

104年公務人員特種考試警察人員、一般警察人員考試及104年
特種考試交通事業鐵路人員、退除役軍人轉任公務人員考試試題

代號：13580 全一頁

等 別：三等退除役軍人轉任考試

類 科 別：衛生行政

科 目：醫用微生物及免疫學

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。

- 一、第一個被世界衛生組織宣布具致癌性的細菌，其學名是什麼？（5分）請敘述其形態特徵、生長特性、造成的疾病、致病機制及治療方法。（25分）
- 二、人體對病毒感染的防禦機制有那些成分？其功能分別為何？（30分）
- 三、臺灣近年來幾乎每年爆發登革熱疫情，尤其是在南部地區。請問造成登革熱的致病原是什麼？（5分）它的型態和生長特徵是什麼？如何造成疾病？如何防治？（25分）
- 四、真菌性致病原的構造、型態和生長特性為何？（5分）實驗室如何診斷這類致病原？（5分）