

103 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
103/09/18		討論週
103/09/25		討論週
103/10/02	二年級 陳若瑄	基改食品食用安全性試驗規範及混合型基因改造黃豆之亞慢性餵食試驗探討
	二年級 徐 捷	神經膠質母細胞瘤之血管新生與侵犯行為
103/10/09	二年級 許雅婷	分析彎曲桿菌之分子分型方法及其抗藥性狀
	二年級 楊承翰	豬進行性萎縮性鼻炎及地方性肺炎二合一疫苗的開發與免疫效力評估
103/10/16	二年級 侯富祥	豬繁殖及呼吸綜合症病毒疫苗評估模式之建立
	二年級 藍梓羽	Spleen tyrosine kinase (Syk)於 Tumor necrosis factor (TNF)誘發凋亡之角色
103/10/23	一年級 楊凱翔	細菌競爭下衍生不同途徑之抗藥機制
	一年級 蔡語倫	食藥用蕈在活體外及活體內抑制黑色素瘤細胞的相關研究探討
103/10/30	一年級 李苡菡	PRRSV ORF5 基因變異與中和抗體交叉保護力之相關性探討
	一年級 張兆緯	胸膜肺炎放線桿菌抑制豬生殖與呼吸綜合症病毒複製之探討
103/11/06	一年級 蘇琛璋	IFIT1 會抑制 2'-O 未甲基化病毒基因體的複製：利用此特質發展 SARS 疫苗的可能性
	一年級 林俊成	探討豬假性狂犬病變異株疫情之浮現及新基因缺損疫苗開發與效力評估
103/11/13		<p>專題演講</p> <p>蔡昇達 經理 (台灣維克法蘭斯股份有限公司)</p> <p>不一樣的職涯選擇:-當今產業現況分析與策略應用</p>
103/11/20	一年級 何佳霖	比較以免疫組織化學染色及原位雜合法探討里奧病毒致病機轉
103/11/27	博 一 林璟鴻	The battle of rock-paper-scissors: the interplay between type I interferon and coronaviruses
103/12/04	博 一 張皓凱	Introduction of crayfish plague

103/12/11	博 二 林靖華	Production of Avian polyvalent IgY Antibodies in Snake Antivenom
103/12/18	博 三 吳迎晨	<i>Clostridium difficile</i> infections in human and animals
	博 三 陳敬元	專題報告
103/12/25	<p style="text-align: center;">專題演講 洪哲惇 院長(晨星獸醫病理中心) 小動物病理診斷之現況與發展</p>	
104/01/01	元旦	
104/01/08	博 四 蔡宗霖	Coronavirus nucleocapsid protein competes with poly(A)-binding protein for the binding of virus genome: an indication for the regulation of coronaviral translation and replication
	博 四 李貞潔	專題報告
	博 四 吳昭慧	專題報告
104/01/15	期末考	