

- 注意事項: 1. 清點試卷, 共四張。每張考卷均要寫上姓名學號。
2. 選擇題與配合題答案請填於下方答案欄中, 填於他處者不予計分。

★選擇題 (96%)

1. 食道癌預後差, 發現時多屬癌症末期而有局部侵犯及遠處轉移。其主要原因是
A. 食道癌早期少有臨床症狀 B. 食道的黏膜下層及漿膜層富含血管與淋巴管, 癌細胞容易擴散
C. 食道的漿膜層稀薄, 缺乏阻擋癌症擴散的作用 D. 以上皆是
2. 下列何種病患可能有惡性貧血的慢性併發症? A. 全胃切除手術 B. 阿米巴痢疾 C. 食道靜脈瘤 D. 先天性幽門狹窄
3. 下列何種口腔病變與口腔癌的發生有直接相關? A. 兔唇 B. 鵝口瘡 C. 白斑 D. 黏液囊腫
4. 下列何者與胃瀰漫型腺癌無關? A. 戒環狀細胞 B. Barrett 食道症 C. 革袋狀胃 D. Krukenberg 氏腫瘤
5. 關於 Barrett 氏食道症的敘述, 下列何者有誤? A. Barrett 氏食道症的病人罹患食道腺癌的機會比一般人高
B. 是逆流性食道炎主要的慢性併發症之一 C. 乃因胃酸長期侵蝕所引起 D. 多發生在食道上段
6. 以下何者是胃潰瘍的典型臨床症狀? A. 體重顯著減輕 B. 心窩灼熱感 C. 上腹痛, 吃食物後緩解 D. 吞嚥困難
7. 關於胃癌的敘述, 下列何者正確? A. 胃癌容易轉移至左上鎖胃區的淋巴結
B. Krukenberg 氏腫瘤是指胃癌轉移至乳房 C. 瀰漫型胃癌預後較腸形胃癌為佳 D. 所謂早期胃癌是指侵犯到肌肉層
8. 關於阿米巴痢疾的敘述, 下列何者有誤? A. 是由阿米巴痢疾原蟲所引起的腸炎
B. 在盲腸與升結腸處造成燒瓶式潰瘍 C. 肝膿瘍是常見的併發症 D. 在發燒期可見腹壁玫瑰斑點
9. 以下何種癌症與飲食較無直接相關? A. 食道癌 B. 胃癌 C. 膀胱癌 D. 大腸直腸癌
10. 下列何者並非傷寒常見的併發症? A. 成為帶菌者 B. 腸穿孔 C. 痙攣性腸阻塞 D. 肝膿瘍
11. 有關大腸直腸癌的敘述下列何者有誤?
A. 大腸直腸癌的形成與吃高脂及纖維少的食物有關 B. Krukenberg 氏腫瘤是指大腸直腸癌轉移至卵巢
C. 組織型態上絕大多數是屬於腺癌 D. 絕大多數的大腸直腸癌是由息肉惡性變化而來
12. 下列何者不是引起痔瘡的原因? A. 肝硬化 B. 懷孕 C. 腸穿孔 D. 便秘
13. 關於闌尾炎的敘述下列何者有誤? A. 典型臨床症狀是肚臍附近疼痛, 漸漸轉移至右下腹
B. 最常見的原因是寄生蟲感染 C. 腹膜炎是常見的併發症 D. 病理變化是急性化膿性炎症
14. 有關口腔黏膜白斑的敘述, 下列何者錯誤? A. 乃因穿戴不適的假牙或長期咀嚼檳榔而引起
B. 屬於癌症前期病灶 C. 常有頸部淋巴結轉移 D. 病理變化是口腔黏膜過度角化及表皮增生
15. 腦挫傷病患在加護病房突然有大量上消化道出血, 最可能的原因是
A. Cushing 氏潰瘍 B. Curling 氏潰瘍 C. Zollinger-Ellison 氏症候群 D. 食道靜脈瘤
16. 下列何者不是急性肝炎的形態變化? A. 肝細胞腫脹 B. 發炎細胞浸潤 C. 肝細胞壞死 D. 門脈區纖維化
17. 下列何者疾病以外科手術治療為主? A. 血色素症 B. 威爾森氏症 C. 新生兒肝炎 D. 肝外膽道閉鎖
18. 有關 B 型肝炎的敘述, 何者正確? A. B 型肝炎病毒是一種 RNA 病毒
B. 感染方式主要是經由飲食感染 C. 可能同時感染 D 型肝炎 D. 不會造成猛爆性肝炎
19. 一病人出現倦怠, 食慾下降及黃疸, 血液檢查發現 IgM anti-HAV(+). 下列敘述何者最正確?
A. 此病原體是一種 DNA 病毒 B. 此病感染方式主要是經由飲食傳染
C. 此病主要發生於曾接受輸血者 D. 此病常會變成慢性肝炎
20. 下列有關急性胰臟炎的敘述何者正確? A. 最常見的原因是細菌感染
B. 血中 AST, ALT 會上升 C. 胰臟周圍會有脂肪組織壞死 D. 未來發生胰臟癌的機會大幅增加
21. 有關膽道疾病的敘述, 何者正確? A. 膽固醇結石主要發生在膽道感染的病人
B. 大多數膽結石病人會發生急性膽囊炎 C. 膽結石可能造成急性胰臟炎 D. 慢性膽囊炎常由於寄生蟲所引起
22. 下列何種疾病與藥物使用最不具相關性? A. 肝炎 B. 膽管癌 C. 肝臟腺瘤 D. 靜脈阻塞疾病
23. 威爾森氏病 (Wilson's disease) A. 是性染色體隱性遺傳疾病
B. 病人血液及尿液的銅濃度會降低 C. 肝臟可出現肝炎或小結節性肝硬化 D. 病人肝臟有多量鐵質沉積
24. 胰臟癌最多源自於何種細胞? A. 蘭氏小島細胞 B. 胰管上皮細胞 C. 外分泌腺體細胞 D. 血管平滑肌細胞
25. 一名新生兒因黃疸接受肝臟切片檢查, 顯微鏡下可見瀰漫性多核巨大肝細胞存在的主要變化, 最可能是下列何種疾病引起?
A. 雷氏症候群 B. 新生兒肝炎 C. 肝外膽道閉鎖 D. 肝母細胞瘤

答案欄: 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____ 6. _____ 7. _____ 8. _____ 9. _____ 10. _____
11. _____ 12. _____ 13. _____ 14. _____ 15. _____ 16. _____ 17. _____ 18. _____ 19. _____ 20. _____
21. _____ 22. _____ 23. _____ 24. _____ 25. _____

26. 肝臟最常見的良性腫瘤是 A. 肝母細胞瘤 B. 肝細胞腺瘤 C. 血管瘤 D. 脂肪瘤
27. 引起肝門靜脈高血壓最常見的原因是 A. 肝硬化 B. 肝門靜脈炎 C. 肝動脈阻塞 D. 肝靜脈血栓症
28. 有關 C 型肝炎的敘述，何者正確？ A. 病原體是一種缺陷性病毒
B. 感染方式是經由飲食感染 C. 感染後易變成慢性肝炎 D. 肝細胞可見毛玻璃樣細胞質
29. 一病人出現食道靜脈瘤，最可能由下列何種原因所引起？ A. 肝硬化 B. 血管瘤 C. 膽管瘤 D. 食道炎
30. 一位 54 歲 B 型肝炎表面抗原陽性男性病人被發現有堅硬結節狀肝臟，下列何者不是常見可能的合併症？
A. 肝癌 B. 凝血功能異常 C. 腹水 D. 肝臟梗塞(infarction)
31. 在台灣造成肝硬化最主要的原因是 A. 酒精性肝病 B. 病毒性肝炎 C. 血色素症(hemochromatosis) D. 阻塞性黃疸
32. 下列有關肝癌的敘述，何者不正確？ A. 與 B 型肝炎有關 B. 超音波是主要篩檢工具 C. 常伴隨肝硬化 D. 以化學治療為主
33. 一般而言，下列何種腎臟病最可能變成慢性腎絲球腎炎？
A. 急性腎絲球腎炎 B. 快速進行性腎絲球腎炎 C. 微細變化性腎病 D. 膜性腎絲球腎炎
34. 下列何種睪丸腫瘤最常發生在成年人？
A. 絨毛膜癌(choriocarcinoma) B. 精細胞瘤(seminoma) C. 淋巴瘤(lymphoma) D. 卵黃囊瘤(Yolk sac tumor)
35. 引起原發性腎絲球腎炎最常見的致病機轉是 A. 感染 B. 免疫機制 C. 藥物 D. 缺血
36. 有關成年型多囊性腎病(adult polycystic kidney disease)的敘述，何者正確？ A. 是染色體隱性遺傳疾病
B. 病人常伴隨先天性肝纖維化 C. 主要異常基因發生在第 16 對染色體 D. 多數病人在四十歲前即因此病死亡
37. 結節性腎絲球硬化，又稱 Kimmelstiel-Wilson 病是下列何者的特徵？
A. 紅斑狼瘡腎炎 B. 糖尿病腎病變 C. 腎盂腎炎 D. 膜增殖性腎絲球腎病
38. 兒童最常見腎病症候群的原因是
A. 微細變化性腎病 B. 膜性腎絲球腎病 C. 局部分段性腎絲球硬化 D. 快速進行性腎絲球腎炎
39. 低血壓及休克最易引起的急性腎病變為何？ A. 腎絲球壞死 B. 腎小管壞死 C. 間質壞死 D. 腎血管壞死
40. 水腎(Hydronephrosis)是指
A. 腎盂擴張造成腎實質萎縮 B. 腎臟內有許多含水囊腫形成 C. 腎絲球瀰漫性水腫 D. 腎臟液化性壞死
41. 腎細胞癌(Renal cell carcinoma) A. 主要發生在腎盂(pelvis)處
B. 源自腎小管上皮細胞 C. 癌細胞主要經淋巴管轉移 D. 主要以化學治療為主
42. 一成年人出現急性腎衰竭，腎臟切片檢查發現大多數的腎小球皆有新月體(Crescent)形成，其最可能診斷為
A. IgA 腎病變 B. 抗腎絲球基底膜(anti-GBM)腎絲球腎炎 C. 膜性腎絲球腎病 D. 糖尿病腎病變
43. 有關泌尿道最常見的惡性腫瘤的敘述，何者錯誤？
A. 是鱗狀上皮癌 B. 常為多發性 C. 可發生無痛性血尿 D. 可能與化學染料有關
44. 有關前列腺疾病的敘述，何者正確？
A. 良性前列腺肥大好發於前列腺後葉 B. 良性前列腺肥大與男性荷爾蒙作用有關
C. 前列腺癌主要是鱗狀細胞癌 D. 前列腺癌病人血中前列腺酸性磷酸酶(PAP)及特異性抗原(PSA)會降低
45. A. 大腦皮質 B. 周邊神經 C. 小腦 D. 脊髓 受到廣泛傷害時，病人將呈現植物人狀態。
46. 生命中樞為控制心跳、呼吸等功能，其位於 A. 小腦 B. 大腦 C. 腦幹中之延髓 D. 脊髓
47. 硬腦膜上血腫常見於因為下列何者發生斷裂？ A. 內頸動脈 B. 橋靜脈 C. 顱骨及頂骨側的中腦膜動脈 D. 椎動脈
48. 下列何種腦膜炎出現於較大之孩童及成人，產生紫斑性皮疹、關節痛及侵犯腎上腺造成 Waterhouse-Friderichsen 症候群，常於 24 小時內死亡？ A. 肺炎雙球菌 B. 腦膜炎球菌 C. 病毒 D. 結核病
49. 下列何者最常引起肉芽腫性腦膜炎？ A. 病毒 B. 鏈球菌感染 C. 葡萄球菌感染 D. 結核桿菌感染
50. 近年來，台灣地區十大死因第二位為 A. 惡性腫瘤 B. 腦血管疾病 C. 意外 D. 糖尿病
51. 腦血栓的形成，大多由於 A. 動脈粥狀硬化 B. 血管炎 C. 腦炎 D. 腫瘤
52. 最易發生腦內出血之部位為 A. 基底核 B. 視丘 C. 小腦半球 D. 橋腦
53. 蜘蛛膜下腔出血最常見之原因為 A. 外傷 B. 感染 C. 先天性囊狀動脈瘤破裂 D. 糖尿病
54. 帕金森氏病之病理變化為 A. 腦幹中黑質及藍斑 B. 大腦 C. 小腦 D. 脊髓 的神經元黑色素消失或減少，及殘餘之神經元內有細胞質內嗜伊紅性包涵體(劉益氏小體)。

答案欄：26. _____ 27. _____ 28. _____ 29. _____ 30. _____ 31. _____ 32. _____ 33. _____ 34. _____ 35. _____
36. _____ 37. _____ 38. _____ 39. _____ 40. _____ 41. _____ 42. _____ 43. _____ 44. _____ 45. _____
46. _____ 47. _____ 48. _____ 49. _____ 50. _____ 51. _____ 52. _____ 53. _____ 54. _____

55. 下列何者好發於成人之大腦，或孩童之小腦，生長緩慢且常有囊狀變化，很少有不正常之有絲分裂及巨細胞形成，預後相當的不錯？ A. 星狀細胞瘤第 I-II 級 (Astrocytoma Gr 1-2) B. 寡樹突神經細胞瘤 Oligodendroglioma
C. 芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
56. 下列何者好發於中年人，且發展非常快速，有侵襲性，外觀上極易出現有出血壞死區，有奇形濃染的細胞並有極度血管內皮細胞之增生，病人的存活率很差，平均約一年？ A. 多形性膠芽細胞瘤 Glioblastoma multiforme
B. 寡樹突神經細胞瘤 Oligodendroglioma C. 髓芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
57. 下列何者好發於成年人的大腦半球，由於生長得非常緩慢，易生成同心圓板層狀的鈣化，鏡下觀察很容易發現在核周圍有空區似「荷包蛋」的表現，平均存活率約 5 年？ A. 多形性膠芽細胞瘤 Glioblastoma multiforme
B. 寡樹突神經細胞瘤 Oligodendroglioma C. 髓芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
58. 下列何者可能源於蜘蛛膜之絨毛，顯微鏡下常見柱狀或漩渦狀排列，常有鈣化之砂粒體 (Psammoma body)？
A. 多形性膠芽細胞瘤 Glioblastoma multiforme B. 寡樹突神經細胞瘤 Oligodendroglioma
C. 髓芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
59. 腎上腺皮質過度分泌會產生 A. Cushing 氏綜合症候 B. 肢端肥大症 C. 愛迪生病 D. 手足搐搦 E. 糖尿病
60. 甲狀腺腫瘤中，何者比較惡性？
A. 毒性結節性甲狀腺腫 B. 乳突狀腺瘤 adenocarcinoma C. 分化不良性癌 D. 濾泡狀癌 E. 髓質性癌
61. 甲狀腺普遍為類淋巴細胞所浸潤是
A. 瀰漫性毒性甲狀腺腫 Diffuse toxic goiter B. 橋本氏甲狀腺腫 Hashimoto's disease
C. 侵襲性纖維性甲狀腺炎 Invasive fibrous thyroiditis D. 無毒性結節性甲狀腺腫 Non-toxic nodular goiter
62. 甲狀腺機能亢進時，何者非其特徵？ A. 基礎代謝 BMR 上升
B. 皮膚濕熱潤滑 C. 肌肉衰弱，易於疲勞 D. 心電圖 T 波變平 E. 體內 T_3 , T_4 , PBI 等上升
63. 內分泌的特徵為 A. 無管腺 B. 少量時呈刺激作用，大量呈抑制作用 C. 具有回饋作用 D. 以上皆是 E. 以上皆非
64. 研究內分泌的方法在動物與人體不同，在實驗室將會用 A. 取去內分泌腺體，觀察其缺乏狀態
B. 注射較多的某此特定內分泌，研究過多之狀態 C. 抽取血液定量 D. 以上皆是 E. 以上皆非
65. 胰島素不足會產生 A. 糖尿病 B. 高血壓 C. 心悸 D. 貧血，蛋白尿
66. 非腦下垂體前葉分泌的內分泌為 A. 泌乳素 B. 抗利尿素 C. 生長激素 D. 甲狀腺刺激素 E. 性向刺激素
67. 常見的糖尿病有 A. 對胰島素有依賴性者，IDDM
B. 對胰島素沒有依賴性者，NIDDM C. 妊娠糖尿病，GDM D. 以上皆是 E. 以上皆非
68. 胰島素由胰臟之何種細胞分泌？ A. α 細胞 (A 細胞) B. β 細胞 (B 細胞) C. Somatic cell (D 細胞) D. 以上皆是 E. 以上皆非
69. 糖尿病之診斷是依據 A. 臨床症狀：體重減輕，乾渴感，飢餓感，頻尿
B. 血糖測定：AG, PC, 耐糖試驗 C. 尿中糖之有無 D. 以上皆是 E. 以上皆非
70. 病人身上有傷口，不易癒合時，應考慮 A. 癌症 B. 糖尿病 C. 結核病 D. 以上皆是 E. 以上皆非
71. 泌乳激素是由腦下垂體前葉的何種細胞分泌？ A. 不染色細胞 B. 嗜鹼性細胞 C. 嗜酸性細胞 D. 以上皆是 E. 以上皆非
72. 葛瑞夫茲病 (Graves disease)
A. 女性的罹患率低於男性 B. T_3 , T_4 皆會上升 C. 腦下垂體功能亢進所致 D. 以上皆是 E. 以上皆非
73. 以下何種皮膚病變會傳染？ A. 接觸性皮炎 B. 異位性皮炎 (atopic dermatitis) C. 尖頭濕疣 D. 牛皮癬 (psoriasis)
74. 以下何種皮膚疾病與第一型的過敏反應有關？
A. 蕁麻疹 (urticaria) B. 牛皮癬 (psoriasis) C. 異位性皮炎 (atopic dermatitis) D. 接觸性皮炎
75. 下列何者皮膚病變不屬於癌前病變？ A. 日光性角化症 B. 砒中毒 C. 脂漏性角化 (seborrheic keratosis) D. 長期皮膚潰瘍
76. 臨床上診斷黑色素瘤 (melanoma) 的標準條件 ABCD 中，其中 B 代表何意？
A. black: 黑色，表示病變區變得更黑 B. bare: 裸露，表示病變表面潰瘍
C. bad odor: 壞氣味，表示病變區出現組織壞死 D. border: 邊緣，表示病變出現不規則外形
77. 有關蕁麻疹 (urticaria) 的敘述，下列何者為錯？ A. 主要病變是突起的膨疹
B. 僅侵犯人 C. 會癢乃因分泌組織胺 (histamine) D. 昆蟲咬傷，食物過敏，酒精均可引發此症
78. 有關椎間盤脫出 (HIVD) 的敘述，以下何者為非？ A. 外科手術是唯一的治療方法
B. 坐骨神經痛 (sciatica) 是一種表現 C. 骨質鬆弛症可引發 HIVD D. 好犯腰薦椎

答案欄：55. _____ 56. _____ 57. _____ 58. _____ 59. _____ 60. _____ 61. _____ 62. _____ 63. _____ 64. _____
65. _____ 66. _____ 67. _____ 68. _____ 69. _____ 70. _____ 71. _____ 72. _____ 73. _____ 74. _____
75. _____ 76. _____ 77. _____ 78. _____

79. 有關骨髓炎的敘述，下列何者為非？ A. 菌血症(septicimia)是最常見的原因 B. 好犯開放性骨折，毒癮者，長期洗腎者
C. 脊椎骨及股骨是好犯處 D. 慢性骨髓炎應以開刀方式治療而不需要抗生素投與
80. 有關退化性關節炎的敘述，下列何者為對？ A. 好犯年輕女性 B. 主要是關節面的軟骨發生病變所致
C. 原發性及繼發性的病理變化不同 D. 關節黏連性脊椎炎(ankylosing spondylitis)是其一種併發症
81. 有關無血管壞死(avascular necrosis)的敘述，下列何者為錯？
A. 好犯股骨頭部(femoral head) B. 酒癮者，長期使用類固醇者及尿酸過高者，均是好犯者
C. 常會出現細菌性骨髓炎 D. 治療以開刀，替換人工關節為唯一方法
82. 有關骨質疏鬆症(osteoporosis)的敘述，下列何者為錯？ A. 常造成創傷性骨折於肱骨及橈骨
B. 血中的鈣磷明顯下降 C. 駝背(kyphosis)是常見的一種結果 D. 好犯停經後之婦女及老者和糖尿病患者
83. 以下何者是最常見的骨頭惡性腫瘤？
A. 多發性骨髓瘤(multiple myeloma) B. 骨源性肉瘤(osteogenic sarcoma) C. Ewing 氏瘤 D. 轉移性腫瘤
84. 骨贅(osteophyte)是何種病變常見的變化？ A. 類風溼性關節炎 B. 痛風性關節炎 C. 結核性關節炎 D. 退化病關節炎
85. 有關類風溼性關節炎的敘述，下列何者為錯？
A. 血中常可測得 rheumatoid factor，它是一種 IgM 抗體 B. 主要病變乃是關節滑膜(synovial membrane)的發炎及增生
C. 最後常造成大關節的骨性粘連及變形 D. 治療以類固醇為主
86. 有關痛風(gout)的敘述，下列何者為錯？
A. 中年男性最常見 B. 臨床最常出現病變處為手的大姆指，其次是膝關節炎
C. 血中常見高尿酸血症 D. 白血病及多發性骨髓瘤(multiple myeloma)亦可引起繼發性痛風
87. 女性最常因下列各症狀到婦科求診，除了 A. 下體出血 B. 白帶 C. 白斑 D. 搔癢 E. 疼痛
88. 子宮頸息肉臨床上的重要性是
A. 演變成癌症 B. 容易產生大量白帶 C. 可能造成血崩 D. 性交後會點狀出血，易誤為癌症 E. 劇烈疼痛
89. 公共衛生學上來說，增加子宮頸癌罹患率最重要的因素為
A. 首次性行為發生年齡越年輕者 B. 性行為對象多 C. 性伴侶之性行為對象多 D. 吸菸者 E. 性伴侶未割包皮
90. 下列各項敘述何者是正確的？(HPV:人類乳突病毒) A. 所有子宮頸癌患者均得過 HPV 感染
B. 所有得過 HPV 感染的人均會演變成子宮頸癌 C. 子宮頸抹片檢查，偽陰性非常低
D. HSIL 和 CIN III 為相等的分類 E. 所有得了 HSIL 病變的人，均會演變成侵襲癌
91. 下列何者病變其臨床症狀，有時和子宮肌瘤非常近似？
A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮內膜炎
92. 下列各項因素會增加子宮內膜癌的機率，除了 A. 吸菸 B. 肥胖 C. 停經晚 D. 不孕 E. 糖尿病
93. 下列何種卵巢腫瘤，可以發現牙齒？ A. 漿液性腫瘤 B. 粒細胞腫瘤 C. 纖維瘤 D. 皮樣囊腫 E. 透明細胞瘤
94. 造成巧克力囊腫的原因是 A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮肌瘤
95. 下列各項為一般產前檢查每次均會作的檢驗項目，除了 A. 量血壓 B. 照超音波 C. 測血壓 D. 檢查水腫 E. 以上皆非
96. 纖維囊性變化的組織變化中，何者和增加乳癌機率有關？ A. 纖維化 B. 囊腫 C. 上皮嚴重增生 D. 腺腫大 E. 以上皆非

◎配合題 (4%)

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1. 男子乳症 | A. HCG (人類絨毛膜促性腺素)上升 |
| 2. 水囊狀胎塊 | B. 胃癌 |
| 3. 子宮內膜出血 | C. 未排卵 |
| 4. Krukenberg's tumor | D. 染色體異常 (X,X,Y) |
| | E. 無蜕膜 (decidua) |

選擇題答案欄：79. _____ 80. _____ 81. _____ 82. _____ 83. _____ 84. _____ 85. _____ 86. _____ 87. _____
88. _____ 89. _____ 90. _____ 91. _____ 92. _____ 93. _____ 94. _____ 95. _____ 96. _____

配合題答案欄：1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

注意事項: 1. 清點試卷, 共四張。每張考卷均要寫上姓名學號。
2. 選擇題與配合題答案請填於下方答案欄中, 填於他處者不予計分。

★選擇題 (96%)

- 食道癌預後差, 發現時多屬癌症末期而有局部侵犯及遠處轉移。其主要原因是
A. 食道癌早期少有臨床症狀 B. 食道的黏膜下層及漿膜層富含血管與淋巴管, 癌細胞容易擴散
C. 食道的漿膜層稀薄, 缺乏阻擋癌症擴散的作用 D. 以上皆是
- 有關大腸直腸癌的敘述下列何者有誤?
A. 大腸直腸癌的形成與吃高脂及纖維少的食物有關 B. Krukenberg 氏腫瘤是指大腸直腸癌轉移至卵巢
C. 組織型態上絕大多數是屬於腺癌 D. 絕大多數的大腸直腸癌是由息肉惡性變化而來
- 關於 Barrett 氏食道症的敘述, 下列何者有誤? A. Barrett 氏食道症的病人罹患食道腺癌的機會比一般人高
B. 是逆流性食道炎主要的慢性併發症之一 C. 乃因胃酸長期侵蝕所引起 D. 多發生在食道上段
- 關於胃癌的敘述, 下列何者正確? A. 胃癌容易轉移至左上鎖骨區的淋巴結
B. Krukenberg 氏腫瘤是指胃癌轉移至乳房 C. 瀰漫型胃癌預後較腸形胃癌為佳 D. 所謂早期胃癌是指侵犯到肌肉層
- 關於闌尾炎的敘述下列何者有誤? A. 典型臨床症狀是肚臍附近疼痛, 漸漸轉移至右下腹
B. 最常見的原因是寄生蟲感染 C. 腹膜炎是常見的併發症 D. 病理變化是急性化膿性炎症
- 有關口腔黏膜白斑的敘述, 下列何者錯誤? A. 乃因穿戴不適的假牙或長期咀嚼檳榔而引起
B. 屬於癌症前期病灶 C. 常有頸部淋巴結轉移 D. 病理變化是口腔黏膜過度角化及表皮增生
- 腦挫傷病患在加護病房突然有大量上消化道出血, 最可能的原因是
A. Cushing 氏潰瘍 B. Curling 氏潰瘍 C. Zollinger-Ellison 氏症候群 D. 食道靜脈瘤
- 關於阿米巴痢疾的敘述, 下列何者有誤? A. 是由阿米巴痢疾原蟲所引起的腸炎
B. 在盲腸與升結腸處造成燒瓶式潰瘍 C. 肝膿瘍是常見的併發症 D. 在發燒期可見腹壁玫瑰斑點
- 下列何種口腔病變與口腔癌的發生有直接相關? A. 兔唇 B. 鵝口瘡 C. 白斑 D. 黏液囊腫
- 下列何種病患可能有惡性貧血的慢性併發症? A. 全胃切除手術 B. 阿米巴痢疾 C. 食道靜脈瘤 D. 先天性幽門狹窄
- 以下何者是胃潰瘍的典型臨床症狀? A. 體重顯著減輕 B. 心窩灼熱感 C. 上腹痛, 吃食物後緩解 D. 吞嚥困難
- 以下何種癌症與飲食較無直接相關? A. 食道癌 B. 胃癌 C. 膀胱癌 D. 大腸直腸癌
- 下列何者並非傷寒常見的併發症? A. 成為帶菌者 B. 腸穿孔 C. 麻痹性腸阻塞 D. 肝膿瘍
- 下列何者與胃瀰漫型腺癌無關? A. 戒環狀細胞 B. Barrett 食道症 C. 革袋狀胃 D. Krukenberg 氏腫瘤
- 下列何者不是引起痔瘡的原因? A. 肝硬化 B. 懷孕 C. 腸穿孔 D. 便秘
- 胰臟癌最多源自於何種細胞? A. 蘭氏小島細胞 B. 胰管上皮細胞 C. 外分泌腺體細胞 D. 血管平滑肌細胞
- 下列何者不是急性肝炎的形態變化? A. 肝細胞腫脹 B. 發炎細胞浸潤 C. 肝細胞壞死 D. 門脈區纖維化
- 下列何者疾病以外科手術治療為主? A. 血色素症 B. 威爾森氏症 C. 新生兒肝炎 D. 肝外膽道閉鎖
- 下列何種疾病與藥物使用最不具相關性? A. 肝炎 B. 膽管癌 C. 肝臟腺瘤 D. 靜脈阻塞疾病
- 下列有關急性胰臟炎的敘述何者正確? A. 最常見的原因是細菌感染
B. 血中 AST, ALT 會上升 C. 胰臟周圍會有脂肪組織壞死 D. 未來發生胰臟癌的機會大幅增加
- 有關膽道疾病的敘述, 何者正確? A. 膽固醇結石主要發生在膽道感染的病人
B. 大多數膽結石病人會發生急性膽囊炎 C. 膽結石可能造成急性胰臟炎 D. 慢性膽囊炎常由於寄生蟲所引起
- 威爾森氏病 (Wilson's disease) A. 是性染色體隱性遺傳疾病
B. 病人血液及尿液的銅濃度會降低 C. 肝臟可出現肝炎或小結節性肝硬化 D. 病人肝臟有多量鐵質沉積
- 有關 B 型肝炎的敘述, 何者正確? A. B 型肝炎病毒是一種 RNA 病毒
B. 感染方式主要是經由飲食感染 C. 可能同時感染 D 型肝炎 D. 不會造成猛爆性肝炎
- 一名新生兒因黃疸接受肝臟切片檢查, 顯微鏡下可見瀰漫性多核巨大肝細胞存在的主要變化, 最可能是下列何種疾病引起?
A. 雷氏症候群 B. 新生兒肝炎 C. 肝外膽道閉鎖 D. 肝母細胞瘤
- 一病人出現倦怠, 食慾下降及黃疸, 血液檢查發現 IgM anti-HAV(+). 下列敘述何者最正確?
A. 此病原體是一種 DNA 病毒 B. 此病感染方式主要是經由飲食傳染
C. 此病主要發生於曾接受輸血者 D. 此病常會變成慢性肝炎

答案欄: 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____ 6. _____ 7. _____ 8. _____ 9. _____ 10. _____
11. _____ 12. _____ 13. _____ 14. _____ 15. _____ 16. _____ 17. _____ 18. _____ 19. _____ 20. _____
21. _____ 22. _____ 23. _____ 24. _____ 25. _____

26. 肝臟最常見的良性腫瘤是 A. 肝母細胞瘤 B. 肝細胞腺瘤 C. 血管瘤 D. 脂肪瘤
27. 在臺灣造成肝硬化最主要的原因是 A. 酒精性肝病 B. 病毒性肝炎 C. 血色素症(hemochromatosis) D. 阻塞性黃疸
28. 下列有關肝癌的敘述，何者不正確？ A. 與 B 型肝炎有關 B. 超音波是主要篩檢工具 C. 常伴隨肝硬化 D. 以化學治療為主
29. 引起肝門靜脈高血壓最常見的原因是 A. 肝硬化 B. 肝門靜脈炎 C. 肝動脈阻塞 D. 肝靜脈血栓症
30. 低血壓及休克最易引起的急性腎病變為何？ A. 腎絲球壞死 B. 腎小管壞死 C. 間質壞死 D. 腎血管壞死
31. 引起原發性腎絲球腎炎最常見的致病機轉是 A. 感染 B. 免疫機制 C. 藥物 D. 缺血
32. 一病人出現食道靜脈瘤，最可能由下列何種原因所引起？ A. 肝硬化 B. 血管瘤 C. 膽管癌 D. 食道炎
33. 腎細胞癌(Renal cell carcinoma) A. 主要發生在腎盂(pelvis)處
B. 源自腎小管上皮細胞 C. 癌細胞主要經淋巴管轉移 D. 主要以化學治療為主
34. 有關 C 型肝炎的敘述，何者正確？ A. 病原體是一種缺陷性病毒
B. 感染方式是經由飲食感染 C. 感染後易變成慢性肝炎 D. 肝細胞可見毛玻璃樣細胞質
35. 有關成年型多囊性腎病(adult polycystic kidney disease)的敘述，何者正確？ A. 是染色體隱性遺傳疾病
B. 病人常伴隨先天性肝纖維化 C. 主要異常基因發生在第 16 對染色體 D. 多數病人在四十歲前即因此病死亡
36. 一般而言，下列何種腎臟病最可能變成慢性腎絲球腎炎？
A. 急性腎絲球腎炎 B. 快速進行性腎絲球腎炎 C. 微細變化性腎病 D. 膜性腎絲球腎炎
37. 一位 54 歲 B 型肝炎表面抗原陽性男性病人被發現有堅硬結節狀肝臟，下列何者不是常見可能的合併症？
A. 肝癌 B. 凝血功能異常 C. 腹水 D. 肝臟梗塞(infarction)
38. 下列何種睪丸腫瘤最常發生在成年人？
A. 絨毛膜癌(choriocarcinoma) B. 精細胞瘤(seminoma) C. 淋巴瘤(lymphoma) D. 卵黃囊瘤(Yolk sac tumor)
39. 結節性腎絲球硬化，又稱 Kimmelstiel-Wilson 病是下列何者的特徵？
A. 紅斑狼瘡腎炎 B. 糖尿病腎病變 C. 腎盂腎炎 D. 膜增殖性腎絲球腎病
40. 兒童最常見腎病症候群的原因是
A. 微細變化性腎病 B. 膜性腎絲球腎病 C. 局部分段性腎絲球硬化 D. 快速進行性腎絲球腎炎
41. 水腎(Hydronephrosis)是指
A. 腎盂擴張造成腎實質萎縮 B. 腎臟內有許多含水囊腫形成 C. 腎絲球瀰漫性水腫 D. 腎臟液化性壞死
42. 一成年人出現急性腎衰竭，腎臟切片檢查發現大多數的腎小球皆有新月體(Crescent)形成，其最可能診斷為
A. IgA 腎病變 B. 抗腎絲球基底膜(anti-GBM)腎絲球腎炎 C. 膜性腎絲球腎病 D. 糖尿病腎病變
43. 有關泌尿道最常見的惡性腫瘤的敘述，何者錯誤？
A. 是鱗狀上皮癌 B. 常為多發性 C. 可發生無痛性血尿 D. 可能與化學染料有關
44. 有關前列腺疾病的敘述，何者正確？
A. 良性前列腺肥大好發於前列腺後葉 B. 良性前列腺肥大與男性荷爾蒙作用有關
C. 前列腺癌主要是鱗狀細胞癌 D. 前列腺癌病人血中前列腺酸性磷酸酶(PAP)及特異性抗原(PSA)會降低
45. A. 大腦皮質 B. 周邊神經 C. 小腦 D. 脊髓 受到廣泛傷害時，病人將呈現植物人狀態。
46. 腦血栓的形成，大多由於 A. 動脈粥狀硬化 B. 血管炎 C. 腦炎 D. 腫瘤
47. 最易發生腦內出血之部位為 A. 基底核 B. 視丘 C. 小腦半球 D. 橋腦
48. 蜘蛛膜下腔出血最常見之原因為 A. 外傷 B. 感染 C. 先天性囊狀動脈瘤破裂 D. 糖尿病
49. 下列何者最常引起肉芽腫性腦膜炎？ A. 病毒 B. 鏈球菌感染 C. 葡萄球菌感染 D. 結核桿菌感染
50. 近年來，台灣地區十大死因第二位為 A. 惡性腫瘤 B. 腦血管疾病 C. 意外 D. 糖尿病
51. 生命中樞為控制心跳、呼吸等功能，其位於 A. 小腦 B. 大腦 C. 腦幹中之延髓 D. 脊髓
52. 硬腦膜上血腫常見於因為下列何者發生斷裂？ A. 內頸動脈 B. 橋聯靜脈 C. 顳骨及頂骨側的中腦膜動脈 D. 椎動脈
53. 下列何種腦膜炎出現於較大之孩童及成人，產生紫斑性皮疹、關節痛及侵犯腎上腺造成 Waterhouse-Friderichsen 症候群，常於 24 小時內死亡？ A. 肺炎雙球菌 B. 腦膜炎球菌 C. 病毒 D. 結核病
54. 帕金森氏病之病理變化為 A. 腦幹中黑質及藍斑 B. 大腦 C. 小腦 D. 脊髓 的神經元黑色素消失或減少，及殘餘之神經元內有細胞質內嗜伊紅性包涵體(劉益氏小體)。

答案欄：26. _____ 27. _____ 28. _____ 29. _____ 30. _____ 31. _____ 32. _____ 33. _____ 34. _____ 35. _____
36. _____ 37. _____ 38. _____ 39. _____ 40. _____ 41. _____ 42. _____ 43. _____ 44. _____ 45. _____
46. _____ 47. _____ 48. _____ 49. _____ 50. _____ 51. _____ 52. _____ 53. _____ 54. _____

55. 下列何者可能源於蜘蛛膜之絨毛，顯微鏡下常見柱狀或漩渦狀排列，常有鈣化之砂粗體(Psammoma body)?
 A. 多形性膠芽細胞瘤Glioblastoma multiforme B. 寡樹突神經細胞瘤Oligodendroglioma
 C. 髓芽細胞瘤Medulloblastoma D. 腦膜瘤Meningioma.
56. 下列何者好發於成年人的大腦半球，由於生長得非常緩慢，易生成同心圓板層狀的鈣化，鏡下觀察很容易發現在核周圍有空區似「荷包蛋」的表現，平均存活率約5年?
 A. 多形性膠芽細胞瘤Glioblastoma multiforme
 B. 寡樹突神經細胞瘤Oligodendroglioma C. 髓芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma.
57. 下列何者好發於中年人，且發展非常快速，有侵襲性，外觀上極易出現有出血壞死區，有奇形濃染的細胞並有極度血管內皮細胞之增生，病人的存活率很差，平均約一年?
 A. 多形性膠芽細胞瘤Glioblastoma multiforme
 B. 寡樹突神經細胞瘤Oligodendroglioma C. 髓芽細胞瘤 Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
58. 下列何者好發於成人之大腦，或孩童之小腦，生長緩慢且常有囊狀變化，很少有不正常之有絲分裂及巨細胞形成，預後相當的不錯?
 A. 星狀細胞瘤第I-II級(Astrocytoma Gr 1-2) B. 寡樹突神經細胞瘤Oligodendroglioma
 C. 芽細胞瘤Medulloblastoma D. 腦膜瘤 Meningioma
59. 甲狀腺普遍為類淋巴細胞所浸潤是
 A. 瀰漫性毒性甲狀腺腫 Diffuse toxic goiter B. 橋本氏甲狀腺腫 Hashimoto's disease
 C. 侵襲性纖維性甲狀腺炎 Invasive fibrous thyroiditis D. 無毒性結節性甲狀腺腫 Non-toxic nodular goiter
60. 葛瑞夫茲病(Graves disease)
 A. 女性的罹患率低於男性 B. T_3 , T_4 皆會上升 C. 腦下垂體功能亢進所致 D. 以上皆是 E. 以上皆非
61. 常見的糖尿病有
 A. 對胰島素有依賴性者, IDDM
 B. 對胰島素沒有依賴性者, NIDDM C. 妊娠糖尿病, GDM D. 以上皆是 E. 以上皆非
62. 糖尿病之診斷是依據
 A. 臨床症狀：體重減輕，乾渴感，飢餓感，頻尿
 B. 血糖測定：AG, PC, 耐糖試驗 C. 尿中糖之有無 D. 以上皆是 E. 以上皆非
63. 甲狀腺腫瘤中，何者比較惡性?
 A. 毒性結節性甲狀腺腫 B. 乳突狀腺瘤 adenocarcinoma C. 分化不良性癌 D. 濾泡狀癌 E. 髓質性癌
64. 甲狀腺機能亢進時，何者非其特徵?
 A. 基礎代謝 BMR 上升
 B. 皮膚溫熱濕潤 C. 肌肉衰弱，易於疲勞 D. 心電圖 T 波變平 E. 體內 T_3 , T_4 , PBI 等上升
65. 研究內分泌的方法在動物與人體不同，在實驗室將會用
 A. 取去內分泌腺體，觀察其缺乏狀態
 B. 注射較多的某此特定內分泌，研究過多之狀態 C. 抽取血液定量 D. 以上皆是 E. 以上皆非
66. 內分泌的特徵為
 A. 無管腺 B. 少量時呈刺激作用，大量呈抑制作用 C. 具有回饋作用 D. 以上皆是 E. 以上皆非
67. 胰島素不足會產生
 A. 糖尿病 B. 高血壓 C. 心悸 D. 貧血，蛋白尿
68. 腎上腺皮質過度分泌會產生
 A. Cushing 氏綜合症候 B. 肢端肥大症 C. 愛迪生病 D. 手足搐搦 E. 糖尿病
69. 非腦下垂體前葉分泌的內分泌為
 A. 泌乳素 B. 抗利尿素 C. 生長激素 D. 甲狀腺刺激素 E. 性向刺激素
70. 胰島素由胰臟之何種細胞分泌?
 A. α 細胞(A 細胞) B. β 細胞(B 細胞) C. Somatic cell(D 細胞) D. 以上皆是 E. 以上皆非
71. 病人身上有傷口，不易癒合時，應考慮
 A. 瘡症 B. 糖尿症 C. 結核病 D. 以上皆是 E. 以上皆非
72. 泌乳激素是由腦下垂體前葉的何種細胞分泌?
 A. 不染色細胞 B. 嗜鹼性細胞 C. 嗜酸性細胞 D. 以上皆是 E. 以上皆非
73. 以下何種皮膚病變會傳染?
 A. 接觸性皮炎 B. 異位性皮炎(atopic dermatitis) C. 尖頭濕疣 D. 牛皮癬(psoriasis)
74. 下列何者皮膚病變不屬於癌前病變?
 A. 日光性角化症 B. 砒中毒 C. 脂漏性角化(seborrhoeic keratosis) D. 長期皮膚潰瘍
75. 以下何種皮膚疾病與第一型的過敏反應有關?
 A. 蕁麻疹(urticaria) B. 牛皮癬(psoriasis) C. 異位性皮炎(atopic dermatitis) D. 接觸性皮炎
76. 有關蕁麻疹(urticaria)的敘述，下列何者為錯?
 A. 主要病變早突起的蕁疹
 B. 僅犯成人 C. 會癢乃因分泌組織胺(histamine) D. 昆蟲咬傷，食物過敏，酒精均可引發此症
77. 有關椎間盤脫出(HIVD)的敘述，以下何者為非?
 A. 外科手術是唯一的治療方法
 B. 坐骨神經痛(sciatica)是一種表現 C. 骨質鬆弛症可引發 HIVD D. 好犯腰薦椎
78. 臨床上診斷黑色素瘤(melanoma)的標準條件 ABCD 中，其中 B 代表何意?
 A. black: 黑色，表示病變區變得更黑
 B. bare: 裸露，表示病變表面潰瘍
 C. bad odor: 壞氣味，表示病變區出現組織壞死 D. border: 邊緣，表示病變出現不規則外形

答案欄：55. _____ 56. _____ 57. _____ 58. _____ 59. _____ 60. _____ 61. _____ 62. _____ 63. _____ 64. _____
 65. _____ 66. _____ 67. _____ 68. _____ 69. _____ 70. _____ 71. _____ 72. _____ 73. _____ 74. _____
 75. _____ 76. _____ 77. _____ 78. _____

79. 有關無血管壞死(avascular necrosis)的敘述，下列何者為錯？
 A. 好犯股骨頭部(femoral head) B. 酒癮者，長期使用類固醇者及尿酸過高者，均是好犯者
 C. 常會出現細菌性骨髓炎 D. 治療以開刀，替換人工關節為唯一方法
80. 有關類風溼性關節炎的敘述，下列何者為錯？
 A. 血中常可測得 rheumatoid factor，它是一種 IgM 抗體 B. 主要病變乃是關節滑膜(synovial membrance)的發炎及增生
 C. 最後常造成大關節的骨性粘連及變形 D. 治療以類固醇為主
81. 有關痛風(gout)的敘述，下列何者為錯？
 A. 中年男性最常見 B. 臨床最常出現病變處為手的大姆指，其次是膝關節炎
 C. 血中常見高尿酸血症 D. 白血病及多發性骨髓瘤(multiple myeloma)亦可引起繼發性痛風
82. 有關骨髓炎的敘述，下列何者為非？ A. 菌血症(septicimia)是最常見的原因 B. 好犯開放性骨折，毒癮者，長期洗腎者
 C. 脊椎骨及股骨是好犯處 D. 慢性骨髓炎應以開刀方式治療而不需要抗生素投與
83. 有關退化性關節炎的敘述，下列何者為對？ A. 好犯年輕女性 B. 主要是關節面的軟骨發生病變所致
 C. 原發性及繼發性的病理變化不同 D. 關節黏連性脊椎炎(ankylosing spondylitis)是其一種併發症
84. 有關骨質疏鬆症(osteoporosis)的敘述，下列何者為錯？ A. 常造成創傷性骨折於肱骨及橈骨
 B. 血中的鈣磷明顯下降 C. 駝背(kyphosis)是常見的一種結果 D. 好犯停經後之婦女及老者和糖尿病患者
85. 以下何者是最常見的骨頭惡性腫瘤？
 A. 多發性骨髓瘤(multiple myeloma) B. 骨源性肉瘤(osteogenic sarcoma) C. Ewing 氏瘤 D. 轉移性腫瘤
86. 骨贅(osteophyte)是何種病變常見的變化？ A. 類風溼性關節炎 B. 痛風性關節炎 C. 結核性關節炎 D. 退化病關節炎
87. 造成巧克力囊腫的原因是 A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮肌瘤
88. 下列何種卵巢腫瘤，可以發現牙齒？ A. 漿液性腫瘤 B. 粒細胞腫瘤 C. 纖維瘤 D. 皮樣囊腫 E. 透明細胞瘤
89. 女性最常因下列各症狀到婦科求診，除了 A. 下體出血 B. 白帶 C. 白斑 D. 搔癢 E. 疼痛
90. 下列各項因素會增加子宮內膜癌的機率，除了 A. 吸菸 B. 肥胖 C. 停經晚 D. 不孕 E. 糖尿病
91. 下列各項為一般產前檢查每次均會作的檢驗項目，除了 A. 量血壓 B. 照超音波 C. 測血壓 D. 檢查水腫 E. 以上皆非
92. 纖維囊性變化的組織變化中，何者和增加乳癌機率有關？ A. 纖維化 B. 囊腫 C. 上皮嚴重增生 D. 腺腫大 E. 以上皆非
93. 子宮頸息肉臨床上的重要性是
 A. 演變成癌症 B. 容易產生大量白帶 C. 可能造成血崩 D. 性交後會點狀出血，易誤為癌症 E. 劇烈疼痛
94. 下列何者病變其臨床症狀，有時和子宮肌瘤非常近似？
 A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮內膜炎
95. 公共衛生學上來說，增加子宮頸癌罹患率最重要的因素為
 A. 首次性行為發生年齡越年輕者 B. 性行為對象多 C. 性伴侶之性行為對象多者 D. 吸菸者 E. 性伴侶未割包皮
96. 下列各項敘述何者是正確的？(HPV: 人類類乳突病毒) A. 所有子宮頸癌患者均得過 HPV 感染
 B. 所有得過 HPV 感染的人均會演變成子宮頸癌 C. 子宮頸抹片檢查，偽陰性非常低
 D. HSIL 和 CIN III 為相等的分類 E. 所有得了 HSIL 病變的人，均會演變成侵襲癌

◎配合題 (4%)

1. 男子乳症 A. HCG (人類絨毛膜促性腺素)上升
 2. 水囊狀胎塊 B. 胃癌
 3. 子宮內膜出血 C. 未排卵
 4. Krukenberg's tumor D. 染色體異常 (X,X,Y)
 E. 無蛻膜 (decidua)

選擇題答案欄：79. _____ 80. _____ 81. _____ 82. _____ 83. _____ 84. _____ 85. _____ 86. _____ 87. _____
 88. _____ 89. _____ 90. _____ 91. _____ 92. _____ 93. _____ 94. _____ 95. _____ 96. _____

配合題答案欄：1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

- 注意事項: 1. 清點試卷, 共 四 張。每張考卷均要寫上姓名學號。
2. 選擇題與配合題答案請填於下方答案欄中, 填於他處者不予計分。

★選擇題 (96%)

1. 食道癌預後差, 發現時多屬癌症末期而有局部侵犯及遠處轉移。其主要原因是
A. 食道癌早期少有臨床症狀 B. 食道的黏膜下層及漿膜層富含血管與淋巴管, 癌細胞容易擴散
C. 食道的漿膜層稀薄, 缺乏阻擋癌症擴散的作用 D. 以上皆是
2. 下列何者與胃瀰漫型腺癌無關? A. 戒環狀細胞 B. Barrett 食道症 C. 革袋狀胃 D. Krukenberg 氏腫瘤
3. 關於胃癌的敘述, 下列何者正確? A. 胃癌容易轉移至左上鎖骨區的淋巴結
B. Krukenberg 氏腫瘤是指胃癌轉移至乳房 C. 瀰漫型胃癌預後較腸形胃癌為佳 D. 所謂早期胃癌是指侵犯到肌肉層
4. 下列何種病患可能有惡性貧血的慢性併發症? A. 全胃切除手術 B. 阿米巴痢疾 C. 食道靜脈瘤 D. 先天性幽門狹窄
5. 關於 Barrett 氏食道症的敘述, 下列何者有誤? A. Barrett 氏食道症的病人罹患食道腺癌的機會比一般人高
B. 是逆流性食道炎主要的慢性併發症之一 C. 乃因胃酸長期侵蝕所引起 D. 多發生在食道上段
6. 關於阿米巴痢疾的敘述, 下列何者有誤? A. 是由阿米巴痢疾原蟲所引起的腸炎
B. 在盲腸與升結腸處造成燒瓶式潰瘍 C. 肝膿瘍是常見的併發症 D. 在發燒期可見腹壁玫瑰斑點
7. 下列何種口腔病變與口腔癌的發生有直接相關? A. 兔唇 B. 鵝口瘡 C. 白斑 D. 黏液囊腫
8. 以下何者是胃潰瘍的典型臨床症狀? A. 體重顯著減輕 B. 心窩灼熱感 C. 上腹痛, 吃食物後緩解 D. 吞嚥困難
9. 以下何種癌症與飲食較無直接相關? A. 食道癌 B. 胃癌 C. 膀胱癌 D. 大腸直腸癌
10. 下列何者並非傷寒常見的併發症? A. 成爲帶菌者 B. 腸穿孔 C. 麻痹性腸阻塞 D. 肝膿瘍
11. 有關大腸直腸癌的敘述下列何者有誤?
A. 大腸直腸癌的形成與吃高脂及纖維少的食物有關 B. Krukenberg 氏腫瘤是指大腸直腸癌轉移至卵巢
C. 組織型態上絕大多數是屬於腺癌 D. 絕大多數的大腸直腸癌是由息肉惡性變化而來
12. 有關口腔黏膜白斑的敘述, 下列何者錯誤? A. 乃因穿戴不適的假牙或長期咀嚼檳榔而引起
B. 屬於癌症前期病灶 C. 常有頸部淋巴結轉移 D. 病理變化是口腔黏膜過度角化及表皮增生
13. 下列何者不是引起痔瘡的原因? A. 肝硬化 B. 懷孕 C. 腸穿孔 D. 便秘
14. 腦挫傷病患在加護病房突然有大量上消化道出血, 最可能的原因是
A. Cushing 氏潰瘍 B. Curling 氏潰瘍 C. Zollinger-Ellison 氏症候群 D. 食道靜脈瘤
15. 關於闌尾炎的敘述下列何者有誤? A. 典型臨床症狀是肚臍附近疼痛, 漸漸轉移至右下腹
B. 最常見的原因是寄生蟲感染 C. 腹膜炎是常見的併發症 D. 病理變化是急性化膿性炎症
16. 下列何者不是急性肝炎的形態變化? A. 肝細胞腫脹 B. 發炎細胞浸潤 C. 肝細胞壞死 D. 門脈區纖維化
17. 一病人出現倦怠, 食慾下降及黃疸, 血液檢查發現 IgM anti-HAV(+). 下列敘述何者最正確?
A. 此病原體是一種 DNA 病毒 B. 此病感染方式主要是經由飲食傳染
C. 此病主要發生於曾接受輸血者 D. 此病常會變成慢性肝炎
18. 下列何種疾病與藥物使用最不具相關性? A. 肝炎 B. 膽管癌 C. 肝臟腺瘤 D. 靜脈阻塞疾病
19. 下列何者疾病以外科手術治療爲主? A. 血色素症 B. 威爾森氏症 C. 新生兒肝炎 D. 肝外膽道閉鎖
20. 下列有關急性胰臟炎的敘述何者正確? A. 最常見的原因是細菌感染
B. 血中 AST, ALT 會上升 C. 胰臟周圍會有脂肪組織壞死 D. 未來發生胰臟癌的機會大幅增加
21. 威爾森氏病 (Wilson's disease) A. 是性染色體隱性遺傳疾病
B. 病人血液及尿液的銅濃度會降低 C. 肝臟可出現肝炎或小結節性肝硬化 D. 病人肝臟有多量鐵質沉積
22. 有關 B 型肝炎的敘述, 何者正確? A. B 型肝炎病毒是一種 RNA 病毒
B. 感染方式主要是經由飲食感染 C. 可能同時感染 D 型肝炎 D. 不會造成猛爆性肝炎
23. 有關膽道疾病的敘述, 何者正確? A. 膽固醇結石主要發生在膽道感染的病人
B. 大多數膽結石病人會發生急性膽囊炎 C. 膽結石可能造成急性胰臟炎 D. 慢性膽囊炎常由於寄生蟲所引起
24. 胰臟癌最多源自於何種細胞? A. 蘭氏小島細胞 B. 胰管上皮細胞 C. 外分泌腺體細胞 D. 血管平滑肌細胞
25. 一名新生兒因黃疸接受肝臟切片檢查, 顯微鏡下可見瀰漫性多核巨大肝細胞存在的主要變化, 最可能是下列何種疾病引起?
A. 雷氏症候群 B. 新生兒肝炎 C. 肝外膽道閉鎖 D. 肝母細胞瘤

答案欄: 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____ 6. _____ 7. _____ 8. _____ 9. _____ 10. _____
11. _____ 12. _____ 13. _____ 14. _____ 15. _____ 16. _____ 17. _____ 18. _____ 19. _____ 20. _____
21. _____ 22. _____ 23. _____ 24. _____ 25. _____

26. 肝臟最常見的良性腫瘤是 A. 肝母細胞瘤 B. 肝細胞腺瘤 C. 血管瘤 D. 脂肪瘤
27. 一病人出現食道靜脈瘤，最可能由下列何種原因所引起？ A. 肝硬化 B. 血管瘤 C. 膽管癌 D. 食道炎
28. 下列有關肝癌的敘述，何者不正確？ A. 與 B 型肝炎有關 B. 超音波是主要篩檢工具 C. 常伴隨肝硬化 D. 以化學治療為主
29. 引起肝門靜脈高血壓最常見的原因是 A. 肝硬化 B. 肝門靜脈炎 C. 肝動脈阻塞 D. 肝靜脈血栓症
30. 一位 54 歲 B 型肝炎表面抗原陽性男性病人被發現有堅硬結節狀肝臟，下列何者不是常見可能的合併症？
A. 肝癌 B. 凝血功能異常 C. 腹水 D. 肝臟梗塞(infarction)
31. 一般而言，下列何種腎臟病最可能變成慢性腎絲球腎炎？
A. 急性腎絲球腎炎 B. 快速進行性腎絲球腎炎 C. 微細變化性腎病 D. 膜性腎絲球腎炎
32. 有關 C 型肝炎的敘述，何者正確？ A. 病原體是一種缺陷性病毒
B. 感染方式是經由飲食感染 C. 感染後易變成慢性肝炎 D. 肝細胞可見毛玻璃樣細胞質
33. 在台灣造成肝硬化最主要的原因是 A. 酒精性肝病 B. 病毒性肝炎 C. 血色素症(hemochromatosis) D. 阻塞性黃疸
34. 下列何種睪丸腫瘤最常發生在成年人？
A. 絨毛膜癌(choriocarcinoma) B. 精細胞瘤(seminoma) C. 淋巴瘤(lymphoma) D. 卵黃囊瘤(Yolk sac tumor)
35. 引起原發性腎絲球腎炎最常見的致病機轉是 A. 感染 B. 免疫機制 C. 藥物 D. 缺血
36. 有關成年型多囊性腎病(adult polycystic kidney disease)的敘述，何者正確？ A. 是染色體隱性遺傳疾病
B. 病人常伴隨先天性肝纖維化 C. 主要異常基因發生在第 16 對染色體 D. 多數病人在四十歲前即因此病死亡
37. 低血壓及休克最易引起的急性腎病變為何？ A. 腎絲球壞死 B. 腎小管壞死 C. 間質壞死 D. 腎血管壞死
38. 一成年人出現急性腎衰竭，腎臟切片檢查發現大多數的腎小球皆有新月體(Crescent)形成，其最可能診斷為
A. IgA 腎病變 B. 抗腎絲球基底膜(anti-GBM)腎絲球腎炎 C. 膜性腎絲球腎病 D. 糖尿病腎病變
39. 結節性腎絲球硬化，又稱 Kimmelstiel-Wilson 病是下列何者的特徵？
A. 紅斑狼瘡腎炎 B. 糖尿病腎病變 C. 腎盂腎炎 D. 膜增殖性腎絲球腎病
40. 水腎(Hydronephrosis)是指
A. 腎盂擴張造成腎實質萎縮 B. 腎臟內有許多含水囊腫形成 C. 腎絲球瀰漫性水腫 D. 腎臟液化性壞死
41. 有關泌尿道最常見的惡性腫瘤的敘述，何者錯誤？
A. 是鱗狀上皮癌 B. 常為多發性 C. 可發生無痛性血尿 D. 可能與化學染料有關
42. 兒童最常見腎病症候群的原因是
A. 微細變化性腎病 B. 膜性腎絲球腎病 C. 局部分段性腎絲球硬化 D. 快速進行性腎絲球腎炎
43. 腎細胞癌(Renal cell carcinoma) A. 主要發生在腎盂(pelvis)處
B. 源自腎小管上皮細胞 C. 癌細胞主要經淋巴管轉移 D. 主要以化學治療為主
44. 有關前列腺疾病的敘述，何者正確？
A. 良性前列腺肥大好發於前列腺後葉 B. 良性前列腺肥大與男性荷爾蒙作用有關
C. 前列腺癌主要是鱗狀細胞癌 D. 前列腺癌病人血中前列腺酸性磷酸酶(PAP)及特異性抗原(PSA)會降低
45. A. 大腦皮質 B. 周邊神經 C. 小腦 D. 脊髓 受到廣泛傷害時，病人將呈現植物人狀態。
46. 下列何種腦膜炎出現於較大之孩童及成人，產生紫斑性皮疹、關節痛及侵犯腎上腺造成 Waterhouse-Friderichsen 症候群，常於 24 小時內死亡？ A. 肺炎雙球菌 B. 腦膜炎球菌 C. 病毒 D. 結核病
47. 腦血栓的形成，大多由於 A. 動脈粥狀硬化 B. 血管炎 C. 腦炎 D. 腫瘤
48. 生命中樞為控制心跳、呼吸等功能，其位於 A. 小腦 B. 大腦 C. 腦幹中之延髓 D. 脊髓
49. 下列何者最常引起肉芽腫性腦膜炎？ A. 病毒 B. 鏈球菌感染 C. 葡萄球菌感染 D. 結核桿菌感染
50. 最易發生腦內出血之部位為 A. 基底核 B. 視丘 C. 小腦半球 D. 橋腦
51. 硬腦膜上血腫常見於因為下列何者發生斷裂？ A. 內頸動脈 B. 橋聯靜脈 C. 顳骨及頂骨側的中腦膜動脈 D. 椎動脈
52. 近年來，台灣地區十大死因第二位為 A. 惡性腫瘤 B. 腦血管疾病 C. 意外 D. 糖尿病
53. 蜘蛛膜下腔出血最常見之原因為 A. 外傷 B. 感染 C. 先天性囊狀動脈瘤破裂 D. 糖尿病
54. 帕金森氏病之病理變化為 A. 腦幹中黑質及藍斑 B. 大腦 C. 小腦 D. 脊髓 的神經元黑色素消失或減少，及殘餘之神經元內有細胞質內嗜伊紅性包涵體(劉益氏小體)。

答案欄：26. _____ 27. _____ 28. _____ 29. _____ 30. _____ 31. _____ 32. _____ 33. _____ 34. _____ 35. _____

36. _____ 37. _____ 38. _____ 39. _____ 40. _____ 41. _____ 42. _____ 43. _____ 44. _____ 45. _____

46. _____ 47. _____ 48. _____ 49. _____ 50. _____ 51. _____ 52. _____ 53. _____ 54. _____

55. 下列何者好發於成人之大腦，或孩童之小腦，生長緩慢且常有囊狀變化，很少有不正常之有絲分裂及巨細胞形成，預後相當的不錯？ A. 星狀細胞瘤第 I-II 級 (Astrocytoma Gr 1-2) B. 寡樹突神經細胞瘤 (Oligodendroglioma)
C. 芽細胞瘤 (Medulloblastoma) D. 腦膜瘤 (Meningioma)
56. 下列何者可能源於蜘蛛膜之絨毛，顯微鏡下常見柱狀或漩渦狀排列，常有鈣化之砂粒體 (Psammoma body)?
A. 多形性膠芽細胞瘤 (Glioblastoma multiforme) B. 寡樹突神經細胞瘤 (Oligodendroglioma)
C. 髓芽細胞瘤 (Medulloblastoma) D. 腦膜瘤 (Meningioma)
57. 下列何者好發於中年人，且發展非常快速，有侵襲性，外觀上極易出現有出血壞死區，有奇形濃染的細胞並有極度血管內皮細胞之增生，病人的存活率很差，平均約一年？ A. 多形性膠芽細胞瘤 (Glioblastoma multiforme)
B. 寡樹突神經細胞瘤 (Oligodendroglioma) C. 髓芽細胞瘤 (Medulloblastoma) D. 腦膜瘤 (Meningioma)
58. 下列何者好發於成年人的大腦半球，由於生長得非常緩慢，易生成同心圓板層狀的鈣化，鏡下觀察很容易發現在核周圍有空區似「荷包蛋」的表現，平均存活率約 5 年？ A. 多形性膠芽細胞瘤 (Glioblastoma multiforme)
B. 寡樹突神經細胞瘤 (Oligodendroglioma) C. 髓芽細胞瘤 (Medulloblastoma) D. 腦膜瘤 (Meningioma)
59. 腎上腺皮質過度分泌會產生 A. Cushing 氏綜合症候 B. 肢端肥大症 C. 愛迪生病 D. 手足搖蕩 E. 糖尿病
60. 甲狀腺機能亢進時，何者非其特徵？ A. 基礎代謝 BMR 上升
B. 皮膚溫熱濕潤 C. 肌肉衰弱，易於疲勞 D. 心電圖 T 波變平 E. 體內 T_3 , T_4 , PBI 等上升
61. 胰島素不足會產生 A. 糖尿病 B. 高血壓 C. 心悸 D. 貧血，蛋白尿
62. 甲狀腺腫瘤中，何者比較惡性？
A. 毒性結節性甲狀腺腫 B. 乳突狀腺瘤 (adenocarcinoma) C. 分化不良性癌 D. 濾泡狀癌 E. 髓質性癌
63. 非腦下垂體前葉分泌的內分泌為 A. 泌乳素 B. 抗利尿素 C. 生長激素 D. 甲狀腺刺激素 E. 性向刺激素
64. 內分泌的特徵為 A. 無管腺 B. 少量時呈刺激作用，大量呈抑制作用 C. 具有回饋作用 D. 以上皆是 E. 以上皆非
65. 甲狀腺普遍為類淋巴細胞所浸潤是
A. 瀰漫性毒性甲狀腺腫 (Diffuse toxic goiter) B. 橋本氏甲狀腺腫 (Hashimoto's disease)
C. 侵襲性纖維性甲狀腺炎 (Invasive fibrous thyroiditis) D. 無毒性結節性甲狀腺腫 (Non-toxic nodular goiter)
66. 研究內分泌的方法在動物與人體不同，在實驗室將會用 A. 取去內分泌腺體，觀察其缺乏狀態
B. 注射較多的某此特定內分泌，研究過多之狀態 C. 抽取血液定量 D. 以上皆是 E. 以上皆非
67. 常見的糖尿病有 A. 對胰島素有依賴性者，IDDM B. 對胰島素沒有依賴性者，NIDDM C. 妊娠糖尿病，GDM D. 以上皆是 E. 以上皆非
68. 胰島素由胰臟之何種細胞分泌？ A. α 細胞 (A 細胞) B. β 細胞 (B 細胞) C. Somatic cell (D 細胞) D. 以上皆是 E. 以上皆非
69. 糖尿病之診斷是依據 A. 臨床症狀：體重減輕，乾渴感，飢餓感，頻尿
B. 血糖測定：AG, PC, 耐糖試驗 C. 尿中糖之有無 D. 以上皆是 E. 以上皆非
70. 葛瑞夫茲病 (Graves disease)
A. 女性的罹患率低於男性 B. T_3 , T_4 皆會上升 C. 腦下垂體功能亢進所致 D. 以上皆是 E. 以上皆非
71. 病人身上有傷口，不易癒合時，應考慮 A. 癌症 B. 糖尿病 C. 結核病 D. 以上皆是 E. 以上皆非
72. 泌乳激素是由腦下垂體前葉的何種細胞分泌？ A. 不染色細胞 B. 嗜鹼性細胞 C. 嗜酸性細胞 D. 以上皆是 E. 以上皆非
73. 以下何種皮膚病變會傳染？ A. 接觸性皮炎 B. 異位性皮炎 (atopic dermatitis) C. 尖頭濕疣 D. 牛皮癬 (psoriasis)
74. 臨床上診斷黑色素瘤 (melanoma) 的標準條件 ABCD 中，其中 B 代表何意？
A. black: 黑色，表示病變區變得更黑
B. bare: 裸露，表示病變表面潰瘍
C. bad odor: 壞氣味，表示病變區出現組織壞死
D. border: 邊緣，表示病變出現不規則外形
75. 以下何種皮膚疾病與第一型的過敏反應有關？
A. 蕁麻疹 (urticaria) B. 牛皮癬 (psoriasis) C. 異位性皮炎 (atopic dermatitis) D. 接觸性皮炎
76. 有關蕁麻疹 (urticaria) 的敘述，下列何者為錯？ A. 主要病變呈突起的膨疹
B. 僅犯成人 C. 會癢乃因分泌組織胺 (histamine) D. 昆蟲咬傷，食物過敏，酒精均可引發此症
77. 下列何者皮膚病變不屬於癌前病變？ A. 日光性角化症 B. 砒中毒 C. 脂漏性角化 (seborrheic keratosis) D. 長期皮膚潰瘍
78. 有關椎間盤脫出 (HIVD) 的敘述，以下何者為非？ A. 外科手術是唯一的治療方法
B. 坐骨神經痛 (sciatica) 是一種表現 C. 骨質鬆弛症可引發 HIVD D. 好犯腰薦椎

答案欄：55. _____ 56. _____ 57. _____ 58. _____ 59. _____ 60. _____ 61. _____ 62. _____ 63. _____ 64. _____
65. _____ 66. _____ 67. _____ 68. _____ 69. _____ 70. _____ 71. _____ 72. _____ 73. _____ 74. _____
75. _____ 76. _____ 77. _____ 78. _____

79. 有關骨質疏鬆症(osteoporosis)的敘述，下列何者為錯？ A. 常造成創傷性骨折於肱骨及橈骨
B. 血中的鈣磷明顯下降 C. 駝背(kyphosis)是常見的一種結果 D. 好犯停經後之婦女及老者和糖尿病患者
80. 有關骨髓炎的敘述，下列何者為非？ A. 菌血症(septicimia)是最常見的原因 B. 好犯開放性骨折，毒癮者，長期洗腎者
C. 脊椎骨及股骨是好犯處 D. 慢性骨髓炎應以開刀方式治療而不需要抗生素投與
81. 有關退化性關節炎的敘述，下列何者為對？ A. 好犯年輕女性 B. 主要是關節面的軟骨發生病變所致
C. 原發性及繼發性的病理變化不同 D. 關節黏連性脊椎炎(ankylosing spondylitis)是其一種併發症
82. 有關無血管壞死(avascular necrosis)的敘述，下列何者為錯？
A. 好犯股骨頭部(femoral head) B. 酒癮者，長期使用類固醇者及尿酸過高者，均是好犯者
C. 常會出現細菌性骨髓炎 D. 治療以開刀，替換人工關節為唯一方法
83. 以下何者是最常見的骨頭惡性腫瘤？
A. 多發性骨髓瘤(multiple myeloma) B. 骨源性肉瘤(osteogenic sarcoma) C. Ewing 氏瘤 D. 轉移性腫瘤
84. 有關痛風(gout)的敘述，下列何者為錯？
A. 中年男性最常見 B. 臨床最常出現病變處為手的大姆指，其次是膝關節炎
C. 血中常見高尿酸血症 D. 白血病及多發性骨髓瘤(multiple myeloma)亦可引起繼發性痛風
85. 骨贅(osteophyte)是何種病變常見的變化？ A. 類風溼性關節炎 B. 痛風性關節炎 C. 結核性關節炎 D. 退化病關節炎
86. 有關類風溼性關節炎的敘述，下列何者為錯？
A. 血中常可測得 rheumatoid factor，它是一種 IgM 抗體 B. 主要病變乃是關節滑膜(synovial membrane)的發炎及增生
C. 最後常造成大關節的骨性粘連及變形 D. 治療以類固醇為主
87. 女性最常因下列各症狀到婦科求診，除了 A. 下體出血 B. 白帶 C. 白斑 D. 搔癢 E. 疼痛
88. 下列各項敘述何者是正確的？(HPV: 人類類乳突病毒) A. 所有子宮頸癌患者均得過 HPV 感染
B. 所有得過 HPV 感染的人均會演變成子宮頸癌 C. 子宮頸抹片檢查，偽陰性非常低
D. HSIL 和 CIN III 為相等的分類 E. 所有得了 HSIL 病變的人，均會演變成侵襲癌
89. 下列何種卵巢腫瘤，可以發現牙齒？ A. 漿液性腫瘤 B. 粒細胞腫瘤 C. 纖維瘤 D. 皮樣囊腫 E. 透明細胞瘤
90. 子宮頸息肉臨床上的重要性是
A. 演變成癌症 B. 容易產生大量白帶 C. 可能造成血崩 D. 性交後會點狀出血，易誤為癌症 E. 劇烈疼痛
91. 下列何者病變其臨床症狀，有時和子宮肌瘤非常近似？
A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮內膜炎
92. 造成巧克力囊腫的原因是 A. 子宮內膜異位 B. 肌層腺體 C. 子宮內膜增生 D. 子宮內膜癌 E. 子宮肌瘤
93. 公共衛生學上來說，增加子宮頸癌罹患率最重要的因素為
A. 首次性行為發生年齡越年輕者 B. 性行為對象多 C. 性伴侶之性行為對象多者 D. 吸菸者 E. 性伴侶未割包皮
94. 下列各項因素會增加子宮內膜癌的機率，除了 A. 吸菸 B. 肥胖 C. 停經晚 D. 不孕 E. 糖尿病
95. 下列各項為一般產前檢查每次均會作的檢驗項目，除了 A. 量血壓 B. 照超音波 C. 測血壓 D. 檢查水腫 E. 以上皆非
96. 纖維囊性變化的組織變化中，何者和增加乳癌機率有關？ A. 纖維化 B. 囊腫 C. 上皮嚴重增生 D. 腺腫大 E. 以上皆非

◎配合題 (4%)

1. 男子乳症 A. HCG (人類絨毛膜促性腺素)上升
2. 水囊狀胎塊 B. 胃癌
3. 子宮內膜出血 C. 未排卵
4. Krukenberg's tumor D. 染色體異常 (X,X,Y)
E. 無蛻膜 (decidua)

選擇題答案欄：79. _____ 80. _____ 81. _____ 82. _____ 83. _____ 84. _____ 85. _____ 86. _____ 87. _____
88. _____ 89. _____ 90. _____ 91. _____ 92. _____ 93. _____ 94. _____ 95. _____ 96. _____

配合題答案欄：1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____