微生物免疫研究所 徐再靜老師

- 現職:中山醫學大學生化微生物免疫研究所教授 中山醫學大學免疫研究中心主任 中華民國免疫學會理事
- □ 經歷: 中山醫學大學微生物免疫研究所所長
- □ 學歷: 中山醫學大學醫學研究所博士
- □ 教學資歷: 20年
- □ 教學科目: 包含基礎與臨床科目
 - 大學部: 微生物免疫學 臨床血清免疫學 臨床血清免疫學實驗 醫學檢驗學 醫學檢驗學實驗
 - 碩士班: 微生物免疫學 分子細胞生物學 生物技術 血清免疫學 感染免疫學 微生物免疫學專題討論 感染免疫學專題討論
 - 博士班: 高等微生物免疫學 高等分子細胞生物學 高等感染免疫學 高等微生物免疫學專題討論 高等感染免疫學專題討論

微生物免疫研究所徐再靜老師

□ 研究方向: 免疫疾病致病機轉及治療之研究

主題一: 人類微小病毒B19感染及致病機轉之研究

- 發表SCI論文第一作者或通訊作者20篇

主題二: 自體免疫疾病致病機轉及臨床研究

- 發表SCI論文第一作者或通訊作者18篇

微生物免疫研究所徐再靜老師

- □ 校外學術演講:
 - 中華民國風濕病醫學會
 - ANA Symposium: ScI-70+ Anticentromere 抗體
 - 抗核抗體(ANA)研究之最新進展
 - ANA型態判讀Quiz
 - 秀傳/慈濟/門諾/屏東基督教醫院檢驗科
 - 抗核抗體檢查臨床判讀

微生物免疫研究所 徐再靜老師

- □ 校外學術演講:
 - 中華民國風濕病醫學會
 - Laten viral infection and Rheumatoid arthritis: From Bench to bedside: "Parvovirus B19 and RA"
 - 中華民國免疫學會
 - Human Parvovirus B19 VP1 Unique Region in Systemic Lupus Erythematosus
 - 臺大醫院臨床免疫研究中心
 - Human Parvovirus B19 infection and autoimmune diseases

微生物免疫研究所 徐再靜老師

教學獲獎:

榮獲97學年度中山醫學大學教學評量成績全校前10%表現優異獎榮獲100學年度中山醫學大學微免所教學優良教師 榮獲102學年度教師教學評量成績居「醫學院」前10% 榮獲103學年度中山醫學大學微免所教學優良教師

研究獲獎:

榮獲99年中華民國免疫學會『莊淑綺女士紀念傑出醫學研究獎』 榮獲101年財團法人沈水德翁文教基金會免疫學優秀論文獎 榮獲99/100/101/102//103/104年科技部(國科會)獎勵特殊優秀人才

- 1.具高度教學熱忱,關心學生學習狀況。授課方式深入淺出,教學內容充實,契合基礎與臨床課程及研究發展需要。
- 2.教學認真,授課內容多元,重思考模式,建立學習信心,學生反應良好。學生滿意教師之教學並因而能主動學習。

老師上課內容條理分明,講解非常清楚,讓我們感到淺顯易懂。 老師教的很好,但自體免疫疾病的部分兩節課好少。

老師帶著同學們做實驗,過程中都讓我有所收穫,較無壓力的方式學習實驗,也增加對實驗課的熱情。 / / / / /

3.教學方法優良,教學效果顯著。輔助教材豐富 (IRS, VIDEO,實作),有益學生研習。

- 4.熱心課外輔導,幫助學生上進。
 - (1)與東生華製藥股份有限公司進行「企業獎助學 金方案」簽約,推動微免人才培育計畫並鼓勵學 生努力向學;
 - (2)協助清寒弱勢學生就學,穩定學生生活使其能 專心做研究;
 - (3)培育基礎優秀免疫人才,推薦至免疫學會並榮 獲免疫學研究獎學金。

5.用心指導大學部學生進行專題研究,多位學生順利錄取就讀研究所。同時輔導本校優秀大學部 生進入本所五年一貫學碩士班繼續升學。

醫學系 許哲維/ 翁任康/ 羅皓允 醫技系陳生文 (陽明生技所)/ 陳光悅 (中興獸醫微生物所) 宋昀儒 (成大微免所)/ 陳世雯/ 莊沛樺 (陽明醫技所) 李安然 (長庚生醫所碩士班微生物學組)/ 林巾競/ 李宗樺 (長庚醫技系碩士班) 柯宜君/ 林佳芸 (微免所五年一貫)/ 陳政谷/ 曾昌彬/ 鄭儒 (微免所五年一貫) 林莘錡 (生化微免所五年一貫)/ 黃姵霓 (生化微免所五年一貫)

6.指導學生積極參與國內外學術競賽及發表論文。





- 7.擔任導師,熱心輔導學生,並安排校內外各項活動及演講幫助學生課外學習。用心付出,對所務之推動有極大貢獻。
- 8.用心輔導特殊個案學生,與學務處及所上和學生 家長合作進行高關懷協助。

我的教學座右銘

讓學生喜愛這堂課, 課後能主動學習, 畢業後終身受用。

Thanks for Your Attention