

題號：147

國立臺灣大學98學年度碩士班招生考試試題

科目：神經物理治療學

題號：147

共 / 頁之第 全 頁

1. 請比較 central cord syndrome, anterior cord syndrome 與 posterior cord syndrome 之症狀與治療原則之異同(25%)。
2. 請討論以 task-oriented approach 治療腦中風患者步態問題的觀念與方法(25%)。
3. 請論述單側大腦中風、雙側腦幹中風、及巴金森氏症病患此三種中樞神經疾患者之平衡控制問題有何異同？又其平衡評估與治療重點各為何？(25%)
4. 請比較處於 Rancho Los Amigo Level of Cognitive Functioning (LOCF) 等級為 IV 與 VI 的創傷性腦傷患者，其行為、認知、與學習能力有何不同？物理治療師在治療時，運用之動作學習原則又有何不同？(10%)
5. 請論述處於 Hoehn and Yahr Stage II 與 Stage IV 之巴金森氏症病患，其臨床表徵有何不同？物理治療師在評估與治療病患時，重點有何不同？(15%)

試題隨卷繳回