

# 107 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
107/9/6		討論週
107/9/13		討論週
107/9/20	二年級 林思廷	High-mobility group box 1 and uric acid might be potential biomarkers of equine laminitis
	二年級 王景洋	The role of Adh in <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> pathogenicity
107/9/27	二年級 洪郁婷	全基因體分析於細菌病原體演化與抗藥性動態之應用
	二年級 吳佳穎	<i>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</i> Leukotoxin 引發細胞死亡之機制
107/10/4	二年級 張言齊	犬瘟熱病毒於食肉目動物之分子適應：以塞倫蓋提生態系為例
	二年級 廖俊麟	應用小鼠液態酒精飼料模組及共暴露農藥對於毒性傷害之評估
107/10/11	二年級 蘇浥慧	探討 antrocin 於對抗膀胱癌細胞生長及轉移之功效及作用機制
	二年級 洪嘉駿	利用秀麗隱桿線蟲模式評估大腸桿菌的毒力因子
107/10/18	二年級 張毓嘉	探討 RNA 病毒 3'非轉譯區對於病毒轉譯效率之影響
	二年級 林妍秀	血液固醇賀爾蒙中間產物監測與腎上腺固醇生成抑制之毒理評估
107/10/25	一年級 張力康	探討 Sendai virus 缺陷干擾基因體對先天免疫反應及持續性感染之影響
	一年級 林庭瑜	探討山葵中 5-己烯基異硫氰酸酯之亞慢性毒性研究
107/11/01	一年級 林芝儀	家禽白血病病毒：40 年回顧
	一年級 鄭亞竹	胸膜肺炎放線桿菌外膜脂蛋白 Lip40 的特性研究
107/11/08		<p>期中考/專題演講</p> <p>蔡裴雯 博士 ( 億康生物科技公司/GeneTex)</p> <p>演講題目: From School to Company: Expectations vs. Reality</p>

107/11/15	自主學習	
107/11/22	博 二 李彥鵬	The Effect of Toll-Like Receptor (TLR) 2 and TLR4 on Colitis-Associated Cancer
107/11/29	博 二 李秀岑	Recent Development in Molecular Serotyping of <i>Actinobacillus Pleuropneumoniae</i>
107/12/6	博 三 黃明如	Current concepts of pathogenesis and treatment for feline hypertrophic cardiomyopathy
107/12/13	博 三 陳易辰	Expression frequency of alternative splice variants of c-kit in canine tumors
107/12/20	博 三 陳奕勳	NLRP12-mediated Inflammation Affects Gut Microbiota Contributed to Obesity
107/12/27	自主學習	
108/1/3	自主學習	
108/1/10	期末考	