

《心肺疾病與小兒疾病物理治療學》

- (C) 1. 關於呼氣肌肉之敘述，下列何者正確？
- (A) 腹肌為安靜狀態下之吸氣肌
 - (B) 腹肌之神經分布為L1-L3
 - (C) 腹肌在協助橫膈位置的回復具有功能
 - (D) 慢性阻塞性肺病患者吐氣不全，應做腹肌訓練以促進呼氣
- (A) 2. 下列關於關閉容量 (closing volume) 之敘述，何者正確？
- (A) 吐氣時小氣道開始塌陷的體積
 - (B) 吸飽氣時無法進一步吸氣的體積
 - (C) 利用吸入一氧化碳來測試
 - (D) 隨老化而下降
- (B) 3. 有關身體擺位的敘述，下列何者正確？①直立姿勢下，通氣－灌流比 (\dot{V}_A/\dot{Q}) 在下端肺葉最高 ②直立姿勢下，通氣－灌流比在下端肺葉最低 ③平躺 (supine) 姿勢會使功能性殘餘容積 (FRC) 下降 ④平躺姿勢會使功能性殘餘容積上升 ⑤平躺姿勢會增加呼吸時所需作的功
- (A) ①③⑤
 - (B) ②③⑤
 - (C) ①④⑤
 - (D) 僅①③
- (B) 4. 健康成年男性最大吸氣壓約為多少？
- (A) -50 cmH₂O
 - (B) -100 cmH₂O
 - (C) -150 cmH₂O
 - (D) -200 cmH₂O
- (B) 5. 下列何者不會增加心臟的後負荷？
- (A) 小動脈收縮
 - (B) 靜脈回流下降
 - (C) 主動脈狹窄
 - (D) 肺動脈壓增高
- (D) 6. 下列有關慢性周邊動脈硬化血管疾病之敘述，何者錯誤？
- (A) 多侵犯中大型血管
 - (B) 常發生在下肢
 - (C) 常見於年紀較大者
- 【版權所有，重製必究！】

(D)好發於停經前女性

- (D) 7.下列何者不是胸腔外科手術後病人常見的肺部併發症？
- (A)肺擴張不全
 - (B)肺炎
 - (C)急性呼吸窘迫症
 - (D)肺膿瘍
- (D) 8.下列有關肺部疾病患者6分鐘行走測試的敘述，何者錯誤？
- (A)6分鐘行走測試常用來評估肺部疾病患者的運動耐力
 - (B)體能較差者可用2分鐘或3分鐘行走測試來代替6分鐘行走測試
 - (C)測試中須注意血氧及呼吸速率的改變
 - (D)可直接測得最大攝氧量
- (B) 9.下列有關咳嗽功能的評估，何者正確？①咳嗽能力和吸、吐氣的肌力有關 ②記錄痰液時，須記錄量、氣味及顏色 ③初期肺氣腫（emphysema）患者的咳嗽功能不佳，主要是因為吐氣肌的肌力不足所致 ④聲門關閉和打開的時間順序（timing）會影響咳嗽功能
- (A)①②③
 - (B)①②④
 - (C)①③④
 - (D)②③④
- (A) 10.治療師發現病人胸部X光片有肋間距變小的現象，可能是下列何者的間接徵象？
- (A)肺塌陷或肺擴張不全
 - (B)肋膜腔積水
 - (C)肺循環增加
 - (D)肋骨骨質疏鬆
- (A) 11.關於脊髓損傷病人胸廓活動度的評估，下列何者最為正確？
- (A)測量呼吸時胸圍在腋下與劍突處的改變，亦可代表上、下肋間肌功能
 - (B)測量呼吸時上腹部橫膈移動的改變，亦可代表橫膈肌力
 - (C)對高胸髓損傷者而言，用力呼吸時腋下胸圍之改變會較劍突胸圍的改變小
 - (D)對高胸髓損傷者而言，經過訓練後，胸廓活動度可達到正常值
- (C) 12.下列那一種肺功能測試，不屬於肺容量或流量之測試？
- (A)用力吐氣肺活量（FVC）
 - (B)第一秒用力吐氣量／用力吐氣肺活量（FEV₁ / FVC）
 - (C)最大吸氣壓（maximal inspiratory pressure, MIP）
 - (D)身體體積描記法（body plethysmography）測量肺餘量（RV）
- (C) 13.「呼吸不規律」、「呼吸速率過慢」、「常見呼吸暫停」、「與中樞系統病變有關」，以上的呼吸型態最可能為：

- (A)陳施氏呼吸 (Cheyne-Stokes breathing)
- (B)克什摩呼吸 (Kussmaul breathing)
- (C)拜歐特呼吸 (Biot's breathing)
- (D)門檻式呼吸 (Doorstop breathing)

(C) 14. 下列何種問題符合「氣道平滑肌對刺激過度反應而產生收縮現象」的敘述？

- (A)阻塞型肺病、慢性支氣管炎
- (B)限制型肺病、氣喘
- (C)阻塞型肺病、氣喘
- (D)限制型肺病、慢性支氣管炎

(B) 15. 下列那些狀況是屬於低危險級的心臟病人？①心室射出率70% ②心電圖ST節向下斜下降1~2 mm ③功能容量7 METs ④運動時收縮壓下降 ⑤運動測試可達85%年齡預測之最大心率

- (A)①②④
- (B)①③⑤
- (C)②③⑤
- (D)③④⑤

(A) 16. 有關年齡對運動反應影響，下列敘述何者錯誤？

- (A)成年後最大心輸出量隨年齡增加而上升
- (B)老年人休息時肺活量較年輕人低
- (C)最大攝氧量自30歲後每年約下降1%
- (D)兒童休息時心率較成年人高

(C) 17. 附圖是一位45歲男性休息時的心電圖，其心率為何？



- (A)60
- (B)75
- (C)100
- (D)120

(D) 18. 依據美國紐約心臟學會對心臟病人之治療分級，如病人應完全臥床或僅坐在椅子上休息，其分級屬第幾級？

- (A)第A級
- (B)第B級
- (C)第D級
- (D)第E級

- (A) 19.下列何者為健康新生兒（2天~2週）的生命徵象？
- (A)心率120 bpm、呼吸速率40次/分、收縮壓80 mmHg
 - (B)心率80 bpm、呼吸速率25次/分、收縮壓80 mmHg
 - (C)心率120 bpm、呼吸速率25次/分、收縮壓120 mmHg
 - (D)心率80 bpm、呼吸速率40次/分、收縮壓120 mmHg
- (A) 20.上肢有氧運動及下肢有氧運動的反應，下列何者錯誤？①上肢運動的最大心率大於下肢運動 ②上肢運動的最大攝氧量大於下肢運動 ③相同運動量時，上肢運動的血壓高於下肢運動 ④上肢合併下肢運動的最大攝氧量大於下肢運動
- (A)①②
 - (B)②④
 - (C)②③
 - (D)③④
- (D) 21.針對鬱血性心衰竭病患接受中度有氧運動訓練後的效果，下列何者正確？①增加左心室質量 ②增加動靜脈氧差 ③降低總周邊血管阻力 ④增加骨骼肌內粒線體數目
- (A)僅①④
 - (B)僅②③
 - (C)①②③
 - (D)②③④
- (D) 22.裝置固定心率人工節律器之心臟病患者接受心臟復健，下列敘述何者錯誤？
- (A)可以自覺用力係數設定運動訓練強度
 - (B)可以血壓反應設定運動訓練強度
 - (C)運動訓練時需要較長的暖身期
 - (D)以心率為運動訓練強度之指標
- (C) 23.美國心臟學會（AHA）建議之營養準則，下列何者不適用於心血管病人？
- (A)碳水化合物占每日攝取卡路里之50-55%
 - (B)脂類而言，飽和脂肪宜占卡路里攝取量的10%以下
 - (C)蛋白質宜占卡路里攝取量的30%
 - (D)膽固醇攝取宜 < 100 mg/1000 Kcal
- (D) 24.病患接受冠狀動脈繞道手術後住院期接受固定式腳踏車訓練時，下列何種情況須終止或修改運動強度？①收縮壓225 mmHg ②脈壓（pulse pressure）40 mmHg ③舒張壓90 mmHg ④心

率由休息時增加30 bpm

(A)①②

(B)③④

(C)②③

(D)①④

(B) 25.運動測試中之反應，下列那些正確？①當呼吸貯存量低且生理死腔／潮氣量比值高時，通常為慢性之代謝疾病 ②當呼吸貯存量低，而生理死腔／潮氣量比值正常，通常為肺部疾病和周圍組織氧化作用不佳 ③當最大攝氧量低，而呼吸的貯存量正常，表示運動受限於肌肉骨骼系統或心臟疾病 ④當最大攝氧量低且呼吸貯存量低，表示運動受限於呼吸系統

(A)①②

(B)③④

(C)②③

(D)①④

(A) 26.病歷記載患者之診斷為 AMI s/p POBAS，請問這位病患是：

(A)急性心肌梗塞，接受冠狀動脈血管支架植入後

(B)急性心肌梗塞，接受冠狀動脈繞道手術後

(C)急性心肌梗塞，植入主動脈氣球幫浦後

(D)急性心肌梗塞，接受冠狀動脈氣球擴張術後

(A) 27.關於嬰兒與成人的肺部生理差異，下列敘述何者正確？

(A)嬰兒肺容量彈性較差，換氣需產生較大壓力，呼吸效率低

(B)嬰兒肺容量彈性較佳，換氣需產生較大壓力，呼吸效率低

(C)嬰兒胸壁容量彈性較差，換氣呼吸功增加，呼吸效率高

(D)嬰兒胸壁容量彈性較佳，換氣呼吸功增加，呼吸效率高

(B) 28.敗血症合併多重器官衰竭患者的物理治療，下列何者正確？①應儘量鼓勵從事高強度的活動 ②應儘量節省能量消耗 ③應避免以頭低腳高的姿位進行痰液引流

(A)僅①②

(B)僅②③

(C)僅①③

(D)①②③

(B) 29.一位病患使用簡易氧氣面罩，氧氣流速為每分鐘5升，則他目前使用的氧氣濃度約為多少%？

(A)25

(B)35

(C)45

【版權所有，重製必究！】

(D)55

- (C) 30.當急性血栓靜脈炎發生時，下列何者為不當處置？
- (A)休息
 - (B)患肢抬高
 - (C)按摩或採被動收縮促進靜脈回流
 - (D)冰敷減輕疼痛
- (B) 31.有關兒童及青少年休息時的生理參數，下列敘述何者正確？
- (A)兒童期心跳較成人為低
 - (B)兒童期血壓較成人低
 - (C)兒童期呼吸速率較低
 - (D)青春期時心跳比成人高
- (C) 32.運動期間血糖的恆定與下列何種荷爾蒙無關？
- (A)生長激素
 - (B)甲狀腺素
 - (C)抗利尿激素
 - (D)皮質固醇
- (A) 33.有關呼吸交換率（respiratory exchange ratio, RER）及呼吸商（respiratory quotient, RQ）之敘述，下列何者正確？
- (A)RER與RQ之運算皆為 $\dot{V}CO_2/\dot{V}O_2$
 - (B)碳水化合物RQ值為0.8
 - (C)RER會隨運動強度增大而降低
 - (D)脂肪RQ值為1
- (D) 34.有關氣體行為定律，下列敘述何者錯誤？
- (A)溫度固定不變時，氣體壓力與體積成反比
 - (B)氣體體積固定時，氣體壓力隨絕對溫度上升等比增加
 - (C)在混合氣體中，每一氣體的分壓與此一氣體的濃度等比相關
 - (D)溫度固定時，氣體溶解於液體的量與此氣體的分壓成反比
- (A) 35.關於脂肪分解（lipolysis），下列何者正確？
- (A)三酸甘油酯會被分解成游離脂肪酸和甘油
 - (B)腎上腺素濃度上升會減少脂肪酶的活性
 - (C)胰島素會增加脂肪分解酶的活性
 - (D)升糖激素會抑制脂肪分解酶
- (D) 36.有關常見呼吸器模式之設定，下列敘述何者正確？
- (A)麻醉中的病患須採用協助式模式
 - (B)控制式速率設定，常比協助式多2~4次/分

- (C)同步間歇送氣式 (SIMV) 時，病患不需自主呼吸
(D)連續氣道正壓通氣 (CPAP) 時，病患已完全自主呼吸
- (D) 37. 下列有關肥胖者運動相關之敘述，何者錯誤？
(A)肥胖者常有不愉快的運動經驗需克服
(B)初期運動量的調整，以增加運動持續時間與頻率為主
(C)運動傷害機率較高，應注意運動環境安全
(D)運動大量流汗，有助於體重減輕，應多鼓勵
- (C) 38. 探討增進健康行為時，常評估一個人對執行某特定行為的自信程度，以決定此人是否會出現此行為，並持續行為改變，此稱為：
(A)Self-regulation
(B)Self-efficiency
(C)Self-efficacy
(D)Self-behavior
- (C) 39. 下列有關代謝症候群肌肉適能訓練之敘述，何者正確？
(A)糖尿病患者肌肉組成生理特性以紅肌為主，容易疲累
(B)肌肉適能訓練無法改善血糖控制
(C)循環訓練模式可增加樂趣，同時訓練多組肌肉群
(D)高血壓患者適合接受高強度的肌力訓練
- (C) 40. 下列何者不是癌症病人做最大運動測試之禁忌？
(A)發燒
(B)血紅素 (hemoglobin) < 6 g/dL
(C)口腔潰爛
(D)二度房室阻斷
- (C) 41. 依據艾瑞克森 (Erikson) 的心理社會發展階段說，下列那一個階段是個人自我角色認同發展的重要階段？
(A)學齡前期
(B)學齡期
(C)青少年期
(D)成人期
- (A) 42. 正常一歲半的兒童，可發展出下列何種的能力？
(A)扶著欄杆下樓梯
(B)折返跑
(C)在平衡桿上行走
(D)過肩拋出小球10呎
- (A) 43. 下列有關人類發展時期的定義，何項錯誤？

- (A) 胚胎時期指的是受孕第0-2週
(B) 胎兒時期指的是受孕第9-38週
(C) 嬰兒時期指的是0-2歲
(D) 老年時期指的是65歲以上
- (C) 44. 兒童成熟步態之重要成分，不包括下列何者？
(A) 骨盆傾斜 (pelvic tilt)
(B) 骨盆旋轉 (pelvic rotation)
(C) 著地中期 (midstance) 膝伸直 (knee extension)
(D) 腳跟著地 (heel strike)
- (B) 45. 坐姿時手往後伸的保護性伸直反應 (protective extension reaction)，一般是在嬰幼兒幾個月大的時候發展出來的？
(A) 6~8
(B) 9~11
(C) 12~14
(D) 15~17
- (B) 46. 有關兒童握筆能力發展之敘述，何者錯誤？
(A) 握筆能力的進步，部分來自於指尖力量與控制的發展
(B) 4歲之前筆畫的控制主要來自於手腕部分
(C) 握筆能力好的兒童才有可能寫比較小的字
(D) 一般說來，一歲多的幼兒就能握筆
- (C) 47. 以兒童功能障礙評量表 (Pediatric Evaluation of Disability Inventory) 評估一位3歲發展遲緩兒童，該量表無法提供下列那個分量表的分數？
(A) 自我照顧能力 (self-care)
(B) 行動能力 (mobility)
(C) 認知能力 (cognition)
(D) 社會功能 (social function)
- (C) 48. 王大華的魏氏兒童智力量表 (Wechsler Intelligence Scale for Children) 商數為50分，該測驗商數平均值100，標準差15，顯示大華的心智功能為：
(A) 正常
(B) 輕度遲緩
(C) 中度遲緩
(D) 重度遲緩
- (C) 49. 根據皮亞傑 (Piaget) 理論，一位3歲正常發展兒童，最不可能具備下列何項能力？
(A) 有語言及符號之運用功能
(B) 有解決問題的能力

- (C)有良好邏輯概念
(D)對外界概念仍以自我為中心
- (B) 50. 針對罹患C5與C6臂神經叢損傷 (brachial plexus injury) 新生兒之物理治療的敘述，下列何項錯誤？
(A)須注意肩肱關節的協調性 (humeroscapular rhythm)
(B)須加強肌肉的代償動作以達功能性
(C)可利用正常發展活動，例如翻正反應達到治療的目的
(D)電刺激的治療效果仍未定，最好謹慎使用
- (B) 51. 有關先天性肌肉斜頸症兒童之敘述，下列何者錯誤？
(A)一側的胸鎖乳突肌太短、攣縮
(B)臉朝上轉向攣縮肌之同側
(C)被動牽拉攣縮之胸鎖乳突肌，先進行側彎方向之牽拉，再牽拉旋轉方向
(D)經3~6個月的物理治療，大多都可得到良好的結果
- (B) 52. 下列何項治療，最能夠增進嬰兒近端姿勢的穩定性？
(A)規律的前後搖晃身體
(B)給予肩部或髖部本體感覺的刺激
(C)下肢踢腳訓練
(D)給予身體按摩
- (D) 53. 關於足月兒在出生後數小時之內的粗大動作表現之敘述，下列何者正確？
(A)俯姿下，頭可抬高45度
(B)仰姿下，身體可側翻45度
(C)坐姿下，頭頸可維持直立10秒以上
(D)站姿下，下肢可出現反射性的跨步動作
- (C) 54. 懷孕週數為32週所生下的新生兒，當其生理年齡達到6個月時，其矯正年齡為何？
(A)2個月
(B)3個月
(C)4個月
(D)5個月
- (C) 55. 對於成骨不全症 (osteogenesis imperfecta) 兒童，物理治療介入的重點為：
(A)強調被動性的關節活動
(B)長時間固定身體位置的擺位
(C)給予協助性的關節活動
(D)儘早使用嬰兒學步車
- (A) 56. 在新生兒中，早產所導致的視網膜病變，其主要的病理成因為：
(A)視網膜血管過度增生

- (B)大腦的視皮層區萎縮
(C)視網膜血管內血壓過低
(D)眼球晶體增厚
- (C) 57. 針對先天性髖關節脫臼兒童的醫療處理，下列何者錯誤？
(A)發現脫臼後，即可開始治療
(B)在嬰兒階段，將髖關節置放在屈曲及外展的姿勢
(C)為使髖關節有較穩固成長，要延後嬰兒開始走路的時間
(D)兩歲以後才診斷發現，通常要以外科手術治療
- (D) 58. 有關運動治療對一般燒傷病童的主要效果，不包括：
(A)增強肌力
(B)增加關節活動度
(C)消除水腫
(D)避免疤痕增生
- (A) 59. 下列何者為定義青少年期風濕性關節炎（juvenile rheumatoid arthritis）的條件之一？
(A)徵狀持續至少6週
(B)徵狀出現在所有下肢的關節
(C)發病時兒童年齡大於12歲
(D)徵狀出現在左右對稱的關節
- (C) 60. 對於一名正處於瑞秋認知量表（Rancho Scale）中的階段III的腦部外傷兒童，下列物理治療原則何者正確？
(A)加強肌力與耐力訓練
(B)根據其認知功能，設計適當的自我更衣活動
(C)給予兒童各類不同的感覺刺激
(D)預備兒童回到家中與學校
- (B) 61. 下列何者是早產兒呼吸窘迫症（respiratory distress syndrome）的主要原因？
(A)心臟衰竭
(B)缺乏肺泡表面張力酶
(C)心臟發展不成熟
(D)肺泡表面張力小
- (B) 62. 兒童的脛骨內扭轉（internal tibial torsion）會呈現於下列那個角度測量結果？
(A)內外踝連線軸角度（transmalleolar axis angle） $+10^{\circ}$
(B)內外踝連線軸角度（transmalleolar axis angle） -10°
(C)大腿－足軸線夾角（thigh-foot angle） $+10^{\circ}$
(D)髖關節內轉 10° 【版權所有，重製必究！】
- (A) 63. 關於膝下截肢的10歲患童的物理治療，下列何者錯誤？

- (A)義肢應每年檢查一次，避免過大或過小
(B)使用彈性繃帶包紮且維持遠端壓力比近端壓力大
(C)應增加肌力與心肺耐力
(D)坐姿擺位時應使患童的膝關節伸直
- (C) 64. 出生後一年內嬰兒的骨骼肌成長情況為：
(A)肌纖維的數目不會改變，肌纖維的直徑會增加
(B)肌纖維的數目會增加，肌纖維的直徑不會改變
(C)肌纖維的數目及肌纖維的直徑會增加
(D)隨著肌纖維直徑的增加，肌纖維的數目逐漸減少
- (D) 65. 下列何項評估工具，最適合用來評估矯正年齡二個月早產兒的動作發展？
(A)粗大動作功能量表 (Gross Motor Function Measure)
(B)中文版新生兒神經行為檢查 (Neonatal Neurobehavioral Examination-Chinese version)
(C)兒童動作ABC量表 (Movement Assessment Battery for Children)
(D)阿爾伯塔嬰兒動作量表 (Alberta Infant Motor Scale)
- (C) 66. 腦性麻痺的盛行率約為：
(A)千分之0.02
(B)千分之0.2
(C)千分之2
(D)千分之20
- (A) 67. 一位腦性麻痺兒童，足月生產，出生時合併缺氧及抽搐 (seizure)，產生缺氧性腦病變 (hypoxic encephalopathy)，其最可能之腦性麻痺類型為：
(A)痙攣型四肢麻痺 (spastic quadriplegia)
(B)痙攣型雙邊麻痺 (spastic diplegia)
(C)痙攣型偏癱型 (spastic hemiplegia)
(D)徐動型 (athetoid)
- (A) 68. 下列關於脊髓肌肉萎縮症 (spinal muscular disease) 之敘述，何者正確？
(A)肌肉無力，但感覺功能正常
(B)性聯遺傳疾病，男女比例約為10比1
(C)一種造成肌肉無力的中樞神經系統病變
(D)有中重度心智發展遲緩
- (B) 69. 造成腦性麻痺兒童發生髖關節脫臼的常見原因為：
(A)髖關節常維持在外轉的姿勢
(B)髖關節常維持在屈曲及內收的姿勢
(C)出生過程發生下肢被扭轉的意外
(D)兒童過早練習站立，使股骨頭外滑

- (C) 70. 針對徐動型 (athetoid type) 的腦性麻痺兒童之物理治療原則，下列何者較不恰當？
- (A) 提供四肢正常承重之經驗
 - (B) 教導家人正確擺位方法
 - (C) 增加關節活動度
 - (D) 促進動作功能
- (C) 71. 一位裘馨氏肌肉失養症 (Duchenne muscular dystrophy) 之三歲兒童，最不适合下列何種運動？
- (A) 主動運動 (active exercise)
 - (B) 主動協助式運動 (active assisted exercise)
 - (C) 主動阻力式運動 (active resisted exercise)
 - (D) 被動式運動 (passive exercise)
- (A) 72. 下列那些為確診肌肉失養症 (muscular dystrophy) 的必須檢查項目？①肌電圖 ②基因分析 (DNA analysis) ③運動功能評量 ④心肺評估
- (A) ①②
 - (B) ①④
 - (C) ②③
 - (D) ③④
- (C) 73. 依據行政院衛生署「身心障礙等級」分類，中度智能不足乃指成年後心理年齡介於：
- (A) 12歲～未滿15歲之間
 - (B) 9歲～未滿12歲之間
 - (C) 6歲～未滿9歲之間
 - (D) 3歲～未滿6歲之間
- (B) 74. 下列有關發展性協調障礙 (developmental coordination disorder) 兒童之敘述，何者正確？
- (A) 喜歡上團體遊戲的課程或體育課
 - (B) 會刻意避免嘗試較具挑戰的肢體遊戲或運動
 - (C) 非常有自信的與同儕相處
 - (D) 數學成績落後他人
- (C) 75. 氣喘兒童在運動訓練時，需注意下列何種原則以預防運動誘發氣喘 (exercise-induced asthma) 之發生？
- (A) 最好在冷水池中從事游泳訓練，以增進抵抗力
 - (B) 運動時以口呼吸，可吸進較大的空氣量
 - (C) 冬天時運動，應戴面罩或以毛巾包住口鼻
 - (D) 持續式超過20分鐘的運動，才具運動訓練效果
- (C) 76. 重症肌無力 (myasthenia gravis) 是屬於：
- (A) 前角細胞疾病 (anterior horn cell disease)

- (B)周邊神經疾病 (peripheral nerve disease)
- (C)神經肌肉接合點疾病 (neuromuscular junction disease)
- (D)肌肉疾病 (muscular disease)

- (B) 77. 下列何者是唐氏症患者接受體適能訓練最不可能的直接益處？
- (A)增加肌肉力量
 - (B)增加休息時心跳
 - (C)降低肥胖風險
 - (D)增加心肺耐力
- (C) 78. 發展性協調障礙 (developmental coordination disorder) 的偵測與診斷通常是在何時？
- (A)1歲以前
 - (B)2-3歲
 - (C)4-12歲
 - (D)13歲至成人期
- (A) 79. 早期療育對兒童及其家人的主要介入內容，不包括下列何者？
- (A)培訓專業人員
 - (B)評估與分析
 - (C)專業會議
 - (D)轉銜服務
- (C) 80. 下列有關在學校系統以間接治療方式提供服務的敘述，何者錯誤？
- (A)可以讓學童持續練習動作技巧
 - (B)必須讓老師信服練習這些技巧的重要性
 - (C)治療師需帶著小朋友練習所有的動作技巧
 - (D)治療師必須教導老師正確的執行方式

【版權所有，重製必究！】