

94 年第一次專門職業及技術人員高等暨普通考試醫事人員、  
中醫師、心理師、呼吸治療師、營養師、獸醫人員考試試題

代號：6109  
頁次：6-1

等 別：高等考試  
類 科：物理治療師  
科 目：心肺疾病與小兒疾病物理治療學  
考試時間：1 小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)本試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。  
(二)本科目共 80 題，每題 1.25 分，須用 2B 鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題上作答者，不予計分。  
(三)本試題禁止使用電子計算器。

- 下列何條冠狀動脈栓塞易造成竇房節之神經訊息傳遞異常，而導致心律不整？  
(A)右冠狀動脈 (right coronary artery)  
(B)左前降冠狀動脈 (left anterior descending coronary artery)  
(C)迴旋冠狀動脈 (circumflex coronary artery)  
(D)後降冠狀動脈 (posterior descending coronary artery)
- 如提供左心室肌肉血液之冠狀動脈，因粥腫硬化而造成此處局部心肌缺血，此時在心電圖中最可能呈現的訊息為何？  
(A)複合形 P 波 (B) PR 節段延長 (C) QRS 變高 (D) ST 節段壓抑
- 一名年齡 40 歲之男性，並無心律異常現象，如其最大心跳為 180 bpm，休息時心跳為 70 bpm，如要在最大攝氧量 70% 的運動強度接受訓練，依心跳儲備量推算，運動心跳大約應在：  
(A) 127 bpm (B) 132 bpm (C) 147 bpm (D) 175 bpm
- 現有一名冠心病患者發生急性心肌組織壞死，下列何酵素在血中含量會增加？  
(A) citrate synthase (B) fructose phosphokinase  
(C) creatine phosphokinase-MB (D) fatty -oxidase
- 一名高血壓患者休息時收縮壓為 150 mmHg，舒張壓為 105 mmHg，心跳為 72 bpm，此時之心肌耗氧指數應為：  
(A)  $52 \times 10^2$  (B)  $108 \times 10^2$  (C)  $157 \times 10^2$  (D)  $76 \times 10^2$
- 下列何種因素對心輸出量是負相關而非正相關？  
(A)靜脈回流量 (B)平均動脈壓 (C)心臟肌肉收縮力 (D)交感神經活性
- 當罹患阻塞型肺疾病時，下列那一肺體積的量測值會較健康人為大？  
(A)吸氣儲備體積 (B)潮氣體積 (C)吐氣儲備體積 (D)殘餘體積
- Angiotensin-converting enzyme (ACE) inhibitors 在高血壓之治療策略是：①利尿 ②抑制周邊血管收縮 ③抑制延髓心血管控制區活性 ④抑制交感神經興奮  
(A)僅① (B)僅①② (C)僅①②③ (D)①②③④
- 老化造成呼吸系統的功能衰退，下列何者敘述錯誤？  
(A)肺活量下降 (B)閉鎖容積 (closing capacity) 下降  
(C)吐氣儲備體積下降 (D)殘餘體積上升
- 下列有關嬰兒呼吸窘迫症之敘述，何者錯誤？  
(A)好發於早產兒 (B)肺泡 lecithin dipalmitoyl 缺乏  
(C) Type II 肺泡表皮細胞異常 (D)為一種呼吸肌漸進萎縮性疾病
- 頸髓損傷病患易造成：  
(A)呼吸性酸中毒 (B)呼吸性鹼中毒 (C)代謝性酸中毒 (D)代謝性鹼中毒
- 由於攝氧量的測量可準確量化運動強度，但臨床上儀器不易取得，故可用何參數推算之？  
(A)心輸出量 (B)心跳 (C)血壓 (D)潮氣體積
- 劇烈運動後可能會引起支氣管收縮，此稱為「運動誘發性氣喘」，下列敘述何者錯誤？  
(A) FEV<sub>1.0</sub>/FVC 下降 (B)潮溼環境較乾燥環境易引發  
(C)寒冷環境較溫暖環境易引發 (D)慢性阻塞性肺疾病患者較正常人發生率高

- 14 一呼吸疾病患者接受理學檢查後，發現有呼吸聲下降、高頻支氣管音、囉音等特徵，且扣診時呈鈍音，此患者最有可能的疾病為：  
(A)肺擴張不全 (B)氣喘 (C)慢性支氣管發炎 (D)肺纖維囊腫
- 15 下列何者非使用持續最大吸氣法 (sustained maximal inspiration) 在呼吸疾病患者之效益？  
(A)緩解呼吸困難 (B)增加氧合作用 (C)治療肺組織病變 (D)預防肺擴張不全
- 16 下列何者為呼吸疾病患者停止體位引流與震動法之條件？①無發燒 24 至 48 小時 ②呼吸聲回復正常 ③改變姿勢與增加活動時，肺功能表現正常 ④具獨立維持氣道衛生之能力  
(A)僅① (B)僅②③ (C)僅①③④ (D)①②③④
- 17 下列何種治療對呼吸疾病患者具改善換氣分布效益？  
(A)噴霧療法 (B)動機型呼吸儀  
(C)臥床休息 (D)類固醇等抗發炎藥物治療
- 18 對慢性阻塞性肺疾病患者使用圓唇式吐氣 (pursed-lip breathing)，具有那些效益？①避免氣道塌陷 ②減少動脈血中 CO<sub>2</sub> 分壓、增加 O<sub>2</sub> 分壓 ③緩解呼吸困難 ④增加呼吸速率  
(A)僅①② (B)僅①②③ (C)僅②③④ (D)①②③④
- 19 下列那些為慢性阻塞性肺疾病患者接受呼吸再訓練之益處？①適當控制呼吸速率 ②善用橫膈式呼吸 ③減輕呼吸困難症狀 ④增加血液氧合作用  
(A)僅①② (B)僅①②③ (C)僅②③④ (D)①②③④
- 20 下列何者非術後病人之常見肺部併發症？  
(A)肺擴張不全 (B)呼吸深沉且增加功能肺餘容積 (FRC)  
(C)肺部感染 (D)成人呼吸窘迫症
- 21 使術後病人肺部擴張之常見物理治療策略為：①呼吸運動 ②動機型呼吸儀 ③間歇性正壓呼吸法 ④依症狀需要而改變姿位  
(A)僅①② (B)僅①②③ (C)僅②③④ (D)①②③④
- 22 下列何種機械輔助呼吸方法除能允許病人自主呼吸外，且在一定速率下，機器也能感受並配合病人自主呼吸，以完成呼吸功？  
(A)控制式 (B)間歇送氣式 (C)同步間歇送氣式 (D)協助式
- 23 下列何者不是機械輔助呼吸方法之常見併發症？  
(A)心輸出量遽升 (B)氣壓傷 (C)血中酸鹼值波動 (D)體液堆積體內
- 24 下列何者不是呼吸疾病患者使用體位引流和扣擊之禁忌？  
(A)嚴重咳血 (B)有不穩定心血管功能障礙  
(C)改變姿勢時會急遽上升顱內壓 (D)肺纖維囊腫造成肺滲出液增加
- 25 右肺中葉在進行姿位引流並合併扣擊治療時，扣擊位置應處於：  
(A)右乳附近 (B)右鎖骨下方 (C)右下肋骨前方 (D)右下肋骨後方
- 26 下列那些因素會增加罹患冠心病之危險性？①總膽固醇 260 mg/dL ②低密度脂蛋白膽固醇 160 mg/dL ③高密度脂蛋白膽固醇 60 mg/dL ④體脂肪 35%  
(A)僅①④ (B)僅①②④ (C)僅①③④ (D)①②③④
- 27 依據美國紐約心臟學會對心臟病人之功能評估分級，如病人功能活動上有明顯限制，比一般還輕之活動都會引起疲勞、心悸、呼吸困難或心絞痛，其分級屬：  
(A)第一級 (B)第二級 (C)第三級 (D)第四級
- 28 在進行成人抽痰時，一般所採用的壓力為：  
(A) 30~50 mmHg (B) 100~120 mmHg (C) 150~170 mmHg (D) 210~230 mmHg
- 29 心臟復健第一階段急性期之主要目的，何者敘述錯誤？  
(A)穩定病情 (B)教育病人，減少心理焦慮  
(C)能恢復至如發病前最大體能表現 (D)出院後能勝任其日常生活
- 30 心臟疾病患者進行「低強度運動測試」時，發生何狀況須馬上停止？① ST 節段壓抑 > 2mm ② 2<sup>nd</sup> 或 3<sup>rd</sup>-房室結神經阻斷 ③ 血壓遽降 > 20 mmHg ④ 明顯之第三心音出現  
(A)僅①②③ (B)僅①③④ (C)僅②③④ (D)①②③④

- 31 有關心臟疾病患者進行「極限運動測試」之敘述，下列何者錯誤？  
(A)在第一期進行 (B)可診斷運動時有否心肌缺血現象  
(C)作為訂定運動劑量之依據 (D)需在醫師監督症狀下執行
- 32 心臟復健第二階段之主要目的，何者敘述錯誤？  
(A)減少危險因子 (B)增加運動耐力  
(C)進行監督式運動訓練 (D)積極參與社區運動計畫
- 33 鬱血性心衰竭會呈現：  
(A)第一心音異常 (B)第二心音異常 (C)明顯之第三心音出現 (D)心音無異常
- 34 一名 50 歲體重為 70 公斤之男性冠心病患在接受運動測試時，發現在活動至攝氧量為 1000 mL/min 時，心電圖呈現 ST 節段壓抑  $> 2$  mm，請問此患者不宜進行何活動？  
(A)盥洗 (B)平地散步 (C)上樓梯 (D)煮飯
- 35 下列有關運動至換氣或無氧閾值之敘述，何者錯誤？  
(A)「每分鐘換氣量/二氧化碳產生量」較「每分鐘換氣量/攝氧量」小  
(B)每分鐘換氣量急遽增加  
(C)乳酸開始顯著增加  
(D)心輸出量增加速率加大
- 36 下列有關周邊動脈疾病之臨床表徵，何者敘述錯誤？  
(A)皮膚溫度上升 (B)皮膚感覺異常  
(C)皮膚毛髮生長障礙 (D)運動時可能出現間歇性跛行
- 37 周邊動脈阻塞性疾病 (peripheral arterial occlusive disease)，臨床評估上踝臂血壓比值 (ankle-brachial index) 設定在小於：  
(A) 1 (B) 0.9 (C) 0.8 (D) 0.7
- 38 於處理下肢靜脈曲張之策略上，下列何者最正確？  
(A)按摩 (B)冷療  
(C)熱療 (D)抬高患肢、穿支持性彈性襪
- 39 下列有關淋巴水腫之治療，何者敘述錯誤？  
(A)肢體感覺異常 (B)皮膚緊繃、易潰爛  
(C)對感染之抵抗力下降 (D)凹陷型水腫 (pitting edema)
- 40 下列何者不適合做為淋巴病變之臨床治療？  
(A)提高患肢 (B)間歇機械性壓縮治療 (C)局部熱療 (D)彈性襪或套筒
- 41 下列何項發展理論認為兒童身心發展變化是受機體內部，即生物基因與固有程式所控制的？  
(A)成熟理論 (B)知覺理論 (C)生態系統理論 (D)認知理論
- 42 以下有關蒙特梭利 (Montessori) 幼教理論之敘述，何者不正確？  
(A)為精神科醫師，創兒童之家照顧弱勢兒童 (B)認為孩子是教育主體，教師是教育的媒介  
(C)教師為兒童設計全天之教育活動 (D)教育方法包括預備的環境
- 43 有關痙攣型腦性麻痺兒童之行走功能之治療方式，以下何者敘述不正確？  
(A)依據任務取向，可用跑步機加懸吊系統訓練  
(B)依據系統理論，可加強站立之平衡功能訓練  
(C)行走輔具之評估、使用教導與購買諮詢  
(D)須坐與站立平衡具備後，才可開始行走訓練，以防止不正常之步態
- 44 根據動態系統理論，Heriza 認為與嬰兒行走能力相關的次級系統包括：①伸肌與屈肌交互收縮之發展 ②抗地心引力之伸肌肌力 ③頭與軀幹旋轉之動作 ④分辨前後之空間知覺 ⑤下肢動作能逐漸脫離協同反射動作  
(A)①②③④⑤ (B)僅①②③④ (C)僅①③⑤ (D)僅①②⑤
- 45 若一位兒童其發展評量之原始得分較常模平均值高 1 個標準差，對照常模表，此兒童之差數商數 (標準分數) 約為：  
(A) 145 (B) 130 (C) 115 (D) 86

- 46 以動態系統理論的觀點解釋腦性麻痺兒童之動作發展的敘述，何者為誤？  
 (A)腦性麻痺兒童動作具自我組織能力  
 (B)動作之發展不只受到中樞神經系統的影響，尚受其他次級系統影響  
 (C)可能因某些控制參數的改變，使動作型態變不穩定而呈現線性的變化  
 (D)感覺系統或心肺系統等為動作發展之次級系統之一
- 47 國際功能分類系統（International Classification of Functioning）模式將有關腦性麻痺兒童物理治療之成果分為：改善病理變化、改善機能損傷程度、改善功能障礙與社會參與，則單腳站立時間之增加屬於那一類？  
 (A)改善病理變化 (B)改善機能損傷程度 (C)改善社會參與 (D)改善功能障礙
- 48 某個兒童發展篩檢測試工具，其篩檢的結果與真實的情形如下表所示，請問這篩檢測試工具的敏感度（sensitivity）與特異度（specificity）各是多少？

		真實情形			
		人數	異常	正常	總數
篩檢結果	異常	8	12	20	
	正常	2	78	80	
	總數	10	90	100	

- (A) 80% , 20% (B) 80% , 87% (C) 86% , 14% (D) 40% , 98%
- 49 依照上題之資料，請問此篩檢測試工具之陽性概率比（likelihood ratio for a positive test result）與陰性概率比（likelihood ratio for a negative test result）各是多少？  
 (A) 6.2 , 0.23 (B) 8.0 , 0.87 (C) 0.4 , 0.98 (D) 8.6 , 1.4
- 50 兒童的「保護性伸直反應」測試為評估那一類的姿勢控制？  
 (A)靜態姿勢控制 (B)反應性姿勢控制 (C)預期性姿勢控制 (D)適應性姿勢控制
- 51 年齡約多大以上之兒童，若於觸覺評估時，被觸摸的肢體未出現移動等適當反應，則懷疑有問題？  
 (A) 3~5 個月 (B) 5~7 個月 (C) 7~9 個月 (D) 9~12 個月
- 52 兒童之接球動作，由雙肘伸直式接球至雙肘屈曲式接球，由動作發展角度而言，屬：  
 (A)基本動作新技巧之顯現 (B)動作型態之精熟度  
 (C)動作成果之精進 (D)組合技巧之獲得
- 53 以下那些動作能力，是獨立行走之先決條件？①扶腋下時雙腳完全承重 ②肚子貼地爬 ③仰臥時頭能抬離地面 ④支持性坐、頭與軀幹直立  
 (A)僅①④ (B)僅①②④ (C)僅②④ (D)僅②③
- 54 有關兒童下肢膝關節於額狀面（frontal plane）角度之正常發展之敘述，以下何者錯誤？  
 (A)新生兒時期為中度膝內翻（O 型腿） (B) 6 個月時為輕度膝外翻  
 (C) 5~7 歲時為膝伸直 (D) 16 歲時有些微膝外翻，約 4°~9°
- 55 有關於兒童氣質量表中屬於磨娘精型的描述，以下何者為正確？  
 (A)規律性傾向不規律，趨避性傾向趨性，適應度傾向中度，反應強度傾向強，情緒本質傾向正向  
 (B)規律性傾向規律，趨避性傾向趨性，適應度傾向不適應，反應強度傾向弱，情緒本質傾向負向  
 (C)規律性傾向不規律，趨避性傾向避性，適應度傾向不適應，反應強度傾向弱，情緒本質傾向負向  
 (D)規律性傾向不規律，趨避性傾向避性，適應度傾向不適應，反應強度傾向強，情緒本質傾向負向
- 56 若某個兒童發展評估工具的發展商數之測量標準誤差（standard error of measurement）是 3，當測到一位孩子他的發展商數是 65，則此兒童的發展商數之 68%的信賴區間範圍為何？  
 (A) 62 至 68 (B) 59 至 71 (C) 60.5 至 69.5 (D) 63.5 至 66.5
- 57 某個發展評估之原始分數在不同年齡層兒童呈現顯著差異，即為年齡區辨力，是屬於：  
 (A)效標效度 (B)內容效度 (C)建構效度 (D)預測效度
- 58 以下何者非為新生兒病患物理治療師常用之諮詢方法？  
 (A)提供資源，如網路、社會團體 (B)提供書面資料或錄影帶  
 (C)鼓勵與支持 (D)製作與修改輔具

- 59 有一名早產兒（妊娠週數 32 週，出生體重 1498 公克）於受孕週數 38 週施測「中文版新生兒神經行為評估」，其中的拉坐及吸吮之單項得分為 1，其他則均為 2~3 分，下列訓練方法何者為誤？  
(A)於支持性坐姿下，加強頭頸部的控制  
(B)於倒吊姿勢下，治療師施予搖晃手法，加強頭頸部的控制  
(C)口腔感覺刺激，加強口腔吸吮能力  
(D)讓嬰兒練習吸吮奶嘴
- 60 有關兒童肌肉骨骼障礙之敘述，以下何者為誤？  
(A)兒童髖關節旋轉變型之嚴重度若為輕度，其髖關節內轉 70~80 度，外轉 10~20 度  
(B)兒童髖關節旋轉變型之嚴重度若為重度，其髖關節內轉大於 90 度，外轉 0 度  
(C)兒童脊柱側彎以原因未明之原發性（idiopathic）脊柱側彎最多  
(D)兒童脊柱側彎一般曲度小於 25 度，可用運動治療等保守性治療；25 度以上的必須手術治療
- 61 要區別嬰幼兒發展正常與否，應使用何種發展評估工具？  
(A)發展篩檢工具  
(B)發展評估診斷工具  
(C)個案計畫設計評估工具  
(D)療效評估工具
- 62 有關於低認知程度腦傷兒童之「昏迷刺激計畫」（coma stimulation program）之敘述，何者有誤？  
(A)感覺刺激強度及頻率愈大愈好  
(B)視覺反應可能會有眨眼或追視反應  
(C)聽覺反應可能會有驚嚇反應或尋找聲源反應  
(D)觸覺反應可能會有姿勢張力改變
- 63 根據腦傷兒童之「兒童瑞秋量表」（Rancho Los Amigos Levels of Cognitive Functioning）的 5 個階段復原先後次序，以下何者正確？①對刺激沒有反應階段 ②對自我與週遭環境有定向感階段 ③對感覺刺激有局部反應階段 ④對環境有反應階段 ⑤對感覺刺激有全身性反應階段  
(A)①→②→③→④→⑤ (B)①→③→②→⑤→④ (C)①→⑤→③→④→② (D)①→④→③→⑤→②
- 64 以下有關於腦傷兒童之敘述，何者錯誤？  
(A) Adelaide 兒童昏迷指數主要根據兒童之睜眼、運動與語言反應而給分  
(B) Adelaide 兒童昏迷指數適用於三歲以下的兒童  
(C)可用 Adelaide 兒童昏迷指數來判斷腦傷兒童的預後  
(D)腦傷兒童在初期對痛有全身性的反應，會比對痛刺激都沒有反應來的好
- 65 早期療育之功能障礙模式（disablement model）中，有關療育目標之設定，強調何種功能之改善？  
(A)生理功能 (B)活動功能 (C)家庭功能 (D)肢體功能
- 66 有關智能障礙或發展遲緩之影響因素，下列敘述何者錯誤？  
(A)中重度智能障礙兒童比輕度智能障礙兒童較多找不到確實病因  
(B)社會性因素導致之智能不足常是輕度智能不足  
(C)懷孕週數小於 30 週是發展遲緩之危險因子之一  
(D)父母教養不當、生活環境不佳或缺乏環境刺激等因素是發展遲緩之危險因子
- 67 依據行政院衛生署「身心障礙等級」分類，輕度智能不足為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
- 68 有關於「粗大動作功能分類表」（Gross Motor Functional Classification System）在臨床之運用，以下何者敘述為誤？  
(A)作為腦性麻痺兒童粗大動作功能嚴重度之分類  
(B)作為腦性麻痺兒童粗大動作與生活自理功能之分類  
(C)可協助判斷腦性麻痺兒童將來行走功能之預後  
(D)可用來分析腦性麻痺兒童之治療成果
- 69 下列有關於腦性麻痺之物理治療的歷史演變敘述，何者為誤？  
(A)由單純著重身體機能之促進（如肌肉張力），轉至功能之促進  
(B)由偏向正症狀（如高張力）之消除，轉而加強負症狀（如肌肉衰弱）  
(C)由著重患童父母之諮詢與家中治療計畫之教導，轉而著重直接治療，如跑步機之使用  
(D)由單一專業至專業團隊合作

- 70 有關腦性麻痺使用肉毒桿菌毒素之描述，以下何者為非？  
(A)肉毒桿菌毒素的作用是抑制神經肌肉交接處的神經傳導物質  
(B)注射後 4 週內效果才會出現，通常維持 3~6 個月  
(C)腦性麻痺患者最適當的治療年齡是在 2~6 歲  
(D)注射劑量過大或注射部位錯誤，可能會產生局部虛弱無力而喪失功能或跌倒
- 71 有關腦性麻痺成長後預後情形之描述，以下何者為非？  
(A)其行走功能可能隨年紀成長而變差  
(B)美國長期追蹤研究顯示，12%~17%之腦性麻痺成人可以從事一般社會挑戰性工作  
(C)成年以後的腦性麻痺患者在日常生活方面有 51%可以完全獨立  
(D)腦性麻痺成長後行走功能與生活獨立沒有相關
- 72 陳小華為一位 3 歲大的痙攣型雙邊麻痺兒童，根據發展史其 1.5 歲才會獨坐，目前可以下肢交替動作腹部離地爬行，可扶物側走，下肢關節活動度稍微限制，以後獨立行走（使用或不使用行走輔具）可能性如何？  
(A)可能性高 (B)可能性低  
(C)認知功能需在正常範圍，才可能獨立行走 (D)痙攣程度須減低至輕度，才可能獨立行走
- 73 唐氏症兒童之敘述，以下何者不正確？  
(A)第 21 對有 3 個染色體 (B)常有先天性心臟病  
(C)易有第一、第二頸椎不穩定 (D)易有異常大的食量
- 74 若肌肉病變兒童過去曾與穿白制服的人有不愉快經驗，以後看到白制服的人就會哭，根據行為改變之引導制約法，應如何改變哭的行為？  
(A)當他哭時，穿白制服的人就趕快抱他起來  
(B)當他哭時，穿白制服的人立刻給予責罵  
(C)每次當他在玩喜歡的玩具時，穿白制服的人在稍遠的地方讓他看見，再逐漸減少與孩子之間的距離  
(D)當他哭時，一方面媽媽責罵他，另一方面穿白制服的人獎勵他，如果不哭就帶他出去玩
- 75 根據最少限制環境之精神，身心障礙學生之教育安置由最少限制至最大限制依次為：①特教學校 ②資源班 ③特教班 ④普通班  
(A)①→②→③→④ (B)①→③→②→④ (C)④→②→③→① (D)④→③→②→①
- 76 台灣特殊教育法規定「個別化教育計畫」之內容，不包括：  
(A)學生家庭狀況  
(B)學生身心障礙狀況對其在普通班上課及生活之影響  
(C)學生因行為問題影響學習者，其行政支援及處理方式  
(D)「個別化教育計畫」教育目標之審查者
- 77 以下何者並非在學校中物理治療師提供諮詢的好處？  
(A)有效率地使用現職的專業人力 (B)符合教育法規中在最少限制活動中提供專業服務  
(C)可以相互促進專業團隊成員之專業技能 (D)可以減少物理治療師之儀器與操作手法之花費
- 78 美國公眾法案規定對於 3 歲以下之兒童應提供個別化家庭服務方案，內容包含以下那些項目？①兒童現在的發展狀況 ②家族疾病史 ③個別化家庭服務方案成果評估的標準 ④負責執行的個案管理員之選擇標準 ⑤早期介入轉銜至學前特殊教育計畫的轉銜計畫  
(A)①②③④⑤ (B)僅①②③④ (C)僅①③⑤ (D)僅①②③
- 79 特殊教育相關專業服務之敘述，何者正確？  
(A)所謂相關專業服務，包括交通、物理治療、提供藥物及其他醫療諮詢服務  
(B)融合教育為融合醫療與教育之特殊教育  
(C)小兒物理治療師在特殊教育系統之服務以直接治療為主  
(D)物理治療師在學校中，可提供學校與老師有關環境調整與改造的建議
- 80 若長期目標為「輕度身體協助下扶標準型助行器可走 10 步」，目前之起點行為為「扶固定傢俱可站很久，但無法側移，且未曾有扶助行器站及走之經驗」，則以下那個短期目標較不適當？  
(A)輕度身體協助下扶標準型助行器站 (B)輕度身體協助下扶平行桿走 1 步  
(C)輕度身體協助下扶標準型助行器走 1 步 (D)自行扶標準型助行器走 1 步