

高雄市104年五福國民中學等6所學校護理師聯合甄選題目卷

壹、測驗題：每題2分，共30分 (作答說明：答案請填入測驗題答案卷格內，否則不予計分)

- (A) 01. 小涵女生，11歲，泌尿道感染，母親請校護提供照護建議，下列敘述何者最不適當？
(A)可以多穿棉質的內搭褲，以避免會陰部過度的摩擦。 (B)解尿後用衛生紙由前往後擦拭會陰部。
(C)鼓勵小涵即使在上課中途想尿尿也要告知老師去解尿。 (D)多補充蔓越莓汁，以促進酸化尿液之作用。
- (C) 02. 小美9歲，目前就讀小學三年級，下列何者符合她現階段的認知發展特徵？
(A)同性戀觀 (B)容積守恆概念 (C)可逆性思考 (D)抽象思考能力。
- (B) 03. 7歲的小美，25公斤，在搭乘汽車的時候應該要坐在哪裡？
(A)前座並繫好安全帶。 (B)後座並繫好安全帶。
(C)幼兒型安全座椅並繫好安全帶於後座。 (D)幼兒型安全座椅並繫好安全帶於前座
- (C) 04. 有關2010年公告的嬰兒及兒童心肺復甦術指引的敘述，下列何者正確？
(A)10歲兒童需要按壓的深度是1.5~2吋。
(B)「B」表示呼吸(Breathing)的意思，評估呼吸道是否有阻塞，須立即移除。
(C)胸外按壓速率至少達到每分鐘100~120下以上。
(D)急救操作的吹氣：胸外按壓速率比，單人為2：15(胸外按摩)，雙人為4：30。
- (A) 05. 小明，10歲，不小心將一壺熱茶打翻，熱茶從小明的胸部淋下，哭聲慘烈，此時應做的第一步驟為：
(A)先用流動冷水沖洗傷處 (B)打電話叫救護車 (C)用毛巾裹住小明，趕快送醫院 (D)趕快脫掉小明身上衣物
- (C) 06. 小美，10歲，在教室內出現全身性發作的癲癇，下列何項處置最適當？
(A)將小美的頭部擺正，避免吸入口腔分泌物。 (B)按壓額頭，提高下顎。
(C)移除小美身旁的桌椅與尖銳物，以避免撞傷。 (D)抱緊或以衣物包裹小美，使其更具安全感。
- (D) 07. 10歲的薇薇，因吃蒟蒻果凍不慎哽塞咽喉，現意識清楚、呼吸困難、無法發聲，依哈姆立克法(Heimlich method)，護理師應如何協助薇薇最適當？
(A)讓薇薇側臥，以手掌在上腹部施壓。
(B)讓薇薇彎下腰，以手掌在背後肩胛骨間拍擊5下。
(C)讓薇薇站著，在背後以拳頭的拇指向其劍突下部位，快速向胃部重壓。
(D)讓薇薇仰臥，以手掌於上腹部，並向劍突方向施壓。
- (C) 08. 筱寧8歲25公斤，這一陣子天氣非常的悶熱，媽媽擔心筱寧水喝的不夠，希望學校幫忙叮嚀多喝水，請問筱寧每天應該要喝多少水呢？
(A)1200ml (B)1400ml (C)1600ml (D)2000ml
- (C) 09. 小強，18公斤，近日因腹瀉厲害，以下敘述何者正確？
(A)為預防體液電解質障礙，開始腹瀉即予補充市售運動飲料。 (B)宜延遲恢復進食，由高蛋白的飲食開始。
(C)每日監測體重，尿比重大於1.025代表有脫水的徵象。 (D)一旦確定為傳染性病菌，即須嚴格執行隔離技術。
- (B) 10. 請問一週內同一班級多少位幼童經醫師臨床診斷為腸病毒感染時，就達到停課標準？
(A)1 (B)2 (C)3 (D)4
- (D) 11. 張小妹八歲，被診斷為左耳的急性中耳炎，學校的護理師幫忙照顧，下列敘述何者最正確？
(A)午睡時臥向右側，以減輕耳痛的症狀。 (B)清潔耳道或給耳藥時，宜向下向後。
(C)可以多讓張小妹吹氣球或泡泡。 (D)給予流質飲食，避免需咀嚼之食物。
- (C) 12. 小華，10歲，體重30公斤，診斷為第一型糖尿病，護理師為小華進行飲食之指導，下列敘述何者最正確？
(A)小華每日熱量需求約為一千大卡。 (B)每日三餐及二次點心之熱量分配應各占1/5。
(C)需維持醣類：脂肪：蛋白質比例約為55：30：15。 (D)對於醣類的食物應該要嚴格限制。
- (C) 13. 腸病毒需要密切觀察一些症狀，可能侵犯到神經系統下列敘述何者為非？
(A)持續嘔吐 (B)意識改變 (C)肌耐力下降 (D)肌躍症型抽搐
- (C) 14. 有關日本腦炎的傳染、預防及免疫，下列敘述何者正確？
(A)不需媒介直接經過飛沫傳染或接觸患者的尿液、血液及體液而傳染。
(B)每年10~12月注射日本腦炎疫苗，於流行季節可以達成95%的預防效果。
(C)1歲以下嬰兒雖有母親的抗體較不易得病，黃昏時仍宜避免外出。
(D)嬰幼兒患者之血液、腦脊髓液及分泌物，需要做特別的隔離。
- (B) 15. 有關麻疹之敘述，下列何者正確？
(A)是直接接觸傳染，所以對體液和血液需做特別隔離。
(B)紅疹依序出現於耳後、髮際、前額及上頸部、上肢、軀幹至下肢。
(C)發疹呈向心性分布，發疹順序為紅疹、丘疹、水疱及膿疱。
(D)疹子消退後，皮膚可能有痂皮且乾燥後仍具傳染性。

貳、申論題：共70分 (作答說明：答案必須註明題號，並限於申論卷作答，否則不予計分)

一、世界衛生組織(WHO)自1995年起，積極推動「健康促進學校計畫」。請分別說明(25分)：

- (1)WHO對健康促進學校(health promoting school)的定義
- (2)健康促進學校之六大範疇與內涵
- (3)103學年度教育部補助地方政府辦理學校健康促進實施計畫，地方政府督導所屬學校應推動之必要健康議題

二、學校護理師參與校園安全管理的角色功能(15分)，舉例在校園發現開放性肺結核病學生，請試著說明如何妥善處置(10分)？

三、高雄地區爆發登革熱大流行，10歲的林小妹感染登革熱，請問你對她的衛教重點為何？並有哪些防疫措施以避免進展成校園群聚感染？(20分)

