

系 級	科 目	授 課 教 師	考 試 日 期	學 號	姓 名
公 二	病 媒 學 制	王 正 雄	90 年 6 月 19 日 第 節		

※①請注意本試題共 2 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。

私立台北醫學大學公共衛生學系二年級病媒管制期末考試題

- 一、請敘述 Scabies disease (疥瘡) 之病原體、感染過程、主要症狀、傳播途徑及防治方法。
- 二、黑死病之病原體、病媒各為何？流行過程及傳播途徑為何？流行前有何跡象？某衛生局公共衛生人員在港口捕獲 75 隻溝鼠，從溝鼠身上採得 135 隻印度鼠蚤 (*Xenopsylla cheopis*)。如果你是該衛生局局長，請你計算其 Cheopis index，並研判鼠疫發生流行之可能性。一旦鼠疫流行，公共衛生上要如何採取緊急因應措施？為什麼？
- 三、請舉出台灣地區最常見之住家蟑螂 4 種，並詳述其生態習性及防治方法。
- 四、試比較流行性斑疹傷寒與鼠型斑疹傷寒之病原體、病媒、死亡率、傳播途徑以及病媒防治方法。
- 五、昆蟲如何鑑別是否為蒼蠅類？蠅類最主要之孳生源為何？蒼蠅如何防治？
- 六、請就下表指出各病媒害蟲叮咬吸血之各蟲期。(吸血或叮咬者，請打 √)

	熱帶家蚊	埃及斑蚊	小黑蚊	舌 蠅 (吹吹蠅)	熱帶臭蟲	頭 蝨	貓 蚤	普通家蠅	恙 蟎	狗 蜱
卵										
幼 蟲										
若 蟲										
蛹										
成 蟲	雌									
	雄									

私立臺北醫學院 ^{大學} 89 學年度第 2 學期 ~~期中~~ 期末 考試 (試) 命題紙

系級	科目	授課教師	考試日期	學號	姓名
公二	病媒節制	王正雄	90年6月19日第 節		

※①請注意本試題共 2 張。如發現頁數不足及空白頁或缺印，應當場請求補齊，否則缺少部份概以零分計。
 ②每張試題卷務必填寫(學號)、(姓名)。