

99 學年度上學期 獸醫病理生物學研究所專題討論題目及學術活動

每週四上午 10:30~12:00 (動物疾病診斷中心 108 室)

日期	級別與姓名	專討題目與摘要連結
99/09/16		專題演講 葉光勝主任(台北醫學大學) 鼠傷寒沙門氏菌第一型線毛的調控系統
99/09/23		專題演講 林以樂博士(台北榮民總醫院) Anti-angiogenic factors in the treatment of malignant glioma
99/10/07	二年級 吳柏穎	Classical swine fever virus (CSFV) E2 recombinant chimeric vaccine-based on bovine viral diarrhea virus(BVDV) vector.
	二年級 余國睿	奈米銀顆粒之口服安全性評估
99/10/14	二年級 張家馨	評估 <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> ApxIV 作為 DIVA 抗原的可行性.
	二年級 吳介豪	三聚氰胺及三聚氰酸在尿液溶解度及草酸鈣結晶形成機制及傷害之探討
99/10/21	二年級 游明諺	豬瘟病毒於感染豬隻器官之分佈及組織內病毒 RNA 之偵測
	二年級 楊韻蓉	探討豬隻在混合感染 PRRSV 與 PCV2 下與第一型干擾素 IFN- 之相互關係
99/10/28	二年級 陳重威	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> ApxIV-ELISA 之應用與對疫苗發展之影響
	二年級 黃彥穎	雞肉屠體之微生物與衛生品質之調查
99/11/04	二年級 李貞潔	AcrAB-TolC efflux pump 對 <i>Salmonella enteric serovar</i> Typhimurium 造成之多重抗藥性及病原性之探討.
	二年級 張程智	自然殺手細胞的生物活性及在過敏性氣喘所扮演的角色.
99/11/11		期中考週
99/11/18	二年級 黃婷姿	基因改造食品添加於飼料中對魚類及山羊之食用安全評估
	一年級 陳 峯	新興 New Delhi metallo-beta-lactamase(NDM-1)的篩檢方法、特性及盛行狀況
99/11/25	一年級 吳晉安	多壁奈米碳管與奈米膠體矽顆粒氣管注射肺毒性評估
	一年級 王奕評	肺臟巨噬細胞表現 IL-6 及 TNF- α 其訊息傳導路徑之探討
99/12/02	一年級 廖偉瑜	冠狀病毒致病因子之探討
	一年級 王惠君	IFN- γ 在雞傳染性支氣管炎病毒感染時之產生與先天免疫調控
99/12/09	一年級 郭哲軒	競爭性排除劑與其他生物控制劑於控制白肉雞沙門氏菌感染之綜合比較
	一年級 王子雯	評估豬用疫苗以 Poly(DL-lactide-co-glycolic acids) PLGA 為佐劑於黏膜免疫上之應用

	一年級 許瓊文	RTX toxins 與 LFA-1 的交互作用引起細胞毒性之探討
99/12/16	一年級 柯廷昀	以細胞內寄生細菌 <i>Lawsonia intracellularis</i> 所引起豬增生性腸病 (Proliferative enteropathy, PE) 為例，探討不同診斷技術的敏感性與特異性以 Poly(DL-lactide-co-glycolic acids) PLGA 為佐劑於黏膜免疫上之應用
99/12/23	一年級 黃怡軒	沙門氏菌於野生鳥類之盛行率及對環境造成的影響
	一年級 賴亞茜	探討商品化豬第二型環狀病毒疫苗之效益評估
99/12/30	<p style="text-align: center;">專題演講 吳福明名譽教授(國立中興大學)</p> <p style="text-align: center;">The Pathology of the Major Diseases of Stray Dog in Taiwan :</p> <p style="text-align: center;">a. Canine transmissible venereal tumor b. Canine parvoviral enteritis c. Canine adenovirus 2 and pneumonia</p>	
100/01/13.	期末考週	