96年第二次專門職業及技術人員高等考試牙醫師、助產師、職能治療師、呼吸治療師、獸醫師考試

類科名稱:職能治療師

科目名稱:生理障礙職能治療學

※注意:本試題禁止使用電子計算器 列印日期:096/07/06 列印時間:14:31:36

- 1.下列有關 Carr 及 Shepherd 的動作控制治療途徑之敘述,何者錯誤?
  - A.根基於動作控制的動態系統理論
  - B.提供功能性活動以練習動作控制
  - C.<正確答案> 加強個案動作適應性特徵之出現
  - D.建立治療性環境,以增進個案的動作功能
- 2.下列何種回饋及練習方式,較能增進學習的保留(retention)?
  - A.立即式回饋+封閉式練習(blocked practice)
  - B.摘要式回饋(summary feedback)+封閉式練習
  - C.<正確答案> 摘要式回饋+隨機式練習 (random practice)
  - D.立即式回饋+隨機式練習
- 3.下列有關於肌腱固定副木 (tenodesis splint)之敘述,何者錯誤?
  - A.適用於頸髓第六節完全損傷之病患
  - B. 患者利用腕關節動作帶動手指彎曲
  - C.應保持手指屈曲肌腱之緊張度(tightness)
  - D.<正確答案> 患者腕伸肌肌力達 poor 程度就可使用此副木
- 4.使用震動器(vibrator)刺激來輔助手肘伸直時,下列作法何者錯誤?
  - A.震動器提供肌肉一快速的機械式拉張( mechanical stretch ),可增加動作單位的徵召( motor unit recruited )
  - B.震動頻率以 100-125Hz 爲佳
  - C.<正確答案> 同一處需持續 2 分鐘以上之刺激,效果更佳
  - D.肌肉張力之增加會超過 30-60 秒且維持至震動器停止
- 5.在促進肘伸直動作時, Bobath 和 Brunnstrom 在技巧上的相同之處為下列何項?
  - A.<正確答案>使用肢體承重(use of weight-bearing)
  - B.使用反射抑制(use of reflex inhibition pattern)
  - C.使用反射技巧(use of reflex)
  - D.使用大動作(use of mass movement)
- <sup>6</sup>Mc Guire(1997)提出職能治療師在臨床紀錄(clinical documentation)寫作上有六項原則,不包含下列何者?
  - A.著重在功能

## B.<正確答案>著重在治療之細節

- C.著重在潛在原因之分析
- D.著重在根據測量之進步描述
- 7. 一般來說,工作或生產性活動是與「職能功能模式」(Occupational functioning model)中的那一種角色有關?
  - A. 自我維持 (self-maintenance)
  - B. 自我提昇(self-enhancement)
  - C.<正確答案> 自我促進(self-advancement)
  - D. 自我實現(self-actualization)
- 8.下列何者符合當代活動取向途徑(contemporary task-oriented approach)中的主張或假設?
  - A.<正確答案>利用功能性活動可誘導動作行爲的產生
  - B.控制感覺刺激的輸入來抑制腦傷後所產生的原始反射動作
  - C.對中樞神經系統病變的患者而言,首要治療目標爲使肌肉張力正常化
  - D.病人需要用固定的策略在單一環境中重複練習才能發展新的動作技巧
- 9.下列有關職能治療師提供個案治療時須注意事項之敘述,何者錯誤?
  - A.對使用顱內壓監視器之個案,應避免要求其做肌肉等長收縮之運動
  - B.對使用鼻胃管之個案,應避免其頭部過度前屈
  - C.對使用尿管、尿袋者,治療時尿袋應放在低於膀胱之位置
  - D.<<u>CERES</u>>對使用靜脈注射者,練習功能性行走時,注射之手臂應自然下垂於身側
- 10.下列有關預防老人意外跌倒的敘述何者正確?
  - A.<正確答案>減少環境中可能造成跌倒的因子是初級預防
  - B.教育個案及照顧者防止跌倒的原則,並實地練習轉位(transfer)的技巧,是第二級預防
  - C.針對曾有跌倒經驗的個案,實施家中環境安全評估是第三級預防
  - D.使用輔具屬於第四級預防
- 11.下列何者不是「休閒」的特色?
  - A.<正確答案>無所事事
  - B.自由的時間支配
  - c.愉悅的感受
  - D.投入其中的感覺
- 12.下列代償原則,何者錯誤?

- A.關節活動度受限者,使用可伸長把手的工具
- B.<正確答案> 協調能力不佳者可使用較輕的工具,較好控制
- C.記憶力不佳者,可使用記事本等外在輔助
- P.低耐力者要使用較輕的工具
- 13.對於下肢動作控制能力不佳,且需獨立移位、操縱輪椅的病患而言,應選擇下列何種輪 椅裝備或改裝?
  - A.腳踏板的高度需降低
  - B.輪椅上必需加裝小腿支撐板(calf support)
  - C.<正確答案> 輪椅的腳踏板最好是可拆卸式的
  - D.不要踏板
- 14.緊接於急性期之後,著重於增進潛在生理及認知等功能的介入是下列何者?
  - A.職業復健(vocational rehabilitation)
  - B. 工作強化 (work hardening)
  - C.<正確答案>工作適能(work conditioning)
  - D.產業治療(industrial therapy)
- 15.下列何者最適合測試個案是否具備修車工作所需,於狹窄的空間中操弄的能力?
  - A.VALPAR 1 小工具使用
  - B.<正確答案> VALPAR 4 上肢功能性關節活動度
  - C. VALPAR 9 全身性關節活動度
  - D.VALPAR 11 手腳眼協調
- 16.下列何者屬於 active leisure?
  - A.欣賞音樂
  - B.閱讀專業期刊
  - C.參與學會研討會
  - D.<正確答案>打高爾夫球
- 17.下列何項職能評量有包含評估工具性日常生活功能(instrumental activities of daily living)?
  - A.巴氏量表 (The Barthel Index )
  - B. 克茲指標 (The Katz Index)
  - C.獨立功能評量(Functional Independence Measure)
  - D.<正確答案>動作及程序技巧評量(Assessment of Motor and Process Skills)

- 18.下列何項作法不符合保護關節的原則?
  - A.使用腰包而不要用手提皮包
  - B.使用槓桿型門把而不要用圓形門把
  - c.使用輕型或電動輔具
  - D.<正確答案> 長時間持續工作後再安排長時間休息
- 19.下列爲針對老年人視覺問題的環境改造,何者錯誤?
  - A.維持固定的環境擺設,可增加個案的生活功能
  - B.利用高張的顏色 (high tone colors),可增加深度知覺
  - C.提供不眩目的鹵素燈
  - D.<正確答案>降低顏色的對比
- <sup>20</sup>.職能治療師會到個案工作場所做人因工學調適(ergonomic adaptation)之建議,下列何者不屬於人因工學考量之範疇?
  - A.手動工具之修改
  - B.人機控制介面之適切性
  - C.<正確答案> 人際溝涌及心理層面調整
  - D.工作檯面及空間之調整
- 21. 關於老年人的居家調整作法,下列何者錯誤?
  - A. 廁所加裝把手、止滑墊
  - B.<正確答案>室内加裝鏡子與玻璃,以加強光線
  - C.睡前減少液體攝取,以防半夜尿急
  - P.善用明暗對比的傢具與地面
- 22.有關保護性感覺(痛與溫覺)障礙者之代償性技巧,下列敘述何者錯誤?
  - A.鼓勵病人經常性的變換各種姿勢
  - B.鼓勵病人工作時,要多休息與交替使用各種類型的工具
  - c.不鼓勵病人使用金屬製的餐具
  - D.<正確答案> 不鼓勵病人使用加大握把型的刀叉工具
- <sup>23.</sup>病患若對自己的知覺問題缺乏察覺(awareness)時,常會對治療造成負面的影響。下列何種策略與提高察覺力有關?
  - A.提供給個案之刺激物盡量單純化
  - B.個案每次完成活動,完全由治療師指出其錯誤
  - C.<正確答案> 由治療師模仿病患的表現給病患看,並指出有誤之處

- D.利用設定鈴聲,提醒患者去看記事本
- <sup>24.</sup>下列有關路文史坦職能治療認知評估(Loewenstein Occupational Therapy Cognitive Assessment, LOTCA)的敘述,何者錯誤?
  - A.評估內容包括定向感、注意力及思考操作(thinking operations)
  - B.評估的範圍概念屬職能表現要素 (performance components)
  - C.<正確答案>適合用來區辨出正常與輕微認知功能缺損者
  - D. 具有常模
- 25.下列認知功能何項是屬於後設歷程的能力(metaprocessing ability)?①記憶力(memory)。②注意力(attention)。③執行功能(executive function)。④自我察覺(self-awareness)
  - A.(1)(2)
  - B.(2)(3)
  - C.<正確答案> (3)(4)
  - D.(2)(4)
- <sup>26.</sup>有關小腦病變(cerebellar dysfunction)和基底神經節病變(basal ganglia dysfunction)之比較,下列何者正確?
  - A.小腦病變病患會產生靜止性震顫(resting tremor)的症狀
  - B.<正確答案>基底神經節病變會產生齒輪式僵直(cogwheel rigidity)的症狀
  - C.基底神經節病變疾患會產生意圖性震顫(intention tremor)的症狀
  - D.小腦病變患者會出現急促步態(festinating gait)
- 27.下列關於肌力測試的敘述,何者錯誤?
  - A. 經校正的不同類型握力器不會影響抓握力量的測量結果
  - B.<正確答案> 腕關節姿勢不影響抓握力量(grip power)的測量結果
  - C. 上臂姿勢會影響使用加碼握力器(Jamar dynamometer)的測量結果
  - D.使用握力器來測試抓握力量(grip power)時,肩部必須擺在內收(adduction)及自然(neutral rotation)姿勢
- <sup>28.</sup>職能治療師依循由上而下(top-down approach)的方式評估時,下列何項評估最不可能 優先使用?
  - A.加拿大職能表現測量(COPM)
  - B.職能表現史訪談量表(OPHI-II)
  - C.<正確答案> Arnadottir 職能治療日常生活活動神經行爲評估表(A-ONE)
  - D. 角色檢核表(Role Checklist)

- <sup>29.</sup>當一位腦傷病患在進行步態訓練當中,必須暫停動作以便回答治療師的問題;代表此一病患的那一項功能欠佳?
  - A.<正確答案>分散注意力(divided attention)
  - B.選擇注意力(selective attention)
  - C. 交替注意力(alternating attention)
  - D.持續注意力(sustained attention)
- <sup>30.</sup>針對腦傷而言,下列那一個部位的損傷最可能出現「半側注意力缺失(hemi-inattention)」 合併左側下四分之一視野的缺損?
  - A.左側頂葉損傷 (left parietal lesion)
  - B.左側顳葉損傷 (left temporal lesion)
  - C.<正確答案> 右側頂葉損傷 (right parietal lesion)
  - D.右側顳葉損傷 (right temporal lesion)
- 31.下列何者具有增加關節活動度、誘發肌肉收縮及增強肌力之功能?
  - A.超音波治療(US)
  - B.經皮神經電刺激 (TENS)
  - C.<正確答案>神經肌肉電刺激(NMES)
  - D.高壓電流刺激(HVGS)
- 32.下列何者是測量肌力等級爲 G 時,應具備的完整步驟?①擺位(position) ②固定(stabilize) ③觸摸(palpate) ④觀察(observe) ⑤給阻力(resist)
  - A.(1)(2)(5)
  - B.(2)(3)(4)(5)
  - C.(1)(2)(3)(4)
  - D.<正確答案> (1)(2)(3)(4)(5)
- 33.有關感覺功能評估的原則,下列何者錯誤?
  - A.病人眼睛睜開的情形下給指導語,並用未受損處作示範
  - B.刺激給予的方向由近端到遠端,隨機在不同的部位給予
  - C.<正確答案> 若病人無法口語回答刺激的位置,則停止施測
- D.利用 Aesthesiometer 評估病人的 two-point discrimination
- 34.下列那一項手功能測驗也是評量感覺的測驗?
  - A.傑布森手功能測驗(Jebsen hand function test)
  - B.<正確答案> 改良式毛伯拾起測驗(Modified Moberg pick-up test)

- C.普渡插板測驗(Purdue pegboard test)
- D.克羅弗小部份精細測驗(Crawford small parts dexterity test)
- 35.測量髖屈曲動作時將膝彎曲,主要是避免那一條肌肉對髖關節活動度的影響?
  - A. 股直肌 (rectus femoris)
  - B.<正確答案> 膕旁肌(hamstrings)
  - C. 腹直肌 (rectus abdomins)
  - D.腓腸肌 (gastrocnemius)
- 36.下列那兩塊肌肉參與肩伸張動作(shoulder extension)?① trapezius ② posterior deltoid ③ latissimus dorsi ④ rhomboid
  - A.(1)(2)
  - B.<正確答案> ② ③
  - C.(3)(4)
  - D.(1)(4)
- 37. 發現肘關節骨折的病患在前臂出現蒼白或泛青的顏色,摸不到橈動脈脈搏,感覺功能也 漸漸遲鈍,可能是出現下列何症?
  - A.柯德曼氏缺血症(Codman's ischemia)
  - B.安德生氏缺血症(Anderson's ischemia)
  - C.巴賓斯基缺血症(Barbinski ischemia)
  - D.<正確答案> 佛克曼氏缺血症(Volkmann's ischemia)
- 38. 腋神經(axillary nerve)受損會影響那塊肌肉?
  - A. 前鋸肌 (serratus anterior)
  - B. 闊背肌 (lattismus dorsi)
  - C.<正確答案> 三角肌 (deltoid muscle)
  - D.下肩胛肌(subscapularis)
- <sup>39.</sup>吞嚥困難的患者不具有或只有少許下巴及舌部動作控制,且吞嚥動作延遲,其適合下列 何類型食物作吞嚥訓練?
  - A.冰涼液狀飲料
  - B.<正確答案>黏稠流質食物
  - C.軟質的固狀食物(如布丁)
  - D.切細碎的固體食物(如絞肉)
- <sup>40.</sup>脊髓損傷個案的伸腕肌群力量最少要到什麼程度,才比較適合使用短對掌副木(short opponens splint)做手部動作?

- A.**P**-
- B.P
- C.P+
- D.<正確答案> F+
- 41.下列脊髓損傷的倂發症敘述,何者錯誤?
  - A.下肢較常會因骨質疏鬆而導致骨折
  - B.T4-T6 以上受損者,疼痛刺激可能引發自主神經反射失調(autonomic dysreflexia)
  - C.胸髓部位損傷者,呼吸肌受影響肺活量會下降
  - D.<正確答案> 受傷部位以下深肌腱反射(DTR)會降低
- <sup>42</sup>·因應肌萎縮性側索硬化症(amyotrophic lateral sclerosis)快速進展的疾病特性,下列何項介入的重要性相對較低?
  - A.居家改造(home modification)
  - B.<正確答案>自主動作控制及肌力強化訓練
  - C.輔具建議及提供
  - D.面對生命終點的身心準備
- 43. 關於肌萎縮性側索硬化症(amyotrophic lateral sclerosis)的症狀,下列何者錯誤?
  - A.同時合併有上運動神經元與下運動神經元症狀
  - B.<正確答案>握力會比手指伸張的力量早出現問題
  - C.早期即出現吞嚥困難者,病情惡化速度會較快
  - D.通常較少影響感覺、視覺及排尿功能
- 44.屈指肌腱重建後應佩戴手部背側副木,並將各關節固定於下列那一姿勢?
  - A.腕關節屈曲 70 度,掌指關節屈曲 30 度,遠、近端指節呈自然屈曲姿勢
  - B.腕關節屈曲 45 度,掌指關節屈曲 60 度,遠、近端指節呈自然屈曲姿勢
  - C.腕關節屈曲 45 度,掌指關節屈曲 45 度,遠、近端指節呈伸直姿勢
  - D.<正確答案> 腕關節屈曲 30 度,掌指關節屈曲 70 度,遠、近端指節呈伸直姿勢
- 45.下列對持續性植物人狀態(persistent vegetative state)之敘述,何者錯誤?
  - A. 腦幹功能仍健全
  - B.<正確答案> 吞嚥反射功能不存在
  - C.因腦部缺氧而引起
  - D.是一種昏迷型態
- 46.有關職能治療師在義肢裝具上之角色,何者錯誤?

- A.檢查義肢是否適合
- B.教導病人穿脫義肢
- C.<正確答案>修改義肢
- D.教導病人在日常生活中使用義肢
- <sup>47</sup>·在伯格費力程度自我評量表(Borg Rate of Perceived Exertion Scale)中,「完全不費力」 是幾分?
  - A.0
  - B.4
  - C.<正確答案> 6
  - D.8
- 48.下列何者不是慢性肺阻塞(COPD)個案,因呼吸困難衍生出的問題或症狀?
  - A.營養失調
  - B.憂鬱
  - C.<正確答案> 體重增加
  - D.疲倦
- 49.慢性肺阻塞個案在執行 ADL 活動時,血氧濃度低於多少%即構成低血氧?
  - A.99%
  - B.98%
  - C.95%
  - D.<正確答案> 90%
- 50.下列何者爲慢性肺阻塞(COPD)正確的介入原則?
  - A.用力抬舉重物時配合吸氣較省力
  - B.環境保持潮濕,有助肺泡進行氧氣交換
  - C.相較於低溫環境,在高溫的環境中呼吸較輕鬆
  - D.<正確答案>右上臂有支撐的情況下從事活動,呼吸較輕鬆
- 51.接受髖關節置換術之患者,在術後早期坐計程車時,下列何者不是正確的處置?
  - A.<正確答案> 患側臀部先行進入車內爲官
  - B.健側臀部先行進入車內爲官
  - C.保持雙膝分開之姿勢
  - D. 坐時膝蓋官低於患側髋關節

- 52. 患者穿戴義肢,取下達多久後仍出現壓力點或紅痕,表示需要進一步加以調整原本的義肢?
  - A.30 秒
  - B.1 分鐘
  - C.10 分鐘
  - D.<正確答案> 20 分鐘
- 53. 關於脊髓損傷患者痙攣之臨床表現敘述,下列何者正確?
  - A.<正確答案>降低脊髓損傷患者痙攣常用的藥物爲 Baclofen
  - B.屬於下運動神經元損傷者,痙攣較強
  - C. 嚴重的痙攣易導致肌肉萎縮
  - D.痙攣對於排尿功能有促進的效果
- 54.下列有關脊髓損傷病人發生自主神經異常反射(autonomic dysreflexia)的敘述,何者正確?
  - A.四肢癱瘓者較下肢癱瘓者不易發生.
  - B.不完全損傷比完全損傷易發生.
  - C.<正確答案>病人有褥瘡可能會是誘發的原因
  - D.第六胸髓至第一腰髓間損傷的患者最容易發生
- 55.個案中風後最常出現的心理情緒反應爲下列何者?
  - A.否認
  - B.憤怒
  - C.<正確答案> 憂鬱
  - D.情緒失控
- 56.下列有關中風個案患側肩部半脫位及測量方式之敘述,何者錯誤?
  - A.<正確答案>常見的肩部半脫位包含:向下、向上、向前、向後等四種
  - B.向前與向上肩部半脫位通常與肌肉張力過強有關
  - c.向下之肩部半脫位程度可用指幅來表示
  - D.臨床上尚無量化向前與向上肩部半脫位程度的方法
- 57.下列何項不是中風急性期常見的倂發症?
  - A.<正確答案>姿勢性低血壓
  - B.下肢深部靜脈栓塞
  - C.肺炎

- D.大小便功能失常
- 58. Homonymous hemianopsia 之症狀爲何?
  - A.雙眼的內半側或外半側視野缺損
  - B.<正確答案>一眼的內半側與另一眼的外半側視野缺損
  - C. 左半側或右半側空間忽略
  - D.無法辨識身體各部位.
- 59.對腦傷個案的輪椅擺位,應從身體何部位開始?
  - A.下肢
  - B.軀幹
  - C.<正確答案> 骨盆
  - D.頭頸部
- 60.一般輪椅的靠背及座椅凹陷,易促使腦傷個案出現下列何種姿勢?
  - A.骨盆後傾、雙腿外展
  - B.<正確答案> 骨盆後傾、雙腿內轉
  - C.骨盆前傾、雙腿內收
  - D.脊柱前彎、雙膝伸直
- 61.下列何項不是造成中風的重要危險因子?
  - A.患有糖尿病
  - B.抽菸
  - C.<正確答案> 患有氣喘
  - D.使用毒品如古柯鹼
- 62.何種血管受損後容易造成複視、上眼瞼下垂、眼球震顫等問題?
  - A.前腦動脈
  - B.中腦動脈
  - C.後腦動脈
  - D.<正確答案>基底動脈
- 63. 教導多發性硬化症個案認知損傷的代償方法,下列作法何項錯誤?
  - A.一次做一件事
  - B.使用計時器或鬧鐘
  - c.減少環境中的干擾物

- D.<正確答案> 將需要較多認知判斷的活動改到下午執行
- 64.對帕金森氏症初期至中期的個案,職能治療師宜建議其日常生活做何調適,以增進功能 獨立?
  - A. 進食時使用旋轉湯匙 (swivel spoon)
  - B.<正確答案>衣服釦子改為黏扣帶固定
  - C.使用重量筆書寫
  - D.使用手肘型枴杖 (elbow crutches) 助行
- 65.對於患有肌萎縮性側索硬化症初期(1至2期)之個案,較適當的治療目標有那些? ①提升或維持肌力及關節活動度 ②使用輔具以增進日常生活功能 ③教導節省體力 及工作簡化原則 ④教導認知代償技巧
  - A.<正確答案> ① ② ③
  - B.(1)(3)(4)
  - C.(1)(2)(4)
  - D.(2)(3)(4)
- 66.下列關於幻肢覺或幻肢痛的敘述,何者錯誤?
  - A.多碰觸、拍打殘肢以減敏感
  - B.儘早多使用殘肢或穿戴義肢
  - C.<正確答案> 疼痛時採等長收縮運動較適合
  - D. 熱敷及超音波可協助減痛
- 67.截肢患者若穿戴不合身的義肢套筒時,下列敘述何者錯誤?
  - A.殘肢會有壓瘡或潰瘍
  - B.殘肢易有水腫
  - c.義肢的效能不高
  - D.<正確答案>容易產生神經瘤(neuroma)
- <sup>68.</sup>包太太發現右手指在彎曲後會卡住無法主動伸直,需用另一隻手扳開方可,並於掌指關 節處有腫脹與疼痛的現象,下列有關此疾病之敘述,何者正確?
  - A.<正確答案> 手指在彎曲後無法主動伸直,乃因屈指肌腱上之結癤(nodule)卡在 A1 滑車(p 處
  - B.復健治療後期可使用副木固定以避免患處的過度使用,並教導患者適當的姿勢和放鬆運動
  - C. 此疾病屬於手指之外在伸指肌腱的狹窄性腱鞘炎(stenosing tenosynovitis)
  - D.此疾病的成因據研究報導均爲過度使用所致,較少因其他疾病造成此疾病之發生

- 69.下列關於手部創傷後組織癒合(tissue healing)之敍述,何者正確?
  - A. 疤痕組織的生成是在重塑期 (remodeling phase) 初期發生的
  - B.在纖維母細胞增生期(fibroplasia phase)給予和緩的阻力性活動可促進組織修復
  - C.<a href="C.<a href=
  - D.在重塑期(remodeling phase)的副木應用上,僅建議使用靜態型副木,以避免已修復之 疤痕組織遭破壞
- 70.下列有關動力學(kinetics)與運動學(kinematics)探討之敍述,何者正確?
  - A.中風個案伸手取物動作的運動軌跡屬於動力學的探討範疇
  - B.手部提重物時,針對手肘屈肌受力情形之探討是爲運動學的範疇
  - C.<正確答案> 針對手部外傷個案,定期評估受傷指節關節角度變化之情形屬於運動學的探討範
  - D.探討人體動作之運動學表現,著重於肢體在空間(spatial)中之表現,較不考量時間(temporal)的因子
- 71.下列有關感覺失能(sensory dysfunction)的敍述,何者正確?
  - A. Analgesia:對痛覺的感受減低
  - B. Hyperesthesia: 對觸覺的感受變敏感
  - C.<正確答案 Anesthesia: 感覺完全喪失
  - D.Paresthesia: 痛覺完全喪失
- 72.下列關於本體覺 (proprioception) 的敍述,何者錯誤?
  - A.感覺回饋(feedback)及前饋控制(feedforward control)的正常運作與本體覺息息相關
  - B.平衡覺與前庭覺可協助本體覺去偵測關節動作及肢體位置
  - C.可以扣後開衣服的釦子,除須有好的本體覺外,亦須觸覺及辨物覺配合完成
  - D.<markleright D.<ma
- - A.(1)(2)(3)(4)(7)
  - B.<正確答案> ① ② ④ ⑥
  - C.1457
  - D.123456
- 74.下列關於前臂骨折(forearm fracture)之敍述,何者正確?

- A·前臂骨折並不像上臂骨折會傷及神經而影響感覺狀態,故治療應首重增進關節活動度及 肌力訓練
- B.<正確答案>如果骨折傷及遠端橈尺關節,則需以石膏或副木限制患者的前臂旋前及旋後動作
- C.柯里士骨折(Colles' fracture)發生的原因多爲跌倒時手肘伸直及手腕屈曲去撐地所致
- D.近端前臂骨折是最常見的上肢肢段骨折發生處,又以史密斯骨折(Smith's fracture)最為常見
- 75.職能治療的目標若在改善個案上肢的肌肉力量,則慣用手與非慣用手的肌力應設定在多少%的差異範圍內?

A.<正確答案> 10-15

- B.15 30
- 0.30 50
- D.50 65
- 76.針對醫療狀況穩定後之急性期中風個案,職能治療師處置內容應包含下列那些項目?
  - ①教導正確床上轉位技巧 ②教導關節活動執行技巧 ③協助輪椅選擇與坐姿調整
  - ④協助儘早參與日常活動 ⑤商討出院之復健計劃
  - A.僅(1)(2)
  - B.僅①②③
  - C.僅(1)(2)(3)(4)
  - D.<正確答案> (1)(2)(3)(4)(5)
- 77.下列何者不是 Parkinson's disease 的主要症狀之一?
  - A. rigidity
  - B.<正確答案> ataxia
  - <sup>C.</sup>bradykinesia
  - D. resting tremor
- 78.多發性硬化症患者最普遍及最常見的症狀爲下列何者?
  - A. 皮膚過度敏感
  - B.複視
  - C.定向感缺失
  - D.<正確答案> 疲勞
- <sup>79.</sup>對於腦傷引起的記憶缺失,下列何者不屬於內在性代償記憶輔助(internal compensatory memory aids)?
  - A.語意推敲 (semantic elaboration)
  - B.第一字母提示(first-letter cuing)

- C.<正確答案> 日誌記事本(diaries, notebooks)
- D. 複誦 (rehearsal)
- 80. 測驗觸覺時可用 Semmes-Weinstein monofilament,下列敘述何者錯誤?
  - A.此爲標準化量測觸覺之工具
  - B.目的在測量觸覺閾値
  - C.<正確答案>不同粗細之絲線在施測皮膚受力相同
  - D.觸碰之時間長度 (duration) 會影響測試結果