# 111學年度第2學期「防護做得好 病毒不打擾」傳染病防治有獎徵答活動題目

### 一、性教育(愛滋病及梅毒防治):(是非題)

- ()1.愛滋病毒及梅毒皆透過血液或體液(精液、陰道分泌物、母乳)接觸黏膜或皮膚傷口而傳染的,傳染途徑有性行為傳染、血液傳染及母子垂直傳染。
- () 2.梅毒是可以被治癒的,但治癒後並無永久免疫性,所以接觸到病菌還是有可能被感染。
- ()3.梅毒常見感染症狀包括生殖器出現無痛性潰瘍及硬性下疳(無壓痛感,但按壓有清澈之滲出液溢出)、全身皮膚隆起紅豆般大小的疹子。
- ()4.保險套使用原則為「撕、捏、套、取、丟」。

## 二、傳染病防治: (是非題)

- ()5.快篩試劑檢測完如快篩結果陽性,且經視訊診療後認定為確診,使用完後的快篩試劑及採檢棒等 耗材請用塑膠袋密封包好,於居家照護期滿適當消毒後以一般垃圾處理。
- () 6.為即時處理接種後過敏反應,接種後應於接種單位或附近稍作休息留觀 15 分鐘,離開後請自我密切觀察 15 分鐘。但針對先前曾因接種疫苗或任何注射治療後發生急性過敏反應之民眾,接種後仍請於接種處或附近留觀至少 30 分鐘。
- ()7.結核病主要傳染途徑是飛沫與空氣傳染。主要是因為傳染性結核病患者常在吐痰、咳嗽、講話、唱歌或大笑時,產生帶有結核桿菌的飛沫,如不小心吸入患者產生在空氣中的飛沫核,即可能感染,但不經衣服或食器傳染。
- ()8.登革熱常見的症狀有腹痛、呼吸困難、持續嘔吐、四肢濕冷、出血(如流鼻血、解黑便、 吐血、咳血、月經血過多等),如有上述症狀應盡速就醫。

### 三、傳染病防治: (選擇題)

- ()9.有關登革熱敘述何者為是?(1)登革熱俗稱「天狗熱」或「斷骨熱」(2)藉由病媒蚊叮咬而感染的急性傳染病(3)登革熱依抗原性可分為Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ型等四種型別(4)以上皆是。
- ()10.結核病常見的症狀包含(1)咳嗽、胸痛(2)體重減輕、倦怠、食慾不振(3)發燒、咳血(4)以上皆是。

#### ~學務處衛保組關心您的健康與生命安全~

※參加資格:限本校學生及教職員。請將答案填於下表並剪下繳交至衛生保健組(行政大樓一樓),<u>基本</u>資料填寫完整及答案全部正確者才能參加抽獎,每人限參加1次喔!

※活動截止日:112 年 04 月 21 日(五)下午 4 點前統一繳回衛保組。112 年 04 月 25 日(二)下午 3 點於本組 公開抽獎,公告得獎名單後 5 日內【112 年 05 月 02 日(二)】下午 4 點前未領獎者視同放棄。相關活動詳情,請上衛保組-最新消息、學校首頁公告查詢。

≫請沿虛線剪下繳回	
-----------	--

# 「防護做得好 病毒不打擾」答案欄 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

姓名:	部別:□日間 □進修	技		年班
學號/人事編碼:	單位:		連絡電話:	

☆個人資料蒐集告知內容:為辦理此活動,需蒐集您的姓名、系所班級、學號(編碼)、連絡電話...等個人資料(辨識類: C001 辨識個人者),以進行必要之作業紀錄。本組於蒐集您的個人資料時,如有欄位未填寫,可能對您爾後勘誤查證之權益有所影響。你得依個人資料保護法第3條行使查閱、更正個資等當事人權利,行使方式請洽衛保組(電話04-23323000分機5035)