

**中華民國人壽保險管理學會**  
**100 年度春季壽險管理人員暨核保理賠人員測驗**  
**科目：理賠醫務常識**

**試 場 規 則**

- A. 每次測驗時間為 100 分鐘。
- B. 參加測驗人員憑身分證件（限用中華民國身分證、有效期間內之駕駛執照、護照正本、附有相片之健保 IC 卡、外僑永久居留證或大陸配偶領有長期居留證件）及准考證入場，無身分證件者以缺考計。
- C. 測驗開始後未滿 30 分鐘不准出場，超過 15 分鐘仍未入場者均以缺考計。
- D. 參加測驗人員應依准考證上所載之場次及試場座號對號入座，否則均以缺考計。
- E. 禁止攜帶參加測驗證件、文具以外之物品進入試場，否則以違規論並以 0 分計算該次測驗成績。
- F. 測驗進行時，參加測驗人員禁止左顧右盼、使用電子通訊設備、交談等，企圖舞弊之情事，否則以違規論並以 0 分計算該次測驗成績。
- G. 答案紙上不得出現任何與作答無關之註記，否則以缺考計。
- H. 繳卷時，請繳回答案紙，並請監考人員於該參加測驗人員之入場通知上簽章。
- I. 參加測驗人員如有疑問（如准考證號碼與答案紙號碼不同、試題印刷不清等情形），應舉手表示，待監考人員近身時方可提出。

一. 單選題：請每題選出一個最合適的答案（每題 2 分，共 64 分）

1. 若長期疾病控制不良，可能造成傷口無法癒合，潰瘍而甚至截肢，常見於以下何者疾病，？
  - A. 高血壓
  - B. 糖尿病
  - C. 心臟病
  - D. 尿毒症
  - E. 肝癌
  
2. 以下何者疾病最可能有食道靜脈曲張，合併出血，胸部有蜘蛛痣，黃疸等症狀？
  - A. 急性肝炎
  - B. 早期肝癌
  - C. 肝硬化
  - D. 血癌
  - E. 膽肝炎
  
3. 若經常喝酒，且症狀是發作時有上腹痛，長期嚴重時甚至導致糖尿病的發生，最可能見於？
  - A. 肝炎
  - B. 肝硬化
  - C. 膽肝炎
  - D. 慢性胰臟炎
  - E. 消化性潰瘍
  
4. 髖關節為介於以下何者之間的關節
  - A. 股骨和脛骨
  - B. 肱骨和尺骨
  - C. 尺骨和橈骨
  - D. 坐骨和股骨
  - E. 臏骨和股骨

5. 小孩子骨質較成人骨質柔韌，骨折時會表現為”斷裂不完全”時稱為
- A. 粉碎性骨折(Comminuted fracture)
  - B. 複合性骨折(Compound fracture)
  - C. 嫩枝狀骨折(Greenstick fracture)
  - D. 壓迫性骨折(Compression fracture)
  - E. 骨裂
6. 腓腸肌(gastrocnemius)位於何處?
- A. 小腿後側
  - B. 小腿前側
  - C. 大腿前側
  - D. 大腿後側
  - E. 上臂前側
7. 位於腹部深處的癌症，不易早期發現，症狀可能是腹痛，嚴重時甚至合併黃疸。最有可能的是
- A. 腎臟癌
  - B. 卵巢癌
  - C. 子宮頸癌
  - D. 大腸癌
  - E. 胰臟炎
8. 有關顏面神經麻痺，以下何者是錯的?
- A. 病因分為中樞性與末梢性，腦中風為中樞性的病變
  - B. 可能是外傷、中耳炎手術的後遺症
  - C. 貝爾氏麻痺(Bell' s palsy)是屬於周圍性的病變，常侵犯雙側面神經
  - D. 貝爾氏麻痺常見於疱疹病毒感染
  - E. 貝爾氏麻痺發病前，常有類似感冒的症狀

9. 以下何者是人類具有免疫細胞的地方

- A. 脾臟
- B. 骨髓
- C. 扁桃腺
- D. 淋巴結
- E. 以上皆是

10. 以下何者疾病痊癒後，一般不需要長期追蹤治療，非無法痊癒的疾病？

- A. 侵犯性癌症
- B. 紅斑性狼瘡
- C. 細菌性肺炎
- D. 類風溼性關節炎
- E. 過敏性鼻炎

11. 以下何者疾病具有遞增性的危險，在審查上可能會以加費作為承保的條件？

- A. A 型肝炎
- B. 聾啞殘障者
- C. 急性闌尾手術後
- D. 高血壓
- E. 細菌性肺炎

12. 導致坐骨神經痛最常見的原因是？

- A. 坐骨骨折
- B. 腰椎間盤突出
- C. 僵直性脊椎炎
- D. 脊椎裂
- E. 脊椎腫瘤

13. 以下何者不是肝臟之功能？

- A. 使維生素 D 轉換成鈣三醇
- B. 製造纖維蛋白(fibrinogen)
- C. 製造膽汁
- D. 過濾及分解紅血球
- E. 製造紅血球生成素(erythropoietin)

14. 腸道內的癌症，最常發生的部位是

- A. 直腸
- B. 乙狀結腸
- C. 降結腸
- D. 橫結腸
- E. 升結腸

15. 生化檢驗中，GOT & GPT 數值可以顯示以下何者器官的狀況？

- A. 腎臟
- B. 血液
- C. 心臟
- D. 胰臟
- E. 肝臟

16. 有關巨大結腸症(magacolon)之描述，何者是對的？

- A. 是因大腸持續感染發炎而導致大腸神經麻痺所致
- B. 是大腸手術之後遺症
- C. 是先天性腸神經叢細胞缺乏的結果
- D. 主要發生於幼兒，常以大量腹瀉表現
- E. 常合併大腸憩室炎

17. 有關肝炎之描述，何者是錯的

- A. A 型肝炎為口糞傳染，癒後良好
- B. B 型肝炎可經由胎盤垂直感染，而導致嬰兒成為帶原者
- C. 感染 C 型肝炎者 常會變成慢性肝炎 甚至演變成肝硬化
- D. D 型肝炎可藉血液感染，但無法單獨存在而演變成慢性肝炎
- E. E 型肝炎為腸胃道感染 經常以慢性肝炎表現

18. 畢羅式手術(Billroth I、II) 主要為何種疾病的手術?
- A. 胃潰瘍
  - B. 肝硬化
  - C. 大腸癌
  - D. 慢性胰臟炎
  - E. 幽門狹窄
19. 有關骨質疏鬆症，以下何種狀況是錯的？
- A. 所引起的骨折，好發於脊椎、手腕、膝蓋
  - B. 好發於 65 歲以上老人，停經後的婦女骨質疏鬆流失比停經前嚴重
  - C. 長期使用類固醇者易有此症
  - D. 可測骨密度而得知骨質疏鬆狀況(bone mineral density)
  - E. 可因其他疾病而導致續發性骨鬆
20. 有關支氣管(bronchi)何者是錯的？
- A. 氣管在胸骨後方分成 3 大分支，稱為支氣管，往下再分成小支氣管。
  - B. 氣喘是支氣管或小支氣管痙攣造成的。
  - C. 支氣管炎常是病毒或細菌感染造成的結果。
  - D. 長期慢性嚴重的支氣管炎，會導致肺心症。
  - E. 嚴重的流行性感冒病毒，常引起二次細菌感染，而發生支氣管炎。
21. 有關免疫性疾病，以下何者是錯的？
- A. 過敏性疾病，與體內漿細胞製造 IgE 抗體有關
  - B. 內因性氣喘的病人，一般有 IgE 上升的狀況。
  - C. 抗體是淋巴球所製造。
  - D. 胸腺在年幼時期最大，成長後變小，可製造激素(賀爾蒙)。
  - E. 助手型 T 細胞(Helper T Cell)是從淋巴球分化來的。

22. 有關皮膚描述何者是錯的？

- A. 皮膚主要是由表皮、真皮、及皮下層(或稱真皮以下組織)所構成。
- B. 是人體最大器官，占體重的 15%。
- C. 黑色素細胞，數量依每個人膚色而有區別，愈黑者愈多，位於真皮層
- D. 造成體味的原因乃是由於泌離汗腺(Apocrine sweat glands)所分泌的汗液被細菌分解所致。
- E. 基底細胞癌(Basal cell carcinoma)是最常見的皮膚癌。

23. 以下有關耳部功能的描述何者是對的？

- A. 專管人類聽覺的神經是前庭神經。
- B. 大腦半球中由枕葉負責聽覺功能。
- C. 中耳炎常經由耳咽管感染，而造成中耳黏膜發炎，可合併中耳積水。
- D. 梅尼爾氏症(Menieres disease)為耳蝸神經病變所致。
- E. 耳膜是負責體內平衡的接受器。

24. 有關腦脊髓液，何者是錯的？

- A. 是脊髓所製造，在腦及脊髓之間循環。
- B. 所謂的脊椎穿刺，即是經由腰椎穿刺取出脊髓液。
- C. 腦脊髓液在大腦中的流程是：側腦室=>第三腦室=>第四腦室=>大腦導水管=>中央管。
- D. 可保護腦及脊髓。
- E. 正常大腦之蜘蛛網膜內液體為腦脊髓液。

25. 有關女性生殖系統，何者是對的？

- A. 女性的尿道位於陰道之後。
- B. 濾泡刺激激素(follicle-stimulating hormone)是由卵巢分泌的。
- C. 子宮內膜異位(endometriosis)是指子宮內膜組織生長於子宮之外，其內膜之脫落與月經週期無關。
- D. 卵巢內含許多濾泡，而每個濾泡內含一個卵子，濾泡可分泌動情激素(estrogen)。
- E. 尿液測試是否懷孕，是檢測有無腦下垂體製造的人類絨毛膜促性腺激素(hCG)

26. 以下何者不是主要藉由性接觸傳染而得病？
- A. 人類乳頭瘤病毒(Human papillomaviruses)
  - B. 第一型單純疱疹病毒
  - C. 淋病(gonorrhea)
  - D. 梅毒(syphillis)
  - E. 愛滋病(AIDS)
27. 有關腎臟的功能，何者是錯的？
- A. 腎上腺並非泌尿系統的一部分，與排泄功能無關。
  - B. 腎元是腎臟負責過濾血液而製造尿液的單位。
  - C. 尿素(urea)是胺基酸代謝產物，由尿中排出。
  - D. 糖尿病人，因無法利用葡萄糖，而導致蛋白質過度溶解，而使得尿中酮體(ketone body)過多，甚至產生酮酸中毒的現象。
  - E. 當血量太少時，腎臟會製造腎激素(rennin)而使血壓升高。
28. 有關心絞痛(angina pectoris)以下何者是錯的？
- A. 心絞痛即是狹心症。
  - B. 為冠狀動脈栓塞硬化而造成心臟內膜缺血所致。
  - C. 心電圖常可見到S-T段下降。
  - D. 嚴重時，會演變為心肌梗塞，而造成心臟壞死。
  - E. 可以舌下含硝酸甘油治療，多可緩解胸痛。
29. 以下有關神經系統的說明，何者是錯的？
- A. 神經元即是神經細胞，分為運動神經元及感覺神經元。
  - B. 神經膠質細胞是支持神經元的細胞。
  - C. 神經元的樹突(Dendrites)負責將神經衝動傳出細胞體。
  - D. 星細胞(Astrocytes)瘤，是一種神經膠質細胞的腫瘤。
  - E. 下運動神經元，位於脊髓的前角。

30. 臨床上常見心律不整，以下有關心律不整的敘述何者是錯的？
- A. 心臟的節律點是指竇房結(SAnode)，位於心房上。
  - B. 心臟傳導系統，傳導次序如下：竇房結=>房室結=>希氏束(His bundle)=>普金吉氏纖維(Purkinje' s fiber)
  - C. 心悸時，一定會出現心跳不規則之心律不整的現象。
  - D. 心臟跳動控制中樞在延髓。
  - E. 心房中膈缺損，腎上腺髓質瘤都是心律不整可能的原因。
31. 以下何者疾病與心臟瓣膜疾病無關？
- A. 馬方氏症候群(Marfan' s synolrome)
  - B. 風溼熱(Reumatic fever)
  - C. 細菌性心內膜炎
  - D. 梅毒
  - E. 以上均與瓣膜疾病無關。
32. 有關何杰金氏病(Hodgkin' s disease)何者是錯的？
- A. 何杰金氏病是一種淋巴瘤。
  - B. 何杰金氏病是惡性腫瘤，而非何杰金氏病(non-Hodgkin' s disease)為良性腫瘤。
  - C. 在人體的任何器官均可能發生。
  - D. 常會合併脾臟腫大。
  - E. 頸部出現無痛性腫大是典型早期症狀之一。

## 二. 複選題 (每題 2 分，共 16 分)

1. 以下何者可能會合併腎功能不全？
- A. 紅斑性狼瘡。
  - B. 肝硬化。
  - C. 糖尿病。
  - D. 鏈球菌感染。
  - E. 高血壓。

2. 以下何種癌症目前已證實與病毒有密切關係？

- A. 肝癌。
- B. 卡波西氏肉瘤。
- C. 子宮頸癌。
- D. 胃癌。
- E. 皮膚癌。

3. 以下何種疾病容易造成出血的現象？

- A. 壞血病(scurvey)。
- B. 血管炎。
- C. 紫斑病。
- D. 高脂血症。
- E. 腎功能不全。

4. 有關結腸癌之描述何者是對的？

- A. 一般常採用杜克氏分類法(Duke' s calssification)，A 期是指已侵犯到肌肉層者。
- B. CEA 常做為結腸癌的篩檢及追蹤
- C. 早期結腸癌之治療以手術為主，腸半切除為手術方法之一。
- D. 大腸內視鏡可作為最好的診斷方式。
- E. 腹部接受放射治療的人容易罹患結腸癌。

5. 長期臥床運動不足者，經常導致以下何者併發症。

- A. 骨質疏鬆而導致易骨折。
- B. 靜脈栓塞。
- C. 功能性便秘。
- D. 尿結石。
- E. 肝硬化。

6. 有關頭部創傷以下何者是對的？
- A. 腦震盪(concussion)，雖只是輕度腦組織損傷，但一般會留下永久的後遺症。
  - B. 頸部外傷後若合併耳鼻出血現象，常是顱底骨折所致。
  - C. 外傷性顱骨骨折，大多以線性骨折為主。
  - D. 基底核出血主因是頭部外傷。
  - E. 頭部撞傷下，雖然沒有明顯外傷，但仍可能留下癲癇，頭痛之後遺症。
7. 有關關節炎敘述何者是對的？
- A. 痛風性關節炎是因尿酸沉積造成關節發炎的結果。
  - B. 僵直性脊椎炎是一種退化性疾病，因姿勢不正確或運動傷害所致。
  - C. 全身性紅斑性狼瘡(systemic lupus erythematosns)常會有兩處以上的關節發炎。
  - D. 在類風濕性關節炎中，關節炎的症狀常由近端指(趾)間關節開始發作。
  - E. 退化性關節炎又稱骨關節炎，以脊椎關節最常見。
8. 糖尿病是
- A. 單純的葡萄糖代謝異常，不會造成脂肪、蛋白質等代謝異常。
  - B. 第二型糖尿病是指胰臟細胞缺損無法分泌胰島素導致。
  - C. 胰島素是一種讓肝臟、肌肉、脂肪組織儲存葡萄糖的賀爾蒙，故可降低血糖。
  - D. 糖尿病時，因血糖升高，腎小管滲透壓會升高而造成多尿，而稱尿崩症(diabetes insipidus)。
  - E. 懷孕時，因荷爾蒙的改變而可能會有短暫性的妊娠期糖尿病的產生。

### 三. 問答題 (共 20 分)

1. 請寫出貧血的原因？症狀？治療方法？(10%)
  
2. 請寫出休克(shock)的種類及每種分類下代表的疾病名？(10%)