

科 別：公職職能治療師

科 目：生理疾病職能治療學

考試時間：一小時

座號：

※注意：(1)本科目測驗式試題為單一選擇題，請就各題選項中選出一個最正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。

(2)本科試題共 80 題，每題 1.25 分，須用 2B 鉛筆在試卡 1~80 題劃記，於本試題上作答者，不予計分。

(3)本試題禁止使用電子計算器。

- 1 下列那一項不是造成累積性創傷徵候群(Cumulative Trauma Disorders)的危險因子？
 (A)重複性動作頻率過高 (B)震動 (C)年齡 (D)需長時間固定的姿勢及施力過大
- 2 Duran 及 Houser 建議，在肌腱修復後早期(primary repair)，讓肌腱保持多長的滑動(tendon excursion)，即可有效避免肌腱粘黏？
 (A)2~3 公釐(mm) (B)3~5 公釐(mm) (C)4~5 公釐(mm) (D)6~8 公釐(mm)
- 3 一位作了神經修復(nerve repair)的個案正在進行感覺再教育(sensory re-education)的病患，經過職能治療師的評估，結果呈現此個案可察覺 30Hz 的震動，卻對 256Hz 的震動沒有反應，並且對觸覺的定位(localization)及辨認(recognition)有困難，請問下列那一種治療活動，最適合應用於此時的治療計劃中？
 (A)讓病患將患手伸進一個不可透視的袋子，告訴治療師袋內所裝的東西
 (B)遮住病人的眼睛，讓病人分辨不同重量的東西
 (C)利用鉛筆後的橡皮擦，在患手的感覺不明顯處摩擦(moving touch)
 (D)提供不同質料的布，讓病人觸摸辨認
- 4 風濕性關節炎病人做針線工容易得到的傷害不包括下列何者？
 (A)掌指關節尺側偏移(MP ulnar drift) (B)掌指關節腹側脫位(MP volar subluxation)
 (C)掌內肌緊繃(tightness of intrinsic muscle) (D)腕關節腹側脫位(wrist volar subluxation)
- 5 關於猩猩手(Ape hand)，以下何者正確？
 (A)爲橈神經(radial nerve)受傷所引起
 (B)無名指及小指呈現過度伸張(hyperextension)
 (C)魚際肌(thenar muscles)萎縮無力
 (D)腕關節(wrist joint)無法主動伸張
- 6 那一區的屈肌腱(flexor zones)被稱爲非人區(no-men's-land)？
 (A)第一區 (B)第二區 (C)第三區 (D)第五區
- 7 下列何者不屬於風濕性關節炎的典型症狀？
 (A)早晨僵硬(morning stiffness)
 (B)症狀會緩解與復發(remissions and exacerbations)
 (C)單側肢體發痛
 (D)關節會腫、熱、痛
- 8 下列哪一個評估工具可能包含娛樂活動的評估？
 (A)加拿大職能表現測量(Canadian Occupational Performance Measure)
 (B)運動及程序技巧評估(Assessment of Motor and Process Skills)
 (C)巴氏量表(Barthel Index)
 (D)盒子與積木測驗(Box and Block Test)
- 9 對於下肢燒燙傷的病人的處理，何者正確？
 (A)鼓勵儘早下床走動
 (B)靜止站立一段時間，以訓練下肢承重及站立平衡
 (C)下床活動時，彈繩可打可不打
 (D)站立時容易水腫爲正常現象，不需特別注意
- 10 有關肘下截肢義肢(Below Elbow Prosthesis)的檢查(prosthetic checkout)，下列何者錯誤？
 (A)關節活動度方面，穿上義肢與未穿時，差距不可超過十度
 (B)旋前旋後功能方面，穿上義肢時不得少於未穿時的百分之五十
 (C)終端輔手(terminal device)的控制方面，在肘關節屈曲九十度時至少可張開百分之五十
 (D)終端輔手(terminal device)的控制方面，至口處，至少需張開百分之七十
- 11 有關處理截肢患者感覺問題的相關敘述中，下列何者錯誤？
 (A)過度敏感(hyperesthesia)可能造成功能上的限制，故常用減敏的方法有拍打(tapping)及按摩(massage)
 (B)神經瘤(neuroma)通常發生在殘肢末端 2.5 至 5 公分處，需外科手術才能消除
 (C)幻覺(phantom sensation)是對截肢的肢體部位仍有感覺，產生機制至今不明，但通常不影響義肢的使用，並可能無故消失
 (D)幻痛(phantom pain)是對截肢的肢體部位有強烈的痛覺，嚴重影響義肢的使用，且至今沒有絕對有效的治療方法
- 12 「所有掌指關節(Metacarpophalangeal joints)屈曲，指間關節(Interphalangeal joints)伸直，同時拇指成對掌姿勢至中指或無名指處，如同拿一本書或一扁平的物品」，請問以上的描述，是在說明那一種抓握方式？
 (A)掌間正向抓握(Intrinsic plus grasp)
 (B)掌間負向抓握(Intrinsic minus grasp)
 (C)掌內抓握(Palmar prehension)
 (D)鉤狀抓握(Hook grasp)
- 13 有關截肢分級及功能喪失的配對，何者錯誤？
 (A)腕關節截肢(Wrist Disarticulation)：手、腕關節、及百分之五十旋前旋後功能皆喪失
 (B)長肘上截肢(Long Above Elbow)：手、腕關節、旋前旋後、及肘關節功能皆喪失
 (C)短肘上截肢(Short Above Elbow)：手、腕關節功能喪失，但保有及肩關節功能
 (D)全上肢截肢(Forequarter)：除上肢功能完全喪失外，還可能影響到鎖骨及肩胛骨的功能
- 14 以下何者不適合以生物力學原理介入治療性運動？
 (A)後天免疫不全症候群(Acquired Immune Deficiency Syndrome) (B)感染性神經炎(Infectious neuritis)
 (C)吉蘭-巴瑞氏症候群(Guillain-Barré syndrome) (D)小兒麻痺症候群(Poliomyelitis)
- 15 有關無障礙環境的敘述何者正確？
 (A)走道上不應有突出於兩旁牆壁之物，如飲水機及扶手
 (B)斜坡上的扶手不應延伸超出斜坡的長度
 (C)廁所內的鏡子應夠長，且上端向前向下傾斜(tilted downward)
 (D)能量節省(energy conservation)原則並不包括在無障礙環境考量中

- 16 下列何者不適合巴金森氏症(Parkinson's disease)患者？
 (A)要進行下一個活動時，治療師告之停止並讓患者的手扶治療師的手臂以幫助姿勢控制
 (B)坐在有軟墊、椅背、扶手且重心較低的椅子上以避免失去平衡
 (C)聽音樂的節奏提示練習寫字
- 17 對於一個慢性掌指關節伸直痙攣的病人，下列何種副木最合適？
 (A)動態掌指關節區屈副木(dynamic metacarpophalangeal joint flexion splint)
 (B)連續副木(serial cast)，並將掌指關節固定在屈曲的姿勢
 (C)靜態掌指關節漸進區屈副木(static progressive flexion splint)
 (D)靜態禁制副木(static restrict splint)
- 18 下列何者不是針對肌萎縮性脊髓側柱硬化(amyotrophic lateral sclerosis)之處理？
 (A)給予心理支持並預備死亡的來臨
 (B)提供輔具提高功能
 (C)製作支架預防變形
 (D)預防因感覺喪失引起的壓瘡(pressure sore)
- 19 面對一個尺神經受傷的病人，一位資深的職能治療師會立即測試下列那一條肌肉？
 (A)外展拇指肌(abductor pollicis brevis)
 (B)伸食指肌(extensor indicis)
 (C)第一背側骨間肌(first dorsal interosseous)
 (D)掌長肌(palmaris longus)
- 20 對於心臟功能異常患者的活動，下列何者錯誤？
 (A)患者若可上下兩層樓且無症狀，便可恢復性行為
 (B)住院早期可利用等長運動增加病人肌肉力量，改善因長期不動造成的肌肉萎縮
 (C)第一期(phase I : acute recovery stage)的活動，應使心跳增加不多於於靜止時 20 下
 (D)住院階段的活動其耗氧量應不超過 3.5 到 4 METs
- 21 對於中風病患之恢復機制(mechanism of recovery)，下列何者錯誤？
 (A)內在恢復(intrinsic recovery)包含神經控制之回復
 (B)調適性恢復(adaptive recovery)包含使用代償策略以增加功能
 (C)腦傷同側動作途徑(ipilateral motor pathway)在動作功能恢復上，佔有重要角色
 (D)僅受腦傷部位及程度(location & extent)影響
- 22 關於下背痛(low back pain)病人的處理原則，下列何者正確？
 (A)建議病人坐高腳椅
 (B)降低工作檯面
 (C)雙腳膝蓋伸直，抱起地上重物
 (D)多利用推車，減少搬運頻率
- 23 有關大腦功能定位(localization of function)的敘述，下列何者錯誤？
 (A)布洛卡(Broca)發現大腦語言表達位置
 (B)溫尼克(Wernick)發現大腦語言理解位置
 (C)顧葉司掌視覺功能
 (D)胼胝體連結兩側大腦半球
- 24 有關「職能治療」(occupational therapy)和「職能科學」(occupational science)的敘述，下列何者正確？
 (A)職能治療是屬於專業(profession)，而職能科學是屬於學術領域(academic discipline)
 (B)職能治療是屬於社會科學，而職能科學是屬於物理科學
 (C)職能治療提供知識作為職能科學的基礎
 (D)職能治療包含生理、心理、小兒三個領域，而職能科學主要針對生理領域
- 25 探討職能(occupation)與生活品質間之關係的研究是屬於職能科學中那個範疇的研究？
 (A)職能的形式(form)
 (B)職能的功能(function)
 (C)職能的意義(meaning)
 (D)職能的演進(evolution)
- 26 外傷性脊髓損傷中若出現上肢的運動感覺功能損傷比下肢嚴重情形，此為何種症候群？
 (A)中央症候群(central cord syndrome)
 (B)前索症候群(anterior cord syndrome)
 (C)後索症候群(posterior cord syndrome)
 (D)布朗希圭症候群(Brown-Séquard syndrome)
- 27 環境控制系統(environmental control unit)中，下列何者沒有以紅外線傳輸(irfrared transmission)方式操控？
 (A)果汁機
 (B)電話
 (C)檯燈
 (D)電動輪椅
- 28 處於瑞基認知功能(Rancho level of cognitive functioning)第三與第四級的腦傷個案，下列何種處置較不適合？
 (A)因個案有躁進(agitation)情形，應儘量減少刺激來源
 (B)在感覺刺激方面，可利用緩和前庭刺激增加個案反應能力及清醒度
 (C)在認知知覺方面，可利用簡易知覺及感覺整合活動增加個案能力
 (D)在改善神經肌肉功能方面，可利用整上活動來誘發頸項控制能力
- 29 有關執行功能(executive functions)的敘述，下列何者正確？
 (A)執行日常生活功能的動作能力
 (B)常見於腦部顳葉(temporal lobe)受傷的病人
 (C)屬高階層(high level)的認知功能
 (D)巴氏量表分數(Barthel Index)低於 60 分即表示執行功能有缺損
- 30 下列那一種病人容易肌肉張力過低？
 (A)多發性硬化症(Multiple sclerosis)
 (B)巴金森氏症(Parkinson's disease)
- 31 下列何者屬於工具性(instrumental)日常生活活動？
 (A)走路
 (B)沐浴
 (C)穿衣
 (D)清理家務
- 32 將個案置於真實的工作環境，並系統化地改變一些工作需求變數，以確定個案在每一工作情境之表現。此種評估型態為：
 (A)工作現場評估(on-the-job evaluation)
 (B)情境評估(situational assessment)
 (C)心理計量評估(psychometric evaluation)
 (D)工作樣本評估(work sample evaluation)
- 33 在中風治療上，使用副木(splint)以促進肌肉張力之平衡的策略為：
 (A)神經生理處理方式(neurophysiological approach)
 (B)生物機械處理方式(biomechanical approach)
 (C)復健代償處理方式(rehabilitative approach)
 (D)神經心理處理方式(neuropsychological approach)
- 34 下列對布朗斯壯-夫格-梅爾(Brunnstrom Fugl-Meyer)測驗之描述，何者錯誤？
 (A)可評估中風病患上肢動作功能
 (B)總共有 33 個測驗項目
 (C)每個項目之評分等級為 1、2、3
 (D)有高的信、效度
- 35 對於脊髓損傷病患之自主神經反射異常(autonomic dysreflexia)現象之描述，下列何者錯誤？
 (A)常見於 T9 以下受損者
 (B)常因外在刺激如排便、導尿而引起
 (C)常見症狀有頭痛、出汗、臉紅等
 (D)應立即處理否則有生命危險

(請接背面)

科 別：公職職能治療師
科 目：生理疾病職能治療學

- 36 下列何者不是第五節頸髓受損(C5 spinal cord injury)者之長期功能目標？
 (A)中度協助穿衣及最大協助穿褲子
 (B)獨立在室內短距離推動輪椅
 (C)可使用腕部支架(wrist driven flexor hinge splint or RIC tenodesis splint)以增加功能獨立
 (D)中度協助於側邊移位壓力解除(side to side pressure relief)
- 37 腦傷個案在痛刺激下有瞬眼反應；動作方面有退縮(withdraws)現象；問話時出現不適當言語(inappropriate words)。
 • 請問此個案之昏迷指數(Glasgow coma scores)為：
 (A) E2M2V2 (B) E2M3V3 (C) E2M4V4 (D) E2M4V3
- 38 對於下肢感覺喪失之完全性脊髓損傷患者，職能治療師首要處置為何？
 (A)減敏療法 (B)感覺再教育 (C)教導防止皮膚受傷方法 (D)提供電刺激處理
- 39 腦傷病患容易因內在或外在刺激而分心之注意力缺失為下列何種？
 (A)持續性注意力(sustained attention) (B)選擇性注意力(selective attention)
 (C)替代性注意力(alternative attention) (D)分配性注意力(divided attention)
- 40 無障礙環境設置中，兩台輪椅可通過之最小寬度為：
 (A) 40 英吋 (B) 50 英吋 (C) 60 英吋 (D) 70 英吋
- 41 在進行腦傷病患之注意力缺失的認知復健時，下列何者為不當的治療原則？
 (A)治療初期應先由刺激小、步驟少的簡單活動開始
 (B)為加強病患注意力專注及轉移能力，治療初期應提供繁雜及多變的治療環境
 (C)應先提供病患熟悉、嗜好及專長之活動來執行治療
 (D)逐漸增加活動之複雜及多元性
- 42 職能治療師所使用之工作評估系統科技(Work Evaluation Systems Technology, WEST)是屬於下列何種評估？
 (A)工作現場評估 (B)情境評估
 (C)心理計量評估 (D)工作樣本評估
- 43 下列何者屬於當代發展理論(contemporary developmental theories)的看法？
 (A)大腦的成熟度主宰了動作、知覺、認知的發展 (B)發展有一定的順序、循既定的里程碑(milestone)
 (C)活動和環境在發展中扮演重要的角色 (D)正常的肌肉張力是動作發展的基礎
- 44 在失用症測驗(apraxia testing)中，下列何者不是常見之錯誤？
 (A)將身體部位當做物品使用(body part as object) (B)身體部位擺位(position)困難
 (C)滯留重複現象 perseveration (D)運動徐緩(bradykinesia)
- 45 下列何者不屬於注意力能力之測驗？
 (A)句子完成測驗(sentences completion test) (B)數字重複測驗(digit repetition test)
 (C)字母刪除測驗(letters cancellation) (D)史特普測驗(Stroop Test)
- 46 個人經歷之記憶是屬於下列何者？
 (A)語意記憶(semantic memory) (B)程序記憶(procedural memory)
 (C)插曲性記憶(episodic memory) (D)永久記憶(remote memory)
- 47 下列何者不是發生單側忽略(unilateral neglect)之假說？
 (A)黑爾曼(Heilman)之注意力假說(attentional hypothesis)
 (B)同側性偏盲(homonymous hemianopsia)
 (C)奇士本(Kinsbourne)之大腦性不平衡假說(hemispheric imbalance hypothesis)
 (D)波士內(Posner)之注意力轉移假說(attentional shift hypothesis)
- 48 有關結構性失用症(constructional apraxia)之描述，何者錯誤？
 (A)患者在二度和三度之畫圖(drawing)、組合(assembling)能力有困難 (B)左右腦傷患者皆可能發生
 (C)左腦傷患者之畫圖傾向線條複雜但無空間組織能力 (D)可使用 Benton 三度空間積木堆積測驗
- 49 下列何者不是以右大腦活化(activation)的處理方式來矯正單側忽略的症狀？
 (A)使用與形狀有關之知覺性活動 (B)使用單眼眼罩及側向刺激
 (C)使用健側肢體動作在患側空間活動 (D)使用左向掃瞄(scanning)及標的(anchoring)技巧
- 50 當腦傷病患恢復至有機器人反應(robot-like response)，但仍缺乏判斷及問題解決能力時，此情況是處於何級之瑞安認知功能(Rancho level of cognitive functioning)？
 (A) V (B) VI (C) VII (D) VII
- 51 有關肢體失用症(limb apraxia)之治療策略，下列何者錯誤？
 (A)基於神經生物原則(neurobiological principles)
 (B)意想運動障礙失用症(ideomotor apraxia)常有自發性恢復之趨勢
 (C)意念性動作失用症(ideational apraxia)之治療可包括鏈結(chaining)之行為塑造
 (D)盡量多使用口語指示(verbal instruction)
- 52 下列那一個老化現象並不是造成老人容易跌倒的原因之一？
 (A)前庭功能退化 (B)踝關節靈活無力
 (C)膝關節伸展無力 (D)視力衰退
- 53 下列那些學者或理論模式認為注意力(attention)應放在動作的目標，而非動作本身？
 (A)路德(Rood)和伯巴斯(Bobath) (B)伯巴斯和本體神經肌肉誘發手法(PNF)
 (C)路德和布朗斯壯(Brunstrom) (D)本體神經肌肉誘發手法和布朗斯壯
- 54 下列何者屬於正常的老化反應？
 (A)喪失低頻聲音的聽力 (B)使用新資訊的認知功能衰退 (C)味覺、嗅覺的閾值(threshold)降低
 (D)對強光(glare)的敏感度降低
- 55 下列何者不屬於伯巴斯(Bobath)的神經發展治療(neurodevelopmental treatment)的原則？
 (A)依循動作發展順序
 (B)首先要把肌肉張力正常化 (C)強調患側和健側肢體的對稱性 (D)抑制聯合反應(associated reaction)和高張力
- 56 根據動作學習的研究發現，下列何者會造成較差的表現可是較好的保留(retention)和類化(transfer)？
 (A)固定式練習(blocked practice) (B)隨機式練習(random practice)
 (C)表現性回饋(knowledge of performance) (D)結果性回饋(knowledge of result)

- 57 珍陶(Gentile)依據活動進行時的環境特性，將活動分成四類：①動作一致性活動(consistent motion tasks)、②封閉性活動(closed tasks)、③開放性活動(open tasks)，以及④變異靜止性的活動(variable motionless tasks)。這四類活動所需的對環境的注意力程度(attention demand)由小到大依次為：
 (A)②④①③ (B)②①④③ (C)③②④① (D)③①②④
- 58 對風濕性關節炎的病人，下列那個活動最需避免？
 (A)用手擦平衣服 (B)用手擦乾毛巾 (C)洗熱水澡 (D)用肩膀揹背包
- 59 下列那一個評估工具最不合乎當代活動導向治療(contemporary task-oriented approach)的理念？
 (A)加拿大職能表現測量(Canadian occupational therapy measures) (B)運動及程序技巧評估(Assessment of motor and process skills)
 (C)角色目錄(Role checklist) (D)反射評估(Reflex evaluation)
- 60 有關感覺再教育的治療原則，下列何者錯誤？
 (A)一次治療(session)約需三十到五十分鐘 (B)最好每天有二到四次的治療(sessions)
 (C)分別在有視覺和沒有視覺的情況下做活動 (D)治療環境內應盡量減低干擾
- 61 下列那一類病人最不需要作感覺再教育？
 (A)做皮膚移植手術的病人 (B)中風病人 (C)巴金森氏症患者 (D)做腳指移植為拇指手術的病人
- 62 以徒手作鍵盤輸入，下列何者最適合手部觸覺(tactile)、本體覺(proprioception)能力不佳，且精細動作協調不好的患者使用？
 (A)薄膜式放大鍵盤(enlarged membrane keys) (B)放大鍵盤(enlarged keys)
 (C)縮小鍵盤(miniature keys) (D)虛擬鍵盤(virtual keys)
- 63 要訓練一位頸椎第五節受傷的病人用手把食物送到嘴的來回動作，根據本體神經肌肉誘發手法(PNF)，治療師應該在下列那一個動作型態(movement pattern)的延長範圍(lengthened range)下做牽引(stretch)？
 (A) D1 屈曲(flexion) (B) D1 伸展(extension) (C) D2 屈曲(flexion) (D) D2 伸展(extension)
- 64 有關「以個案為導向的處理方法」(client-centered approach)，下列敘述何者錯誤？
 (A)邀請個案對自己的健康和生活品質負責 (B)針對對個案有意義的活動作治療
 (C)由上而下的評估(top-down assessment) (D)著重於改變個案的能力，而非改變環境或活動
- 65 一個握力器不管何人、何時來握，都顯示 1.5 公斤的握力。請問此握力器具有高的：
 (A)測試再測試信度(test-retest reliability) (B)建構效度(construct validity) (C)公信力 (D)敏感度(sensitivity)
- 66 下列何種疾病可能須強調代價視覺障礙策略的教導？①小兒麻痺後症候群(Postpolio Syndrome) ②後天免疫不全症候群(Acquired Immune Deficiency Syndrome) ③多發性硬化症(Multiple Sclerosis) ④肌萎縮性脊髓側柱硬化(Amyotrophic Lateral Sclerosis)
 (A)①② (B)②④ (C)②③ (D)③④
- 67 下列何者解決了在動作控制理論中有關自由度(degrees of freedom)的問題？
 (A)協調性結構(coordinative structures) (B)中樞神經系統 (C)自我組織(self-organization) (D)功能性活動(functional tasks)
- 68 關於小兒麻痺後症候群(Postpolio Syndrome)何者正確？
 (A)除了肌力漸進式消減，感覺亦會變差 (B)晚期會出現上運動神經元徵兆(upper motor neuron signs) (C)少動或不用(disuse)可能是造成的原因，故應鼓勵患者多動
 (D)生活的調適(adaptation)須合併關節與肌肉保護原則
- 69 下列何者是專門描述動作的位移、速度和加速度？
 (A)運動學(kinematics) (B)動力學(kinetics) (C)物理學(physics) (D)統計學(statistics)
- 70 下列何種疾病需使肌肉張力正常化(normalize muscle tone)？①小兒麻痺後症候群 ②多發性硬化症 ③肌萎縮性脊髓側柱硬化 ④巴金森氏症
 (A)①②③ (B)②③④ (C)②③ (D)①④
- 71 下列關於後天免疫不全症候群的敘述，何者錯誤？
 (A)通常患者在感染之後數年後才會求助於職能治療
 (B)治療師必須先釐清本身對疾病與患者的偏見，才能提供有效的治療
 (C)第二期(phase two: positive/pre-AIDS)的活動強調提供機會建設性地表達感受
 (D)第四期(phase four: end stage disease)的活動應強調工作簡化與能源節約原則
- 72 有關活動的選擇，下列何者錯誤？
 (A)重複的等長收縮可以有效的減少水腫 (B)要增加肌肉耐力，阻力應小於、等於最大力量的 50%
 (C)要恢復感覺區辨的能力，活動應從較大、明顯、常見的物體到較小、不明顯、較少見的物體 (D)要抑制高張力，應提供鎮定性的感覺刺激
- 73 在字母刪除測驗中，治療師改以在桌上呈現水平排列的銅板。此類化水平(level of transfer)為何？
 (A)近的 (B)中等 (C)遠的 (D)非常遠
- 74 實驗發現一隻貓在完全沒有感覺輸入的情況下仍可以走路。請問此發現反駁了下列那一個動作控制理論？
 (A)反射模式(Reflex model) (B)階級模式(Hierarchical model)
 (C)異階級模式(Heterarchical model) (D)系統模式(Systems model)
- 75 下列何症狀是導致巴金森氏症(Parkinson's disease)患者失衡跌跤最主要的原因？
 (A)震顫(tremor) (B)運動徐緩(bradykinesia) (C)感覺喪失(lose of sensation) (D)僵直(rigidity)
- 76 一個具有高效度(high validity)的生活品質量表是指：
 (A)專家認為此量表的確有量測到個案的生活品質 (B)評量分數並不會因為不同的施測者而有變化
 (C)量表可以反映個案狀況上的小改變 (D)評量分數並不會因為施測時間的不同而有變化
- 77 關於多發性硬化症，下列何者錯誤？
 (A)初患之後會反覆發病且惡化(episodes of remission and exacerbation)
 (B)可能會影響語言能力 (C)治療的環境應清涼而不潮濕 (D)因前角細胞受損造成的肌力下降，可藉由適度的運動與活動改善
- 78 治療師在接觸病人的過程中，下列那種態度最正確？
 (A)應傾聽病人的需要，尊重病人對治療的期待和想法 (B)面談以病人為主的，不必包括其家人或照顧者
 (C)應著眼於病人所缺損的功能，而非他仍具有的能力 (D)對病人應心存憐憫，在可能的範圍內儘量幫助他們
- 79 下列何者不屬於職能表現領域(performance areas)的層次所發現的問題？
 (A)個案常因為忘了把車子停在那裡，而不能回家 (B)老師指出某學生常破壞上課秩序
 (C)病人常常換工作 (D)病人的手指因為受傷而不能伸直
- 80 能夠知道從家裡怎麼到郵局，並且也到得了，是那一種能力的運用？
 (A)空間定向感(topographical orientation) (B)定向感(orientation)
 (C)空間關係(spatial relations) (D)空間關係之操作(spatial operations)