

題號： 163

國立臺灣大學 108 學年度碩士班招生考試試題

科目：神經物理治療學

題號：163

節次： 4

共 1 頁之第 1 頁

1. 請論述單側大腦中風、巴金森氏症、小腦患者其平衡控制問題、治療重點有何異同。(30%)
2. 請論述復健機器人與虛擬實境技術應用至神經疾病患者的優缺點。(20%)
3. 何謂動作控制與動作學習？請論述如何將動作控制與動作學習的概念應用於神經物理治療？(30%)
4. 單側大腦中風的患者，其上肢可能出現的問題有哪些？而目前針對改善中風患者上肢功能的臨床治療有哪些？
(20%)

試題隨卷繳回