

血液、淋巴疾病(一)

- (A) 1. 葡萄糖-6-磷酸鹽去氫酶(G-6-PD)缺乏症？(A)是一種性連遺傳，在台灣常見於客家人 (B)與缺乏鐵質有關 (C)缺乏B有關 (D)與脾機能亢進有關。
- (B) 2. 胎兒紅血球芽細胞症較常出現在何種胎兒身上？(A)Rh陰性 (B)Rh陽性 (C)血型AB型 (D)血型B型。
- (B) 3. 下列何者會引起高心搏量之心臟衰竭？(A)急性貧血 (B)慢性貧血 (C)甲狀腺功能減退 (D)高血壓。
- (B) 4. 血紅素的 α 和 β 鏈異常引起的貧血是：(A)溶血性貧血 (B)海洋性貧血 (C)再生不能性貧血 (D)惡性貧血。
- (D) 5. 血型AB型的人，其血清中含：(A)抗A及抗B凝集素 (B)僅含抗A凝集素 (C)僅含抗B凝集素 (D)無抗A及無抗B凝集素。
- (D) 6. 吃素的人常因缺乏維生素B，而有下列何種貧血？(A)正紅血球貧血 (B)缺鐵性貧血 (C)小血球性貧血 (D)巨母紅血球貧血。
- (A) 7. 程度最嚴重的肝脾腫大最易見於？(A)慢性骨髓性白血病 (B)慢性淋巴球白血病 (C)急性骨髓性白血病 (D)急性淋巴球性白血病。
- (D) 8. 惡性貧血(pernicious anemia)是因何而造成的？(A)鐵質不足 (B)血癌(C)脾機能亢進 (D)維生素B缺乏。
- (D) 9. 下列何者不屬於溶血性貧血？(A)鐮形血球貧血 (B)海洋性貧血 (C)遺傳性球形血球病 (D)缺鐵性貧血。
- (C) 10. 下列何者是血友病(hemophilia)的徵候？(A)血小板數目上升 (B)血小板數目減少 (C)凝血時間延長 (D)出血時間延長。
- (A) 11. 下列何者不是造血系統的原發性癌症？(A)惡性貧血 (B)白血病 (C)淋巴瘤 (D)多發性骨髓瘤。
- (C) 12. 下列關於 thalassemia 的敘述何者為誤？(A)台灣以A型居多 (B)血紅色素製造係有遺傳性異常 (C)發生正色大細胞型貧血 (D)根治以骨髓移植為主。
- (A) 13. 下列疾病中，非屬於淋巴性惡性腫瘤者：(A)肉瘤病(sarcoidosis) (B)淋巴性白血病(lymphocytic leukemia) (C)Burkitt's 氏病 (D)何杰金氏病(Hodgkin's disease)。
- (C) 14. 下列關於維生素B12缺乏性貧血之敘述，何者錯誤？(A)通常發生在60歲以上的人，且多會有某種程度的胃黏膜萎縮 (B)造成的貧血又稱為惡性貧血 (C)造成的貧血屬於小細胞性淡色性貧血 (D)可利用 Schilling 氏試驗來測定維生素B由腸道吸收之程度。
- (B) 15. 溶血性貧血之特徵下列何者不是？(A)紅血球破壞後之產物在體內累積 (B)血紅素正常 (C)血液中網狀紅血球增加 (D)紅血球破壞速率增加。
- (C) 16. 鐮狀血球貧血(sickle cell anemia)可出現：(A)HbA (B)HbB (C)HbS(D)HbP。
- (A) 17. Reed-Sternberg 氏巨細胞可出現於：(A)Hodgkin 氏病 (B)白血病 (C)血友病(D)以上皆是。
- (A) 18. 以下那一種白血病最常發生在小孩？(A)急性淋巴球性白血病 (B)慢性淋巴球性白血病 (C)急性骨髓細胞性白血病 (D)慢性骨髓細胞性白血病。
- (C) 19. 下列有關散播性血管內凝血(disseminated intravascular clotting)的敘述，那一項是錯的？(A)微循環廣佈血栓 (B)血小板及凝血因子被消耗(C)纖維蛋白溶解作用被抑制 (D)出血傾向。
- (A) 20. 鑑別診斷慢性骨髓性白血病(chronic myeloid leukemia)和類白血病反應(leukemoid

- reaction)的最重要指標為何？(A)費城染色體(philadelphia chromosome) (B)嗜伊紅血球增加 (C)白血球總數是否超過 $50 \times 10^9/L$ (D)不正常白血球出現與否。
- (B) 21. 下列那種情況與新生兒溶血現象的發生最有關連？(A)母親為 Rh 陽性血型，胎兒為 Rh 陰性血型 (B)母親為 Rh 陰性血型，胎兒為 Rh 陽性血型 (C)母親及胎兒均為 Rh 陽性血型 (D)母親及胎兒均為 Rh 陰性血型。
- (D) 22. 下列何種病患最可能發生惡性貧血的併發症？(A)大腸憩室病 (B)食道靜脈瘤 (C)阿米巴痢疾腸炎 (D)做全胃切除手術者。
- (B) 23. 下列何種維生素缺乏會造成巨紅血球性貧血？(A)A (B)B (C)C (D)D。
- (A) 24. 脾腫大(splenomegaly)不常見於下列何種疾病？(A)再生不良性貧血(aplastic anemia) (B)肝硬化(liver cirrhosis) (C)感染性單核球增多症(infectious mononucleosis) (D)遺傳性球狀血球症(hereditary spherocytosis)。
- (A) 25. 小孩的急性白血病(Acute leukemia)最常見的亞型是：(A)B-細胞(B-lineage)急性淋巴球白血病(Acute lymphocytic leukemia) (B)T-細胞(T-lineage)急性淋巴球白血病 (C)急性多細胞系統白血病(Acute mixed-lineage leukemia) (D)急性非淋巴球性白血病(Acute non-lymphocytic leukemia)。
- (C) 26. 在出血處容易產生的色素是：(A)黑色素(melanin) (B)膽紅素(bilirubin)(C)血鐵素(hemosiderin) (D)褐脂質(lipofuscin)。
- (A) 27. 某 13 歲中學女生，體檢時發現小球性(microcytic)貧血，無缺鐵或寄生蟲疾病，最可能之病變為何？(A)海洋性貧血 (B)溶血性貧血 (C)葉酸缺乏 (D)維生素 B12 缺乏。
- (A) 28. 某白血病病患在發病期可見費城染色體(Philadelphia chromosome)，最可能之病變為何？(A)慢性骨髓性白血病 (B)慢性淋巴性白血病 (C)急性骨髓性白血病 (D)急性淋巴性白血病。
- (A) 29. 重型乙型海洋性貧血(β -thalassemia major)又稱為：(A)Cooley 氏貧血 (B)惡性貧血(pernicious anemia) (C)Fanconi 氏貧血 (D)Herrick 氏貧血。
- (B) 30. 下列那一型的何杰金氏淋巴瘤(Hodgkin lymphoma)預後情形最佳？(A)結節硬化型(nodular sclerosis) (B)淋巴球突顯型(lymphocyte predominance) (C)淋巴球缺乏型(lymphocyte depletion) (D)混合細胞型(mixed cellularity)。
- (C) 31. 有一 10 歲小男孩有經常出血的病史，須常接受輸血治療，家庭成員中其他男性也有類似的問題。凝血測驗發現他的部分凝血質時間(partial thromboplastin time)有延長的現象，但凝血原時間(prothrombin time)及出血時間(bleeding time)正常。他最可能罹患下列何種疾病？(A)特發性血小板減少性紫癍病(idiopathic thrombocytopenic purpura) (B)維生素 K 缺乏症(vitamin K deficiency) (C)A 型血友病(hemophilia A) (D)馮維布蘭德氏病(von Willebrand disease)。
- (C) 32. 地方性伯基特氏淋巴瘤(Endemic Burkitt lymphoma)最好發於：(A)頸部淋巴結 (B)鼠蹊部淋巴結 (C)上頷骨及下頷骨 (D)前縱膈腔。
- (B) 33. 感染性單核球增多症(infectious mononucleosis)是由何種病毒引起？(A)輪狀病毒(rotavirus) (B)EB 病毒(Epstein-Barr virus) (C)巨細胞病毒(cytomegalovirus) (D)人類乳頭狀瘤病毒(human papilloma virus)。
- (C) 34. 下列何種病患，可在其尿液中檢出本斯瓊司氏蛋白(Bence Jones protein)？(A)慢性淋巴球性白血病(chronic lymphocytic leukemia) (B)急性骨髓細胞性白血病(acute myelocytic

- leukemia) (C)多發性骨髓瘤(multiple myeloma) (D)慢性骨髓細胞性白血病(chronic myelocytic leukemia)。
- (D) 35. 奧爾氏桿(Auer rod)出現在下列何種疾病的病變細胞中?(A)巨母紅血球性貧血(megaloblastic anemia) (B)何杰金氏淋巴瘤(Hodgkin's lymphoma) (C)多發性骨髓瘤(multiple myeloma) (D)急性骨髓細胞性白血病(acute myelocytic leukemia)。
- (A) 36. 陷窩細胞(lacunar cell)是下列那一種淋巴瘤的特徵?(A)結節硬化型何杰金氏淋巴瘤(nodular sclerosis Hodgkin lymphoma) (B)瀰散性大型B細胞淋巴瘤(Diffuse large B cell lymphoma) (C)膜區淋巴瘤(Mantle zone lymphoma) (D)伯基特氏淋巴瘤(Burkitt lymphoma)。
- (D) 37. 有關何杰金氏淋巴瘤(Hodgkin lymphoma)的敘述,下列何者正確?(A)最常見的是淋巴球缺乏型(lymphocyte depletion) (B)臨床上出現所謂的B症狀時,病患的預後情形較好 (C)顯微鏡下,呈現星空(starry sky)般的形態為其特徵 (D)立德-史登堡氏細胞(Reed-Sternberg cell)為其特徵。
- (D) 38. 下列何種疾病可引起自體脾切除(autosplenectomy)現象?(A)肝硬化 (B)高雪氏病(Gaucher's disease) (C)感染性單核球增多症(infectious mononucleosis) (D)鐮狀細胞貧血(sickle cell anemia)。
- (D) 39. 下列那一種淋巴瘤好發於孩童及青少年?(A)濾泡性淋巴瘤(follicular lymphoma) (B)瀰漫性大B細胞淋巴瘤(diffuse large B cell lymphoma)(C)小淋巴球性淋巴瘤(small lymphocytic lymphoma) (D)伯基特氏淋巴瘤(Burkitt lymphoma)。

血液、淋巴疾病(二)

- (A) 1. 腹部傷害時最易撕裂出血的器官是:(A)脾 (B)肝 (C)腎 (D)腸。(’00專高)
- (C) 2. 一年輕病人接受膽囊切除手術,發現其內含有數個黑而堅硬的結石,則:(A)此結石主要成分是膽固醇 (B)此病好發在肥胖女性 (C)此病人可能有溶血性貧血 (D)此種結石絕不會發生在肝臟。
- (C) 3. 下列何者會造成小血球低血色素性貧血?(A)急性出血 (B)葉酸缺乏 (C)缺鐵性貧血 (D)維他命B12缺乏。
- (B) 4. 下列何種情形,最不可能造成脾臟腫大?(A)肝硬化 (B)脾臟梗塞 (C)脾臟惡性淋巴瘤 (D)高雪氏病(Gaucher's disease)。
- (B) 5. 下列何種維生素缺乏會造成巨紅血球性貧血?(A)A (B)B12 (C)C (D)D。
- (A) 6. 小孩的急性白血病(acute leukemia)最常見的亞型是:(A)B-細胞(B-lineage)急性淋巴球白血病(acute lymphocytic leukemia) (B)T-細胞(T-lineage)急性淋巴球白血病 (C)急性多細胞系統白血病(acute mixed-lineage leukemia) (D)急性非淋巴球性白血病(acute non-lymphocytic leukemia)。
- (A) 7. 脾腫大(splenomegaly)不常見於下列何種疾病?(A)再生不良性貧血(aplastic anemia) (B)肝硬化(liver cirrhosis) (C)感染性單核球增多症(infectious mononucleosis) (D)遺傳性球狀血球症(hereditary spherocytosis)。
- (C) 8. 在出血處易產生的色素是:(A)黑色素(melanin) (B)膽紅素(bilirubin) (C)血鐵素(hemosiderin) (D)褐脂質(lipofuscin)。
- (D) 10. 最常造成惡性貧血的胃炎為:(A)急性胃炎 (B)慢性表淺性胃炎 (C)慢性增厚性胃炎

(D)慢性萎縮性胃炎。

- (A) 13. 兒童最常見的白血病是：(A) 急性淋巴球性白血病 (B) 急性骨髓細胞性白血病 (C) 慢性淋巴球性白血病 (D) 慢性骨髓細胞性白血病。
- (A) 14. 有關缺鐵性貧血之敘述，下列何者錯誤？(A) 最常見原因是急性出血 (B) 可因腸吸收不良而引起 (C) 女性月經出血導致的貧血屬於這一類 (D) 偶爾會出現骨髓外造血現象。
- (A) 15. 最常引起淋巴腺腫大的原因為何？(A) 感染引起的淋巴腺發炎 (B) 淋巴瘤 (C) 癌細胞的轉移 (D) 白血病。
- (C) 16. 下列有關多發性骨髓瘤 (multiple myeloma) 的敘述，何者錯誤？(A) 是一種源自漿細胞的惡性腫瘤 (B) 常因骨質被破壞而發生病理性骨折 (pathologic fracture) (C) 血清的鈣離子濃度常低於正常值 (D) 容易造成骨髓瘤性腎病 (myeloma nephrosis)。
- (B) 17. 下列何種白血病的腫瘤細胞最常出現費城染色體 (Philadelphia chromosome)？(A) 急性骨髓性白血病 (acute myelogenous leukemia) (B) 慢性骨髓性白血病 (chronic myelogenous leukemia) (C) 急性淋巴球性白血病 (acute lymphocytic leukemia) (D) 慢性淋巴球性白血病 (chronic lymphocytic leukemia)。

血液、淋巴疾病(三)

- (B) 1. 大量輸血時，O型血液可以輸給：(A) A型人 (B) B型人 (C) O型人 (D) 以上皆是。
- (B) 2. 關於胎兒性母紅血球症之敘述何者正確？(A) 父親為 Rh 血型陰性 (B) 母親為 Rh 血型陽性 (C) 不會出現在第一胎小孩 (D) 以上皆是。
- (D) 3. 關於白血病的患病率，下列敘述何者正確？(A) 慢性淋巴性白血病，成人和兒童差不多 (B) 急性淋巴性白血病，成人高於兒童 (C) 慢性骨髓性白血病，兒童高於成人 (D) 急性骨髓性白血病，成人高於兒童。
- (D) 4. 造成貧血的原因為：(A) 缺鐵質 (B) 血紅素不正常 (C) 中毒 (D) 以上皆是。
- (B) 5. 內在因子缺乏與何者有關？(A) 地中海型貧血 (B) 鎌狀細胞貧血 (C) 惡性貧血 (D) 缺鐵性貧血。
- (B) 6. 會出現黃疸之貧血為：(A) 惡性貧血 (B) 溶血性貧血 (C) 失血性貧血 (D) 缺鐵性貧血。
- (B) 7. 地中海型貧血 (thalassemia) 的遺傳方式是：(A) 體染色體隱性 (B) 體染色體顯性遺傳 (C) 性聯隱性 (D) 性聯顯性。
- (A) 8. 淋巴瘤之診斷依據是：(A) 淋巴結切片 (B) 血液檢查 (C) 骨髓抹片 (D) 臨床表現。
- (A) 9. 下列有關地中海型貧血的描述，何者不當：(A) 為性染色體隱性遺傳的疾病，故由母親遺傳給兒子 (B) 因紅血球的結構不良而引起貧血 (C) 會因不斷輸血而引起鐵血症 (D) 會引起心、肝、胰等臟器之功能不良。
- (B) 10. 何杰金氏病 (Hodgkin's disease) 主要侵犯：(A) 上皮 (B) 淋巴腺 (C) 血管 (D) 結締組織。
- (B) 11. (A)(B)O 血型或 Rh 因子不合可引起：(A) 脊髓之亞急性合併變性 (B) 地中海貧血 (C) 胎兒紅血球芽細胞症 (D) 發育不能性貧血。
- (A) 12. 下列那一個疾病最可能有引發巨脾症 (500 克以上)？(A) 慢性骨髓性白血病 (B) 溶血性瀕血 (C) 敗血症 (D) 急性感染症。
- (D) 13. 下列那些器官有淋巴組織？(A) 脾臟 (B) 腎臟 (C) 扁桃腺 (D) (A)+(B)。
- (A) 14. 白血球增多症屬於：(A) 炎症反應 (B) 癌前期變化 (C) 良性腫瘤 (D) 惡性腫瘤。
- (A) 15. 下列何種情況可能會發生新生兒溶血病或胎兒有核紅血球症 (erythroblastosis)。

fetalis)? (A)父為 RH(+), 母為 RH(-) (B)父為 RH(+), 母為 RH(+)
(C)父為 RH(-), 母為 RH(-) (D)父為 RH(-), 母為 RH(+)

(A) 16. 何種細胞的出現可作為何杰金氏病(Hodgkin's disease)之診斷依據? (A)R-S cell (B)淋巴球 (C)紅血球 (D)肥胖細胞。

血液、淋巴疾病(四)

- (A) 1. 程度最嚴重的肝脾腫大最易見於: (A)慢性骨髓性白血病 (B)慢性淋巴球性白血病 (C)急性骨髓性白血病 (D)急性淋巴球性白血病。
- (D) 2. 有關脾臟之敘述, 下列那一項是錯的? (A)有過濾血液之功用 (B)有吞噬作用 (C)有免疫反應之功能 (D)正常重量大約 300±50 克
- (D) 3. 下列何者不屬於溶血性貧血? (A)鎌狀細胞貧血 (B)地中海貧血 (C)遺傳性球形血球病 (D)缺鐵性貧血。
- (B) 4. 下列關於維生素 B12 缺乏性貧血之敘述, 何者錯誤? (A)通常發生在 60 歲以上的人, 且多會有某種程度的胃黏膜萎縮 (B)造成的貧血又稱為惡性貧血 (C)造成的貧血屬於小細胞性淡色性貧血 (D)可利用 Schilling's 氏試驗來測定維生素(B)12 由腸道吸收之程度。
- (A) 5. 下列何者不是造血系統的原發性癌症? (A)惡性貧血 (B)白血病 (C)淋巴瘤 (D)多發性骨髓瘤。
- (B) 6. 下列關地中海貧血的敘述何者為誤? (A)台灣以甲型居多 (B)血紅色素製造係有遺傳性異常 (C)發生正色大細胞型貧血 (D)根治以骨髓移植為主。
- (B) 7. 鎌狀血球貧血(Sickle cell anemia)可出現: (A)Hb(A) (B)Hb(B) (C)HbS (D)HbP。
- (A) 8. Reed-Sternberg 氏巨細胞可出現於: (A)Hodgkin 氏病 (B)白血病 (C)血友病 (D)以上皆是。
- (B) 9. 溶血性貧血之特徵下列何者不是? (A)紅血球破壞後之產物在體內累積 (B)血紅素異常 (C)血液中網狀紅血球增加 (D)紅血球破壞速率增加。
- (A) 10. 鑑別診斷慢性骨髓性白血病(chronic myeloid leukemia)和類白血病反應(leukemoid reaction)的最重要指標為何? (A)費城染色體(Ph chromosome) (B)嗜伊紅白血球增加 (C)白血球總數是否超過 50×10⁹/L (D)不正常白血球出現與否。
- (A) 11. 下列的情況裡, 那一種比較不會減低體內葉酸(folate)的含量? (A)慢性失血性貧血 (B)極度營養不良 (C)孕婦 (D)酒精中毒(alcoholism)。
- (D) 12. 血管外溶血(extravascular hemolysis)可以在下列那種器官發生? (A)心臟 (B)腎臟 (C)肺臟 (D)脾臟。
- (B) 13. 下列有關重症 α 型海洋性貧血(α-thalassemia major)之敘述, 何者為非? (A)胎兒常有水腫(hydrops fetalis) (B)只能製造 2 條 α 多肽鏈之血紅素 (C)胎兒死亡率很高 (D)父母一定都帶有異常之血紅素基因。
- (B) 14. 有關溶血性貧血的敘述, 下列何者為非? (A)血中網狀紅血球會增加 (B)紅血球破壞速率增加 (C)血紅素仍正常 (D)紅血球破壞的產物會在體內累積。
- (B) 15. 所謂的多發性骨髓瘤(multiple myeloma)是指那一種血球細胞的贅瘤性增殖? (A)嗜中性白血球 (B)漿細胞 (C)骨髓外的淋巴球細胞 (D)單核球細胞。
- (A) 16. 下列何種癌症組織培養中最常分離 Epstein-Barr 病毒? (A)Burkitt 氏淋巴瘤 (B)胃癌 (C)肝癌 (D)子宮頸癌。
- (D) 17. 何種維他命缺乏會引起巨母紅血球性貧血(megaloblastic anemia): (A)(C) (B)(D) (C)K

(D)(B)12。

- (D) 18. 下列何種貧血是由於紅血球細胞膜本身的異常所引起？(A)惡性貧血 (B)海洋性貧血 (C) 鎌狀細胞貧血 (D)遺傳性球狀血球症。
- (C) 19. 下列何者會造成小血球低血色素性貧血？(A)急性出血 (B)葉酸缺乏 (C)缺鐵性貧血 (D) 維他命(B)12 缺乏。
- (B) 20. 下列何種維生素缺乏會造成巨紅血球性貧血？(A)A (B)B12 (C)C (D)D。

消化系統(一)

- (D) 1. 下列腸阻塞症中，非機械性阻塞者為：(A)腸套疊 (B)腸扭轉 (C)疝氣(D)巨腸症。
- (C) 2. 會併發惡性貧血的胃疾病是：(A)急性胃炎 (B)幽門阻塞 (C)慢性萎縮性胃炎 (D)慢性肥厚性胃炎。
- (A) 3. 腸炎中，較易侵犯末端迴腸，只影響腸道早期的病理變化是由黏膜上口瘡樣潰瘍開始的為：(A)克隆氏病(Crohn's disease) (B)潰瘍性結腸炎(ulcerative colitis) (C)壞疽性盲腸炎 (D)痢疾。
- (D) 4. 何者不屬於類癌症候群(carcinoid syndrome)：(A)臉潮紅 (B)腹瀉 (C)支氣管收縮 (D) 血清素(serotonin)分泌過少。
- (B) 5. 良性胃潰瘍好發於：(A)胃大彎 (B)胃小彎 (C)賁門 (D)幽門。
- (D) 6. 胃癌最好發於：(A)賁門處 (B)胃大彎處 (C)胃體部 (D)胃小彎處及幽門竇。
- (A) 7. 關於胃癌的下列敘述中，何者為非？(A)以嘔血為主徵 (B)戒環細胞癌易轉移至卵巢 (C) 早期癌的五年生存率可達九成 (D)大部分為腺癌。
- (B) 8. 蚓突最常發生的疾病是：(A)腺腫 (B)急性炎症 (C)類癌 (D)慢性炎症。
- (A) 9. 腸套疊最易發生於：(A)迴盲瓣處 (B)空腸與迴腸交接處 (C)空腸與十二指腸交接處 (D) 十二指腸與胃交接處。
- (A) 10. 有關胃消化性潰瘍的症狀中，不需要立即開刀治療的是：(A)飢餓疼痛 (B)大量出血 (C) 胃壁穿孔 (D)幽門狹窄至阻塞。
- (C) 11. 下列關於大腸癌的敘述，何者錯誤？(A)直腸癌的症狀為血絲便 (B)家族性大腸息肉症，易長大腸癌 (C)好發部位為橫行結腸 (D)大多數癌為腺癌。
- (B) 12. 腸胃閉鎖最常發生於：(A)十二指腸第一部分 (B)十二指腸第二部分 (C)十二指腸第三部分 (D)空腸。
- (A) 13. 良性胃腫瘤以何者最常見？(A)平滑肌瘤 (B)血管瘤 (C)脂肪瘤 (D)瘰肉。
- (C) 14. 下列關於大腸癌的敘述，何者為真？(A)與家族性息肉症無關 (B)發生於上行結腸與橫行結腸者多 (C)最容易發生轉移的器官為肝臟 (D)後期，大便會出現潛血反應。
- (D) 15. 在迴腸末端，靠近盲腸部形成環狀潰瘍又發生管腔狹窄，可能罹患下列何種病症？(A)細菌性痢疾 (B)阿米巴痢疾 (C)潰瘍性結腸炎 (D)腸結核。
- (A) 16. Hirschsprung 氏病係屬於一種先天性的：(A)巨腸症 (B)巨肝症 (C)巨脾症 (D)巨心症。
- (A) 17. 腸胃等腹內器官由腹腔壁的缺陷處突出於腹腔之外稱之為：(A)赫尼亞 (B)套疊 (C)壞疽 (D)梗阻。
- (D) 18. 食道靜脈曲張大多發生於：(A)肺水腫 (B)小腸阻塞 (C)肺氣腫 (D)肝硬化。
- (C) 19. 血中胃激素過高所致之胃潰瘍稱之為：(A)Cushing 氏症候群 (B)Addison 氏病 (C)Zollinger-Ellison 氏症候群 (D)以上皆是。

- (A) 20. 戒指細胞是那一種胃癌的特徵？(A)腺癌 (B)淋巴癌 (C)平滑肌肉瘤 (D)纖維肉瘤。
- (A) 21. 食道最常見之惡性腫瘤是：(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)平滑肌肉瘤 (D)腺-鱗狀上皮癌。
- (A) 22. 造成食道下端裂傷的 Mallory-Weiss 症候群，最常發生在那種臨床病症？(A)慢性酗酒者 (B)門脈高血壓患者 (C)慢性胃炎者 (D)膽道結石患者。
- (D) 23. 下列何種疾病轉變為大腸癌的機曾最高？(A)偽膜狀結腸炎 (B)缺血性腸病 (C)潰瘍性結腸炎 (D)家族性結腸腺瘤性息肉病。
- (A) 24. 下列有關消化性潰瘍的敘述，何者正確？(A)在胃通常發生在胃竇(antrum) (B)在十二指腸通常發生在近胰管出口處(C)小的潰瘍一定是良性 (D)胃消化性潰瘍經常會轉變成胃癌。
- (C) 25. 因為胃賁門括約肌機能不良，最可能造成下列何種疾病？(A)食道裂傷 (B)食道靜脈瘤 (C)逆流性食道炎 (D)先天性食道閉鎖。
- (D) 26. 消化性潰瘍與下列何種感染最有關？(A)鏈球菌 (B)葡萄球菌(C)結核桿菌 (D)幽門桿菌。
- (B) 27. 下列何者與胃癌發生的關係最小？(A)慢性胃炎 (B)部分胃切除 (C)病毒感染 (D)煙燻醃製食物。
- (B) 28. 在何處的潰瘍幾乎都可以找到幽門桿菌？(A)食道 (B)胃 (C)十二指腸(D)大腸。
- (B) 29. 下列有關消化性潰瘍之論述，何者正確？(A)胃潰瘍的病因與幽門螺旋桿菌感染無關 (B)慢性消化性潰瘍最好發的部位為十二指腸 (C)十二指腸潰瘍的主因是胰臟分泌重碳酸鹽太多 (D)十二指腸潰瘍與胃蛋白 分泌增加無關。
- (B) 30. 下列之一何者是消化性潰瘍最常發生的位置？(A)食道和胃 (B)胃和十二指腸 (C)十二指腸和空腸 (D)空腸和迴腸。
- (C) 31. 一名 45 歲男性肝臟穿刺切片的病理報告為轉移性腺癌。請問下列部位中，最可能的原發處是：(A)腦、腦膜 (B)膀胱、鼻咽 (C)結腸、胃 (D)口腔、食道。
- (D) 32. 胃癌遠處轉移到卵巢時常稱為：(A)Virchow 結節 (B)Pott 氏病 (C)Warthin 氏腫瘤 (D)Krukenberg 腫瘤。
- (A) 33. 下列消化道先天性畸型中，何者最早出現明顯臨床症狀？(A)食道閉鎖 (B)先天性幽門狹窄 (C)梅克耳氏憩室(Meckel's diverticulum) (D)巨結腸症。
- (B) 34. 有關普-浙二氏症候群(Peutz-Jeghers syndrome)的敘述，下列何者錯誤？(A)口腔黏膜有色素沈著 (B)腸道內的息肉惡性轉變的機曾很高 (C)是一種自體顯性遺傳疾病 (D)在腸道出現多發性息肉。
- (B) 35. 在小腸壁有增厚、硬化，且發現有肉芽腫之病理變化，最有可能是下列何種疾病所造成？(A)潰瘍性結腸炎 (B)克隆氏病(Crohn's disease) (C)偽膜性結腸炎 (D)阿米巴大腸炎。
- (A) 36. 下列何種病菌與慢性胃炎及消化性潰瘍較有密切相關？(A)幽門桿菌 (B)綠膿桿菌 (C)變形桿菌 (D)克雷白氏桿菌。
- (B) 37. 魏耳孝氏結節(Virchow node)是指上鎖骨淋巴結發生：(A)惡性淋巴瘤 (B)胃癌細胞轉移 (C)急性發炎 (D)萎縮。
- (B) 38. 巴雷特氏食道症(Barrett esophagus)如有惡性化發生，最常會產生下列何種組織型態的癌症？(A)鱗症細胞癌 (B)腺癌 (C)平滑肌肉瘤 (D)淋巴瘤。
- (D) 39. 最常造成惡性貧血的胃炎為：(A)急性胃炎 (B)慢性表淺性胃炎 (C)慢性增厚性胃炎 (D)慢性萎縮性胃炎。
- (A) 40. 下列何者不是潰瘍性腸炎的特徵？(A)好發於迴腸 (B)主要病灶侷限於黏膜層 (C)在腸腺底部有腸腺膿瘍 (D)末期的併發症包括腺癌。

消化系統(二)

- (D) 1. 下列那一種胃癌的蔓延方式最少見？(A)血行轉移至肝 (B)淋巴轉移至局部及左頸淋巴腺 (C)引起癌性腹膜炎 (D)經腸腔引起結腸腫瘤。
- (A) 2. 疝氣或赫尼亞(Hernia)普通發生於：(A)腹股溝 (B)臍部 (C)上腹部 (D)胸部。
- (B) 3. 腸癌最常發生於：(A)盲腸 (B)直腸 (C)迴腸 (D)空腸。
- (A) 4. 胃癌最早的徵候是：(A)食慾不振 (B)潛出血 (C)體重下降 (D)貧血。
- (B) 5. 有關十二指腸潰瘍之錯誤敘述是：(A)O型血型者易得 (B)胃酸分泌量較正常人少 (C)可能引起黑便 (D)可能引起幽門阻塞。
- (A) 6. 急性小腸器質性阻塞若不立即治療，會導致：(A)腹膜炎 (B)腹瀉 (C)小腸扭轉 (D)小腸套疊。
- (D) 7. 會引起惡性貧血併發症之疾病是：(A)急性膽囊炎 (B)急性胃炎 (C)慢性胰炎 (D)慢性萎縮性胃炎。
- (B) 8. 下列敘述何者為非？(A)腸套疊較常見於嬰幼兒 (B)腸扭結最常見於結腸 (C)腸扭結易發生阻塞及梗塞 (D)腸套疊在成人常是先有腸道管腔內病灶。
- (B) 9. 關於大腸癌之發生何者為非？(A)與食物型態有關 (B)最常發生部位為降結腸 (C)左側大腸為環狀病灶，主要症狀為阻塞 (D)右側大腸為息肉狀或蕈狀的病灶，常發生出血。
- (A) 10. 先天性食道閉鎖時，何者為非？(A)症狀於滿月左右出現 (B)閉鎖端常與氣管形成瘻管 (C)臨床表現為吞嚥與呼吸困難 (D)治療以開刀為主。
- (C) 11. 關於食道靜脈瘤，下列何者為非？(A)與肝硬化或門脈高壓有關 (B)在歐美，酒精性肝硬化為其主因 (C)內視鏡不易發現 (D)常有脾腫。
- (D) 12. 下列潰瘍性結腸炎的敘述中，那一項是錯的：(A)由直腸開始向上進行 (B)後期使結腸變小、變短 (C)炎症及潰瘍多半僅侵犯至黏膜層 (D)約有20%左右可找到肉芽腫性炎。
- (C) 13. 大腸癌在病理組織學上大部份屬於何種癌症？(A)類上皮癌 (B)類癌(carcinoid) (C)腺癌 (D)黑色素癌(melanoma)。
- (D) 14. 下列腸阻塞症中，非機械性阻塞者為：(A)腸套疊 (B)腸扭轉 (C)疝氣 (D)巨腸症。
- (B) 15. 肝硬化併發食道靜脈曲張的機轉是：(A)血量過多 (B)門脈系統高壓 (C)腹壓過大 (D)醛固酮(Aldosterone)不能代謝。
- (C) 16. 會併發惡性貧血的胃疾病是：(A)急性胃炎 (B)幽門阻塞 (C)慢性萎縮性胃炎 (D)慢性肥厚性胃炎。
- (A) 17. 98%的食道癌屬於：(A)鱗狀上皮癌 (B)柱狀上皮癌 (C)腺癌 (D)淋巴瘤。
- (C) 18. 下列何者最易見到戒環細胞(Signet-ring cell)：(A)食道上皮癌 (B)胃淋巴瘤 (C)胃腺癌 (D)平滑肌肉瘤。
- (A) 19. 唾液腺腫瘤最常發生於：(A)耳下腺 (B)舌下腺 (C)小唾液腺 (D)扁桃腺。
- (A) 20. 腸炎中，較易侵犯末端迴腸，只影響腸道早期的病理變化是由黏膜上口瘡樣潰瘍開始的為：(A)克隆氏病(Crohn's disease) (B)潰瘍性結腸炎 (C)壞疽性盲腸炎 (D)痢疾。
- (A) 21. 關於胃癌的下列敘述中，何者為非？(A)以嘔血為主徵 (B)戒環細胞癌易轉移至卵巢 (C)早期癌的五年生存率可達九成 (D)大部份為腺癌。
- (B) 22. 蚓突最常發生的疾病是：(A)腺腫 (B)急性炎症 (C)類癌 (D)慢性炎症。
- (B) 23. 食道靜脈曲張，最常見原因為：(A)食道癌 (B)肝硬化 (C)子癰 (D)高血壓。

- (D) 24. 胃癌最好發於：(A) 賁門處 (B) 胃大彎處 (C) 胃體部 (D) 胃小彎處及門竇。
- (A) 25. 腸套疊最易發生於：(A) 迴盲瓣處 (B) 空腸與迴腸交接處 (C) 空腸與十二指腸交接處 (D) 十二指腸與胃交接處。
- (A) 26. 有關胃消化性潰瘍的症狀中，不需要立即開刀治療的是：(A) 飢餓疼痛 (B) 大量出血 (C) 胃壁穿孔 (D) 幽門狹窄至阻塞
- (D) 27. 在迴腸末端，靠近盲腸部形成環狀潰瘍又發生管腔狹窄，可能罹患下列何種病症？(A) 細菌性痢疾 (B) 阿米巴痢疾 (C) 潰瘍性結腸炎 (D) 腸結核
- (C) 28. 下列關於大腸癌的敘述，何者錯誤？(A) 直腸癌的症狀為血絲便 (B) 家族性大腸息肉症，易長大腸癌 (C) 好發部位為橫行結腸 (D) 大多數癌為腺癌
- (B) 29. 腸胃閉鎖最常發生於：(A) 十二指腸第一部份 (B) 十二指腸第二部份 (C) 十二指腸第三部份 (D) 空腸
- (A) 30. 良性胃腫瘤以何者最常見？(A) 平滑肌瘤 (B) 血管瘤 (C) 脂肪瘤 (D) 瘰肉。
- (C) 31. 下列關於大腸癌的敘述，何者為真？(A) 與家族性息肉症無關 (B) 發生於上行結腸與橫行結腸者多 (C) 最容易發生轉移的器官為肝臟 (D) 後期，大便會出現潛血反應
- (A) 32. Hirschsprung 氏病係屬於一種先天性的：(A) 巨腸症 (B) 巨肝症 (C) 巨脾症 (D) 巨心症。
- (A) 33. 腸胃等腹內器官由腹腔壁的缺陷處突出於腹腔之外稱之為：(A) 赫尼亞 (B) 套疊 (C) 壞疽 (D) 梗阻。
- (D) 34. 食道靜脈曲張大多發生於：(A) 肺水腫 (B) 小腸阻塞 (C) 肺氣腫 (D) 肝硬化。
- (A) 35. 黃麴毒素易導致：(A) 肝癌 (B) 肺癌 (C) 子宮癌 (D) 前列腺癌
- (A) 36. 肝細胞癌患者血漿中何種濃度最有可能會升高？(A) α -feto 蛋白質 (B) 膽紅素 (C) 膽固醇 (D) GOT。
- (C) 37. 血中胃激素過高所致之胃潰瘍稱之為：(A) Gushing 氏症候群 (B) Addison 氏病 (D) Zollinger-Ellison 氏症候群 (D) 以上皆是。
- (A) 38. 食道最常見之惡性腫瘤是：(A) 鱗狀上皮癌 (B) 腺癌 (C) 平滑肌肉瘤 (D) 腺-鱗狀上皮癌。
- (B) 39. 偽膜性腸炎(pseudomembranous colitis)的致病細菌：(A) 志賀桿菌(Shigella) (B) 梭胞桿菌(Clostridium difficile) (C) 沙門桿菌(Salmonella) (D) 大腸菌(E. coli)。
- (B) 40. 胃炎時，胃黏膜可見到類似腸子的細胞，這種現象稱為：(A) 異生 (B) 化生 (C) 增生 (D) 再生。
- (A) 41. 下列何種疾病在眼角膜緣可見有 Kayser-Fleischer 氏環？(A) Wilson 氏病 (B) 血鐵素沉積症(hemochromatosis) (C) 胰島素瘤(insulinoma) (D) 胃泌素瘤(gastrinoma)。
- (A) 42. 腹部傷害時最易撕裂出血的器官是：(A) 脾 (B) 肝 (C) 腎 (D) 腸。
- (D) 43. 幽門桿菌(H. Pylori)與下列何種疾病關係密切？(A) 口肉炎 (B) 扁桃腺炎 (C) 大腸炎 (D) 骨炎。
- (A) 43. Barrett 氏 esophagitis：(A) 會合併吸入性肺炎(aspiration pneumonia)或有癌症危險增高的傾向 (B) 會合併食道憩室 (C) 會合併慢性萎縮性胃炎 (D) 會合併食道氣管瘻管。
- (A) 45. 中年男性因上消化道出血就醫，發現在食道下端有蜷曲擴張的靜脈，最可能是由何種原因所引起？(A) 肝硬化 (B) 胃之幽門桿菌感染 (C) 胃內食物逆流至食道 (D) 劇烈嘔吐。
- (D) 46. 下列何者最易引起大腸癌？(A) 結腸炎 (B) 單一性大腸潰瘍 (C) 大腸管狀腺瘤(tubular adenoma) (D) 大腸絨毛樣腺瘤(villous adenoma)。

- (B) 47. 下列何種情形，最不可能造成脾臟腫大？(A)肝硬化 (B)脾臟梗塞 (C)脾臟惡性淋巴瘤 (D)高雪氏症(Gaucher disease)。
- (C) 48. 下列何種癌症與病毒的相關性最小？(A)肝癌 (B)鼻咽癌 (C)大腸癌 (D)子宮頸癌。
- (A) 49. 一病人出現疲倦、食慾不振及黃疸，檢查發現其 IgM anti-HAV 為陽性，下列有關此病的敘述何者最正確？(A)此病不會轉變成慢性 (B)病原體是一種(D)N(A)病毒 (C)傳染方式是經由血液傳染。
- (C) 50. 在何處的潰瘍幾乎都可以找到幽門桿菌？(A)食道 (B)胃 (C)十二指腸 (D)大腸。
- (B) 51. 下列有關消化性潰瘍之論述，何者正確？(A)胃潰瘍的病因與幽門螺旋桿菌感染無關 (B)慢性消化性潰瘍最好發的部位為十二指腸 (C)十二指腸潰瘍的主因是胰臟分泌重碳酸鹽太多 (D)十二指腸潰瘍與胃蛋白酶分泌增加無關。
- (A) 52. 急性闌尾炎的炎症變化主要是：(A)化膿性 (B)漿液性 (C)出血性 (D)肉芽腫性。
- (A) 53. 下列之一何者最有可能轉變成惡性腫瘤？(A)家族性大腸息肉 (B)子宮頸息肉 (C)血管瘤 (D)骨瘤
- (B) 54. 下列之一何者是消化性潰瘍最常發生的位置？(A)食道和胃 (B)胃和十二指腸 (C)十二指腸和空腸 (D)空腸和迴腸

消化系統(三)

- (A) 1. 戒指細胞是哪一種胃癌的特徵？(A)腺癌(B)淋巴瘤 (C)平滑肌肉瘤 (D)纖維肉瘤。
- (A) 2. 食道最常見之惡性腫瘤是：(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)平滑肌肉瘤 (D)腺—鱗狀上皮癌。
- (A) 3. 造成食道下端裂傷的 Mallory-Weiss 症候群，最常發生在哪種臨床病症？(A)慢性酗酒者 (B)門脈高血壓患者 (C)慢性胃炎者 (D)膽道結石患者。
- (B) 4. 偽膜性腸炎(pseudomembranous colitis)的致病細菌是：(A)志賀桿菌(Shigelia) (B)梭胞桿菌(Clostridium difficile)(C)沙門桿菌(Salmonella) (D)大腸菌(E.coli)。
- (B) 5. 胃炎時，胃黏膜可見到類似腸子的細胞時，這種現象稱為：(A)異生 (B)化生 (C)增生 (D)再生。
- (D) 6. 幽門桿菌(H. Pylori)與下列疾病關係密切？(A)口肉炎 (B)扁桃腺炎 (C)大腸炎 (D)胃炎。
- (A) 7. Barrett 氏 esophagitis：(A)會合併吸入性肺炎(aspiration pneumonia)或有癌症危險增高的傾向(B)會合併食道憩室 (C)會合併慢性萎縮性胃炎 (D)會合併食道氣管瘻管。
- (C) 8. 下列哪一部位發生的原發惡性腫瘤的機會最低？(A)食道(B)胃 (C)小腸 (D)大腸。
- (D) 9. 下列何種疾病轉變為大腸癌的機會最高？(A)偽膜狀結腸炎 (B)缺血性腸病 (C)潰瘍性結腸炎 (D)家族性結腸腺瘤性息肉病。
- (A) 10. 下列有關消化性潰瘍的敘述，何者正確？(A)在胃通常發生在胃竇(antrum) (B)在十二指腸通常發生在近胰管出口處 (C)小的潰瘍一定是良性 (D)胃消化性潰瘍經常會轉變成胃癌。
- (C) 11. 因為胃賁門括約肌機能不良，最可能造成下列何種疾病？(A)食道裂傷 (B)食道靜脈瘤 (C)逆流性食道炎 (D)先天性食道閉鎖。
- (D) 12. 下列何者最易引起大腸癌？(A)結腸炎 (B)單一性大腸潰瘍(C)大腸管狀腺瘤(tubular adenoma) (D)大腸絨毛樣腺瘤(villous adenoma)。

- (C) 13. 在何處的潰瘍幾乎都可以找到幽門桿菌？(A) 食道 (B) 胃 (C) 十二指腸 (D) 大腸。
- (B) 14. 下列有關消化性潰瘍之論述，何者正確？(A) 胃潰瘍的病因與幽門螺旋桿菌感染無關 (B) 慢性消化性潰瘍最好發的部位為十二指腸 (C) 十二指腸潰瘍的主因是胰臟分泌重碳酸鹽太多 (D) 十二指腸潰瘍與胃蛋白酶分泌增加無關。
- (A) 15. 下列之一何者最有可能轉變成惡性腫瘤？(A) 家族性大腸息肉 (B) 子宮頸息肉 (C) 血管瘤 (D) 骨瘤。
- (B) 16. 下列之一何者是消化性潰瘍最常發生的位置？(A) 食道和胃 (B) 胃和十二指腸 (C) 十二指腸和空腸 (D) 空腸和迴腸。
- (D) 17. 胃癌遠處轉移到卵巢時常稱為：(A) Virchow 結節 (B) Pott 氏病 (C) Warthin 氏腫瘤 (D) Krukenberg 腫瘤。
- (A) 18. 下列消化道先天性畸形中，何者最早出現明顯臨床症狀？(A) 食道閉鎖 (B) 先天性幽門狹窄 (C) 梅克耳氏憩室 (Meckel's diverticulum) (D) 巨結腸症。
- (B) 19. 有關普-浙二氏症候群 (Peutz-Jeghers syndrome) 的敘述，下列何者錯誤？(A) 口腔黏膜有色素沉著 (B) 腸道內的息肉惡性轉變的機會很高 (C) 是一種自體顯性遺傳疾病 (D) 在腸道出現多發性息肉。
- (D) 20. 下列何者屬於缺陷瘤性 (hamartomatous) 息肉？(A) 增生性息肉 (B) 腺瘤性息肉 (C) 家族性多發性息肉症 (D) 幼年型息肉。
- (B) 21. 在小腸壁有增厚、硬化，且發現有肉芽腫之病理變化，最有可能是下列何種疾病所造成？(A) 潰瘍性結腸炎 (B) 克隆氏病 (Crohn's disease) (C) 偽膜性結腸炎 (D) 阿米巴大腸炎。
- (A) 22. 下列何種病菌與慢性胃炎及消化性潰瘍較有密切相關？(A) 幽門桿菌 (B) 綠膿桿菌 (C) 變形桿菌 (D) 克雷白氏桿菌。
- (B) 23. 魏耳孝氏結節 (Virchow node) 是指上鎖骨淋巴結發生：(A) 惡性淋巴瘤 (B) 胃癌細胞轉移 (C) 急性發炎 (D) 萎縮。
- (B) 24. 巴雷特氏食道症 (Barrett esophagus) 如有惡性化發生，最常會產生下列何種組織型態的癌症？(A) 鱗癌細胞癌 (B) 腺癌 (C) 平滑肌肉瘤 (D) 淋巴瘤。
- (A) 25. 下列何者不是潰瘍性腸炎的特徵？(A) 好發於迴腸 (B) 主要病灶局限於黏膜層 (C) 在腸腺底部有腸腺膿瘍 (D) 末期的併發症包括腺癌。
- (A) 26. 下列有關類癌 (carcinoid) 之敘述，何者正確？(A) 是一種神經內分泌瘤 (neuroendocrine tumor) (B) 是腺癌的亞型 (subtype of adenocarcinoma) (C) 是良性腫瘤 (D) 不可能同時出現在許多器官。
- (D) 27. 下列胃疾病中，何者與幽門桿菌 (Helicobacter pylori) 的感染較無關？(A) 胃癌 (B) 慢性胃炎 (C) 胃黏膜相關淋巴組織淋巴瘤 (mucosa-associated lymphoid tissue lymphoma) (D) 胃腸間質腫瘤 (gastrointestinal stromal tumor)。

肝臟、膽、胰疾病(一)

- (D) 1. 下列疾病中，血中鹼性磷酸會增加的是：(A) 雷氏症候群 (Reye syndrome) (B) 第 2 型糖尿病 (C) 急性胰臟炎 (D) 慢性膽管膽汁炎。
- (C) 2. 下列諸症狀中非為肝硬化的特徵者：(A) 腹水及下肢水腫 (B) 道靜脈瘤及皮下蜘蛛血管瘤 (C) 溶血性黃疸 (D) 動情素增加。
- (B) 3. 肝硬化併發食道靜脈曲張的機轉是：(A) 血量過多 (B) 門脈系高壓 (C) 腹壓過大 (D) 醛固

酮(aldosterone)不能代謝。

- (B)4. 合併有細胞脂肪變性的肝硬化是：(A)心因性肝硬化 (B)酒精肝硬化 (C)膽汁性肝硬化 (D)壞死後肝硬化。
- (A) 5. 下列有關威爾森氏病(Wilson's disease)之敘述，何者為非？(A)鎂代謝異常遺傳疾病 (B)可見肝炎與肝硬化 (C)在眼角膜，見棕綠色的 Kayser-Fleischer 環 (D)可見大腦豆狀核退化病變。
- (D) 6. 肝硬化常見食道靜脈瘤、痔瘡、腹壁靜脈明顯之症狀與徵候其原因為：(A)留鹽激素分泌增加 (B)白蛋白減少 (C)凝血原降低 (D)門脈高壓。
- (A) 7. 何者不是威爾遜疾病(Wilson's disease)之特徵？(A)鐵大量沈積於肝細胞內 (B)腦部變化 (C)肝豆核(repatolenticular)病變 (D)角膜邊緣有特殊之綠褐色環(kayser-fleischer ring)。
- (D) 8. 荳蔻肝(nutmeg liver)之原因，大多為：(A)急性肝炎 (B)慢性肝炎 (C)左心衰竭 (D)右心衰竭。
- (B) 9. 下列有關膽道閉鎖(Biliary atresia)之敘述何者不對？(A)不易與新生兒黃疸區分 (B)預後良好 (C)多發生於嬰兒 (D)有黃疸出現。
- (C) 10. 下列有關威爾森氏病(Wilson's disease)之敘述何者為錯？(A)自體隱性遺傳疾病 (B)銅過度沈積在肝細胞內 (C)不易引起肝硬化 (D)有腦之變性。
- (D) 11. 肝臟硬化常伴有靜脈瘤破裂之出血，以何處最多？(A)肝臟 (B)肛門處(C)下肢 (D)食道。
- (C) 12. 發生於胰頭部的癌症最常見的臨床症狀為：(A)腹部絞痛 (B)嘔吐 (C)進行性黃疸 (D)腫塊。
- (B) 13. 最可能會引起脂肪肝(fatty liver)併發症的是：(A)病毒感染 (B)酒精中毒 (C)細菌感染 (D)黴菌感染。
- (D) 14. 荳蔻肝(nutmeg liver)之病理變化，主要出現在下列那種狀況？(A)酒精性肝硬化 (B)壞死性肝硬化 (C)膽源性肝硬化 (D)心臟性肝硬化。
- (D) 15. 下列對於肝細胞癌之描述何者不對？(A)非常惡性 (B) α -胎兒蛋白在血中濃度升高 (C)有多發性、單一性或瀰漫性之肝臟腫塊 (D)以女性及年齡 40 歲左右之患者最多。
- (C) 16. 下列關於肝硬化之敘述何者不對？(A)肝臟瀰漫性纖維化 (B)門脈循環出現高血壓症 (C)不會出現黃疸 (D)會引起食道靜脈曲張。
- (B) 17. 急性胰炎患者體內之何種成分會上升？(A)bilirubin (B)amylase (C)creatinine (D)glucose。
- (A) 18. 肝癌患者血漿中何種濃度最有可能會升高(A) α -胎兒蛋白(B)膽紅素(C)膽固醇 (D)GOT。
- (D) 19. 雷氏症候群中，發生病變的器官主要是在：(A)肝 (B)腦 (C)腎 (D)(A)+(B)。
- (C) 20. 肝硬化的末期，肝的大小是：(A)與正常的差不多 (B)比正常的大 (C)比正常的小 (D)不一定，因人而異。
- (C) 21. 大部分輸血造成的肝炎是由那一型肝炎病毒所引起的？(A)A 型病毒 (B)B 型病毒 (C)C 型病毒 (D)D 型病毒。
- (D) 22. 肝硬化的特徵是：(A)肝細胞大量鐵質沈積 (B)脂肪變性及橋連壞死 (C)膽汁滯留 (D)纖維中隔及再生結節形成。
- (A) 23. 下列有關急性胰臟炎常見變化之敘述，那一個是錯的？(A)血中澱粉 降低 (B)胰臟出血 (C)脂肪性壞死 (D)營養不良性鈣化。

- (C) 24. 有關胰臟癌的敘述，下列何者錯誤？(A)發生部位以胰臟頭部為最多 (B)腹痛、體重減輕和黃疸是典型症狀 (C)囊腺癌(cyst denocarcinoma)是最常見的腫瘤 (D)腫瘤常有很豐富的纖維基質(fibrous stroma)。
- (C) 25. 黃疸是因膽汁中何項物質沈積於皮膚和鞏膜而形成？(A)膽鹽 (B)膽固醇 (C)膽紅素 (D)卵磷質。
- (C) 26. 下列那種肝炎比較容易在輸血後引起急性肝炎？(A)A 型 (B)B 型 (C)C 型 (D)E 型。
- (C) 27. 45 歲男性之肝臟重達 2,500 公克，顯微鏡下可見肝細胞充滿大脂肪粒，最可能的原因是：(A)威爾森氏病 (B)急性 C 型肝炎 (C)長期酗酒 (D)右心室衰竭。
- (C) 28. 一年輕病人接受膽囊切除手術，發現其內含有數個黑而堅硬的結石，則：(A)此結石主要成分為膽固醇 (B)此病好發在肥胖女性 (C)此病人可能有溶血性貧血 (D)此種結石絕不會發生在肝臟。
- (A) 29. 一病人出現疲倦、食慾不振及黃疸，檢查發現其 IgM anti-HAV 為陽性，下列有關此病的敘述何者最正確？(A)此病不會轉變成慢性 (B)病原體是一種 DNA 病毒 (C)傳染方式是經由血液傳染 (D)主要發生於曾接受輸血者。
- (A) 30. 下列有關急性胰臟炎之敘述，何者正確？(A)常由膽結石或飲酒引起 (B)血中甲形胎兒蛋白上升是診斷依據 (C)胰臟形態變化是腺體萎縮及纖維化(D)未來發生胰臟癌的機會大幅增加。
- (B) 31. 肝細胞癌和下列何者病毒感染最有關連？(A)HPV (B)HBV (C)CMV (D)EBV。
- (B) 32. 血色沈著病(hemochromatosis)係下列何者代謝異常所致？(A)鋅 (B)鐵(C)銅 (D)鎂。
- (A) 33. 酒精性肝臟疾病最常見的變化是(A)脂肪肝(B)肝炎(C)小結節性肝硬化 (D)肝內膽管發炎。
- (A) 34. 下列有關 A 型肝炎的敘述，何者正確？(A)病原體是一種 RNA 病毒 (B)主要是經由血液傳染 (C)會變成慢性肝炎 (D)不會造成猛爆性肝炎。
- (A) 35. 下列何者最有可能發生脂肪壞死？(A)急性胰臟炎 (B)結核病 (C)腦中風 (D)糖尿病。
- (A) 36. 一名 50 歲男性接受肝臟切片檢查，發現有肝細胞壞死、脂肪肝變化、馬洛氏小體(Mallory's hyaline bodies)存在及嗜中性白血球的浸潤，最可能的原因是：(A)酒精性肝炎 (B)急性 B 型肝炎 (C)自體免疫肝炎 (D)威爾森氏病。
- (D) 37. 急性胰臟炎，最主要的病理變化包括下列，除了：(A)壞死 (B)出血 (C)急性炎症反應 (D)脂肪變性。
- (A) 38. 有關威爾森氏病(Wilson's disease)的敘述，下列何者錯誤？(A)鐵質在肝細胞堆積 (B)血中藍胞漿素(ceruloplasmin)濃度降低 (C)發病很早期時就會出現肝硬化 (D)角膜出現凱-弗二氏環(Kayser-Fleischer ring)。
- (A) 39. 下列何種肝硬化，在血清中可發現抗粒線體抗體？(A)膽性肝硬化(biliary cirrhosis) (B)心性肝硬化(cardiac cirrhosis) (C)色素性肝硬化(pigmented cirrhosis) (D)酒精性肝硬化(alcoholic cirrhosis)。
- (D) 40. 肝性腦病變(hepatic encephalopathy)是血中何種物質造成腦細胞的損傷？(A)血紅素 (B)氫氣 (C)白蛋白 (D)氨。
- (D) 41. 慢性 C 型肝炎與下列那一種腎絲球腎炎關聯性最密切？(A)膜性腎絲球腎炎 (B)微小變化疾病 (C)局部段落性腎絲球硬化 (D)膜性增殖性腎絲球腎炎

肝臟、膽、胰疾病(二)

- (C) 1. 肝硬化的末期，肝的大小是：(A) 與正常的差不多 (B) 比正常的大 (C) 比正常的小 (D) 不一定，因人而異。
- (C) 2. 大部分輸血造成的肝炎是由哪一型肝炎病毒所引起的：(A) A型病毒 (B) B型病毒 (C) C型病毒 (D) D型病毒。
- (D) 3. 肝硬化的特徵是：(A) 肝細胞大量鐵質沉積 (B) 脂肪變性及橋連壞死 (C) 膽汁滯留 (D) 纖維中隔及再生結節形成。
- (A) 4. 下列有關急性胰臟炎常見變化之敘述，哪一個是錯誤的？(A) 血中澱粉酶降低 (B) 胰臟出血 (C) 脂肪性壞死 (D) 營養不良性鈣化。
- (C) 5. 有關胰臟癌的敘述，下列何者錯誤？(A) 發生部位以胰臟頭部為最多 (B) 腹痛、體重減輕和黃疸是典型症狀 (C) 囊腺癌 (cystadenocarcinoma) 是最常見的腫瘤 (D) 腫瘤常有很豐富的纖維基質 (fibrous stroma)。
- (A) 6. 下列何者與膽囊炎的關係最為密切？(A) 膽囊結石 (gallstones) (B) 膽囊肌腺瘤 (adenomyoma) (C) 膽道狹窄 (stricture of the bile duct) (D) 膽道腫瘤 (tumor of bile duct)。
- (A) 7. 下列何種疾病在眼角膜緣可見有 Kayser-Fleischer 氏環？(A) Wilson 氏病 (B) 血鐵素沉積症 (hemochromatosis) (C) 胰島素瘤 (insulinoma) (D) 胃泌素瘤 (gastrinoma)。
- (D) 8. 肝炎的症狀和血清變化 (如 GOT、膽紅素) 持續多久才稱為慢性肝炎？(A) 一個月 (B) 二個月 (C) 三個月 (D) 六個月。
- (A) 9. 肝母細胞癌 (hepatoblastoma) 好發於：(A) 5歲以下的小孩 (B) 年輕人 (C) 中年人 (D) 老年人。
- (B) 10. 國內最常見之病毒性肝炎是：(A) A型肝炎 (B) B型肝炎 (C) C型肝炎 (D) D型肝炎。
- (C) 11. 下列何種肝炎只能與 HBV 共同感染或重複感染？(A) A型肝炎病毒 (B) B型肝炎病毒 (C) D型肝炎病毒 (D) C型肝炎病毒。
- (A) 12. 下列何種型態變化代表不可逆的肝臟傷害？(A) 纖維化 (B) 膽汁鬱積 (C) 單一肝細胞壞死 (D) 侵性發炎細胞浸潤。
- (D) 13. 一病人出現倦怠、食慾下降及黃疸，肝臟切片檢查發現瀰漫性肝細胞腫脹，最可能是由下列何種情形引起？(A) 肝癌 (B) 肝膿瘍 (C) 脂肪肝 (D) 急性肝炎。
- (A) 14. 台灣地區造成肝硬化 (cirrhosis of liver) 最主要的原因是：(A) 病毒性肝炎 (B) 酒精性疾病 (C) 代謝性疾病 (D) 阻塞性黃疸。
- (C) 15. 45歲男性之肝臟重達 2500 公克，顯微鏡下可見肝細胞充滿大脂肪粒，最可能的原因是：(A) 威爾森氏病 (B) 急性 C型肝炎 (C) 長期酗酒 (D) 右心室衰竭。
- (A) 16. 中年男性因上消化道出血就醫，發現在食道下端有蜷曲擴張的靜脈，最可能是由何種原因所引起？(A) 肝硬化 (B) 胃之幽門桿菌感染 (C) 胃內食物逆流至食道 (D) 劇烈嘔吐。
- (D) 17. 下列有關急性胰臟炎的敘述，何者正確？(A) 細菌感染是最常見的原因 (B) 血液中澱粉酶濃度會下降 (C) 胰臟組織可見腺體萎縮及纖維化 (D) 胰臟周圍組織可能發生脂肪壞死。
- (C) 18. 下列何者最少發生梗塞？(A) 心臟 (B) 腎臟 (C) 肝臟 (D) 脾臟。
- (A) 19. 下列有關急性胰臟炎之敘述，何者正確？(A) 常由膽結石或飲酒引起 (B) 血中甲型胎兒蛋白上升是診斷依據 (C) 胰臟型態變化是腺體萎縮及纖維化 (D) 未來發生胰臟癌的機會大幅增加。
- (A) 20. 下列何者最有可能發生脂肪壞死？(A) 急性胰臟炎 (B) 結核病 (C) 腦中風 (D) 糖尿

病。

- (A) 21. 一名 50 歲男性接受肝臟切片檢查，發現有肝細胞壞死、脂肪肝變化、馬洛氏小體(Mallory's hyaline bodies) 存在及嗜中性白血球的浸潤，最可能的原因是：(A) 酒精性肝炎 (B) 急性 B 型肝炎 (C) 自體免疫肝炎 (D) 威爾森氏病。
- (A) 22. 下列有關 A 型肝炎的敘述，何者正確？(A) 病原體是一種 RNA 病毒 (B) 主要是經由血液傳染 (C) 會變成慢性肝炎 (D) 不會造成猛爆性肝炎。
- (B) 23. 何種器官的細胞最易發生脂肪堆積？(A) 心臟 (B) 肝臟 (C) 胰臟 (D) 腎臟。
- (D) 24. 急性胰臟炎，最主要的病理變化包括下列，除了：(A) 壞死 (B) 出血 (C) 急性炎症反應 (D) 脂肪變性。
- (C) 25. 一名 45 歲男性肝臟穿刺切片的病理報告為轉移性腺癌。請問下列部位中，最可能的原發處是：(A) 腦、腦膜 (B) 膀胱、鼻咽 (C) 結腸、胃 (D) 口腔、食道。
- (A) 26. 有關威爾森氏病(Wilson's disease) 的敘述，下列何者錯誤？(A) 鐵質在肝細胞堆積 (B) 血中藍胞漿素(ceruloplasmin) 濃度降低 (C) 發病很早期時就會出現肝硬化 (D) 角膜出現凱-弗二氏環(Kayser-Fleischer ring)。
- (D) 27. 下列何種疾病與血液傳播所造成的腦膿瘍較無相關性？(A) 支氣管擴張症 (bronchiectasis) (B) 肺膿瘍 (lung abscess) (C) 細菌性心內膜炎 (bacterial endocarditis) (D) 慢性胰臟炎
- (B) 28. 肝臟功能降低的病人引起身體水腫的機轉為何？(A) 血管內靜水壓上升 (B) 血漿滲透壓下降 (C) 血管通透性增高 (D) 淋巴管阻塞。
- (A) 29. 下列何種肝硬化，在血清中可發現抗粒線體抗體？(A) 膽性肝硬化 (biliary cirrhosis) (B) 心性肝硬化 (cardiac cirrhosis) (C) 色素性肝硬化 (pigmented cirrhosis) (D) 酒精性肝硬化 (alcoholic cirrhosis)。
- (B) 30. 豆寇肝 (nutmeg liver) 形成的主要原因是哪個器官鬱血？(A) 腦 (B) 心 (C) 肺 (D) 腎。
- (A) 31. 麥洛利氏小體 (Mallory body) 在顯微鏡下的型態變化屬於：(A) 玻璃樣變性 (B) 色素沉積 (C) 細胞萎縮 (D) 細胞增生。
- (B) 32. 青銅色糖尿病 (bronze diabetes) 是因何種物質堆積所致？(A) 銅 (B) 鐵 (C) 水銀 (D) 砷。
- (D) 33. 下列何種病變最易造成身體水腫？(A) 嘔吐 (B) 嚴重腹瀉 (C) 尿崩症 (D) 肝硬化。
- (A) 34. 肝細胞癌在組織病理上是屬於一種：(A) 腺癌 (B) 類癌 (C) 鱗狀細胞癌 (D) 移行上皮癌。
- (B) 35. 下列何種病原較不會經由輸血傳染？(A) C 型肝炎病毒 (B) A 型肝炎病毒 (C) B 型肝炎病毒 (D) HIV 人類免疫不全病毒。
- (A) 36. 下列有關肝衰竭 (hepatic failure) 的敘述，何者正確？(A) 會出現高胺血症 (hyperammonemia) (B) 會出現蜘蛛狀血管瘤 (spider angioma) 最可能是因血中黃體激素 (progesterone) 增高所致 (C) 絕大部分肝衰竭都是急性發作 (D) 血中白蛋白 (albumin) 增高。
- (B) 37. 下列何種肝炎病毒為 DNA 病毒？(A) A 型 (B) B 型 (C) C 型 (D) E 型。
- (D) 38. 一個嬰兒出生後，一個月內黃疸不退，糞便漸漸呈淡淡的陶土色，最可能的診斷是：(A) 原

發性膽性肝硬化(primary biliary cirrhosis) (B) 肝母細胞瘤(hepatoblastoma) (C) 雷氏症候群(Reye syndrome) (D) 膽道閉鎖(biliary atresia)。

肝臟、膽、胰疾病(三)

- (A) 1. 胰臟何種分泌細胞分泌過盛時造成血糖過高？(A) α 細胞 (B) β 細胞 (C) δ 細胞 (D) γ 細胞。
- (C) 2. 胰腺頭部的癌症最常見的症狀是：(A) 腹部絞痛 (B) 嘔吐 (C) 進行性黃疸 (D) 摸到腫塊。
- (D) 3. 急性出血性胰腺炎最常見到：(A) 凝固壞死 (B) 液化壞死 (C) 乾酪壞死 (D) 脂肪壞死。
- (B) 4. (B)型肝炎患者的血清中最常見到的為：(A) Dane particle (B) HBsAg (C) HBcAg (D) HBeAg。
- (D) 5. (B)型肝炎在台灣主要的傳染方式為：(A) 輸血 (B) 飲食 (C) 注射針筒 (D) 母子垂直傳染。
- (A) 6. 急性肝炎死亡率特高的是：(A) 猛暴性肝炎 (B) 肝硬化 (C) 肝癌 (D) 食道靜脈瘤出血。
- (C) 7. 台灣最常見的肝硬變是：(A) 門靜脈性硬變 (B) 膽汁性硬變 (C) 壞死後硬變 (D) 心臟性硬變。
- (C) 8. (B)型肝炎垂直感染，主要來自母親的狀況是：(A) AntiHBe(+) (B) AntiHBc(+) (C) HBeAg(+) (D) HBsAg(+)。
- (B) 9. 胰臟中，負責分泌胰島素的細胞為：(A) α 細胞 (B) β 細胞 (C) δ 細胞 (D) (C) 細胞。
- (B) 10. 下列關於肝硬化的敘述中，那一項是錯的：(A) 會出現出血傾向 (B) Mallory 氏小體，僅在酒精性肝硬化時出現 (C) 死亡多半由於食道靜脈破裂 (D) 肝功能失常可引起睪丸萎縮，男性女乳症。
- (A) 11. 下列四種肝炎病毒中，一般傳染途徑與其他三種不同者為：(A) A 型肝炎病毒 (B) B 型肝炎病毒 (C) C 型肝炎病毒 (D) D 型肝炎病毒。
- (C) 12. 下列那一種肝炎較容易導致肝細胞壞死及產生進行性纖維化？(A) 急性 A 型肝炎 (B) 急性 B 型肝炎 (C) 慢性活動性 B 型肝炎 (D) 慢性持續性 B 型肝炎。
- (C) 13. 下列所列的肝硬化，何種與遺傳有關？(A) 酒精性肝硬化 (B) 心源性肝硬化(Cardiac cirrhosis) (C) 威爾遜氏病(Wilson's disease)所導致之肝硬化 (D) B 型肝炎所導致的肝硬化。
- (C) 14. 肝炎病毒的敘述何者正確？(A) (D)型肝炎之傳染途徑，最重要的是分娩時之垂直感染 (B) B 型肝炎疫苗是利用核心抗原製造成的 (C) HBeAg 陽性者有較高傳染力 (D) anti-HBe 陽性者對(B)型肝炎病毒終身免疫。
- (B) 15. 肝硬化有可能被那一種病毒所引起？(A) A 型肝炎病毒(Hepatitis A virus) (B) B 型肝炎病毒(Hepatitis B virus) (C) 痘病毒(Poxvirus) (D) 流行性感冒病毒(Influenza virus)。
- (C) 16. 要瞭解(B)型肝炎患者是否有高傳染力，要測其血中是否帶有：(A) HBsAg (B) HBcAg (C) HBeAg (D) anti-HBs。
- (B) 17. 急性出血性胰臟炎最主要的病理特徵為：(A) 化膿 (B) 脂肪壞死 (C) 囊腔形成 (D) 液化壞死。
- (B) 18. 下列有關膽道閉鎖(Biliary atresia)之敘述何者不對？(A) 不易與新生兒黃疸區分 (B) 預後良好 (C) 多發生於嬰兒 (D) 有黃疸出現。
- (A) 19. 台灣地區男性癌症死亡排名第一位的癌症為：(A) 肝細胞癌 (B) 胃癌 (C) 食道癌 (D) 結腸癌。
- (C) 20. 下列有關威爾森氏病(Wilson's disease)之敘述何者為錯？(A) 自體隱性遺傳疾病 (B) 銅

過度沈積在肝細胞內 (C)不易引起肝硬化 (D)有腦之變性。

- (D) 21. 下列何者不會發生肝臟脂肪變性？(A)酒精中毒 (B)四氯化碳中毒 (C)飢餓 (D)阿米巴感染。
- (D) 22. 肝臟硬化常伴有靜脈瘤破裂之出血，以何處最多？(A)肝臟 (B)肛門處 (C)下肢(D)食道。
- (C) 23. 發生於胰臟頭部的癌症最常見的臨床症狀為：(A)腹部絞痛(B)嘔吐(C)進行性黃疸(D)腫塊。
- (C) 24. 因輸血引致急性肝炎，最常見為：(A)A型 (B)B型 (C)非A非B型 (D)D型。
- (B) 25. 食道靜脈曲張，最常見原因為：(A)食道癌 (B)肝硬化 (C)子癩 (D)高血壓。
- (D) 26. 荳蔻肝 (Nutmeg liver) 之病理變化，主要出現弛芩 U 列那種狀況？(A)酒精性肝硬化 (B)壞死性肝硬化 (C)膽源性肝硬化 (D)心臟性肝硬化。
- (D) 27. 下列對於肝細胞癌之敘述何者不對？(A)非常惡性 (B) α -胎兒蛋白在血中濃度升高 (C)有多發性、單一性或瀰漫性之肝臟腫塊 (D)以女性及年齡 40 歲左右之患者最多。
- (C) 28. 下列關於肝硬化之敘述何者不對？(A)肝臟瀰漫性纖維化 (B)門脈循環出現高血壓症 (C)不會出現黃疸 (D)會引起食道靜脈曲張。
- (A) 29. 下列對於 A 型肝炎之敘述，何者錯誤？(A)一定要經由血液傳染 (B)潛伏期 15~40 天 (C)抗體產生很快 (D)可以終身免疫。
- (D) 30. 食道靜脈曲張大多發生於：(A)肺水腫 (B)小腸阻塞 (C)肺氣腫 (D)肝硬化。
- (B) 31. 急性胰炎患者體內之何種成分會上升？(A)Bilirubin (B)Amylase (C)Creatinine (D)Glucose。
- (A) 32. 黃麴毒素易導致：(A)肝癌 (B)肺癌 (C)子宮癌 (D)前列腺癌。
- (A) 33. 肝細胞癌患者血漿中何種濃度最有可能會升高？(A) α -feto 蛋白質 (B)膽紅素 (C)膽固醇 (D)GOT。
- (D) 36. 肝硬化的特徵是：(A)肝細胞大量鐵質沈積 (B)脂肪變性及橋連壞死 (C)膽汁滯留 (D)纖維中隔及再生結節形成。
- (A) 37. 下列有關急性胰臟炎常見變化之敘述，那一個是錯的？(A)血中澱粉酶降低 (B)胰臟出血 (C)脂肪性壞死 (D)營養不良性鈣化。
- (B) 39. 那一種良性肝臟腫瘤好發在服用避孕丸的年輕女性上？(A)局部結節增生(focal nodular hyperplasia) (B)肝細胞腺瘤(liver cell adenoma) (C)血管瘤(hemangioma) (D)膽管瘤(cholangioma)。
- (A) 40. 下列何種疾病在眼角膜緣可見有 kayser-Fleischer 氏環？(A)Wilson 氏病 (B)血鐵素沉積症(hemochromatosis) (C)胰島素瘤(insulinoma) (D)胃泌素瘤(gastrinoma)。
- (D) 41. 肝炎的症狀和血清變化 (如 GOT, 膽紅素) 持續多久才稱為慢性肝炎：(A)一個月 (B)二個月 (C)三個月 (D)六個月。
- (A) 42. 肝母細胞癌(hepatoblastoma)好發於：(A)5 歲以下的小孩 (B)年輕人 (C)中年人 (D)老年人。
- (B) 43. 國內最常見之病毒性肝炎是：(A)A 型肝炎 (B)B 型肝炎 (C)C 型肝炎 (D)D 型肝炎。
- (C) 44. 下列何種肝炎只能與 H(B)V 共同感染或重複感染？(A)A 型肝炎病毒 (B)B 型肝炎病毒 (C)D 型肝炎病毒 (D)C 型肝炎病毒。
- (A) 45. 中年男性因上消化道出血就醫，發現在食道下端有蜷曲擴張的靜脈，最可能是由何種原因所引起？(A)肝硬化 (B)胃之幽門桿菌感染 (C)胃內食物逆流至食道 (D)劇烈嘔吐。
- (D) 46. 下列有關急性胰臟炎的敘述，何者正確？(A)細菌感染是最常見的原因 (B)血液中澱粉酶濃

度會下降 (C)胰臟組織可見腺體萎縮及纖維化 (D)胰臟周圍組織可能發生脂肪壞死。

呼吸系統疾病(一)

- (D) 1. 鼻咽癌與下列何種病毒感染有密切關係？(A)B 型肝炎病毒 (B)單純 疹病毒 (C)乳頭瘤病毒 (D)E-B 病毒。
- (A) 2. 鼻咽癌(nasopharyngeal carcinoma)大部分都屬於：(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)惡性淋巴瘤 (D)移行上皮癌。
- (B) 3. 桶狀胸易出現於：(A)肺結核 (B)肺氣腫 (C)石棉沈著病 (D)肺心症。
- (A) 4. 發生率最高的肺癌是：(A)鱗狀細胞癌(squamous cell carcinoma) (B)小細胞癌(small cell carcinoma) (C)大細胞癌(giant cell carcinoma) (D)腺癌(adenocarcinoma)。
- (B) 5. 以支氣管腺體增生為主要病理變化的肺疾病是：(A)支氣管性氣喘 (B)慢性支氣管炎 (C)肺氣腫 (D)肺擴張不全。
- (B) 6. 下列何者之肺臟組織具有最大的可容度(compliance)？(A)正常人 (B)患肺氣腫(emphysema)的病人 (C)肺臟纖維化患者 (D)表面張力素分泌不足之早產兒。
- (D) 7. 原發性肺癌中，何者易轉移，且具神經內分泌性細胞特性？(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)細支氣管肺泡癌 (D)小細胞癌。
- (D) 8. 轉移最快，且往往有神經內分泌之肺癌為？(A)上皮樣癌 (B)腺癌 (C)大細胞未分化癌 (D)燕麥形小細胞癌。
- (B) 9. 吸入性肺炎大多是：(A)大葉性 (B)支氣管性 (C)間質性 (D)小葉性。
- (C) 10. 關於囊性纖維化(cystic fibrosis)的敘述，下列何者正確？(A)這是一種性連遺傳疾病，好發男嬰 (B)患者常伴有續發性感染，以肺炎桿菌為主要致病原 (C)患者體內各種管道(ducts)為黏稠的黏液所阻塞 (D)以上皆是。
- (A) 11. 肺水腫之敘述，何者為非？(A)右心衰竭引起 (B)心有衰竭細胞 (C)肺內充血水腫 (D)肺褐硬變。
- (A) 12. 下列有關成人呼吸窘迫症候群(adult respiratory distress syndrome; ARDS)之敘述何者為誤？(A)此症為急性阻塞性肺病(acute obstructive lung disease) (B)有些病患可能致死 (C)組織學上肺組織可見玻璃質膜(hyaline membrane) (D)此症亦可因休克而起。
- (A) 13. 下列那一種肺癌轉移較慢？(A)表皮樣癌 (B)小形細胞癌 (C)腺癌 (D)大細胞未分化癌。
- (B) 14. 大葉性肺炎的第二期是：(A)灰色肝變期 (B)紅色肝變期 (C)充血期 (D)溶解期。
- (B) 15. 下列有關大葉性肺炎之敘述，何者為誤？(A)若併發肋膜炎時，呼吸時會疼痛 (B)其炎性症狀猛烈，一旦治癒往往留有瘢痕 (C)其變化可分四期，紅色肝變化期在充血期之後 (D)二歲以下的孩童罕見此症。
- (A) 16. 肺膿瘍常發生於：(A)支氣管肺炎 (B)肺氣腫 (C)間質性肺炎 (D)氣喘。
- (A) 17. 下列那一種情況最可能引發肺無氣症(atelectasis)？(A)肋膜腔積水 (B)支氣管部分性阻塞 (C)肺充血 (D)肺水腫。
- (D) 18. 以下何種癌症的 5 年存活率最低？(A)子宮頸癌 (B)乳癌 (C)結腸癌 (D)肺小細胞癌。
- (B) 19. 下列肺疾病中，其發病機轉屬於過敏性炎症者是：(A)支氣管肺炎 (B)大葉性肺炎 (C)吸入性肺炎 (D)肺膿瘍。
- (A) 20. 中心腺泡肺氣腫常見於：(A)抽菸者 (B)侵犯下肺葉 (C)缺乏 α -抗胰蛋白 (D)肺膿瘍。
- (B) 21. 終末細支氣管遠端之空氣腔隙有永久性之異常擴大，同時有肺泡壁的破壞，稱為：(A)支氣

- 管擴張症 (B)肺氣腫 (C)肺囊腫 (D)蜂窩肺。
- (C)22. 病毒性肺部感染常造成：(A)大葉性肺炎(B)小葉性肺炎 (C)間質性肺炎 (D)肉芽腫性肺炎。
- (A) 23. 慢性支氣管的最主要變化是：(A)黏液腺增生 (B)平滑肌肥厚 (C)軟骨消失 (D)出現 Curschmann 氏螺旋體。
- (C) 24. 引起大葉性肺炎之病原體是：(A)白色念珠球菌 (B)病毒 (C)肺炎雙球菌 (D)立克次體。
- (B) 25. 慢性阻塞性肺病不包括下列何者？(A)肺氣腫(B)肺吸蟲病(C)慢性支氣管炎(D)支氣管擴張。
- (A) 26. 瀰漫性肺泡傷害(diffuse alveolar damage)是那一種病況的病理表現？(A)成人呼吸窘迫症候群 (B)肺氣腫 (C)心臟性肺水腫 (D)肺塵埃沈著病。
- (B) 27. 下列何種物質可引起較嚴重之肺部纖維化？(A)碳末 (B)矽土 (C)鐵 (D)灰塵。
- (A) 28. 支氣管擴張症(bronchiectasis)的病理發生中，那一項最重要？(A)支氣管阻塞及慢性感染 (B)肺長期膨脹及血氧過高 (C)肺長期過度充氣 (D)肺長期水腫及纖維化。
- (C) 29. 下列有關原發性肺臟腫瘤的敘述，那一項是錯的？(A)惡性腫瘤多於良性腫瘤 (B)上皮性惡性腫瘤多於非上皮性惡性腫瘤 (C)小細胞癌多於非小細胞癌 (D)各組織型中，小細胞癌最易早期轉移。
- (A) 30. 多數的慢性阻塞性肺疾病包括：(A)慢性支氣管炎及肺氣腫 (B)支氣管氣喘及心臟性氣喘 (C)支氣管擴張症及支氣管腫瘤 (D)肺血栓及肺栓塞。
- (B) 31. 中央腺泡肺氣腫(centriacinar emphysema)之病變部位在：(A)末端細支氣管(terminal bronchioles) (B)呼吸性細支氣管(respiratory bronchioles) (C)肺泡管(alveolar ducts) (D)肺泡(alveoli)。
- (C) 32. 早產兒易發生呼吸窘迫症候群，一般認為和下列何者最有關？(A)吸入太多羊水，導致肺臟功能受損 (B)給予太多氧氣，造成肺臟過度擴張，形成肺氣腫 (C)缺乏表面作用劑(surfactant)，使肺臟無法完全擴張 (D)無法進食，以致無力呼吸。
- (D) 33. 成人呼吸困難症候群(adult respiratory distress syndrome)的最典型病理變化是：(A)微血管充血，間質及肺泡內水腫與出血及肺泡上皮壞死 (B)肺泡管(alveolar ducts)脹大，肺泡塌陷(collapse) (C)在微血管及大血管內有纖維素血栓(fibrin thrombi) (D)在脹大的肺泡管上有透明膜(hyaline membranes)。
- (B) 34. 氣喘(asthma)發作時病人發出哮鳴(wheezing)，是在下列何種運作時發生？(A)吸氣 (B)呼氣 (C)吸氣及呼氣 (D)吸氣或呼氣。
- (C) 35. 表面張力素(surfactant)減少會導致：(A)水分子的內聚力減少 (B)肺順應性增加 (C)肺組織比較難擴展 (D)肺組織會呈現較不萎縮的狀態。
- (A) 36. 下列有關肺癌的敘述，何者正確？(A)鱗狀細胞癌多與抽菸有關 (B)小細胞癌以開刀治療為主 (C)最常見的組織學型態是大細胞未分化癌 (D)腺癌主要發生在肺部靠大支氣管的中央處。
- (B) 37. 有關吸呼道纖維囊泡症(cystic fibrosis)，下列敘述何者正確？(A)會伴隨肺氣腫(emphysema)的現象 (B)因為氯離子通道缺陷，導致黏液分泌過量而阻塞呼吸道 (C)肺順應性(lung compliance)會升高 (D)常因細菌感染而引起。
- (D) 38. 下列何者引起肺膿瘍的可能性最低？(A)吸入感染性的物質 (B)細菌性肺炎 (C)支氣管擴張症 (D)氣喘。
- (A) 39. 肺癌的種類中，與吸菸最沒有關聯的是：(A)腺癌 (B)鱗狀上皮癌 (C)大細胞癌 (D)小細胞癌。

- (D) 40. 引起大葉性肺炎(lobar pneumonia)的細菌以何者最常見？(A)Staphylococci
(B)Klebsiella (C)Pneumococci (D)Streptococci。
- (A) 41. 黴漿菌可引起那種疾病？(A)非典型肺炎(B)非典型肝炎 (C)非典型腎炎 (D)非典型腦炎。
- (B) 42. 支氣管癌最容易轉移至：(A)心臟 (B)大腦 (C)脾臟 (D)肌肉。
- (B) 43. 肺小細胞癌好發的位置是：(A)肺的周邊 (B)肺門 (C)肺尖 (D)肺下葉。
- (A) 44. 有關支氣管擴張症之敘述，下列何者不正確？(A)支氣管暫時性擴張 (B)支氣管永久性擴張
(C)支氣管壁肌肉和彈性組織有破壞 (D)常併有慢性壞死性感染。
- (C) 45. 膿胸(empyema)是指：(A)中膈腔積膿 (B)肺臟內膿瘍 (C)肋膜腔蓄膿(D)肺和心之間積膿。
- (A) 46. 下列何者為鼻咽癌之特性？(A)容易早期轉移至頸部淋巴結 (B)與E-B病毒無關 (C)好發於中年女性 (D)主要之組織形態為腺癌。
- (C) 47. 肺癌的預後很不好，主要是早期：(A)容易出血(B)容易感染(C)通常沒有症狀 (D)容易壞死。
- (B) 48. 支氣管擴張症是：(A)支氣管擴大但管壁沒有變化 (B)支氣管擴大，管壁被破壞 (C)支氣管沒擴大，但有出血 (D)支氣管沒擴大，但有化膿。
- (A) 49. 肺炎黴漿菌(mycoplasma pneumoniae)引起的肺炎是：(A)間質性肺炎(B)支氣管肺炎 (C)小葉性肺炎 (D)大葉性肺炎。
- (D) 50. 下列何者不是肺氣腫的主要病因？(A)吸菸 (B)礦物微塵 (C)纖維化 (D)肺水腫。
- (C) 51. 下列何種肺癌對於化學治療初期有較好的反應？(A)腺癌 (B)鱗狀細胞癌 (C)小細胞癌 (D)大細胞癌。
- (C) 52. 新生兒呼吸窘迫症候群的發生與下列何者關係密切？(A)先天性畸型 (B)休克 (C)表面張力素不足 (D)細菌性肺炎。
- (A) 53. 最易引起副贅瘤症候群(paraneoplastic syndrome)的肺癌為何？(A)小細胞癌 (B)大細胞癌 (C)鱗狀細胞癌 (D)腺癌。
- (C) 54. 氣喘病患體內的何種抗體會明顯增加？(A)IgA (B)IgD (C)IgE (D)IgM。
- (B) 55. 支氣管擴張症好發於肺的那個部位？(A)肺臟上葉 (B)肺臟下葉 (C)肺門 (D)肺尖。
- (D) 56. 下列腫瘤何者與石棉塵最相關？(A)喉癌 (B)腦癌 (C)乳癌 (D)惡性間皮瘤。

呼吸系統疾病(二)

- (A) 1. 下列何種腫瘤較(最)常製造荷爾蒙？(A)肺小細胞癌 (B)大腸腺癌 (C)皮膚的鱗狀細胞癌 (D)骨癌。
- (D) 2. 會造成肺心症的病症，何者除外？(A)肺氣腫 (B)肺栓塞 (C)肺纖維化 (D)肺癌。
- (D) 3. 有關鼻咽癌之敘述，何者是錯誤的？(A)又名廣東癌(Canton tumor) (B)早期有頸部淋巴結轉移 (C)易向顱底浸潤 (D)腫瘤有上皮性與肌上皮性成分。
- (C) 4. 下列諸病中，不發生血痰或不發生痰中帶血者為：(A)支氣管擴張 (B)肺結核病 (C)無氣肺 (D)肺癌。
- (C) 5. 下列諸病中以高燒、咳嗽、呼吸急促、呼吸困難為主徵者為：(A)肺氣腫 (B)氣喘 (C)支氣管肺炎 (D)肺癌。
- (B) 6. 桶狀胸易出現於：(A)肺結核 (B)肺氣腫 (C)石棉沈著病 (D)肺心病。
- (C) 7. 大葉性肺炎(lobar pneumonia)之病理變化分期順序為：(A)充血期→灰色肝變期→紅色肝變期→溶解期 (B)充血期→溶解期→紅色肝變期→灰色肝變期 (C)充血期→紅色肝變期→灰色肝變期→溶解期 (D)充血期→紅色肝變期→溶解期→灰色肝變期。

- (B) 8. 鼻咽癌的確定診斷須依賴：(A)症狀 (B)組織切片檢查 (C)X光檢查 (D)電腦斷層掃描。
- (A) 9. 聲帶結節之主要病因為：(A)慢性過度聲帶使用 (B)急性炎症 (C)退化性病變 (D)腫瘤生長。
- (C) 10. 肺癌中哪一種與抽煙較無關：(A)類上皮癌 (B)燕大細胞癌 (C)腺癌 (D)小細胞癌。
- (C) 11. 下列何者非支氣管擴張症的特性：(A)支氣管之彈力組織受到破壞 (B)常有慢性支氣管阻塞之病史 (C)少引起繼發性感染 (D)分為局部型及瀰漫型。
- (D) 12. 引起後天肺擴張不全的原因包括：(A)黏液阻塞氣管 (B)水胸 (C)胸膜積水 (D)以上皆是。
- (B) 13. 以下何者並非肺癌之特性：(A)中老年人較多 (B)女性較多 (C)為很常見的惡性腫瘤 (D)癌細胞多源於支氣管上皮。
- (D) 14. 黏液阻塞支氣管使其肺泡癆塌下去，造成：(A)氣腫 (B)氣胸 (C)支氣管擴張 (D)無氣狀態。
- (A) 15. 肺栓塞的血栓性栓子最常來自：(A)下肢靜脈 (B)左心室 (C)骨折 (D)門靜脈。
- (C) 16. 原發性肺癌的組織來源，多半是：(A)肋膜 (B)肺泡 (C)支氣管黏膜 (D)肺之結締組織。
- (D) 17. 大葉性肺炎最早期的病變為：(A)灰色肝變期 (B)紅色肝變期 (C)溶解期 (D)充血期。
- (B) 18. 大葉性肺炎通常都會合併：(A)支氣管炎 (B)肋膜炎 (C)都錯 (D)都對。
- (C) 19. 肺組織會呈現紅色肝變(red hepatization)現象之疾病是：(A)肺氣腫 (B)慢性支氣管炎 (C)大葉性肺炎 (D)小葉性肺炎。
- (C) 20. 支氣管氣喘之病理變化不包括：(A)支氣管黏膜充血 (B)支氣管黏膜水腫 (C)支氣管肌肉層變薄 (D)支氣管黏膜層有嗜酸性白血球浸潤。
- (A) 21. 末期肺炎往往都是：(A)支氣管肺炎 (B)大葉性肺炎 (C)間隔性肺炎。
- (C) 22. 大葉性肺炎的紅色肝變期是指：(A)第二、三天時常出現肝炎 (B)不能溶解的肺炎發生變化 (C)肺腫大，暗紅頗似肝葉 (D)肺泡重新充滿空氣，恢復原來的功能。
- (A) 23. 會出現極多纖維蛋白(fibrin)的炎症是那一種？(A)大葉性肺炎 (B)腦軟化 (C)脾梗(D)腎小球腎炎。
- (C) 24. 下列何者以高燒、咳嗽、呼吸急促、呼吸困難為主徵者為：(A)肺膿瘍 (B)氣喘 (C)支氣管肺炎 (D)肺癌。
- (A) 25. 和鼻咽癌(NPC)有密切關係的病毒是：(A)E(B)病毒 (B)疱疹病毒 (C)流行性腮腺炎病毒 (D)麻疹病毒。
- (B) 26. 開胸手術所造成的氣胸(Pneumothorax)一般是增加那一部分的壓力而造成肺萎陷？(A)肺內壓 (B)胸內壓 (C)氣管內壓 (D)以上皆非。
- (B) 27. 下列何者之肺臟組織具有最大的可容度(compliance)？(A)正常人 (B)患肺氣腫(emphysema)的病人 (C)肺臟纖維化患者 (D)表面張力素分泌不足之早產兒。
- (D) 28. 原發性肺癌中，何者易轉移，且具神經內分泌性細胞特性？(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)細支氣管肺泡癌 (D)小細胞癌。
- (B) 29. 以支氣管腺體增生為主要病理變化的肺疾病是：(A)支氣管性氣喘 (B)慢性支氣管炎 (C)肺氣腫 (D)肺擴張不全。
- (A) 30. 發生率最高的肺癌是：(A)鱗狀細胞癌(squamous cell carcinoma)(B)小細胞癌(small cell carcinoma) (C)大細胞癌(giant cell carcinoma) (D)腺癌(adenocarcinoma)。
- (A) 31. 鼻咽癌(nasopharyngeal carcinoma)大部分都屬於：(A)鱗狀上皮癌 (B)腺癌 (C)惡性淋

- 巴瘤 (D) 移行上皮癌。
- (D) 32. 轉移最快，且往往有神經內分泌之肺癌為？(A) 上皮樣癌 (B) 腺癌 (C) 大細胞未分化癌 (D) 燕麥形小細胞癌。
- (C) 33. 原發性非典型肺炎(primary atypical pneumonia)主要是由何者所引起？(A) 流行性感胃嗜血桿菌 (B) 克雷白氏肺炎桿菌 (C) 肺炎黴漿菌 (D) 肺炎雙球菌。
- (B) 34. 肺動脈栓塞(pulmonary emboli)最常源自於：(A) 上肢靜脈 (B) 下肢靜脈 (C) 門靜脈 (D) 左心房。
- (A) 35. 下列那一種肺癌轉移較慢？(A) 表皮樣癌 (B) 小形細胞癌 (C) 腺癌 (D) 大細胞未分化癌。
- (B) 36. 大葉性肺炎的第二期是：(A) 灰色肝變期 (B) 紅色肝變期 (C) 充血期 (D) 溶解期。

呼吸系統疾病(三)

- (A) 1. 下列何種癌症組織培養中最常分離 Epstein-Barr 病毒？(A) Burkitt 氏淋巴瘤 (B) 胃癌 (C) 肝癌 (D) 子宮頸癌。
- (C) 2. 下列哪一項是慢性阻塞性肺疾病？(A) 間質性肺炎 (B) 支氣管性肺炎 (C) 肺氣腫 (D) 肺水腫。
- (A) 3. 表面活性劑 (surfactant) 減少會造成：(A) 肺塌陷 (B) 肺氣腫 (C) 肝硬化 (D) 脂肪肝。
- (B) 4. 玻璃質膜病 (hyaline membrane disease) 也就是：(A) 肺氣腫 (B) 新生兒呼吸窘迫症候群 (C) 胎兒水腫 (D) 胎兒母紅血球增多症。
- (B) 5. 下列何種疾病很少會引起胸腔積水？(A) 細菌性肺炎 (B) 慢性支管炎 (C) 肋膜轉移癌 (D) 肺結核。
- (A) 6. 肺泡擴大，但肺泡壁並無破壞，此現象常見於：(A) 過度充氣 (overinflation) (B) 肺氣腫 (emphysema) (C) 膨脹不全 (atelectasis) (D) 細支氣管擴張 (bronchiolectasis)。
- (A) 7. 下列有關肺癌的敘述，何者正確？(A) 鱗狀細胞癌多與抽菸有關 (B) 小細胞癌以開刀治療為主 (C) 最常見的組織學型態是大細胞未分化癌 (D) 腺癌主要發生在肺部靠大支氣管的中央處。
- (B) 8. 肺小細胞癌好發的位置是：(A) 肺的周邊 (B) 肺門 (C) 肺尖 (D) 肺下葉。
- (A) 9. 有關支氣管擴張症之敘述，下列何者不正確？(A) 支氣管暫時性擴張 (B) 支氣管永久性擴張 (C) 支氣管壁肌肉和彈性組織有破壞 (D) 常併有慢性壞死性感染。
- (D) 10. 下列何者引起肺膿瘍的可能性最低？(A) 吸入感染性的物質 (B) 細菌性肺炎 (C) 支氣管擴張症 (D) 氣喘。
- (A) 11. 肺癌的種類中，與吸菸最沒有關聯的是：(A) 腺癌 (B) 鱗狀上皮癌 (C) 大細胞癌 (D) 小細胞癌。
- (C) 12. 引起大葉性肺炎 (lobar pneumonia) 的細菌以何者最常見？(A) Staphylococci (B) Klebsiella (C) Pneumococci (D) Streptococci。
- (A) 13. 黴漿菌可引起哪種疾病？(A) 非典型肺炎 (B) 非典型肝炎 (C) 非典型腎炎 (D) 非典型腦炎。
- (B) 14. 支氣管癌最容易轉移至：(A) 心臟 (B) 大腦 (C) 脾臟 (D) 肌肉。

- (A) 15. 下列何者為鼻咽癌之特性？(A) 容易早期轉移至頸部淋巴結 (B) 與 E-B 病毒無關 (C) 好發於中年女性 (D) 主要之組織形態為腺癌。)
- (C) 16. 肺癌的預後很不好，主要是早期：(A) 容易出血 (B) 容易感染 (C) 通常沒有症狀 (D) 容易壞死。
- (B) 17. 支氣管擴張症是：(A) 支氣管擴大但管壁沒有變化 (B) 支氣管擴大，管壁被破壞 (C) 支氣管沒擴大，但有出血 (D) 支氣管沒擴大，但有化膿。)
- (A) 18. 肺炎黴漿菌 (*Mycoplasma pneumoniae*) 引起的肺炎是：(A) 間質性肺炎 (B) 支氣管肺炎 (C) 小葉性肺炎 (D) 大葉性肺炎。
- (D) 19. 下列何者不是肺氣腫的主要病因？(A) 吸菸 (B) 礦物微塵 (C) 纖維化 (D) 肺水腫。
- (C) 20. 下列何種肺癌對於化學治療初期有較好的反應？(A) 腺癌 (B) 鱗狀細胞癌 (C) 小細胞癌 (D) 大細胞癌。
- (C) 21. 新生兒呼吸窘迫症候群的發生與下列何者關係密切？(A) 先天性畸型 (B) 休克 (C) 表面張力素不足 (D) 細菌性肺炎。)
- (A) 22. 最易引起副贅瘤症候群 (paraneoplastic syndrome) 的肺癌為何？(A) 小細胞癌 (B) 大細胞癌 (C) 鱗狀細胞癌 (D) 腺癌。
- (D) 23. 肺臟在下列何種病變最不易出現血鐵質 (hemosiderin)？(A) 左心衰竭 (B) 肺出血 (C) 肺鬱血 (D) 脫水。
- (C) 24. 氣喘病患體內的何種抗體會明顯增加？(A) IgA (B) IgD (C) IgE (D) IgM。
- (B) 25. 支氣管擴張症好發於肺的哪個部位？(A) 肺臟上葉 (B) 肺臟下葉 (C) 肺門 (D) 肺尖。
- (A) 26. 下列何者與肺氣腫 (emphysema) 最有關？(A) 抽菸 (B) 流行性感冒 (C) 喝酒 (D) 自體免疫。
- (B) 27. 下列何種器官會因為慢性鬱血 (chronic congestion) 出現心臟衰竭細胞 (heart failure cell)？(A) 心臟 (B) 肺臟 (C) 肝臟 (D) 脾臟。
- (D) 28. 下列何者與氣胸 (pneumothorax) 的關聯性最低？(A) 肺氣腫 (emphysema) (B) 氣喘 (asthma) (C) 結核病 (tuberculosis) (D) 肺癌 (lung cancer)。

呼吸系統疾病(四)

- (B) 1. 下列何種物質可引起較嚴重之肺部纖維化？(A) 碳末 (B) 矽土 (C) 鐵 (D) 灰塵。
- (A) 2. 支氣管擴張症 (bronchiectasis) 的病理發生中，那一項最重要？(A) 支氣管阻塞及慢性感染 (B) 肺長期膨脹及血氧過高 (C) 肺長期過度充氣 (D) 肺長期水腫及纖維化。
- (C) 3. 下列有關原發性肺臟腫瘤的敘述，那一項是錯的？(A) 惡性腫瘤多於良性腫瘤 (B) 上皮性惡性腫瘤多於非上皮性惡性腫瘤 (C) 小細胞癌多於非小細胞癌 (D) 各組織型中，小細胞癌最易早期轉移。
- (A) 4. 多數的慢性阻塞性肺疾病包括：(A) 慢性支氣管炎及肺氣腫 (B) 支氣管氣喘及心臟性氣喘 (C) 支氣管擴張症及支氣管腫瘤 (D) 肺血栓及肺栓塞。
- (C) 5. 早產兒易發生呼吸窘迫症候群，一般認為和下列何者最有關？(A) 吸入太多羊水，導致肺臟功能受損 (B) 給予太多氧氣，造成肺臟過度擴張，形成肺氣腫 (C) 缺乏表面作用劑 (Surfactant)，使肺臟無法完全擴張 (D) 無法進食，以致無力呼吸。
- (D) 6. 成人呼吸困難症候群 (Adult respiratory distress syndrome) 的最典型病理變化是：(A) 微

血管充血，間質及肺泡內水腫與出血及肺泡上皮壞死 (B)肺泡管(Alveolarducts)脹大，肺泡塌陷(Collapse) (C)在微血管及大血管內有纖維素血栓(Fibrin thrombi) (D)在脹大的肺泡管上有透明膜(Hyaline membranes)。

- (B) 7. 氣喘(Asthma)發作時病人發出哮鳴(Wheezing)，是在下列何種動作時發生？(A)吸氣 (B)呼氣 (C)吸氣及呼氣 (D)吸氣或呼氣。
- (A) 8. 外因性氣喘(extrinsic asthma)與下列何者有關？(A)第一型過敏(type I hypersensitivity) (B)第二型過敏(type II hypersensitivity) (C)第三型過敏(type III hypersensitivity) (D)第四型過敏(type IV hypersensitivity)。
- (B) 9. 下列有關肺膿瘍(lung abscess)的敘述，何者錯誤？(A)厭氧細菌(anaerobic bacteria)可見於絕大多數的肺膿瘍 (B)吸入感染性物質所發生之膿瘍，多見於左肺 (C)肺炎導致的肺膿瘍為多發性(multiple) (D)常見有混合型厭氧-需氧細菌感染(mixed anaerobic-aerobic infection)。
- (B) 10. 心衰竭細胞(heart failure cells)最常見於何種充血？(A)急性肺充血 (B)慢性肺充血 (C)急性肝充血 (D)慢性肝充血。
- (B) 11. 鼻咽癌(nasopharyngeal carcinoma)與下列那一種病毒感染有密切關係？(A)人類乳突瘤病毒(human papilloma virus) (B) EB 病毒(Epstein-Barr virus) (C)單純疱疹病毒(herpes simplex virus) (D)人類免疫缺乏病毒(human immunodeficiency virus)。
- (B) 12. 下列有關 pneumocystis pneumonia 之敘述，何者是正確的？(A)可以用 Gram's stain 來辨識 (B)常發生於愛滋病人，並導致呼吸困難 (C)常散佈到別的器官 (D)治療通常無效，死亡率很高。
- (A) 13. 表面活性劑(surfactant)減少會造成：(A)肺塌陷 (B)肺氣腫 (C)肝硬化 (D)脂肪肝。
- (D) 14. 老煙槍的呼吸道上皮常常化生為：(A)纖毛偽複層柱狀上皮 (B)過度上皮 (C)單層立方上皮 (D)鱗狀上皮
- (B) 15. 玻璃質膜病(Hyaline membrane disease)也就是：(A)肺氣腫 (B)新生兒呼吸窘迫症候群 (C)胎兒水腫 (D)胎兒母紅血球增多症。
- (B) 16. 下列何種疾病很少會引起胸腔積水？(A)細菌性肺炎 (B)慢性支氣管炎 (C)肋膜轉移癌 (D)肺結核。
- (C) 17. 吸菸常引致氣管呼吸性上皮變成鱗狀上皮，此現象稱為：(A)增生(hyperplasia) (B)異生(dysplasia) (C)化生(metaplasia) (D)肥大(hypertrophy)。
- (A) 18. 肺泡擴大，但肺泡壁並無破壞，此現象常見於：(A)過度充氣(over inflation) (B)肺氣腫(emphysema) (C)膨脹不全(atelectasis) (D)細支氣管擴張(bronchioectasis)。
- (A) 19. 下列有關肺癌的敘述，何者正確？(A)鱗狀細胞癌多與抽煙有關 (B)小細胞癌以開刀治療為主 (C)最常見的組織學型態是大細胞未分化癌 (D)腺癌主要發生在肺部靠大支氣管的中央處。
- (B) 20. 肺小細胞癌好發的位置是：(A)肺的周邊 (B)肺門 (C)肺尖 (D)肺下葉。
- (A) 21. 有關支氣管擴張症之敘述，下列何者不正確？(A)支氣管暫時性擴張 (B)支氣管永久性擴張 (C)支氣管壁肌肉和彈性組織有破壞 (D)常併有慢性壞死性感染
- (C) 22. 膿胸(empyema)是指：(A)中膈腔積膿 (B)肺臟內膿瘍 (C)肋膜腔蓄膿 (D)肺和心之間積膿。
- (D) 23. 下列何者引起肺膿瘍的可能性最低？(A)吸入感染性的物質 (B)細菌性肺炎 (C)支氣管擴

張症 (D)氣喘

- (A) 24. 肺癌的種類中，與吸菸最沒有關聯的是：(A)腺癌 (B)鱗狀上皮癌 (C)大細胞癌 (D)小細胞癌。
- (C) 25. 引起大葉性肺炎(lobar pneumonia)的細菌以何者最常見？(A)Staphylococci (B) Klebsiella (C) Pneumococci (D) Streptococci。
- (A) 26. 黴漿菌可引起那種疾病？(A)非典型肺炎 (B)非典型肝炎 (C)非典型腎炎 (D)非典型腦炎。
- (B) 27. 支氣管癌最容易轉移至(A)心臟 (B)大腦 (C)脾臟 (D)肌肉
- (B) 28. 一懷孕婦人因跌倒而致骨折，經檢查發現胎兒正常，唯母親肺功能異常，後證實為肺栓塞。最有可能是：(A)血栓栓塞 (B)脂肪栓塞 (C)羊水栓塞 (D)氣體栓塞。
- (A) 29. 下列何者為鼻咽癌之特性？(A)容易早期轉移至頸部淋巴結 (B)與E-B病毒無關 (C)好發於中年女性 (D)主要之組織形態為腺癌。
- (C) 30. 肺癌的預後很不好，主要是早期：(A)容易出血 (B)容易感染 (C)通常沒有症狀 (D)容易壞死。
- (B) 31. 支氣管擴張症是：(A)支氣管擴大但管壁沒有變化 (B)支氣管擴大，管壁被破壞 (C)支氣管沒擴大，但有出血 (D)支氣管沒擴大，但有化膿。

泌尿系統(一)

- (B) 1. 良性腎硬化症 (benign nephrosclerosis) 係下列哪一種病況合併的腎臟病變？(A) 糖尿病 (B) 高血壓 (C) 痛風 (D) 敗血症。
- (C) 2. 尿路的惡性上皮性腫瘤多數是：(A) 鱗狀細胞癌 (B) 腺癌 (C) 過渡細胞癌 (D) 小細胞癌。
- (B) 3. 腎病症候群中，兒童最常見的腎小球疾病是：(A) 膜厚性腎小球腎病 (membranous nephropathy) (B) 微小變化性腎病 (minimal change nephropathy) (C) 膜厚增殖性腎小球腎炎 (membranoproliferative glomerulonephritis) (D) 感染後腎小球腎炎 (postinfectious glomerulonephritis)。
- (B) 4. 下列何者包含遺傳性腎炎 (hereditary nephritis)？(A) Goodpasture's syndrome (B) Alport's syndrome (C) systemic lupus erythematosus (D) Wegener's granulomatosis。
- (A) 5. 下列何種癌症常發生於小孩？(A) 腎臟之Wilms氏瘤 (B) 肺癌 (C) 直腸癌 (D) 攝護腺癌。
- (C) 6. 下列何種腎絲球疾病之組織病理變化接近正常？(A) 急性腎絲球腎炎 (B) 慢性腎絲球腎炎 (C) 微小變化性腎絲球疾病 (D) 快速進行性腎絲球腎炎。)
- (B) 7. 最常引起急性腎衰竭，而且通常可以完全恢復，不致演變成尿毒症的腎臟疾病為：(A) 微小變化性腎絲球疾病 (B) 急性腎小管壞死 (C) 快速進行性腎絲球腎炎 (D) 局部腎絲球硬化症。
- (A) 8. 下列何種腎絲球腎炎很少致腎衰竭，且預後最好？(A) 微小變化性腎絲球疾病 (B) 局部腎絲球硬化症 (C) 慢性腎絲球腎炎 (D) IgA腎病變。
- (B) 9. 下列何者比較容易引起急性腎絲球腎炎？(A) 病毒 (B) 溶血性鏈球菌 (C) 重金屬 (D) 大腸桿菌。

- (A) 10. 成人最常見引起腎病症候群的腎絲球疾病為：(A) 膜厚性腎絲球腎炎 (B) 微小變化性腎絲球疾病 (C) 急性腎絲球腎炎 (D) IgA 腎病變。
- (C) 11. 下列何種腎絲球疾病的腎絲球中，會有明顯的嗜中性白血球浸潤的現象？(A) IgA 腎病變 (B) 慢性腎絲球腎炎 (C) 急性腎絲球腎炎 (D) 膜厚性腎絲球腎炎。
- (D) 12. 下列何種腎絲球疾病與愛滋病毒感染及海洛因毒癮比較有關？(A) 膜厚性腎絲球腎炎 (B) 微小變化性腎絲球疾病 (C) 急性腎絲球腎炎 (D) 局部腎絲球硬化症。
- (D) 13. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)的表現？(A) 每日尿蛋白超過 3.5 gm (B) 高血脂症(hyperlipidemia) (C) 低白蛋白血症(hypoalbuminemia) (D) 高膽紅素血症(hyperbilirubinemia)。
- (A) 14. 下列情況中，何者較少併發膀胱之細菌性感染？(A) 移行細胞癌 (B) 腎盂腎炎 (C) 阻塞性泌尿道病變 (D) 泌尿道結石。
- (B) 15. 常年吸菸男子，體檢發現尿沉渣具有異形分化細胞，但膀胱鏡檢查未見異常。下列何者可解釋此種情況？(A) 攝護腺癌 (B) 腎盂過渡細胞癌 (C) 急性間質性腎炎 (D) 陰莖鱗狀細胞癌。
- (C) 16. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)之表現？(A) 水腫(edema) (B) 脂尿(lipiduria) (C) 血尿(hematuria) (D) 每天蛋白尿超過 3.5 g/1.73 m²。
- (B) 17. 以下何種腎臟癌症之腎組織病變為透亮之癌細胞圍成類似小管狀結構？(A) 移行上皮癌 (B) 腎細胞癌 (C) 鱗狀細胞癌 (D) 惡性淋巴瘤。
- (B) 18. 下列何者會導致嬰幼兒期的腎衰竭？(A) 成人多囊腎(adult polycystic kidney disease) (B) 兒童多囊腎(childhood poly-cystic kidney disease) (C) 單側腎不發生(unilateral renal agenesis) (D) 馬蹄腎(horseshoe kidney)。
- (B) 19. 何種腎臟疾病會出現反覆性血尿(鏡觀及巨觀)？(A) 快速進行性腎絲球發炎 (B) IgA 腎病變 (C) 遺傳性腎炎 (D) 慢性腎絲球腎炎。
- (A) 20. 女性泌尿道發炎機率比男性高，因為：(A) 女性的尿道較短 (B) 女性的尿道較長 (C) 女性的輸尿管較短 (D) 女性的輸尿管較長。
- (D) 21. 下列何者不會引起水腎病(hydronephrosis)？(A) 腎結石 (B) 攝護腺肥大 (C) 膀胱癌 (D) 慢性腎絲球腎炎。
- (D) 22. 慢性腎小球腎炎造成末期腎臟疾病(end-stage renal disease)，腎臟的表現是：(A) 肥大 (B) 增生 (C) 異生 (D) 萎縮。
- (D) 23. 新月型腎絲球腎炎(crescentic glomerulonephritis)之新月狀增生，是出現在什麼細胞？(A) 間質細胞(mesangial cell) (B) 內皮細胞(endothelial cell) (C) 足細胞(podocyte) (D) 壁細胞(parietal cell)。
- (B) 24. 腎病症候群(nephrotic syndrome)之指標不包括下列何者？(A) 蛋白尿 (B) 高血壓 (C) 全身性水腫 (D) 高血脂症。
- (A) 25. 最常見的腎細胞癌(renal cell carcinoma)是哪一種型態？(A) 清細胞癌(clear cell carcinoma) (B) 乳突狀腎細胞癌(papillary renal cell carcinoma) (C) 嫌色腎細胞癌(chromophobe renal carcinoma) (D) 移行細胞癌(transitional cell carcinoma)
- (B) 26. 腎病症候群的病人引起身體水腫的機轉為何？(A) 血管內靜水壓上升 (B) 血漿滲透壓下降 (C) 血管通透性增高 (D) 淋巴管阻塞。
- (A) 27. 藥物引發之急性過敏性間質性腎炎(acute interstitial nephritis)，可見何種特別細胞

- 浸潤？(A) 嗜酸性白血球 (eosino-phil) (B) 巨噬細胞 (macrophage) (C) 嗜中性白血球 (neutrophil) (D) 漿細胞 (plasma cell)。
- (A) 28. 下列何者最常造成急性腎小管壞死 (acute tubular necrosis)？(A) 缺氧 (B) 感染 (C) 中毒 (D) 過敏反應。
- (A) 29. IgA 腎病變 (IgA nephropathy) 之臨床表現，以下列何者為主？(A) 血尿 (hematuria) (B) 高血壓 (C) 高血壓 (D) 氮血症 (azotemia)。
- (D) 30. 慢性 C 型肝炎與下列哪一種腎絲球腎炎關聯性最密切？(A) 膜性腎絲球腎炎 (membranous glomerulonephritis) (B) 微小變化疾病 (minimal change disease) (C) 局部段落性腎絲球硬化 (focal segmental glomerulosclerosis) (D) 膜性增殖性腎絲球腎炎 (membranoproliferative glomerulonephritis)。
- (A) 31. 下列何者為惡性腫瘤？(A) 威爾斯氏瘤 (Wilms tumor) (B) 大腸腺瘤 (colon adenoma) (C) 痣 (nevus) (D) 淋巴管瘤 (lymphangioma)。
- (C) 32. 下列何種腎絲球疾病較常見於 HIV 感染者？(A) 膜性腎絲球腎炎 (membranous glomerulonephritis) (B) 微小變化疾病 (minimal change disease) (C) 局部段落性腎絲球硬化 (focal segmental glomerulosclerosis) (D) 膜性增殖性腎絲球腎炎 (membranoproliferative glomerulonephritis)。
- (A) 33. 良性腎硬化 (benign nephrosclerosis) 與下列何者最有關？(A) 高血壓 (B) 腫瘤 (C) 感染 (D) 免疫反應。

泌尿系統(二)

- (A) 1. 非以無痛性血尿為主徵的疾病：(A) 腎結石 (B) 膀胱癌 (C) 腎細胞癌 (D) 間質性腎炎。
- (C) 2. 下列疾病或症狀中，痛風不引發的為：(A) 腎臟結石 (B) 大腳趾急性關節炎 (C) 佝僂病 (D) 血中尿酸濃度增高。
- (B) 3. 腎臟最常見的原發性惡性腫瘤為：(A) 過渡細胞癌 (B) 腎細胞癌 (C) 轉移性腺癌 (D) 鱗狀細胞癌。
- (B) 4. 腎絲球出現「Kimmelstiel-Wilson 結節」病灶為下列何種疾病特徵？(A) 高血壓 (B) 糖尿病 (C) 風濕性關節炎 (D) 肺癌併發症。
- (C) 5. Goodpasture 氏症候群的臨床特徵為血尿及：(A) 大便帶血 (B) 腦內出血 (C) 咳血 (D) 皮膚血斑。
- (D) 6. 易造成急性腎盂腎炎者為：(A) 泌尿道阻塞 (B) 膀胱輸尿管回流 (C) 泌尿道之器械檢查 (D) 以上皆是。
- (A) 7. 急性腎絲球腎炎主要症狀：(A) 血尿 (B) 多尿 (C) 酮尿 (D) 膿尿。
- (C) 8. 兒童最常見的腎臟惡性腫瘤為：(A) 腎細胞癌 (B) 血管肌脂肪瘤 (C) 威耳姆士氏腫瘤 (D) 纖維瘤。
- (D) 9. 下列有關威耳姆士氏腫瘤，何者為錯？(A) 主要表現為腹部腫塊 (B) 通常 5 歲前可診斷出 (C) 以手術切除合併化學治療 (D) 不易發生轉移。
- (B) 10. 下列那一項是膀胱癌最常見的症狀？(A) 腹痛 (B) 血尿 (C) 可觸摸到痛 (D) 困難。
- (D) 11. 那一個年齡的兒童最易患泌尿道感染？(A) 嬰兒期 (B) 學步期 (C) 學齡前期 (D) 學齡期。
- (B) 12. 下列何種細菌為引起非淋菌性尿道炎的主兇？(A) 梅毒螺旋體 (B) 披衣菌 (C) 變形桿菌 (D) 黴漿菌。
- (C) 13. 造成泌尿道感染的微生物大部份來自：(A) 馬桶座上 (B) 性伴侶 (C) 正常腸道菌叢 (D)

正常皮膚菌叢。

- (B) 14. 非以無痛性血尿為主徵的疾病：(A)腎小球腎炎 (B)前列腺癌 (C)腎細胞癌 (D)泌尿道移行上皮癌。
- (D) 15. 移行上皮癌(Transitional cell carcinoma)好發於：(A)肺臟 (B)肝臟 (C)腦部 (D)泌尿系統。
- (A) 16. 最常見之膀胱腫瘤為：(A)移行上皮癌 (B)上皮樣癌 (C)腺癌 (D)鱗狀上皮癌。
- (A) 17. 有關骨盆發炎疾病(Pelvic Inflammatory Disease, PID)，下列何者正確？(A)最常見的致病原是淋病雙球菌 (B)多胞胎乃是合併症之一 (C)僅發生在有性行為的女性身上 (D)致病原通常是採下行感染。
- (A) 18. 下列何者易引起年輕婦女尿道之感染病？(A)金黃色葡萄球菌 (B)白色表皮葡萄球菌 (C)腐生葡萄球菌 (D)以上皆是。
- (D) 19. 馬蹄腎是指兩腎以何部位相連？(A)不一定 (B)上極 (C)上下兩極 (D)下極。
- (A) 20. 狼瘡性腎病的特徵為：(A)腎絲球呈“鐵線圈”之變化 (B)結節性硬化 (C)瀰漫性硬化 (D)腎臟萎縮及壞死。
- (C) 21. Goodpasture 氏症候群的臨床特徵為血尿及：(A)大便帶血 (B)腦內出血 (C)咳血 (D)皮膚血斑。
- (A) 22. 急性腎盂腎炎最常見之致病菌為：(A)大腸桿菌 (B)結核桿菌 (C)葡萄球菌 (D)鏈球菌。
- (D) 23. 易造成急性腎盂腎炎者為：(A)泌尿道阻塞 (B)膀胱輸尿管回流 (C)泌尿道之器械檢查 (D)以上皆是。
- (A) 24. 急性腎絲球腎炎主要症狀：(A)血尿 (B)多尿 (C)酮尿 (D)膿尿。
- (D) 25. 腎病症候群於臨床上可見的症狀為：(A)水腫及蛋白尿 (B)血漿蛋白減少及血中膽固醇增多 (C)脂尿及水分積留 (D)以上皆是。
- (C) 26. 兒童最常見的腎臟惡性腫瘤病為：(A)腎細胞癌 (B)血管肌脂肪瘤 (C)威耳姆士腫瘤 (D)纖維瘤。
- (D) 27. 全身性紅斑性狼瘡的特徵：(A)常侵犯腎臟 (B)其臨床表現分為五級 (C)腎絲球出現線圈環形態 (D)以上皆是。
- (D) 28. 下列有關威耳姆士腫瘤，何者為誤？(A)主要表現為腹部腫塊 (B)通常5歲前可診斷出 (C)以手術切除合併化學治療 (D)不易發生轉移。
- (D) 29. 下列何者可造成水腎？(A)結石 (B)尿道狹窄 (C)前列腺肥大 (D)以上皆是。
- (B) 30. 急性腎小管壞死最常見的原因：(A)中毒 (B)休克 (C)外傷 (D)敗血症。
- (B) 31. 腎毒性疾病之主要變化在：(A)腎盂 (B)腎小管 (C)集尿管 (D)腎小球。
- (A) 32. 成人最常見之原發性腎臟癌是：(A)腎細胞癌 (B)威耳姆氏瘤 (C)鱗狀細胞癌 (D)過渡細胞癌。
- (A) 33. 急性間質性腎炎之特性不包括：(A)病菌感染 (B)嗜酸性球浸潤 (C)急性腎衰竭 (D)過敏機轉。
- (B) 34. 馬蹄腎最常見的表現：(A)小便困難 (B)無症狀 (C)血尿 (D)腹部腫塊。
- (B) 35. 急性腎絲球腎炎之主要原因：(A)鏈球菌侵犯腎絲球 (B)腎絲球對鏈球菌生過敏反應 (C)病毒感染 (D)尿液排泄障礙。
- (B) 36. 多囊性腎臟患者通常死於：(A)腎臟破裂 (B)腎衰竭 (C)出血 (D)腫瘤轉移。

- (A) 37. 腎小球疾病中最多見者為：(A)腎病症候群 (B)感染後腎絲球腎炎 (C)糖尿病性腎病變 (D)結石。
- (C) 38. 兒童之腎病症候群最常見的原因為：(A)感染後腎絲球腎炎 (B)間質性腎炎 (C)類脂質性腎病 (D)膜性腎絲球腎炎。
- (C) 39. 腎病症候群的患者，每天尿中排泄白蛋白質均超過：(A)50 克 (B)30 克 (C)3 克 (D)0.5 克。
- (A) 40. 成人的腎病症候群最常見之原因為：(A)膜性腎絲球腎炎 (B)微少變化病 (C)腎盂腎炎 (D)間質性腎炎。
- (A) 41. 下列何者之預後最差？(A)腎臟類澱粉病 (B)類脂質性腎病變 (C)鏈球菌感染後腎絲球腎炎 (D)急性腎盂腎炎。
- (D) 42. 急性腎絲球腎炎的特性：(A)為常見之腎絲球疾病 (B)有血尿 (C)伴有高血壓 (D)以上皆是。
- (A) 43. 急性感染後腎絲球腎炎常見於何者之感染：(A)鏈球菌 (B)淋病球菌 (C)葡萄球菌 (B)大腸桿菌。
- (D) 44. 快速進行性腎絲球腎炎可能與何種病菌感染有關：(A)葡萄球菌 (B)大腸桿菌 (C)綠膿桿菌 (D)鏈球菌。

泌尿系統(三)

- (B) 1. 痛劑腎病的主要病變發生於：(A)腎小球及微血管 (B)腎小管及間質 (C)腎動脈及腎靜脈 (D)腎盂及腎盞。
- (C) 2. 那一種泌尿系統之腫瘤好發於小兒？(A)腎細胞癌 (B)過渡細胞癌 (C)Wilms 氏腫瘤 (D)過渡細胞乳突瘤。
- (A) 3. Wilm's 氏腫瘤好發年齡是：(A)嬰兒 (B)青少年 (C)中年 (D)老年。
- (D) 4. 下列何者不是膀胱癌之可能致癌因素？(A)苯胺染劑 (B)膀胱結石 (C)埃及血吸蟲感染 (D)荷爾蒙失調。
- (B) 5. 下列疾病中，何者不引發水腎(hydronephrosis)？(A)輸尿管結石 (B)腎血管硬化 (C)膀胱癌 (D)腎結核病。
- (A) 6. 下列有關膀胱過渡細胞癌之敘述，何者為誤？(A)此癌切除後可能再復發 (B)臨床上無痛性血尿為主要特徵 (C)轉移局部淋巴結時則為B期 (D)常呈多中心性
- (A) 7. 下列腎臟病中，不是免疫複合體引起者為：(A)Good pasture's syndrome (B)膜性腎小球腎炎 (C)鏈球菌感染後急性腎炎 (D)IgA 腎病變。
- (D) 8. 慢性腎小球炎之臨床表現主要是：(A)高血壓 (B)蛋白尿 (C)氮血症 (D)以上皆是
- (D) 9. 惡性腎硬化之臨床特徵主要是：(A)腎衰竭 (B)高血壓 (C)視網膜出血 (D)(A)+(B)+(C)。
- (D) 10. Wilms 氏腫瘤係：(A)大人最多 (B)常見於小孩 (C)係一種腎臟惡性腫瘤 (D)(B)+(C)。
- (C) 11. 下列有關播散性血管內凝血(disseminated intravascular clotting)的敘述，那一項是錯的？(A)微循環廣佈血栓 (B)血小板及凝血因子被消耗 (C)纖維蛋白溶解作用被抑制 (D)出血傾向。
- (B) 12. 良性腎硬化症(benign nephrosclerosis)係下列那一種病況合併的腎臟病變？(A)糖尿病 (B)高血壓 (C)痛風 (D)敗血症。

- (C) 13. 尿路的惡性上皮性腫瘤多數是：(A)鱗狀細胞癌 (B)腺癌 (C)過渡細胞癌 (D)小細胞癌。
- (A) 14. 切除一腎後，另一側腎臟多半會：(A)代償性肥大 (B)廢用性萎縮(disuse atrophy) (C)再生 (D)異生。
- (B) 15. 下列何者包含遺傳性腎炎？(A)Goodpasture's syndrome (B)Alport's syndrome (C)Systemic lupus erythematosus (D)Wegener's granulomatosis。
- (A) 16. 下列腎小球腎炎中，何者不以血尿為其典型臨床表現？(A)微小變化腎病 (B)感染後腎小球腎炎 (C)IgA 腎病 (D)紫斑腎炎。
- (B) 17. 何種腎結石與重複尿路感染有密切關係？(A)草酸或磷酸鈣石(calcium oxalate 或 calcium phosphate stone) (B)鳥糞石(struvite stone) (C)尿酸石(uric acid stone) (D)半胱氨酸石(cystine stone)。
- (B) 18. 下列何種腎病無免疫複合體沈積於腎小球中？(A)膜厚性腎小球腎病 (B)微小變化性腎病 (C)膜厚增殖性腎小球腎炎 (D)感染後腎小球腎炎。
- (A) 19. 下列何種癌症常發生於小孩？(A)腎臟之 Wilms 氏瘤 (B)肺癌 (C)直腸癌 (D)攝護腺癌。
- (C) 20. 下列何種腎絲球疾病之組織，病理變化接近正常？(A)急性腎絲球腎炎 (B)慢性腎絲球腎炎 (C)微小變化性腎絲球疾病 (D)快速進行性腎絲球腎炎
- (B) 21. 最常引起急性腎衰竭，而且通常可以完全恢復，不致演變成尿毒症的腎臟疾病為：(A)微小變化性腎絲球疾病 (B)急性腎小管壞死 (C)快速進行性腎絲球腎炎 (D)局部腎絲球硬化症。
- (B) 22. 下列何者比較容易引起急性腎絲球腎炎？(A)病毒 (B)溶血性鏈球菌 (C)重金屬 (D)大腸桿菌。
- (A) 23. 成人最常見引起腎病症候群的腎絲球疾病為：(A)膜厚性腎絲球腎炎 (B)微小變化性腎絲球疾病 (C)急性腎絲球腎炎 (D)IgA 腎病變。
- (C) 24. 下列何種腎絲球疾病的腎絲球中，會有明顯的嗜中性白血球浸潤的現象？(A)IgA 腎病變 (B)慢性腎絲球腎炎 (C)急性腎絲球腎炎 (D)膜厚性腎絲球腎炎。
- (D) 25. 下列何種腎絲球疾病與愛滋病毒感染及海洛因毒癮比較有關？(A)膜厚性腎絲球腎炎 (B)微小變化性腎絲球疾病 (C)急性腎絲球腎炎 (D)局部腎絲球硬化症。
- (D) 26. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)的表現？(A)每日尿蛋白超過 3.5 gm (B)高血脂症(hyperlipidemia) (C)低白蛋白血症(hypoalbuminemia) (D)高膽紅素血症(hyperbilirubinemia)。
- (A) 27. 下列何種感染與膀胱癌有密切之關係？(A)血吸蟲(schistosomiasis) (B)血線蟲(angiostrongyliasis) (C)血絲蟲(filariasis) (D)條蟲(taeniasis)。
- (A) 28. 下列情況中，何者較少併發膀胱之細菌性感染？(A)移行細胞癌 (B)腎盂腎炎 (C)阻塞性泌尿道病變 (D)泌尿道結石。
- (B) 29. 腎上腺轉移性癌(metastatic carcinoma)之來源最常見的是：(A)腸胃道癌 (B)肺癌 (C)惡性黑色素瘤 (D)惡性淋巴瘤。
- (B) 30. 常年吸菸男子，體檢發現尿沈渣具有異形分化細胞，但膀胱鏡檢查未見異常。下列何者可以解釋此種情況？(A)攝護腺癌(adenocarcinoma of prostate) (B)腎盂過渡細胞癌(transitional cell carcinoma of renal pelvis) (C)急性間質性腎炎(acute interstitial nephritis) (D)陰莖鱗狀細胞癌(squamous cell carcinoma of penis)。
- (C) 31. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)之表現？(A)水腫(edema) (B)脂尿

- (lipiduria) (C)血尿(hematuria) (D)每天蛋白尿超過 3.5 g/1.73 m²。
- (B) 32. 以下何種腎臟癌症之腎組織病變為透亮之癌細胞圍成類似小管狀結構？(A)移行上皮癌 (B)腎細胞癌 (C)鱗狀細胞癌 (D)惡性淋巴瘤。
- (B) 33. 下列何者會導致嬰幼兒期的腎衰竭？(A)成人多囊腎(adult polycystic kidney disease) (B)兒童多囊腎(childhood polycystic kidney disease) (C)單側腎不發生(unilateral renal agenesis) (D)馬蹄腎(horseshoe kidney)。
- (B) 34. 何種腎臟疾病會出現反覆性血尿(鏡觀及巨觀)？(A)快速進行性腎絲球發炎 (B) IgA 腎病變 (C)遺傳性腎炎 (D)慢性腎絲球腎炎。
- (A) 35. 女性泌尿道發炎機率比男性高，因為：(A)女性的尿道較短 (B)女性的尿道較長 (C)女性的輸尿管較短 (D)女性的輸尿管較長。
- (D) 36. 下列何者不會引起水腎病(hydronephrosis)？(A)腎結石 (B)攝護腺肥大 (C)膀胱癌 (D)慢性腎絲球腎炎。

泌尿系統(四)

- (C) 1. 腎病綜合症狀群不包括下列那一項？(A)全身性水腫 (B)蛋白尿 (C)高血壓 (D)血脂肪過高。
- (D) 2. 移行上皮癌(transitional cell carcinoma)好發於：(A)肺臟 (B)肝臟 (C)腦部 (D)泌尿系統。
- (B) 3. 腎臟最常見的原發性惡性腫瘤為：(A)移行上皮癌 (B)腎細胞癌 (C)轉移性腺癌 (D)鱗狀上皮癌。
- (B) 4. 腎絲球出現「Kimmelstiel-Wilson 結節」病灶為下列何種疾病特徵？(A)高血壓 (B)糖尿病 (C)風濕性關節炎 (D)肺癌併發症。
- (A) 5. 金威二氏(Kimmelstiel-Wilson)病多發生在：(A)糖尿病病人之腎絲球 (B)糖尿病病人之腎小管 (C)腦中風病人之腎小管 (D)腦中風病人之腎絲球。
- (B) 6. 最常見之續發性高血壓原因為：(A)肝臟疾病 (B)腎臟疾病 (C)肺臟疾病 (D)惡性腫瘤。
- (D) 7. 下列何者不是膀胱癌之可能致癌因素？(A)苯胺染劑 (B)膀胱結石 (C)埃及血吸蟲感染 (D)荷爾蒙失調。
- (B) 8. 止痛劑腎病(analgesic nephropathy)的主要病變發生於：(A)腎小球及微血管 (B)腎小管及間質 (C)腎動脈及腎靜脈 (D)腎盂及腎盞。
- (C) 9. 下列那一種泌尿系統之腫瘤好發於小兒？(A)腎細胞癌 (B)過渡細胞癌(C)Wilms 氏腫瘤 (D)過渡細胞乳突瘤。
- (B) 10. 非淋菌性尿道炎最常見之致病原是：(A)梅毒螺旋菌 (B)砂眼披衣菌(Chlamydia trachomatis) (C)陰道滴蟲(Trichomonas vaginal) (D)念珠菌(Candida)。
- (A) 11. 輸尿管尿結石的最特異性症候為：(A)血尿與疼痛 (B)尿毒症 (C)腎病症候群 (D)膀胱炎。
- (D) 12. 泌尿道阻塞的病變中，最常見的是：(A)尿道癌 (B)前列腺癌 (C)淋病性尿道炎 (D)良性前列腺肥大。
- (B) 13. 下列疾病中，何者不引發水腎(hydronephrosis)？(A)輸尿管結石 (B)腎血管硬化 (C)膀胱癌 (D)腎結核病。
- (C) 14. 下列有關膀胱過渡細胞癌之敘述，何者為誤？(A)此癌切除後可能再復發(B)臨床上無痛性血尿為主要特徵 (C)轉移局部淋巴結時則為第 B 期 (D)常呈多中心性(multicenter)。
- (A) 15. 下列腎臟病中，不是免疫複合體引起者為：(A)Goodpasture's syndrome (B)膜性腎小球腎

- 炎 (C)鏈球菌感染後急性腎炎 (D)IgA 腎病變。
- (D) 16. 慢性腎小球炎之臨床表現主要是：(A)高血壓 (B)蛋白尿 (C)氮血症 (D)以上皆是。
- (D) 17. Wilms 氏腫瘤係：(A)大人最多 (B)常見於小孩 (C)係一種腎臟惡性腫瘤 (D)(B)+(C)。
- (D) 18. 惡性腎硬化之臨床特徵主要是：(A)腎衰竭 (B)高血壓 (C)視網膜出血(D)(A)+(B)+(C)。
- (B) 19. 良性腎硬化症(benign nephrosclerosis)係下列那一種病況合併的腎臟病變？(A)糖尿病 (B)高血壓 (C)痛風 (D)敗血症。
- (C) 20. 尿路的惡性上皮性腫瘤多數是：(A)鱗狀細胞癌(squamous cell carcinoma) (B)腺癌 (adenocarcinoma) (C)過渡細胞癌(transitional cell carcinoma) (D)小細胞癌(small cell carcinoma)。
- (B)21. 腎病症候群中，兒童最常見的腎小球疾病是：(A)膜厚性腎小球腎病(membranous nephropathy) (B)微小變化性腎病(minimal change nephropathy) (C)膜厚增殖性腎小球腎炎 (membranoproliferative glomerulonephritis) (D)感染後腎小球腎炎(postinfectious glomerulonephritis)。
- (B) 22. 下列何者包含遺傳性腎炎(hereditary nephritis)？(A)Goodpasture's syndrome (B)Alport's syndrome (C)systemic lupus erythematosus(D)Wegener's granulomatosis。
- (B) 23. 多發囊性腎疾病(polycystic kidney disease)是何種腎病變？(A)中毒性 (B)遺傳性 (C)發炎性 (D)感染性。
- (A) 24. 下列何種腎絲球腎炎很少致腎衰竭，且預後最好？(A)微小變化性腎絲球疾病 (B)局部腎絲球硬化症 (C)慢性腎絲球腎炎 (D)IgA 腎病變。
- (D) 25. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)的表現？(A)每日尿蛋白超過 3.5 gm (B)高血脂症(hyperlipidemia) (C)低白蛋白血症(hypoalbuminemia) (D)高膽紅素血症(hyperbilirubinemia)。
- (B)26. 下列何種泌尿道之癌症之病理變化最容易出現乳突狀之結構？(A)移行上皮癌 (B)腎細胞癌 (C)鱗狀上皮癌 (D)威爾森氏腫瘤。
- (A) 27. 下列何種腎絲球疾病的預後最差，最易惡化至腎衰竭？(A)快速進行性腎絲球腎炎 (B)膜厚性腎絲球腎炎 (C)IgA 腎病變 (D)微小變化性腎絲球疾病。
- (B) 28. 常年吸菸男子，體檢發現尿沈渣具有異物分化細胞，但膀胱鏡檢查未見異常。下列何者可以解釋此種情況？(A)攝護腺癌(adenocarcinoma of prostate) (B)腎盂過渡細胞癌 (transitional cell carcinoma of renal pelvis) (C)急性間質性腎炎(acute interstitial nephritis) (D)陰莖鱗狀細胞癌(squamous cell carcinoma of penis)。
- (C) 29. 下列何者不是腎病症候群(nephrotic syndrome)之表現？(A)水腫(edema) (B)脂尿 (lipiduria) (C)血尿(hematuria) (D)每天蛋白尿超過 3.5 g/1.73 m。
- (B)30. 以下何種腎臟癌症之腎組織病變為透亮之癌細胞圍成類似小管狀結構？(A)移行上皮癌 (B)腎細胞癌 (C)鱗狀細胞癌 (D)惡性淋巴瘤。
- (B) 31. 下列何者會導致嬰幼兒期的腎衰竭？(A)成人多囊腎(adult polycystic kidney disease) (B)兒童多囊腎(childhood polycystic kidney disease)(C)單側腎不發生(unilateral renal agenesis) (D)馬蹄腎(horseshoe kidney)。
- (C) 32. 下列何種感染與膀胱癌有密切之關係？(A)血吸蟲(schistosomiasis) (B)血線蟲 (angiostrongyliasis) (C)血絲蟲(filariasis) (D)條蟲(taeniasis)。

- (A) 33. 下列情況中，何者較少併發膀胱之細菌性感染？(A)移行細胞癌 (B)腎盂腎炎 (C)阻塞性泌尿道病變 (D)泌尿道結石。
- (B) 34. 何種腎臟疾病會出現反覆性血尿（鏡觀及巨觀）？(A)快速進行性腎絲球發炎 (B)IgA 腎病變 (C)遺傳性腎炎 (D)慢性腎絲球腎炎。
- (A) 35. 女性泌尿道發炎機率比男性高，因為：(A)女性的尿道較短 (B)女性的尿道較長 (C)女性的輸尿管較短 (D)女性的輸尿管較長。
- (D) 36. 下列何者不會引起水腎病(hydronephrosis)？(A)腎結石 (B)攝護腺肥大(C)膀胱癌 (D)慢性腎絲球腎炎。
- (D)37. 慢性腎小球腎炎造成末期腎臟疾病(end-stage renal disease)，腎臟的表現是：(A)肥大 (B)增生 (C)異生 (D)萎縮。
- (D) 38. 新月型腎絲球腎炎(crescentic glomerulonephritis)之新月狀增生，是出現在什麼細胞？(A)間質細胞(mesangial cell) (B)內皮細胞(endothelial cell) (C)足細胞(podocyte) (D)壁細胞(parietal cell)。
- (ACD) 39. 腎病症候群(nephrotic syndrome)之指標包括下列何者？(A)蛋白尿 (B)高血壓 (C)全身性水腫 (D)高血脂症。
- (A) 40. 最常見的腎細胞癌(Renal cell carcinoma)是那一種型態？(A)清細胞癌(clear cell carcinoma) (B)乳突狀腎細胞癌(papillary renal cell carcinoma) (C)嫌色腎細胞癌(chromophobe renal carcinoma) (D)移行細胞癌(transitional cell carcinoma)。
- (B) 41. 腎病症候群的病人引起身體水腫的機轉為何？(A)血管內靜水壓上升 (B)血漿滲透壓下降 (C)血管通透性增高 (D)淋巴管阻塞。
- (A) 42. 下列何者最常造成急性腎小管壞死(acute tubular necrosis)？(A)缺氧 (B)感染 (C)中毒 (D)過敏反應。
- (A) 43. IgA 腎病變(IgA nephropathy)之臨床表現，以下列何者為主？(A)血尿(hematuria) (B)高血壓 (C)高血壓 (D)氮血症(azotemia)。

生殖系統(一)

- (B) 1. 對所謂「良性前列腺肥大 (benign prostatic hypertrophy)」之敘述，哪一項是對的？(A)是良性腫瘤 (B)組織學上實際是結節狀增生 (C)有男性荷爾蒙增加 (D)好發於後葉。
- (D) 2. 在男性，最常造成尿道阻塞的病變是：(A)尿道癌瘤 (B)淋病尿道炎之後纖維化 (C)前列腺癌 (D)良性前列腺肥大。
- (A) 3. 40 歲以後最常見的睪丸惡性腫瘤是：(A)精細胞瘤 (seminoma) (B)胚胎細胞瘤 (embryonal carcinoma) (C)畸胎瘤 (teratoma) (D)蛋黃膜瘤 (yolk sac tumor)。(' 99 高考)
- (A) 4. 青春期的患者何種疾病可併發睪丸炎？(A)腮腺炎(mumps) (B)德國麻疹(German measles) (C)登革熱(dengue fever) (D)感染性單核球增多症(infectious mononucleosis)。
- (A) 5. 下列何種睪丸腫瘤會分泌甲型胎蛋白？(A)卵黃囊腫瘤 (B)精原母細胞瘤 (C)絨毛膜上皮層 (D)間質細胞瘤。
- (C) 6. 最容易出現典型滋養層細胞之睪丸腫瘤為：(A)胚胎上皮癌 (B)精原母細胞瘤 (C)絨毛膜上皮癌 (D)卵黃囊腫瘤。
- (D) 7. 下列有關前列腺病變的敘述，何者正確？(A) 良性前列腺肥大大多 (>50%) 會惡化為癌 (B) 前列腺癌大多是移行型上皮癌 (C) 前列腺癌會引致血中之酸性磷酸酶下降 (D) 前列

腺癌之轉移以骨骼轉移較常見。

- (B) 8. 有關攝護腺肥大之症狀，下列何者錯誤？(A) 尿意 (B) 血尿(C) 頻尿 (D)夜尿。
- (C) 9. 陰莖之尖形溼疣 (condyloma acuminata) 係因何種感染所造成？(A) 疱疹病毒 (herpes simplex) (B) 巨細胞病毒 (cytomegalovirus) (C) 人類乳突狀病毒 (human papillomavirus) (D)B 型肝炎病毒 (hepatitis B virus)。
- (C) 10. 攝護腺癌最常轉移之處為何者？(A) 腦 (B) 肝臟 (C) 骨骼 (D)腎臟。
- (A) 11. 陰莖之上皮癌及原位癌主要與下列何項感染有關？(A) 人類乳突病毒 (HPV) (B) 疱疹病毒 (HSV) (C) 伊氏病毒 (EBV) (D)巨大細胞病毒 (CMV)。

生殖系統(二)

- (C) 1. Krukenberg 氏瘤是指腸胃道腺癌轉移至哪一器官？(A) 腎臟(B) 肝臟(C) 卵巢(D) 脾
- (B) 2. 絨毛膜癌 (choriocarcinoma) 最易轉移至身體何種器官？(A) 肝 (B) 肺(C) 腦 (D) 骨。
- (A) 3. 下列何種癌症與疱疹病毒有關？(A) 子宮頸癌 (B) 鼻咽癌 (C) 肝癌 (D) 卡波西氏肉瘤 (Kaposi's sarcoma)。
- (A) 4. 下列哪一型人類乳頭狀瘤病毒與子宮頸癌較沒有關係？(A) 第 12 型 (B) 第 16 型 (C) 第 18 型 (D) 第 31 型。
- (C) 5. 子宮頸的上皮性異生 (epithelial dysplasia) 是指上皮：(A) 因細胞數目增加而變厚 (B) 因分裂細胞的數目減少而變薄 (C) 整層呈現不規則的細胞增殖及成熟度 (D) 發育上的結構不良。
- (D) 6. 子宮頸抹片 (cervical smear) 檢查結果為 CIN III 是指？(A) 化生 (B) 輕度異生 (C) 中度異生 (D) 重度異生。
- (A) 7. 子宮肌層腺體症 (adenomyosis) 與下列何者關係密切？(A) 子宮內膜異位 (B) 子宮內膜增生 (C) 子宮內膜炎 (D) 子宮內膜癌。
- (A) 8. 女性乳癌最常見的乳房部位是：(A) 上外側象限 (B) 下外側象限 (C) 上內側象限 (D) 下內側象限。
- (B) 9. 下列哪一個情況同時有增生 (hyperplasia) 和肥大 (hypertrophy) 之現象？(A) 高血壓性左心室肥大 (B) 懷孕的子宮 (C) 舉重選手的四肢肌肉 (D) 心肺症的右心。
- (B) 10. 下列何種乳房感染比較常見，而且容易引起膿瘍？(A) 溶血性鏈球菌 (B) 金黃色葡萄球菌 (C) 人類乳突瘤病毒 (D) 結核菌。
- (A) 11. 葡萄胎之病例，通常下列何者會增高？(A) 人類絨毛膜滋養蛋白 (B) 甲型胎蛋白 (C) 上皮癌胚胎抗原 (D) 白蛋白。
- (A) 12. 人類乳突瘤病毒與下列何者最有關聯？(A) 子宮頸癌 (B) 睪丸腫瘤 (C) 腎細胞癌 (D) 膀胱移行上皮癌。
- (C) 13. 乳癌病人手術後發生手臂水腫之機制為：(A) 靜水壓增加 (B) 血漿滲透壓減低 (C) 淋巴阻塞 (D) 鈉離子滯留。
- (B) 14. 子宮內膜異位 (endometriosis) 最常發生的部位是：(A) 大腸(B) 卵巢 (C) 陰道 (D) 輸卵管。
- (B) 15. 乳房最常見的良性腫瘤是：(A) 脂肪瘤 (lipoma) (B) 纖維腺瘤 (fibroadenoma) (C) 葉狀腫瘤 (phyllodes tumor) (D) 尖頭溼疣 (condyloma acuminatum)。
- (C) 16. 下列何種狀況表示乳癌病人的預後可能最佳？(A) 屬於第四期乳癌 (B) 腋下淋巴結有五顆有癌細胞存在 (C) 乳癌組織形態為管內癌 (intraductal carcinoma) (D) 乳癌細

胞的荷爾蒙受器 (estrogen receptor) 為陰性。

- (C) 17. 下列何種病變最易發生出血性乳頭分泌物？(A) 纖維腺瘤 (fibroadenoma) (B) 急性乳房炎 (acute mastitis) (C) 腺管乳頭狀瘤 (duct papilloma) (D) 纖維囊腫變化 (fibrocystic change)。
- (C) 18. 下列哪一部位最少發生腫瘤？(A) 外陰部 (B) 子宮體 (C) 輸卵管 (D) 卵巢。
- (B) 19. 卵巢甲狀腺腫 (struma ovarii) 屬於：(A) 上皮瘤 (B) 畸胎瘤 (C) 間質瘤 (D) 混合瘤。
- (C) 20. 乳房之葉狀瘤 (phylloides tumor) 是：(A) 源於原先存在的纖維腺瘤 (B) 比纖維性瘤常見 (C) 比纖維腺瘤較易復發 (D) 一種纖維瘤。
- (A) 21. 某 30 歲婦女因左下腹劇烈疼痛被送到急診室，4 週前發現人類絨毛膜促性腺激素 (HCG) 升高，1 週前子宮內膜刮取 (D&C) 之病理報告僅有蛻膜之變化，而無絨毛膜組織或絨毛上皮細胞，最可能之病變為何？(A) 輸卵管之子宮外孕 (B) 卵巢之畸胎瘤 (C) 子宮內膜異位症 (D) 子宮之葡萄胎。
- (A) 22. 某醫師在一位 43 歲婦女腹內取出一重達 18 kg 的腫瘤，最可能之病變為何？(A) 卵巢黏液性囊狀腺瘤 (B) 畸胎瘤 (C) 神經纖維瘤 (D) 腎細胞癌。
- (A) 23. 乳癌擴散，第一個最常發生的部位是：(A) 腋下淋巴腺 (B) 肺 (C) 肝 (D) 腦。
- (B) 24. 女性發生不正常陰道出血，最有可能是下列原因之一，除了：(A) 子宮頸癌 (B) 卵巢濾泡囊腫 (C) 子宮內膜增生 (D) 流產。
- (B) 25. 下列哪一個是惡性腫瘤？(A) 骨的 Paget 氏病 (B) 乳頭的 Paget 氏病 (C) 腦的 Wilson 氏病 (D) 肝的 Wilson 氏病。
- (B) 26. 28 歲女性因陰道分泌物過多就醫。檢查發現在子宮頸可見二個小且內含黏液的囊腫存在。下列何者是最可能的診斷？(A) 巴氏囊腫 (Bartholin's cysts) (B) 納氏囊腫 (Nabothian cysts) (C) 濾泡囊腫 (Follicle cysts) (D) 巧克力囊腫 (chocolate cysts)。
- (A) 27. 卵巢腫瘤組織分類中，腫瘤細胞最常見的來源是下列何者？(A) 表面上皮細胞 (surface epithelial cells) (B) 生殖細胞 (germ cells) (C) 性索與間質細胞 (sex cord-stromal cells) (D) 轉移的癌細胞 (metastatic cells)。
- (B) 28. 30 歲女性，上個月剛生下一名女嬰以母乳哺育。最近覺得左側乳房紅腫，且痛得無法碰觸，同時也有發燒的現象。下列何種乳房的病理變化，最可能發生且可以解釋她目前的症狀？(A) 脂肪組織壞死 (B) 嗜中性白血球堆積 (C) 多發性管內乳頭瘤 (D) 乳癌細胞充滿乳管。
- (B) 29. 下列何種卵巢腫瘤是源自於性索與間質細胞 (sex cord-stromal cells)？(A) 絨毛膜癌 (choriocarcinoma) (B) 顆粒細胞瘤 (granulosa cell tumor) (C) 成熟畸胎瘤 (mature teratoma) (D) 黏液囊狀腺瘤 (mucinous cystadenoma)。
- (A) 30. 一位女性病人因兩側卵巢腫大接受手術治療，所切除兩側卵巢標本，在顯微鏡下可見許多戒環細胞 (signet-ring cells) 浸潤。此病人最可能罹患下列何種疾病？(A) 胃癌 (B) 卵巢膿瘍 (C) 子宮內膜異位症 (D) 卵巢黏液囊腺癌。
- (C) 31. 下列何者最不會增加乳癌發生的機會？(A) 停經年齡較晚 (B) 家人有乳癌病史 (C) 生育子女數較多 (D) 乳房有明顯增生性變化。
- (B) 32. 下列何情況的發生與荷爾蒙的相關性最低？(A) 子宮內膜增生 (endometrial hyperplasia) (B) 陰道鱗狀細胞癌 (squamous cell carcinoma) (C) 乳房囊性纖維化變化 (fibrocystic change) (D) 功能不良性子宮出血 (dysfunctional uterine bleeding)。

- (C) 33. 25 歲女性，因近年來有嚴重經痛就醫。醫師告知其卵巢出現內含舊血液的巧克力囊腫 (chocolate cyst)，此病變最可能是由下列何種原因所引起？(A) 細菌感染 (B) 惡性卵巢腫瘤 (C) 子宮內膜異位 (D) 卵巢黃體出血破裂。
- (C) 34. 有關婦女外陰部派傑氏症 (Paget's disease) 的敘述，下列何者正確？(A) 是因黴菌感染引起 (B) 好發於年輕女性 (C) 在表皮層可見大的癌細胞存在 (D) 主要是以抗生素治療。
- (A) 35. 下列何者是侵襲性乳癌最常見的組織型態？(A) 侵襲性管腺癌 (invasive ductal carcinoma) (B) 侵襲性小葉腺癌 (invasive lobular carcinoma) (C) 髓狀腺癌 (medullary carcinoma) (D) 黏液癌 (mucinous carcinoma)。
- (C) 36. 32 歲女性，因子宮頸抹片異常而接受切片檢查。顯微鏡下發現異常細胞侷限在子宮頸上皮內，且超過 2/3 厚度。何者是最適合的切片診斷？(A) 子宮頸上皮內腫瘤-1 (CIN-1) (B) 子宮頸上皮內腫瘤-2 (CIN-2) (C) 子宮頸上皮內腫瘤-3 (CIN-3) (D) 微侵襲鱗狀細胞癌 (microinvasive squamous cell carcinoma)。
- (C) 37. 有關懷孕引起滋養層細胞疾病 (gestational trophoblastic disease) 的敘述，下列何者正確？(A) 水泡樣葡萄胎 (hydatidiform mole) 是一種惡性滋養層細胞腫瘤 (B) 會造成血清中甲型胎兒蛋白 (α -fetoprotein) 濃度明顯增加 (C) 完全水泡樣葡萄胎 (complete hydatidiform mole) 不會有胚胎出現 (D) 絨毛膜癌 (choriocarcinoma) 於顯微鏡下可見絨毛與惡性滋養層細胞交錯存在。
- (A) 38. 40 歲女性，因為最近幾年來經血過多而就醫，經檢查後，醫師告訴她子宮有一個 6 公分大的腫瘤存在。下列何者是最可能的腫瘤？(A) 子宮肌瘤 (leiomyoma) (B) 子宮內膜癌 (endometrial carcinoma) (C) 子宮肌肉瘤 (leiomyosarcoma) (D) 子宮內膜間質細胞肉瘤 (endometrial stromal sarcoma)。
- (C) 39. 32 歲女性，接受子宮頸抹片檢查後，報告顯示有中度異生 (moderate dysplasia) 的鱗狀細胞存在。下列何種感染與其子宮頸病變的相關性最高？(A) 陰道滴蟲 (B) 白色念珠菌 (C) 人類乳突病毒 (D) 第二型疱疹病毒。
- (B) 40. 某 22 歲女性，接受卵巢腫瘤的手術。切除標本為一個囊性腫瘤，內含毛髮及皮脂性物質。下列何者是最可能的診斷？(A) 絨毛膜癌 (choriocarcinoma) (B) 成熟畸胎瘤 (mature teratoma) (C) 惡性生殖細胞瘤 (dysgerminoma) (D) 皮膚癌合併卵巢轉移。
- (C) 41. 下列臨床表現最不可能出現在多囊性卵巢症 (polycystic ovaries)？(A) 肥胖 (B) 不孕 (C) 月經過多 (D) 體毛過多

生殖系統(三)

- (B) 1. Pap smear 檢查結果為 "class I"，應該建議病人：(A) 換家醫院檢查 (B) 一年後再作檢查 (C) 應減少性行為 (D) 準備手術。
- (A) 2. 前列腺(攝護腺)肥大可引起：(A) 尿滯留及水腎病 (B) 酸性磷酸酶大增 (C) 機能性子宮出血 (D) 不孕症。
- (B) 3. 除外傷外，最常引起睪丸炎的原因是：(A) 淋病 (B) 流行性腮腺炎 (C) 結核 (D) 梅毒。
- (C) 4. 下列那一種癌症的妊娠反應為強烈陽性？(A) 肝癌 (B) 乳癌 (C) 絨毛膜癌 (D) 卵巢的轉移癌。
- (A) 5. 子宮癌最常發生於：(A) 子宮外頸 (B) 子宮內頸 (C) 子宮內膜。
- (C) 6. 最常見的子宮癌為：(A) 原位癌 (B) 腺癌 (C) 侵襲性鱗狀細胞癌 (D) 鱗狀腺癌。
- (C) 7. 乳癌蔓延之主要方法是：(A) 經動脈 (B) 經靜脈 (C) 經淋巴腺 (D) 經手術播種。

- (A) 8. 急性化膿性子宮內膜炎最常見的原因是什麼？(A)淋病 (B)子宮頸感染 (C)產褥期敗血症 (D)結核菌感染。
- (C) 9. 子宮頸癌最常見的細胞型態是什麼？(A)腺癌 (B)淋巴瘤 (C)鱗狀細胞癌 (D)肉瘤。
- (D) 10. 陰道黏膜呈紅色併有大量泡沫狀、水狀之分泌物為下列何者感染之特徵？(A)念珠球菌 (B)衣形體 (C)淋病 (D)陰道滴蟲。
- (A) 11. 有關葡萄胎之描述，何者為錯？(A)好發於子宮外孕處 (B)僅限於生育年齡之女性 (C)屬於一種絨毛組織之異常 (D)通常不含胎兒。
- (B) 12. 關於隱睪症，何者為錯？(A)可發生於一側或兩側 (B)其隱睪最常位於腹腔 (C)其隱睪會萎縮 (D)隱睪會有高機會變惡性。
- (A) 13. 原發惡性乳房腫瘤包括下列何者？(A)乳房之 Paget 氏病 (B)纖維腺瘤 (C)管內乳頭瘤 (D)乳頭腺瘤。
- (C) 14. 關於良性攝護腺肥大何者為錯？(A)老年人常見 (B)為結節狀增生 (C)一般攝護腺重量大於 100 克 (D)會導致尿滯留。
- (C) 15. 子宮頸癌之死亡原因最多的是：(A)自殺 (B)敗血症 (C)尿毒症 (D)肺部轉移。
- (C) 16. 關於子癩之下列敘述中，那一項是錯的：(A)臨床上以蛋白尿、高血壓、驚厥為主徵 (B)胎盤與腦常有出血及鈣化 (C)腎臟腫大，常有膜性腎小管腎炎 (D)胎盤一經排出或取出，病則痊癒。
- (A) 17. 下列何種病毒可以引起濕疣(Condyloma acuminatum)：(A)乳突腫瘤病毒(Papovirus) (B)腺病毒(Adenovirus) (C)疱疹病毒(Herpes virus) (D)痘病毒(Poxvirus)。
- (D) 18. 子宮肌瘤，下列之敘述何者是錯誤的？(A)好發於年齡在 35~45 歲之間 (B)肌層內，粘膜下，漿膜下及韌帶內肌瘤 (C)為良性腫瘤，極罕有惡性變化 (D)常併有惡性卵巢瘤。
- (D) 19. 動情激素(estrogen)對下列何種癌症對轉移處的舒解有效？(A)鼻咽癌 (B)肝癌 (C)肺癌 (D)攝護腺癌。
- (B) 20. 子宮頸癌篩檢最方便的方法為：(A)子宮頸切片檢查 (B)子宮頸抹片檢查 (C)陰道鏡檢查 (D)直腸檢查。
- (C) 21. 與婦女之子宮頸癌之發生極有關係的病毒是：(A)單純疱疹病毒(Herpes simplex virus) (B)Epstein-Barr virus (C)人類乳突狀瘤病毒(Human papilloma virus) (D)巨細胞病毒(Cytome-galovirus)。
- (B) 22. 前列腺之惡性癌最常發生在：(A)前葉 (B)後葉 (C)正中葉 (D)側葉。
- (C) 23. 有關良性前列腺肥大(Benign prostatic hypertrophy, BPH)之敘述，下列何者正確？(A)前列腺由正常的 10 gm 增殖到 30 gm (B)好發於前列腺後葉 (C)最常見的手術式為 TURP(Transurethral resection of prostate) (D)大多數的病患(50%以上)，在手術後數年會轉化為腺癌。
- (A) 24. 有關骨盆發炎疾病(Pelvic Inflammatory Disease; PID)，下列何者正確？(A)最常見的致病原是淋病雙球菌 (B)多胞胎乃是合併症之一 (C)僅發生在有性行為的女性身上 (D)致病原通常是採下行感染。
- (B) 25. 隱睪症(Cryptorchidism)的睪丸最常見的變化是：(A)肥大 (B)萎縮 (C)無不正常變化 (D)壞死
- (D) 26. 原發性卵巢癌中，以何種最常見？(A)生殖細胞癌(Germ cell tumor) (B)性腺間質癌(Gonadal stromal tumor) (C)淋巴瘤(Lymphoma) (D)生發上皮癌(Germinal epithelial

carcinoma)

- (D) 27. 下列何者不屬於乳房纖維囊性疾病(Fibrocystic disease)之病理所見：(A)上皮增生(Epithelial hyperplasia) (B)乳腺腫大(Adenosis) (C)纖維化(Fibrosis) (D)脂肪壞死(Fat necrosis)。
- (A) 28. 子宮頸癌與何種病毒最有關連？(A)人類乳頭狀病毒(Human papilloma virus) (B)逆轉病毒(Retrovirus) (C)腺病毒(Adenovirus) (D)肝炎病毒。
- (C) 29. 乳房外傷最易造成：(A)乳房膿腫 (B)乳管擴張症 (C)脂肪壞死 (D)乳腺囊腫。
- (B) 30. 最常見之前列腺癌是：(A)肉瘤(Sarcoma) (B)腺癌(Adenocarcinoma) (C)淋巴瘤(Lymphoma) (D)轉移性癌。
- (B) 31. 子宮外孕最常好發的位置在：(A)輸卵管近子宮處 (B)輸卵管壺腹處 (C)卵巢 (D)卵巢韌帶
- (C) 32. 女性子宮頸最常芍疵症類別為：(A)惡性黑色素瘤 (B)腺癌 (C)類上皮癌 (D)惡性淋巴瘤
- (C) 33. 婦女子宮頸癌已超過子宮而侵犯骨盆壁，此時屬：(A)I期 (B)II期 (C)III期 (D)IV期。
- (D) 34. 卵巢腫瘤切面可見毛髮、牙齒、鈣化物及黃色皮脂樣物質，其最可能診斷為：(A)粘液性囊狀腺瘤 (B)漿液性囊狀腺瘤 (C)轉移性腺癌 (D)畸胎瘤。
- (D) 35. 下列有關於乳房纖維性囊腫疾病之敘述中，何者不對？(A)與荷爾蒙失調有關 (B)乳小管阻塞所造成 (C)基質會發生纖維化 (D)患乳癌的機率會低

生殖系統(四)

- (C) 1. 乳癌發生在乳房的那一位置最常見？(A)內上方 (B)內下方 (C)外上方 (D)外下方。
- (C) 2. 下列有關乳癌症狀及徵候之敘述，何者不對？(A)無痛性腫塊 (B)可摸到腋下淋巴結 (C)先天性乳頭內翻 (D)乳頭異樣分泌物。
- (B) 3. 子宮內膜增生的原因是：(A)受多量的動情激素所影響 (B)受多量的動情激素刺激及沒有黃體素的保護 (C)受多量的黃體素影響 (D)受多量的黃體素刺激且沒有動情激素的保護。
- (B) 4. 下列何種乳癌為最常見之乳癌？(A)管內乳癌(Intraductal carcinoma) (B)浸潤性乳管癌(Infiltrating ductal carcinoma) (C)乳小葉型原位癌(Lobular carcinoma insitu) (D)浸潤性乳小葉型癌(Infiltrating lobular carcinoma)。
- (B) 5. 一女性病人陰部有搔癢，且有泡沫之黃綠色白帶，陰道分泌物在顯微鏡下，可見梨形擺動的蟲體，請問最有可能是那一種病？(A)白色念珠菌感染 (B)陰道毛滴蟲病 (C)淋病雙球菌感染 (D)陰蝨病。
- (A) 6. 輸尿管尿結石的最特異性症候為：(A)血尿與疼痛 (B)尿毒症 (C)腎病症候群 (D)膀胱炎。
- (D) 7. 下列何者不屬於副睪丸炎(Epididymitis)的病因？(A)性行為感染 (B)尿路感染後之合併症 (C)前列腺炎後之合併症 (D)外傷後之合併症。
- (A) 8. 下列何者為原發性惡性乳房腫瘤？(A)乳房之Paget氏疾病 (B)纖維腺瘤 (C)纖維囊性疾病 (D)管內乳腺瘤。
- (D) 9. 泌尿道阻塞的病變中，最常見的是：(A)尿道癌 (B)前列腺癌 (C)淋病性尿道炎 (D)良性前列腺肥大
- (C) 10. 最有可能造成陰道及子宮腔積血的疾病是：(A)子宮頸癌 (B)子宮內膜癌 (C)處女膜閉鎖 (D)子宮肌瘤。
- (B) 11. 隱睪症(Cryptorchidism)除了不孕外，還有何種不良後果？(A)腹痛 (B)會演變成惡性腫瘤 (C)性荷爾蒙亢進 (D)沒有不良後果。

- (C) 12. 子宮頸癌的好發年齡層為：(A)20~30 歲 (B)30~40 歲 (C)40~60 歲 (D)60~70 歲。
- (C) 13. 大約有多少百分比的子宮內膜增生會逐漸變成子宮內膜癌？(A)1% (B)5% (C)20% (D)40%。
- (A) 14. 急性乳房炎的致病原是：(A)金黃色葡萄球菌 (B)鏈球菌 (C)腺病毒 (D)披衣菌。
- (B) 15. 下列有關前列腺結節性增生或肥大之敘述，何者為誤？(A)好發於 50 歲以上男性，且年齡愈大罹患率愈高 (B)好發於前列腺之後葉 (C)臨床有頻尿、滴尿現象 (D)鏡下呈腺體及纖維肌肉增生。
- (A) 16. 絨毛膜癌最常轉移至何處？(A)肺 (B)肝 (C)骨 (D)皮膚。
- (A) 17. 梅毒之引起係由：(A)螺旋體 (B)立克次體 (C)披衣體 (D)黴漿體。
- (B) 18. 前列腺癌患者血中之何種濃度會升高？(A)鹼性磷酸酶 (B)酸性磷酸酶 (C)澱粉酶 (D)以上皆是。
- (B) 19. 子宮頸癌 95%係：(A)腺體癌瘤 (B)鱗狀上皮細胞癌瘤 (C)管狀癌瘤 (D)以上皆是。
- (A) 20. 下列那一型人類乳頭狀瘤病毒與子宮頸癌較沒有關係？(A)第 12 型 (B)第 16 型 (C)第 18 型 (D)第 31 型
- (C) 21. 子宮頸的上皮性異生(epithelial dysplasia)是指上皮：(A)因細胞數目增加而變厚 (B)因分裂細胞的數目減少而變薄 (C)整層呈現不規則的細胞增殖及成熟度 (D)發育上的結構不良。
- (D) 22. 在男性，最常造成尿道阻塞的病變是：(A)尿道癌瘤 (B)淋病尿道炎之後纖維化 (C)前列腺癌 (D)良性前列腺肥大。
- (A) 23. 40 歲以後的睪丸惡性腫瘤，最常見的是：(A)精細胞瘤(Seminoma) (B)胚胎細胞瘤(Embryonal carcinoma) (C)畸胎瘤(Teratoma) (D)蛋黃膜瘤(Yolk sac tumor)。
- (D) 24. 淋球菌(*Neisseria gonorrhoeae*)不會引起下列那種臨床疾病？(A)尿道膿狀性分泌 (B)急性攝護腺發炎 (C)少數會引起關節發炎 (D)陰莖惡性腫瘤。
- (B) 25. 下列有關乳房纖維囊性疾病(fibrocystic disease)之敘述，何者錯誤？(A)是因為女性荷爾蒙失調，導致乳管本身不正常的反應 (B)此類病患的乳癌發生率明顯增加 (C)中年婦女發生率高 (D)可以產生乳房硬塊。
- (D) 26. 下列何者不是子宮頸癌的危險因子？(A)初次性交年齡較輕者 (B)有多位性伴侶者 (C)配偶有多位性伴侶 (D)多次懷孕者。
- (C) 27. 下列何種病毒與子宮頸高惡性度癌前病變有關？(A)人類乳突病毒第 6, 11 型 (B)人類單純疱疹病毒第 1 型 (C)人類乳突病毒第 16, 18 型 (D)人類單純疱疹病毒第 2 型。
- (D) 28. 關於隱睪症(Cryptorchidism)，下列敘述何者錯誤？(A)約 25%會兩側都發生 (B)會造成不孕症(Infertility) (C)發生睪丸惡性腫瘤比例增加 (D)在一歲以前最易發現。
- (B) 29. 以下何者不是因女性激素(estrogen)刺激產生之腫瘤？(A)子宮肌瘤 (B)子宮頸癌 (C)子宮內膜癌 (D)乳癌
- (D) 30. 有關卵巢腫瘤，下列敘述何者為非？(A)多數 (>80%) 為良性腫瘤 (B)卵巢惡性腫瘤中，最常發生的是起源於卵巢表皮的腫瘤 (C)惡性卵巢表皮腫瘤的兩側性發生率較良性為高 (D)大多數的卵巢腫瘤可以在初期就有症狀。
- (A) 31. 青春期罹患何種疾病可併發睪丸炎(orchitis)？(A)腮腺炎(mumps) (B)德國麻疹(German measles) (C)登革熱(Dengue fever) (D)感染性單核球增多症(infectious mononucleosis)。

- (D) 32. 子宮頸抹片(cervical smear)檢查結果為CIN III是指？(A)化生 (B)輕度異生 (C)中度異生 (D)重度異生。
- (A) 33. 子宮肌層腺體症(adenomyosis)與下列何者關係密切？(A)子宮內膜異位 (B)子宮內膜增生 (C)子宮內膜炎 (D)子宮內膜癌。
- (A) 34. 下列何種睪丸腫瘤會分泌甲型胎蛋白？(A)卵黃囊腫瘤 (B)精原母細胞瘤 (C)絨毛膜上皮瘤 (D)間質細胞瘤
- (A) 35. 女性乳癌最常見的乳房部位是：(A)上外側象限 (B)下外側象限 (C)上內側象限 (D)下內側象限
- (B) 36. 下列那一個情況同時有增生(hyperplasia)和肥大(hypertrophy)之現象：(A)高血壓性左心室肥大 (B)懷孕的子宮 (C)舉重選手的四肢肌肉 (D)心肺症的右心。
- (C) 37. 最容易出現典型滋養層細胞之睪丸腫瘤為：(A)胚胎上皮癌 (B)精原母細胞癌 (C)絨毛膜上皮癌 (D)卵黃囊腫瘤
- (B) 38. 子宮內膜異位(endometriosis)最常發生的部位是：(A)大腸 (B)卵巢 (C)陰道 (D)輸卵管。
- (B) 39. 乳房最常見的良性腫瘤是：(A)脂肪瘤(lipoma) (B)纖維腺瘤(fibroadenoma) (C)葉狀腫瘤(phylloides tumor) (D)尖頭濕疣(condyloma acuminatum)
- (C) 40. 下列何種狀況表示乳癌病人的預後可能最佳？(A)屬於第四期乳癌 (B)腋下淋巴結有五顆有癌細胞存在 (C)乳癌組織形態為管內癌(intraductal carcinoma) (D)乳癌細胞的荷爾蒙受器(estrogen receptor)為陰性。
- (C) 41. 下列何種病變最易發生出血性乳頭分泌物？(A)纖維腺瘤(fibroadenoma) (B)急性乳房炎(acute mastitis) (C)腺管乳頭狀瘤(duct papilloma) (D)纖維囊腫變化(fibrocystic change)
- (C) 42. 下列那一部位最少發生腫瘤？(A)外陰部 (B)子宮體 (C)輸卵管 (D)卵巢
- (B) 43. 卵巢甲狀腺腫(struma ovarii)屬於：(A)上皮瘤 (B)畸胎瘤 (C)間質瘤 (D)混合瘤
- (C) 44. 乳房之葉狀瘤(phylloides tumor)是：(A)源於原先存在的纖維腺瘤 (B)比纖維性瘤常見 (C)比纖維腺瘤較易復發 (D)一種纖維瘤
- (D) 45. 下列何種癌較易轉移至骨頭？(A)腦下垂腺 (B)副甲腺 (C)腎上腺 (D)前列腺
- (A) 46. 某30歲婦女因左下腹劇烈疼痛被送到急診室，4週前發現人類絨毛膜促性腺激素(H(C)G)升高，1週前子宮內膜刮取((D)&(C))之病理報告僅有蛻膜之變化，而無絨毛膜組織或絨毛上皮細胞，最可能之病變為何？(A)輸卵管之子宮外孕 (B)卵巢之畸胎瘤 (C)子宮內膜異位症 (D)子宮之葡萄胎
- (A) 47. 某醫師在一位43歲婦女腹內取出一重達18kg的腫瘤，最可能之病變為何？(A)卵巢黏液性囊狀腺瘤 (B)畸胎瘤 (C)神經纖維瘤 (D)腎細胞癌。
- (D) 48. 下列有關前列腺病變的敘述，何者正確？(A)良性前列腺肥大大多(>50%)會惡化為癌 (B)前列腺癌大多是移行型上皮癌 (C)前列腺癌會引致血中之酸性磷酸酶下降 (D)前列腺癌之轉移以骨骼轉移較常見。
- (B) 49. 有關攝護腺肥大之症狀，下列何者錯誤？(A)尿意 (B)血尿 (C)頻尿 (D)夜尿
- (A) 50. 乳癌擴散，第一個最常發生的部位是：(A)腋下淋巴腺 (B)肺 (C)肝 (D)腦 (B) 51. 女性發生不正常陰道出血，最有可能是下列原因之一，除了：(A)子宮頸癌 (B)卵巢濾泡囊腫 (C)子宮內膜增生 (D)流產。