

國立嘉義大學 100 學年度
獸醫學系碩士班招生考試試題

科目：獸醫傳染病學

- 一、請詳述豬隻呼吸道綜合病症(Porcine respiratory disease complex, PRDC)原因與解決方法？(15 分)
- 二、請問奴卡氏菌病(Nocardiosis)在臺灣主要可引起哪些水產動物感染發病？其病因(學名)、病變及防治方法各為何？(17 分)
- 三、(1)那些動物是狂犬病毒自然保毒儲主(Reservoir host)?(5 分)
(2)目前世界那些地區是狂犬病清淨地區?(5 分)
(3)敘述為何被狂犬病狗咬到未適當處理或治療必死無疑？(7 分)
- 四、何謂”Milk spots liver”，並試述其形成原因、顯微病變及其防治？(17 分)
- 五、說明 *Chlamydiales* 細菌特徵，以及在鳥禽及哺乳類分別列舉一項最普遍的疾病，並分別詳述其傳播與控制？(17 分)
- 六、請寫出 3 種可直接攻擊免疫器官使免疫細胞流失或凋亡，致造成免疫抑制之禽類病毒性疾病，並寫出其病原及主要致病機制？(17 分)