



## 2016 上海交大——高医大生物医学论坛

2016 年 5 月 25 日

论坛议程 医学院科教楼 203 会议室

### 第一部分 开幕致辞

- 08:45-08:50 上海交大医学院领导致欢迎词  
08:50-08:55 高雄医学大学领导致辞  
08:55-09:00 双方领导互换礼物、拍集体照

### 第二部分 科研演讲

09:00-09:20	郭明良 高雄医学大学副校长 高雄医学大学医学研究所教授  演讲题目： G9a-related networks: a key hub that controls cancer malignancies
09:20-09:40	狄文 主任医师，教授，博士生导师 上海交通大学医学院附属仁济医院副院长 上海交通大学医学院附属仁济医院妇产科主任 上海市妇科肿瘤重点实验室主任  演讲题目： EGFR 信号通路及免疫微环境介导的卵巢癌耐药转移机制及靶向干预的探索
09:40-10:00	吴秀梅 高雄医学大学药学院院长 高雄医学大学药学院药学系教授  演讲题目： Genotyping of spinal muscular atrophy by capillary electrophoresis and a “turn on/off” scorpion biosensor
10:00-10:20	茶歇

10:20-10:40	<p>王晓平 教授、博士生导师 上海交通大学附属第一人民医院主任医师 南京医科大学教授</p> <p>演讲题目： 大学医院神经科疾病谱及转化医学的再思考</p>
10:40-11:00	<p>郑添禄 高雄医学大学医学院副院长 医学研究所所长、教授</p> <p>演讲题目： Developing protease-activated pro-Remicade/Humira to increase the selectivity and reduce the side effects of the treatment of rheumatoid arthritis</p>
11:00-11:20	<p>王宏林 上海交通大学医学院免疫学研究所教授</p> <p>演讲题目： MicroRNAs and Skin Inflammation</p>
11:30-13:15	<p>工作午餐 科教楼 13 楼聚鑫阁餐厅</p>
13:30-13:50	<p>蔡英美 高雄医学大学研究发展处研究总中心主任 医学研究所教授 附设医院生殖医学科主任</p> <p>演讲题目： The role of phthalates in human breast cancer</p>
13:50-14:10	<p>高小玲 上海交通大学医学院基础医学院药理学教研室研究员</p> <p>演讲题目： Biologically-Inspired Reconstituted High Density Lipoprotein: Toward Development of Nanomedicine for Alzheimer's Disease</p>
14:10-14:30	<p>袁行修 高雄医学大学医学院转译医学博士学位学程主任 高雄医学大学医学院妇产学科 高雄医学大学附设医院转译医学研究中心主任 高雄医学大学附设医院临床医学研究部主任</p>

	<p>演讲题目： Role of Resistin in Breast Cancer: Induction of mesenchymal phenotypes and stem cell-like features through TLR-4 signaling</p>
14:30-14:50	<p>李福彬 上海交通大学医学院免疫学研究所研究员</p> <p>演讲题目： The impact of Fc on the activity of agonistic antitumor antibodies</p>
14:50-15:10	<p>茶歇</p>
15:10-15:30	<p>张基隆 高雄医学大学医学系生物化学科教授</p> <p>演讲题目： Studies of Arecoline's effects on Cancer Cells</p>
15:30-15:50	<p>徐楠杰 上海交通大学医学院解剖学与组织胚胎学系研究员</p> <p>演讲题目： 双向信号转导分子 ephrin-B: 连接天然恐惧神经环路</p>
15:50-16:10	<p>黄柏颖 高雄医学大学医学院神经学科助理教授 高雄医学大学附设医院神经内科主治医师</p> <p>演讲题目： Applications of Bioinformatics in Precision Medicine</p>
16:10-16:30	<p>陈晨 上海交通大学医学院附属瑞金医院 妇产科副主任医师</p> <p>演讲题目： 多囊卵巢综合征的管理</p>