

109年公務人員高等考試三級考試試題

類 科：衛生技術
科 目：公共衛生學
考試時間：2小時

座號：_____

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、近年，新興傳染病層出不窮，其中2003年SARS及2020年新冠肺炎（COVID-19）對社會與健康造成極大傷害。有效預防新興傳染病的方法包括一般性的衛生措施及針對特殊疾病的防治措施，請說明上述特殊疾病之公共衛生及疾病防治措施為何？（25分）
- 二、為降低癌症死亡率，衛生福利部國民健康署積極推動四癌篩檢，請問何謂「四癌篩檢」？目前政府提供免費篩檢的資格為何？雖是免費篩檢，但仍有許多民眾未參與，請闡述如何善用社會行銷4P策略推動之。（25分）
- 三、臺灣老年人口於2018年達到14%，進入高齡社會，因此老人的健康照護非常重要，特別是老年衰弱的預防，請敘述如何運用公共衛生三段五級之防治策略預防老年衰弱症？（25分）
- 四、近年，全球暖化與氣候變遷是公共衛生重要議題，請問溫度上升和氣候改變會對健康造成那些影響？（25分）