

1. 請敘述 complex regional pain syndrome 的臨床表現、可能之病理機轉、及職能治療的介入原則與方法。(10%)
2. 請說明通用設計(universal design)的意涵與原則；並試舉出與無障礙(barrier-free)設計的異同之處 (10%)
3. 試述評估認知功能時採取動態調查模式(dynamic investigative approach)與傳統靜態模式(static approach)的差異。(10%)
4. 執行功能由那四種元素組成？(10%)
5. 試述認知治療的療效實證結果。(10%)
6. 試述 modified Ashworth scale 之功能[測量那些病人?那項特質?]、內容[評估流程、評分及解釋]及信效度。(20%)
7. 中風個案常見之神經損傷(neurological deficit)為何?這些神經損傷各別可能影響那些職能 (occupational function) ? (20%)
8. 「行動技巧之階層 (hierarchy of mobility skills)」與個案行動技巧復原過程相仿，請由低階層至高階層撰寫之。(10%)

試題隨卷繳回