屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1141)傳染病之致病機制(8023)\_博疫苗國際專班一A(1141)Pathogenesis of Infectious

Diseases(8023) 授課教師:吳弘毅、柯冠銘、鄭力廷

## 《尊重智慧財產權,請使用正版教科書,勿非法影印書籍及教材,以免侵犯他人著作權》

開課班級: 博疫苗國際專班一A 授課老師: 吳弘毅,鄭力廷,柯冠銘 學分數:3

## 課程大綱:

本課程探討微生物與宿主交互作用所引起之疾病。先介紹疾病誘發之關鍵因子再討論個別病原所引起之疾病。

## outline:

This course explores the interaction between pathogen and host that lead to disease. The principles and factors that contribute to pathogenesis will be discussed first, followed by specific cases and patterns of important pathogens.

教學型態: 成績考核方式: 課堂教學 平時成績:30% 期中考:30% 期末考:40% 其它:%

本科目教學目標:

參考書目:

page 1 / 2



屏東科技大學 - 數位學習平台

課程名稱:(1141)傳染病之致病機制(8023)\_博疫苗國際專班一A(1141)Pathogenesis of Infectious Diseases(8023) 授課教師:吳弘毅、柯冠銘、鄭力廷

## 課程進度表:

週次	起訖月日	授課單元(內容)	備註
第1週	9.08~9.15	Pathogenesis of viruses	8日正式上課。8~12日課程加 退選,轉學(系)生、復學生及 延修生選課,雙主修、輔系 申請,12日申辦抵免學分截
			止日
第2週	9.15~9.22	Pathogenesis of viruses	
第3週	9.22~9.29	Pathogenesis of viruses	28日(日)孔子誕辰紀念日/教 師節(放假),29日(一)補假
第4週	9.29~10.06	Pathogenesis of viruses	29日成績優異提前畢業者提 出申請截止日
第5週	10.06~10.13	Pathogenesis of viruses	6日(一)中秋節(放假) , 10日( 五)國慶日(放假)
第6週	10.13~10.20	Pathogenesis of viruses	14日學生宿舍安全輔導暨複 合式防災疏散演練。18日多 益測驗
第7週	10.20~10.27	Pathogenesis of viruses	24日(五)補假,25日(六)光復暨古寧頭大捷日(放假)。
第8週	10.27~11.03	Pathogenesis of viruses	30日校課程委員會
第9週	11.03~11.10	Mid-term	3~9日期中考試
第10週	11.10~11.17	Pathogenesis of parasites	13日教務會議,16日教師期中 成績上網登錄截止日
第11週	11.17~11.24	Pathogenesis of parasites	
第12週	11.24~12.01	Pathogenesis of parasites	24~28體育運動週。24日校園 路跑。27日運動大會夜間開幕,28日運動大會活動,29 日101週年校慶活動日,照常 上班
第13週		Pathogenesis of parasites	
第14週		Pathogenesis of parasites	12日申請停修課程截止日
第15週	12.15~12.22	Pathogenesis of parasites	
第16週	12.22~12.29	Pathogenesis of parasites	22日校務會議。25日行憲紀 念日(放假)
第17週	12.29~1.05	Pathogenesis of parasites	1日(四)開國紀念日(放假)
第18週	1.05~1.12	Final exam	5~11日期末考試,10~11日 學生退宿

page 2 / 2