

1. 請穿著溫暖但寬鬆的衣服，保持身體和四肢溫暖。
2. 檢查前請淋浴及保持皮膚清潔乾爽，淋浴後避免使用潤膚劑。
3. 如裝有心臟起搏器或正服用抗凝血劑，請於檢查前通知醫護人員。
4. 如需檢查上肢，請除下手上飾物，如指環、手錶或手鍊等。
5. 檢查期間如有不適，請即告知醫護人員。
6. 檢查報告會送往轉介醫生之辦公室。轉介醫生將於病人覆診時詳細解釋結果。