

104 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
104/9/17		討論週
104//9/24		討論週
104/10/1		專題演講 林昭男副教授 (國立屏東科技大學 獸醫學系) 2015 年全球豬流行性下痢疫情分析及研究進展
104/10/8	二年級 李苡菡	綜合母體及胎兒層面探討 type 2 PRRSV 於懷孕後期感染所致胎兒死亡之相關因素
	二年級 蔡語倫	食用級二酸甘油酯油炸前與油炸後之基因毒性與大鼠亞慢性毒性探討
104/10/15	二年級 何佳霖	免疫組織化學染色法及原位雜合法於家禽里奧病毒接種之早期訊號比較
	二年級 林俊成	探討即時定量聚合酶鏈鎖反應應用於豬胸膜肺炎放線桿菌之檢測與監控
104/10/22	二年級 張兆緯	Interaction between CD18 and repeats in toxin (RTX) protein family
	二年級 楊凱翔	吡啶及其衍生物對致病性大腸桿菌致病力之影響
104/10/29	二年級 蘇琛璋	以棘狀蛋白的胺基酸突變探討中東呼吸症候群冠狀病毒轉換宿主的可能性
104/11/5	一年級 陳佳吟	三大類多細胞無脊椎動物之初期炎症細胞簡介.
	一年級 羅振瑜	以微小病毒科病毒探討正股基因體 3'端非轉譯區的結構對於病毒負股基因體形成之影響
104/11/12		期中考
104/11/19	一年級 陳柏璋	以三芳基磷酸酯造成大鼠腎上腺及卵巢變化探討牛樟芝子實體可能作用機制
	一年級 鄭羽岑	<i>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</i> Leukotoxin 觸發 Lysosome 所誘導之細胞死亡路徑探討
104/11/26	一年級 劉子琦	以多形核白血球功能探討豬繁殖與呼吸道症候群病毒感染對多發性漿膜炎之影響
	一年級 許嘉芳	NanI Sialidase, CcpA 及 CodY 對於由 <i>Clostridium perfringens</i> D 型菌株 CN3718 產生的 Epsilon 毒素的影響

104/12/3	一年級 吳竺晏	探討 <i>Clostridium difficile</i> transferase 改變微管結構與囊泡運輸路徑之機制
	一年級 呂柏毅	以氣管內投予方式探討奈米二氧化鈦對大鼠肺臟傷害的影響
104/12/10	博 二 林璟鴻	Doing More with Less:How Do Viruses Increase Gene Variety from Confined Genome?
104/12/17	博 二 張皓凱	Mechanisms and relationship between wound repair and ecdysteroid in crayfish
104/12/24	博 一 侯富祥	Agonies of AIDS: symphony of acquired immunity and HIV infection
105/1/5 (二)	<p style="text-align: center;">專題演講</p> <p style="text-align: center;">徐灝 教授(Dr. Walter Hsu) (Iowa State University, USA)</p> <p style="text-align: center;">Isoxazoline chloride channel blockers as novel ectoparasiticides</p>	
105/1/7	博 三 林靖華	Designs, Formats and Applications of Lateral Flow Assay in Snakebites Differential Diagnosis
105/1/14	博 四 吳迎晨	專題報告
	博 四 陳敬元	專題報告