

110年公務人員高等考試三級考試試題

類 科：公職護理師
科 目：公共衛生政策
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、請以我國公共衛生師立法為例，論述公共政策制定過程與相關運作。
(25分)
- 二、全國護理人力短缺，2019年5月衛生福利部醫事司公告醫療機構設置標準，將護病比明確入法。試引用政策分析理論，分析該政策規劃與評值成效。(25分)
- 三、COVID-19 病毒全球大流行已超過1年半以上，為判斷傳染病之傳染力及公共衛生措施介入後之傳染病控制成效，在流行病學上常以 R_0 及 R_t 值來進行監測，請詳述 R_0 及 R_t 值之意義？另 R_0 及 R_t 值 <1 ， $=1$ 及 >1 各自代表之意義？(15分)
- 四、肝病是臺灣之國病，C型肝炎是臺灣病毒性肝炎之第二號敵人，僅次於B型肝炎，WHO宣示於2030年全球消除病毒性肝炎，我國為儘早達成國內消除C肝之目標，衛生福利部將消除C型肝炎目標定為「提前至2025年完成治療國內八成之C肝病人」，並公布「2018-2025臺灣C型肝炎政策指引」，提出三大核心策略，期望如期達成目標，請詳述該三大核心策略之內容？又該核心策略推動至今遭遇找不到病人之問題，請申論原因及可行之對策？(35分)