

選擇題（共 50 題，每題 2 分）：

1. () 下列有關於菸品的敘述，何者正確？ (A)菸可利用網路購買 (B)青少年不得買菸與吸菸 (C)菸品可以在雜誌刊登廣告 (D)菸品廣告可以在電視上播放。
2. () 下列有關於菸的敘述，何者正確？ (A)菸中主要的致癌物質為尼古丁 (B)肝癌與吸菸行為間有密切的關聯 (C)成癮之後戒除困難是因為產生依賴性 (D)菸焦油會使肺部變髒變黑，阻礙氧氣與血紅素結合。
3. () 下列何者是長期吸菸者容易面臨的問題？ (甲)骨質密度正常 (乙)性功能障礙 (丙)牙齒變黃變黑 (丁)皮膚水潤有光澤 (戊)成癮不易戒除 (己)夾菸的手指變黃
(A)甲乙丙戊 (B)甲乙丁戊 (C)乙丙戊己 (D)乙丁戊己。
4. () 菸害防制法制訂哪些相關內容？ (甲)公車上可以吸菸 (乙)菸品可以刊登平面廣告 (丙)青少年不能買菸與吸菸 (丁)三人以上共用之室內工作與公共場所禁止吸菸
(A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁。
5. () 下列有關酒的敘述，何者錯誤？ (A)腎臟有解毒、代謝酒精中有害物質的功能 (B)青少年攝取過量酒精，會影響神經發育及智力發展 (C)飲酒成癮可能會產生高血壓、心律不整或出血性中風的危險 (D)酒醉者的視力、平衡感與反應能力比平常差，因此酒後駕車容易引發事故。
6. () 下列關於酒後駕車的敘述，何者正確？ (A)酒測值在 0.15~0.55 mg/L，當場扣車並吊扣駕照一年 (B)吐氣酒測值超過 0.05mg/L 者，依公共危險罪移送法辦 (C)酒後駕車肇事導致他人重傷或死亡者，會被判處死刑 (D)酒後駕車肇事導致他人重傷或死亡者，吊扣其駕駛執照兩年。
7. () 下列有關檳榔的敘述，何者錯誤？ (A)口腔癌患者中，約有 90% 的人有嚼檳榔的習慣 (B)檳榔本身不會導致癌症，必須加上添加物後，才有致癌風險 (C)檳榔加上紅灰、荖花或荖葉等配料一起嚼食，易使牙齒磨損，形成牙周病 (D)檳榔樹的樹葉稀疏，無法擋住雨水對地面的沖刷侵蝕，使得水土流失更加嚴重。
8. () 下列有關酒精在身體吸收與代謝作用的敘述，何者錯誤？ (A)腸胃會大量且快速吸收酒精中的成分 (B)肝臟負責代謝酒類所帶來的外來物質 (C)酒精進入人體後，經由血液循環，送至全身各處 (D)酒精被人體吸收的過程從肝臟開始，並藉由擴散作用進入血液而分布全身。
9. () 當朋友的邀約不合理時，可以運用技巧適當的拒絕對方。下列關於拒絕技巧的敘述，何者正確？ (甲)拒絕他人時，態度應誠懇自然 (乙)拒絕技巧只有一種方法，就是直接告訴對方：「不要！」 (丙)適當的拒絕技巧不但可以保護自己，也可以顧全對方的顏面 (丁)拒絕他人會傷害友誼，因此，朋友想做的事都應陪他一起做
(A)甲乙 (B)甲丙 (C)乙丙 (D)丙丁。
10. () 下列關於青少年使用成癮物質的敘述，何者正確？ (A)青少年使用成癮物質並不違法 (B)青少年一旦使用成癮物質後，就無法戒除成功 (C)大多數青少年是因為同儕影響而使用成癮物質 (D)為了維持友誼，不應該拒絕朋友使用成癮物質的邀約。
11. () 阿澤邀大華吸菸，下列兩人的對話中，大華使用何種拒絕技巧？
阿澤：「大華，來根菸吧！」
大華：「不要啦！吸菸對身體不好，我們是好朋友，我不希望你生病。」
阿澤：「才吸一根，不會怎樣啦！」
大華：「不講這個了，我有哈利波特的 DVD，你要不要看？」
(A)堅持拒絕法、反說法 (B)反激將法、自我解嘲法 (C)友誼勸服法、反說法 (D)友誼勸服法、轉移話題法。
12. () 下列有關使用成癮物質的觀念，何者正確？ (A)以個人的力量絕對無法解決物質成癮的問題 (B)應酬喝酒必須適量，並且酒後絕不開車 (C)自己不吸菸就好，不需要在意別人在哪裡吸菸 (D)班上若有同學使用成癮物質，報告老師是不講義氣的行為。
13. () 小明想要戒菸，下列何種方法較適當？ (甲)嚼檳榔，減低菸癮 (乙)到醫院看戒菸門診 (丙)必須到煙毒勒戒所，才能完全戒除菸癮 (丁)使用尼古丁貼片，減少吸菸的需求
(A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丁 (D)丙丁。
14. () 傳染病的發生必須具備哪些要素？ (甲)遺傳基因 (乙)病原體的存在 (丙)適當的傳染途徑 (丁)抵抗力弱的易感宿主
(A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)乙丙丁。
15. () 下列有關病毒性肝炎的敘述，哪一項錯誤？ (A)病原體都是病毒 (B)B 型肝炎會造成帶原者 (C)臺灣以 B、D 兩型最常見 (D)分為 A、B、C、D、E 等五型。
16. () 造成傳染病的病原體各有不同，下列疾病中，哪一種疾病的病原體不是病毒？ (A)登革熱 (B)肺結核 (C)B 型肝炎 (D)C 型肝炎。

17. () 經由陸、海、空的傳染途徑，將國外傳染病帶入國內的情形稱為下列何者？ (A)境內移入 (B)境外移入 (C)空氣傳染 (D)旅行傳染。
18. () 下列關於肺結核的敘述，何者錯誤？ (A)肺結核俗稱「肺癆」 (B)肺結核是一種呼吸器官的疾病 (C)結核菌在人體各處皆會有聚集結核的現象 (D)肺結核病患，若在六個月服藥期間內，病情有好轉就可以即刻停藥。
19. () 小美班上有新型流感(H1N1)的患者，所以她每天都會自行量體溫，若無發燒不適則可依正常作息，這種方式稱為下列何者？ (A)治療 (B)隔離 (C)檢疫 (D)自主健康管理。
20. () 下列關於醫療分級的說明，何者正確？ (A)盡可能到大醫院就醫 (B)是將醫療機構分為高級或低級化的方法 (C)可分為醫學中心、區域醫院、地區醫院、基層醫療院所 (D)無論前往何種醫療機構，個人所需要付出的掛號費及部分負擔都相同。
21. () 健保 IC 卡結合哪些卡冊的看病與證明功能？ (甲)健保紙卡 (乙)兒童健康手冊 (丙)孕婦健康手冊 (丁)重大傷病證明卡 (A)甲乙丙 (B)甲乙丁 (C)甲丙丁 (D)甲乙丙丁。
22. () 下列關於全民健保的敘述，何者正確？ (A)不斷濫用醫療資源，健保的財產就會受到影響 (B)本著自助、互助的精神，保障少數特殊患者的權益 (C)所謂的互助是自行儲蓄健康預備金，以便緊急時使用 (D)所謂的自助是身體健康者幫助需要就醫者、高收入者幫助低收入者。
23. () 下列有關就醫的觀念，何者正確？ (A)可以選擇合格的醫師作為家庭醫師 (B)生病時多看幾個不同的醫師，才能盡快痊癒 (C)雖然只是流鼻水，還是要到大醫院看病才能較快痊癒 (D)病人越多的醫師一定是好醫師，給這樣的醫師看診才能早一點痊癒。
24. () 下列關於藥物的敘述，何者正確？ (A)成藥沒有危險性，可以任意使用 (B)處方藥必須使用處方箋才能取得 (C)指示藥必須要有處方箋才能取得 (D)藥事人員認可推薦的藥品屬於處方藥。
25. () 下列有關用藥安全的敘述，何者錯誤？ (A)生病一定要吃藥及打針，病情才會好轉 (B)中西藥混合服用，可能會有藥物作用過強的情形 (C)濫用抗生素，容易產生抗藥性，日後恐形成無藥可醫的情況 (D)有些人因為病急亂投醫，使用未經查證的藥物及偏方治療，導致病情惡化。
26. () 下列關於打點滴的觀念，何者正確？ (A)生病一定要打點滴，病情才會好轉 (B)打點滴可迅速恢復體力，對身體有益無害 (C)將藥物加入點滴中，經由血液進入人體，效果快又安全 (D)當嚴重脫水，且無法以口進食時，可利用點滴來補充水分。
27. () 尋求另類醫療協助時，下列何種做法較適當？ (A)不完全相信網路上的傳言 (B)廣告越多的療法，療效越好 (C)另類療法較溫合，沒有傷害性 (D)可以自創另類療法治療疾病，完全不會有危險性。
28. () 下列關於用電安全的敘述，何者正確？ (A)不以潮溼的手碰觸電器 (B)為了保暖，可以將電暖氣放在棉被旁邊 (C)用力拉扯電線拔除插頭，可以預防觸電 (D)為了節能減碳，可以在一個插座上，同時使用多種電器。
29. () 下列關於一氧化碳中毒的敘述，何者正確？ (A)中毒者身體通常呈現紫黑色 (B)一氧化碳與血紅素的結合力比氧氣小 (C)當氧氣不足、瓦斯燃燒不完全時，就會產生一氧化碳 (D)一氧化碳是一種無色、無臭、無味的氣體，而且沒有毒性。
30. () 請排出正確使用滅火器的順序。 (甲)提起滅火器 (乙)拉開安全插梢 (丙)站在上風處，握住皮管、朝向火苗 (丁)用力壓下手壓柄 (戊)朝火源根部噴灑 (己)左右移動掃射 (庚)火苗熄滅後，以冷水澆熄餘燼 (辛)保持監控，確定完全熄滅 (A)甲乙丙丁戊己庚辛 (B)甲丙戊丁辛己乙庚 (C)戊己辛丁丙乙甲庚 (D)己丙戊丁甲乙庚辛。
31. () 下列關於騎乘自行車應注意的事項，何者錯誤？ (A)行車前，檢查輪胎、鏈條、零件 (B)不可並排騎乘，也不可騎車載人 (C)只要小心一點，不戴安全帽也沒關係 (D)騎乘自行車時，應遠離轉彎的車輛，避免行進中汽車駕駛人看不見的視野死角。
32. () 下列何種方式可以提高危機處理的能力？ (A)練習以暴制暴的防身方法 (B)不要穿著太暴露就能避免歹徒的侵犯 (C)臨機應變即可，平日不需有心理準備 (D)平日在心中演練發生危險時的處理流程。
33. () 下列對人身安全的敘述，何者正確？ (A)長相斯文的人，一定不是壞人 (B)人身安全的危機僅限於性侵害一種 (C)人身安全的危機顯而易見，很容易避免 (D)危機發生時，若能善用智慧與手邊資源，即可能化危機為轉機。
34. () 下列何者不是幫助自己脫離困境的小技巧？ (A)遇到歹徒欲搶奪財物時，應和他奮戰到底 (B)利用手肘攻擊歹徒最脆弱的地方，爭取脫逃的機會 (C)遇到歹徒跟蹤時，可到附近的便利商店請求店員幫忙 (D)遇到歹徒時，可利用哨子引起他人注意，讓歹徒知難而退。

35. () 接獲中獎需繳納稅金的電話通知時，下列何種處理方式最適當？ (A)立刻匯出稅金，以便領取獎項 (B)撥打反詐騙專線，確認事件的真實性 (C)聯絡親朋好友一起領獎，壯大聲勢，以免被騙 (D)請對方先將款項匯入你的帳戶，看到獎金後即匯出稅金。
36. () 提供菸或販賣菸給青少年的罰鍰為以下何者？ (A)新台幣二千元以上一萬元以下 (B)新台幣一萬元以上五萬元以下 (C)新台幣五千元以上一萬元以下 (D)新台幣二萬元以上五萬元以下。
37. () 關於二手菸堪稱是人類的頭號致癌物質之原因，以下描述何者正確？ (A)副流菸煙較易進入肺部 (B)主流菸煙一氧化碳較高 (C)主流菸占二手菸 85% (D)副流菸致癌物質較少。
38. () 關於口腔癌的病變前兆，下列何者錯誤？ (A)舌頭麻木沒有知覺 (B)吃東西或喝水困難 (C)齒列不整 (D)口腔黏膜下纖維化。
39. () 當發現懷孕婦女飲酒時，容易造成胎兒的哪些影響？ (甲)生長快速 (乙)行為異常 (丙)器官畸形 (丁)智能低下 (戊)顱面異常。 (A)甲乙丙丁戊 (B)乙丙丁戊 (C)乙丙丁 (D)丙丁戊
40. () 關於反激將法的敘述，下列何者錯誤？ (A)當他人用激將法鼓勵使用成癮物質時可使用 (B)使用反激將法拒絕使用成癮物質的成效不彰 (C)可以告訴對方，如果因為被嘲笑不使用就是膽小，那自己不是太沒主見 (D)使用反激將法要堅定自己的想法。
41. () (甲)嘗試說服 (乙)了解原因 (丙)持續支持 (丁)討論戒除方式 當阿明想要幫助叔叔戒菸，下列哪個流程較為適合？ (A)甲乙丙丁 (B)甲丙乙丁 (C)乙甲丁丙 (D)丁乙甲丙。
42. () 為了預防流性感冒，學校衛生組要求各班派同學到健康中心拿漂白水，回班上稀釋後擦拭桌椅，目的是為了杜絕傳染病三要素中的何者？ (A)傳染途徑 (B)病原體的存在 (C)抵抗力弱的宿主 (D)以上皆非。
43. () 若有法定傳染病中的第一級傳染病確診病例，必須要如何處理？ (A)立即通報，強制移送指定醫院隔離治療 (B)七日內通報，強制移送指定醫院隔離治療 (C)十四日通報，情況穩定可在家自主管理 (D)三個月內通報，情況穩定可在家自主管理。
44. () 民國 92 年臺灣爆發 SARS 多起病例後，衛生主管機關當機立斷下令：台北市立和平醫院封院。經過一段時間的努力後，SARS 的疫情終於得以獲得控制。請問『台北市立和平醫院封院』，也就是利用何種防疫措施控制疫情？ (A)檢疫 (B)施打疫苗 (C)增加衛生教育宣導 (D)隔離。
45. () 請問以下何者不適合接種流感疫苗？ (A)過去曾經施打過沒有不良反應者 (B)年齡大於六個月以上者 (C)年齡大於 65 歲者 (D)施打疫苗時，體溫 39°C 的人。
46. () 請問以下傳染病及傳染方式的配對，何者正確？ (A)登革熱——不乾淨的食物和水 (B)流行性感 冒——蚊蟲叮咬 (C)C 型肝炎——血液、體液傳染 (D)A 型肝炎——飛沫傳染。
47. () 關於慢性病連續處方箋的敘述，下列何者錯誤？ (A)爺爺是高血壓患者，醫師開的降血壓處方箋有效時間為三個月，這就是慢性病連續處方箋 (B)使用慢性病處方箋領藥時不需繳交部分負擔費用 (C)慢性病連續處方箋一定要到原就診醫療院所領藥 (D)只要在有效期限內，患者可以到健保特約藥局就可以領藥。
48. () 請問我們可以使用醫師開立的處方箋到哪裡領藥？ (甲)健保特約藥局 (乙)連鎖藥妝店 (丙)健保特約醫療院所 (丁)各大賣場 (如家樂福、好市多)附設藥品部門 (A)甲乙丙丁 (B)甲乙丙 (C)甲丙丁 (D)甲丙。
49. () 看完診領藥時，應該要了解關於藥的哪些資訊？ (甲)藥名 (乙)藥效 (丙)藥的價錢 (丁)服用時間 (戊)使用方法 (A)甲乙丙丁 (B)甲乙丁 (C)甲乙丁戊 (D)甲乙丙。
50. () 當我們正常使用藥物卻因不良反應導致死亡或其他嚴重疾病時，可以透過何法來尋求協助？ (A)藥害救濟法 (B)醫療法 (C)藥事法 (D)全民健康保險法。