

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 | |