

98 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
98/10/15	二年級 游能凱	評估口服干擾素對豬隻混合感染 PRRSV 與 PCV2 之保護效益
	二年級 謝佩君	豬繁殖障礙與呼吸道症候群疫苗免疫效力評估與皮內免疫途徑效力之探討
98/10/22	二年級 張文傑	以 Alphavirus replicon- based vector 作為豬瘟 E2 DNA 疫苗之研究
	二年級 張乃云	Development of live attenuated <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> vaccines through <i>apx</i> gene mutations
98/10/29	二年級 陳敬元	商品化 PCV2 疫苗對於不同病毒株之保護效力及其免疫反應之評估
	二年級 吳依璇	三聚氰胺在大鼠、豬及魚體之藥物動力學
98/11/05	二年級 黃心宏	胸膜肺炎放線桿菌外毒素於疫苗應用途徑之探討
	一年級 吳柏穎	重組減毒假性狂犬病病毒多價疫苗之評估
98/11/12	期中考週	
98/11/19	一年級 李貞潔	The role of AcrAB multidrug efflux pump in <i>Salmonella enterica</i> serovar Typhimurium and regulation
	一年級 黃婷姿	基因改造食品之安全性評估
98/11/26	一年級 陳重威	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> ApxIV 的特性與應用
	一年級 張家馨	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> ApxIII 細胞特異性之探討
98/12/03	一年級 黃彥穎	家禽沙氏桿菌汙染盛行率分析調查
	一年級 游明諺	不同毒力之豬瘟病毒與不同傳染途徑的可能致病性評估
98/12/10	一年級 張程智	乳酸菌對 Dendritic cells 及 Nature Killer cells 之調控
	一年級 楊韻蓉	豬繁殖障礙與呼吸道症候群病毒對 Toll-like receptor (TLR)和樹突細胞免疫調控之探討
98/12/17	一年級 余國睿	奈米生醫材料之醫用安全性評估
	一年級 吳介豪	以大鼠口服乙二醇為模式探討腎結晶的形成以及排出機制
99/01/22.	期末考週	