

請以簡答方式回答下列四大題，每題 25 分。(每大題答案不超過 250 字)

一、某流行病學研究指出，同時具有簡稱 ABC 等三項口腔癌致癌因子之族群，其致口腔癌機率是沒有 ABC 的族群的 123 倍。請問：

1. ABC 分別指何種口腔癌致病因子？
2. “123 倍”所指的流行病學指標為何？
3. 如果您現在想重新探討此倍率，則研究方法及步驟為何？

二、衛生教育及健康促進中有所謂 KAP，

1. 請問 KAP 為何？
2. 請以預防齲齒之 KAP 為例，分別舉 2 項說明。

三、為提升台灣民眾之牙周健康，請分別從醫療制度及社區衛生角度，提出具體的公共衛生措施，並簡述理由。

四、欲使國人持續增進口腔健康，政府將每年舉辦口腔健康週。請研擬：

1. 此連續一週之活動內容。
2. 各活動可達成之目的。
3. 各活動是否達成此目的之評價方法。