

	題號	題目	答案	
()	1	有關腸病毒(enterovirus)，下列敘述何者 <u>錯誤</u> ？ (A)傳染途徑包括腸胃道、呼吸道及接觸方式 (B)在發病前數天，兒童的喉嚨與糞便中，可發現具傳染力之病毒 (C)呼吸道口沫中的病毒可存留1~3週 (D)糞便中的病毒可存留6個月	D	
()	2	為正確執行物質濫用個案之尿液篩檢，下列處置何者正確？ (A) 檢視尿液色澤及溫度 (B) 安排相同日期反覆收集查證 (C) 取中段 5 c.c. 尿液，務必確保無菌狀態 (D) 儘量在懷疑用藥日的 72 小時內進行尿液收集	A	
()	3	小學二年級的 <u>明明</u> 早餐吃了蛋製品，餐後有腹瀉、腹痛、噁心、嘔吐及發燒症狀。他最有可能是下列何種細菌引起之食物中毒？ (A)金黃色葡萄球菌 (B)肉毒桿菌 (C)沙門氏菌 (D)腸炎弧菌	C	
()	4	有關幼兒口腔保健的敘述，下列何者錯誤？ (A) 睡前刷牙後口含氟錠可防止蛀牙 (B) 蛀牙的形成與甜食有密切的關係 (C) 最容易發生蛀牙的部位是在牙根的位置 (D) 多食用蛋、牛奶、蘿蔔、高麗菜等食物	C	
()	5	兒童鉛中毒時，下列哪一個系統功能受損最為嚴重？ (A)腎臟 (B)血液 (C)呼吸 (D)中樞神經	D	
()	6	下列哪兩種傳染性疾病會出現手腳脫皮現象？ (A)風濕熱與麻疹 (B)猩紅熱與川崎氏症 (C)水痘與川崎氏症 (D)猩紅熱與風濕熱	B	

()	7	急性腎衰竭(acute renal failure)兒童出現下列何者徵象時，需懷疑是血鉀過高？ (A)便祕 (B)心悸 (C)頭痛 (D)無尿	B		
()	8	有關登革熱(Dengue fever)防治，下列敘述何者錯誤？ (A)布氏指數是指調查 100 戶住宅，發現有登革熱病媒蚊幼蟲孳生陽性容器 (B)應避免使用水楊酸類藥物退燒 (C)屬於第三類傳染病，應於 48 小時內通報 (D)國內尚未有登革熱疫苗核准上市	C		
()	9	下列何者為學校護理師執行的非例行性教學？ (A)邀請家長參與校園健康講座 (B)在朝會時說明肥胖對健康的影響 (C)學生因經痛求助時，說明青春期生理變化 (D)與健康教育老師共同為學童講解腸病毒原因	C		
()	10	世界衛生組織訂出在2025年之前要將非傳染病所造成的死亡率降低25%，其中 <u>不包括</u> 下列何種疾病？ (A)癌症 (B)憂鬱症 (C)糖尿病 (D)心血管疾病	B		
()	11	被下列何種毒蛇咬傷後，毒素會侵犯神經系統？ (A)雨傘節 (B)龜殼花 (C)百步蛇 (D)青竹絲	A		
()	12	某國小學生食用外賣便當，食用約 2~4 小時後發生噁心、嘔吐、腹痛、腹瀉等急性腸胃症狀，學校衛生護理師判斷發生食品中毒，下列處理方法何者錯誤？ (A)迅速通知當地衛生機關 (B)保留剩餘食品，以確定中毒原因 (C)立即補充流質飲食 (D)迅速就醫	C		

()	13	有關校園「健康環境」的敘述，下列何者正確？①飲水餘氯 0.2~1.5mg/L為宜 ②桌面高度為學童身高的2/7 ③教室內背景噪音不超過60分貝 ④一般教室桌面 照明維持在850米燭光 (A)①② (B)①③ (C)②③ (D)③④	B		
()	14	校園發生緊急傷病狀況時，學校護理師的主要職責，下列何項正確？①災因調查 ②聯繫家長 ③緊急救護④檢傷分類 (A)①+② ③+④ (C)①+③ ②+④	(B) (D)	B	
()	15	學校護理師調查學生健康情形，結果發現學校2500位師生中，有150位學生有體 重過重問題。有關該校師生體重過重問題敘述，下列何者正確？ (A)發生率為6% (B)盛行率為6% (C)罹病率為6% (D)增加率為6%	B		
()	16	有關學生健康管理制之敘述，下列何者錯誤？ (A) 健康促進活動紀錄為常見健康管理紀錄種類之一 (B) 學生健康資料需由學校衛生工作人員建置 (C) 學校對學生健康檢查資料應予保密，不得併隨學籍轉移 (D) 應教學需要，經學生家長同意，學校得例外提供學生健康檢查資料	C		
()	17	林同學騎腳踏車不小心摔下車來造成足踝扭傷，被 立即送往保健中心處理，下列哪項措施不宜？ (A) 將患肢放低，以熱水袋消腫 (B) 協助臥床休息、暫時少走動 (C) 以彈性繃帶包紮固定足踝 (D) 局部冰敷止痛與減輕炎症反應。	A		

()	18	<p>依照教育部主管各級學校緊急傷病處理準則，規定學校護理人員需接受急救教育課程，下列何者正確？</p> <p>(A) 接受 BLS 基礎緊急救護訓練課程至少 40 小時，每二年接受複訓課程 8 小時 (B) 每二年接受 ACLS 緊急救護訓練課程，並取得證照 (C) 每二年接受 BLS 基礎緊急救護訓練課程 8 小時</p>	A	
()	19	<p>根據我國傳染病防治法，有關校園發現登革熱病童之處置，下列何者正確？</p> <p>(A) 應於 24 小時內完成報告；應於指定隔離治療機構施行隔離治療 (B) 應於 24 小時內完成報告；必要時，得於指定隔離治療機構施行隔離治療 (C) 應於一周內完成報告；應於指定隔離治療機構施行隔離治療 (D) 應於一周內完成報告；必要時，得於指定隔離治療機構施行隔離治療</p>	B	
()	20	<p>國小入學新生，其健康檢查必要檢查項目為：①尿液檢查 ②立體感篩檢 ③耳鼻喉科檢查 ④蟓蟲檢查 ⑤血液檢查</p> <p>(A) ①②④⑤ (B) ①②③④ (C) ①③④⑤ (D) ②③④⑤</p>	B	
()	21	<p>學校護理師發現學生疑似遭到家暴，最適合採取下列何種行動？</p> <p>(A) 通知校長及通報主管機關 (B) 建議學生打 113 婦幼專線 (C) 勸告父母不應體罰孩子 (D) 請學生的好朋友幫忙</p>	A	
()	22	<p>有關腸病毒群感染的敘述，下列何者正確？</p> <p>(A) 其併發症之一的手足口病，主要侵犯 5 歲以上的孩童 (B) 散播途徑主要是飛沫及接觸傳染 (C) 傳染高峰期在冬末春初 (D) 病毒在 40°C 以上的溫度，會很快失去活性及死亡</p>	B	
()	23	<p>有關繃帶與束帶的敘述，下列何者錯誤？</p> <p>(A) 需採順人體循環方向包紮 (B) 包紮時，需先以環形包紮法，進行定帶 (C) 包紮時，應露出肢體末梢 (D) 不可在肢體內側進行結帶</p>	A	

()	24	強調以「預防注射」來預防傳染病，是應用下列何項遏止傳染病流行的原則？ (A) 撲滅病原體 (B) 控制傳染源 (C) 增強人體的抵抗力 (D) 控制傳染途徑	C	
()	25	針對有自殺企圖者的防治策略，下列敘述何者最為適當？ (A)辦理自殺防治守門人訓練 (B)提供非精神科醫事人員教育訓練 (C)提供民眾24小時免付費安心專線 (D)追蹤並提供自殺高危險族群關懷訪視	D	
()	26	幼兒感染腸病毒後的 5 天內，需要密切注意腸病毒的嚴重合併症狀，下列選項何者除外？ (A)嗜睡、意識不清、活力不佳、手腳無力 (B)無故驚嚇或突然間全身肌肉收縮 (C)呼吸急促或心跳加快 (D)腸骨疼痛	D	
()	27	下列有關腸病毒手足口症(hand-foot-mouth disease)患童的護理，下列何者正確？ ①手掌、腳掌、手指及腳趾間的皮膚會出現疹子 ②建議與患童接觸者施打疫苗，以預防感染 ③病童會因口腔水泡無法進食 ④傳染方式只藉由飛沫傳染，須採取呼吸道隔離⑤如幼兒在幼稚園內感染腸病毒，須請其戴口罩上學 (A)①③ (B) (C)①④ (D)①③⑤	A	
()	28	有關疫苗接種之敘述，下列何者有誤？ (A)年齡6個月以上可開始施打流感疫苗 (B)八歲以下初次接種流感疫苗應接種兩劑，兩劑間隔四週 (C)水痘疫苗適合接種年齡為一歲 (D)卡介苗適合接種年齡為出生滿1個月	D	
()	29	對4歲幼兒施行單人心肺復甦術胸外按壓，下列敘述何者正確？ (A)以單手之掌面在胸骨下半段按壓 (B)壓胸深度為3公分或至少為胸部前後徑的1/2 (C)壓胸速率應每分鐘100~120次 (D)壓胸與人工呼吸比率為15：2	C	

()	30	<p>有關法定傳染病通報時間的敘述，下列何者<u>有誤</u>？</p> <p>(A)腸病毒感染併發重症需在24小時內通報 (B)新型A型流感需在24小時內通報 (C)恙蟲病需在1週內通報 (D)日本腦炎需在1週內通報</p>	A	
()	31	<p>外出血的止血處理措施，下列敘述何者錯誤？</p> <p>(A)直接壓迫法適用於小靜脈及微血管出血 (B)出血肢體抬高於心臟，並配合直接壓迫法一起使用，止血效果更加 (C)靜脈出血時若使用止血點止血法，必須壓迫在傷口之近心端 (D)止血帶止血法可用於腿部部分截肢之大出血，止血帶的長度需至少可纏繞患肢2圈以上</p>	C	
()	32	<p>蔡同學在夏天時上體育課時覺得頭暈、想吐、癱軟在地、意識不清、體溫39度，懷疑發生中暑情形送急診處理。請問以下哪項方法不適用於中暑病人降低體溫措施？</p> <p>(A)放置冰枕在腋下 (B)將冰水直接灑在身上 (C)覆蓋冰毯 (D)皮膚擦拭酒精</p>	D	
()	33	<p>二年級的劉同學被診斷腸病毒感染重症入住加護病房治療中，請問以下有關腸病毒的敘述何者錯誤？</p> <p>(A)手足口病是腸病毒常見的臨床表徵，會造成口腔潰瘍無法進食 (B)腸病毒的傳染途徑是經空氣傳染 (C)潛伏期約為2-10天 (D)腸病毒治療主要是採症狀治療</p>	B	
()	34	<p>學校籃球隊進行集訓時六年級黃同學和隊員衝撞後倒地，右小腿腫脹、疼痛、變形、移動時可聽到輾軋音，請問可提供那些初步評估與處置？①處理創傷部位前先評估是否有意識不清、出血、呼吸困難等症狀 ②移除受傷部位衣物 ③患部施以副木固定，固定處為腫脹部位至下方關節 ④評估患部肢體末梢溫度、感覺及脈搏</p> <p>(A)①②③④ (B)②③④ (C)①②④ (D)①③④</p>	C	

()	35	心肺復甦術(CPR)是生存之鏈的主要重點，對危急病患的救治目標為何? (A)在4分鐘內施以BLS，8分鐘內施以ACLS (B)在5分鐘內施以BLS，10分鐘內施以ACLS (C)在8分鐘內施以BLS，12分鐘內施以ACLS (D)時間無影響	A	
()	36	學校護理師要瞭解國小學童漱口水中添加氟後的效果，應用何種統計指標？ (A)檢測學童齲齒發生率 (B)檢測學童齲齒盛行率 (C)檢測學童齒斑症的填補率 (D)檢測學童齒斑症的致病率	A	
()	37	學校成立「體重過重學童體適能班」，是屬於健康促進學校的哪一個範疇？ (A)健康教學與活動 (B)學校環境支持 (C)學校健康服務 (D)學校衛生政策	A	
()	38	校護推動「校園營養均衡飲食」的活動後，發現參與者健康飲食知識提升20%，這是屬於下列何種評價？ (A)效率 (efficiency) (B)衝擊 (impact) (C)合適性 (relevance or adequacy) (D)過程 (process)	B	
()	39	為了評估學校整體學生的健康狀況，以作為健康促進措施的參考依據，請問下列何項資料來源取得最方便快速，且能夠提供客觀、可信賴的健康資料？(A)學生飲食、運動狀況的問卷調查 (B)教務處的學生病假資料 (C)每學期的學生健康檢查資料 (D)學生家長的職業類別與平均收入調查	C	
()	40	下列那項疾病不在第五類法定傳染病中？ (A)新型 A 型流感 (B)伊波拉病毒感染 (C)嚴重特殊傳染性肺炎 (D)鼠疫	D	

()	41	校園內登革熱病媒蚊密度調查應採用 (A) 布氏指數 (B) 幼蟲指數 (C) 容器指數 (D) 住宅指數	C		
()	42	丙型干擾素釋放試驗(IGRA)適用於幾歲孩童？ (A)2歲以上 (B)5歲以上 (C)10歲以上 (D)12歲以上	A		
()	43	護理師欲針對校內頭蟲學童衛教,下列何者正確? (A) 透過毛巾與玩偶等媒介間接傳染 (B) 感染學童應隔離在家至檢查無蟲卵為止 (C) 感染者同住家人應一起接受治療 (D) 接受治療後勿梳理頭髮,避免向外傳播	C		
()	44	學校健康參考指標不包含 (A) 歷年生長曲線比較 (B) 飲用水維護記錄並保存1年 (C) 齒罹患率(或12歲DMFT) (D) 健康中心傷病統計	B		
()	45	罹患白血病之病童，若出現頭痛、嘔吐、腦神經麻痺、肢體無力等症狀，則表示可能出現下列那一情況？ (A)腦水腫 (B)白血病復發 (C)化學藥物的副作用 (D)血癌細胞侵入中樞神經系統	D		
()	46	小玉，5歲，診斷為第一型糖尿病，以Insulin治療，有關小玉的飲食計畫，下列敘述何者正確？ (A)少量多餐，隨時補充熱量，以防止低血糖 (B)小玉不喜歡吃飯，可以其他澱粉類食物替換 (C)為防止血糖過高，醣類不宜超過全日熱量之20% (D)運動時會消耗大量熱量，宜在運動前食用單醣食物	B		

()	47	<p>關於自閉症類群障礙症(原為自閉性疾患)的描述,下列何者正確?</p> <p>(A) 坐立不安為最常見的行為症狀 (B) 喜歡主動參與「扮家家酒」的遊戲 (C) 堅持每天走固定的路線回家之儀式化行為 (D) 對感官刺激反應過強的仿說言</p>	C	
()	48	<p>依據衛服國健署「校園慢性病防治與個案管理」指出氣喘學童的照護管理標,下列說明何者正確?</p> <p>(A)一年之中沒有氣喘發作現象 (B) 減少使用或不再使用氣喘藥物 (C) 減少運動,降低誘發氣喘 (D) 尖峰呼氣流速值維持在最佳值的60%以上</p>	A	
()	49	<p>體育課時,小學2年級的小威摔倒,造成臉部擦傷、肌肉損傷及左上臂變形、局部腫脹且主訴疼痛,學校護理師的評估順序何者最正確? ①呼吸道及頸椎 ②露身檢查及環境控制 ③神經系統 ④循環系統 ⑤呼吸及換氣功能</p> <p>(A)①③⑤④② (B)①⑤④③② (C)②⑤①③④ (D)⑤①③②④</p>	B	
()	50	<p>校園食品事件處理中,下述哪一項處理<u>有誤</u>?</p> <p>(A)衛生福利部食品藥物管理署定義,2人或2人以上攝取相同的食品而發生相似的症狀,稱為一件食品中毒案件 (B)教育部2019年將「食品中毒」為緊急事件,規定各校應於食品中毒事件後,至遲不得逾4小時於校安通報網通報 (C)需要通知當地衛生主管機關 (D)若檢驗確認是肉毒桿菌毒素引起的食物中毒,即使只有1人,也視為一件中毒案件</p>	B	