

# 弘光科技大學

## 107 學年度第 2 學期大學部轉學生招生考試試題

准考證號碼：□□□□□□□□□□

(請考生自行填寫)

年制：二技學制第一學年

系別：護理系

### 考試科目 (一)：身體評估(含實驗)

#### 【注意事項】

1. 請先核對考試科目是否相符。
2. 本試題共 40 題，每題 2.5 分，共 100 分，請依題號順序作答。
3. 本試題均為單選題，每題都有 (A)、(B)、(C)、(D) 四個選項，請選出一個最適當的答案，然後在答案卡上同一題號相對位置方格內，用 2B 鉛筆全部塗黑，答錯不倒扣。
4. 請在試題首頁准考證號碼之方格內，填上自己的准考證號碼，考完後將「答案卡」及「試題」一併繳回。

1. 陳先生，因腹脹、腹痛住院治療，腹部肚臍周圍皮膚呈藍紫色，觸診時右上腹有出現壓痛及反彈痛情形，腸蠕動音 18 次/min，診斷為 Ac pancreatitis，有關陳先生腹部理學檢查結果之敘述，下列何者不正確
  - (A) Grey Turner's sign (+)。
  - (B) Rebound tenderness (+)。
  - (C) 懷疑有出血性胰臟炎。
  - (D) Cullen's sign (+)。
2. 下列何種情況之患者，腸音會出現 Hypoactive
  - (A) 腹瀉。
  - (B) 腹膜炎。
  - (C) 腸阻塞早期。
  - (D) 腸胃炎。
3. 有關轉移性濁音之敘述，下列何者正確：
  - a. 評估肝腫大
  - b. 評估腹水
  - c. 正常人腹部扣診，鼓音與濁音交界點的高度會維持不變
  - d. 正常人腹部扣診，鼓音與濁音交界點的高度會上升
  - (A) a+c。
  - (B) a+d。
  - (C) b+c。
  - (D) b+d。
4. 林先生有高血壓病史，因急性腹痛住院治療，腹部疼痛厲害無法觸診，下肢血壓較上肢血壓低、股動脈弱，視診腹部腹主動脈搏動呈左右跳動，寬度約 5cm，你應懷疑個案
  - (A) pancreatitis。
  - (B) appendicitis。
  - (C) abdominal aortic aneurysm。
  - (D) internal bleeding。
5. 下列何者非盲腸炎的測試
  - (A) Psoa's test。
  - (B) Obturator test。
  - (C) Rovsing's test。
  - (D) Murphy's test。
6. 聽覺檢查中，如何判斷病人為『感覺神經性聽覺障礙』，其檢查結果分別是
  - a. Weber's test 患耳聲音較大
  - b. Weber's test 健耳聲音較大
  - c. 患側 Rinne's test 為  $AC \leq BC$
  - d. 患側 Rinne's test 為  $AC > BC$
  - (A) a+c。
  - (B) a+d。
  - (C) b+c。
  - (D) b+d。

7. 下列神經相關測試，何者為後柱路徑之測試 a.快速輪替運動 b.運動覺 c.溫度覺 d.兩點辨識 e.消除作用 f.旋前漂浮測試
- (A) a+b+d。  
(B) b+c+d。  
(C) b+d+e。  
(D) d+e+f。
8. 個案右眼視神經病變造成右眼眼盲，當檢查瞳孔對光反應，下列何者反應為是
- (A) 光線射入左眼眼睛瞳孔時右側瞳孔會同時縮小。  
(B) 光線射入左側眼睛瞳孔時右側瞳孔無反應。  
(C) 光線射入右側眼睛瞳孔時左側瞳孔會同時縮小。  
(D) 光線射入右側眼睛瞳孔時右側瞳孔會縮小。
9. 當病人有腫瘤壓迫右側視徑，會出現何種視野障礙
- (A) 右眼顛側及左眼鼻側視野看不見。  
(B) 右眼鼻側及左眼顛側視野看不見。  
(C) 二眼鼻側視野看不見。  
(D) 二眼顛側視野看不見。

情況：張先生，68歲有高血壓病史，因左大腦半球梗塞被送至急診，急診檢查發現叫他時眼睛會張開、可以說話但無法與護理人員對談，左手於床上一直撥動，表示床上很多蟲，右側肢體無力，左手會移除疼痛的刺激點，請回答下列 10-13 幾題

10. 張先生的意識程度為
- (A) clear。  
(B) confusion。  
(C) delirium。  
(D) stupor。
11. 張先生目前的 GCS 為
- (A) E2V3M5。  
(B) E3V3M6。  
(C) E3V4M5。  
(D) E3V4M6。
12. 當你給張先生進行反射的檢查，妳預期可能會出現下列何者反應
- (A) 右側二頭肌、三頭肌及膝反射會增加。  
(B) 左側側二頭肌、三頭肌及膝反射會增加。  
(C) 右側腹部反射會增強。  
(D) 左腳會出現 Babinski sign。

13. 當你給張先生進行神經學檢查，下列何項正確
- (A) 旋前漂浮測試會呈陽性。
  - (B) 右側痛覺及溫度覺會消失。
  - (C) 右側運動、振動及區辨功能會消失。
  - (D) 右側感覺會全部消失。
14. 檢查腦膜炎的方法中，於病人平躺時，將其髖關節及膝關節彎曲，視其伸展的反應，此測試稱為
- (A) Babinski reflex。
  - (B) Brudzinkis sign。
  - (C) Kernig's sign。
  - (D) Thomas test。

情況：林先生，60 歲，因呼吸喘住院治療；呼吸速率 30 次/min；右側肩胛骨下呼吸音消失，左側肩胛骨下聽診呼吸輕柔，吸氣長、吐氣短；扣診右側肩胛骨下呈現濁音，左側為共鳴音；請回答下列 15-18 題

15. 根據上述資料，妳應懷疑林先生主要的問題可能為
- (A) pneumothorax。
  - (B) Pleural effusion。
  - (C) Bronchitis。
  - (D) Emphysema。
16. 林先生目前有問題的肺葉為
- (A) LML。
  - (B) LLL。
  - (C) RML。
  - (D) RLL。
17. 林先生在左側肩胛骨下聽到的呼吸音為
- (A) 肺泡音。
  - (B) 支氣管肺泡音。
  - (C) 支氣管音。
  - (D) 氣管音。
18. 當執行林先生背部的肺部觸覺震顫時，下列敘述，何者正確
- (A) 左側肩胛下震顫強度增強，右側維持不變(可觸摸到但較上面弱)。
  - (B) 左右肩胛下兩側震顫強度一致。
  - (C) 右側肩胛下震顫強度不明顯，左側維持不變(可觸摸到但較上面弱)。
  - (D) 左右兩側強度均增強。

19. 有關 Emphysema 患者理學檢查的結果，下列敘述，何者正確
- (A) 視診患者的左右徑會增加。
  - (B) 觸覺震顫強度會增加。
  - (C) 扣診會出現濁音。
  - (D) 聽診呼吸音會減弱。
20. 有關肺臟的邊緣，下列之敘述，何者正確 a.前胸的肺尖在鎖骨高度 b.前胸肺下緣在鎖骨中線第六肋間 c.側胸肺底在腋中線第 10 肋間 d.後胸肺尖在 C7 或 T1 高度 e.後胸肺底在肩胛下第八肋骨
- (A) a+c。
  - (B) b+d。
  - (C) b+c+d。
  - (D) c+d+e。
21. 有關肺部理學檢查，下列敘述，何者正確
- (A) 肺部細菌性感染的患者，痰液容易呈白色。
  - (B) 止痛劑及麻醉藥使用過量呼吸型態可能會出現 Hyperventilation。
  - (C) 氣胸的患者觸覺震顫強度會增加。
  - (D) 肺臟實質化的患者會使語音傳導加強，使聲音聽起來大聲及清晰。
22. 有關呼吸音 wheezes 的敘述，下列何者正確
- (A) 咳嗽後可能會消失。
  - (B) 音調屬於較低沉的連續音。
  - (C) 塌陷或充滿液體肺泡被打開產生的聲音。
  - (D) 在氣喘急性發作的患者容易出現。
23. 有關聽診心音的敘述，何者為是？ a. Erb's (歐勃氏點) 位於胸骨左緣第 3 肋間交界處 b.S1 在心尖處的聲音會較大聲 c.聽取肺動脈瓣膜關閉的聲音應於胸骨右緣第二肋間處較明顯 d.S2 是指半月瓣關閉所發出的聲音
- (A) a+b。
  - (B) b+c。
  - (C) a+b+d。
  - (D) b+c+d。
24. 有關頸動脈與頸靜脈動搏動的差別，何者為是
- (A) 頸靜脈易觸得。
  - (B) 頸靜脈搏動不會隨姿勢改變或消失。
  - (C) 頸動脈搏動會因壓迫減弱而消失。
  - (D) 頸動脈搏動不因呼吸動作而改變。

25. 下列心雜音，何者可能出現在心動週期中的收縮期 a.主動脈瓣狹窄 b.二尖瓣狹窄  
c.主動脈瓣閉鎖不全 d.肺動脈瓣閉鎖不全 e.二尖瓣閉鎖不全
- (A) b+e。  
(B) c+e。  
(C) c+d。  
(D) a+e。
26. 下列心音，何者可能出現在心動週期之舒張期 a.S3 b.開瓣音 c. Ejection clicks d.S4
- (A) a+b+c。  
(B) b+c+d。  
(C) a+b+d。  
(D) a+c+d。
27. 陳小姐，身形瘦弱，常有胸悶情形，就醫後心臟超音波結果為MS 2+，心尖區心雜音明顯易聽見，但未有可觸摸的震顫，陳小姐的心雜音應記錄成
- (A) Gr I/VI。  
(B) Gr III/VI。  
(C) Gr IV/VI。  
(D) Gr V/VI。
28. Trendelenburg test 是用來檢查
- (A) 深部靜脈血栓。  
(B) 靜脈瓣功能。  
(C) 周邊動脈灌流。  
(D) 尺、橈動脈通暢度。
29. 李先生，有心臟衰竭，雙下肢水腫，外觀腫脹按壓呈深度凹陷，凹陷會持續一段時間，你應如何記錄李先生的水腫程度
- (A) 1+。  
(B) 2+。  
(C) 3+。  
(D) 4+。
30. 有關第三心音 (S3) 之描述，下列何者為非
- (A) 又稱為心房闖音 (atrial gallop)。  
(B) 病患最好採左側臥聽診最清楚。  
(C) 兒童會出現生理性的第三心音屬於正常現象。  
(D) 它是心室舒張早期血液衝擊心室壁產生的聲音。
31. 下列有關動脈硬化阻塞 (arteriosclerosis obliterans) 的敘述，何者正確
- (A) 最常見的症狀是間歇性跛行與休息痛。  
(B) 身體檢查時，可發現個案的皮膚溫暖、呈粉紅色。  
(C) 理學檢查時，其下肢靜脈充盈的時間小於 15 秒。  
(D) 必要時，得直接於身體上使用熱水袋或以熱水浸泡，以促進血循。

32. 關於 straight leg raising test (SLRT)，主要是協助下列何種疾病診斷之理學檢查
- (A) 退化性膝關節炎。
  - (B) 髖關節攣縮。
  - (C) 腰椎椎間盤脫出。
  - (D) 半月板損傷。
33. 下列理學檢查何者不是用來診斷腕隧道症候群( carpal tunnel syndrome)
- (A) thumb abduction test。
  - (B) Tinel's sign。
  - (C) Phalen's test。
  - (D) Lachman's test。
34. 林同學搶籃板跳下後，右膝紅、腫、痛，有軟腳站不住感覺，至醫院求治，理學檢查 Drawer test 向前呈(+)，你會懷疑林同學為
- (A) 前十字韌帶損傷。
  - (B) 後十字韌帶損傷。
  - (C) 半月板損傷。
  - (D) 髕骨骨折。
35. 護理人員為張女士評估肌肉力量時，發現她右側肢體可以舉起做 ROM，無法對抗阻力，妳判斷張女士右側的肌肉強度的級數為何？
- (A) 第二級。
  - (B) 第三級。
  - (C) 第四級。
  - (D) 第五級。
36. 肱骨內上髁骨折，最易造成何處神經傷害
- (A) 正中神經 ( median nerve )。
  - (B) 腋神經 ( axillary nerve )。
  - (C) 橈神經 ( radial nerve )。
  - (D) 尺神經 ( ulnar nerve )。
37. 有關淋巴結之敘述，下列何者正確
- (A) 上滑車淋巴結位於鷹嘴突下。
  - (B) 正常淋巴結觸診時可摸到大於 1cm 的圓形硬塊。
  - (C) 頰下淋巴結位於下頷骨尖端中點稍後方。
  - (D) 甲狀腺位於甲狀軟骨旁。
38. 護理人員利用 OLDCART&ICE 收集個案資料，其中 I 是指
- (A) 因應策略。
  - (B) 緩解因素。
  - (C) 對日常生活的影響。
  - (D) 影響部位。

39. 下列有關理學檢查之敘述，何者正確
- (A) 正常左鎖骨中線第七肋間扣診應呈 tympany。
  - (B) 聽診器膜面主要用來聽低頻，如 S1。
  - (C) 利用手掌來感受溫度最為合適。
  - (D) 使用聽診器鐘面應緊壓，以減少外面聲音干擾。
40. 護理人員執行完整性身體評估時，其順序為
- (A) 一般外觀、頭頸部、腹部、胸腔、上肢、下肢。
  - (B) 胸腔、腹部、頭頸部、上肢、下肢、一般外觀。
  - (C) 上肢、頭頸部、胸腔、下肢、腹部、一般外觀。
  - (D) 一般外觀、頭頸部、上肢、胸腔、腹部、下肢。