



广州医科大学
GUANGZHOU MEDICAL UNIVERSITY

研究生院



首页 机构简介 招生工作 就业工作 培养与教学 学位工作 导师队伍 研究生工作 研读风采 广医主页

首页 » 导师队伍 » 内科学 »

蔡卫平

发布时间: 2018-04-14 (浏览: 484)

蔡卫平, 男, 主任医师, 教授, 广州市第八人民医院感染病中心主任。担任卫生部艾滋病临床专家工作组专家, 中华医学学会感染病分会艾滋病学组委员, 中华医学科技奖第三届评审委员会委员, 广东省艾滋病诊疗质量控制中心专家组组长, 广州市医学会感染病学分会主任委员, 广州市第十四届人大代表。

研究方向: 艾滋病/丙型肝炎基础与临床。从1983年起一直从事传染病的临床与教学工作, 有丰富的临床实践和教学经验。在慢性乙型肝炎、慢性丙型肝炎抗病毒治疗、发热出疹性疾病的鉴别诊断、急性传染病治疗等方面有较深造诣。近年来, 先后在泰国HIV-NAT、美国北卡大学和马里兰大学做访问学者, 主要从事艾滋病的临床诊断与治疗的研究, 在我国最早开展了艾滋病的规范化高效抗逆转录病毒治疗和艾滋病机会性感染谱的调查及其药物预防与治疗等项目的研究工作。主持国家“十一五”和“十二五”重大科技项目“艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治”科技重大专项课题“艾滋病合并HCV和TB的抗病毒治疗研究”和“HIV / HCV合并感染抗病毒治疗策略及应用研究”, 获省市科技奖励多项。参与或主持制订国家艾滋病诊疗指南和广东省、广州市的艾滋病地方性防治指南, 参与编写专著8部, 在国内外发表论文40余篇。

个人简述:

1978年09月--1983年07月 广州医学院(现广州医科大学), 医疗系

1983年07月--1992年11月 广州市第八人民医院, 医师

1992年11月--1997年12月 广州市第八人民医院, 主治医师

1997年12月--2002年11月 广州市第八人民医院, 副主任医师, 科主任

2002年03月--2004年02月 澳门科技大学, 公共行政管理硕士

2002年11月至今 广州市第八人民医院, 主任医师, 科主任

在研项目:

1.国家“十三五”重大科技项目“艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治”科技重大专项课题“艾滋病合并HCV感染人群抗病毒治疗研究(2017ZX10202101003)”, 研究经费1183.66万元

2.广州市健康医疗协同创新重大专项“艾滋病功能性治愈临床治疗策略的研究(201803040002)”, 研究经费450万元

所获奖项:

2012年度贝利马丁奖、2013年全国艾滋病防治工作先进个人、2015年广东省劳动模范、“廉洁广州”2015年度人物、2017年度“广东好医生”、2018年“中国好医生”

主要著作和论文:

1.Chengbo Zeng, Linghua Li, Yan Hong, Hanxi Zhang, Andrew Walker Babbitt, Cong Liu, Lixia Li, Jiaying Qiao, Yan Guo1, Weiping Cai. A Structural Equation Model of Perceived and Internalized Stigma, Depression, and Suicidal Status among People Living with HIV/AIDS. BMC Public Health. 2018.18:138. DOI 10.1186/s12889-018-5053-1

2.Zhou K, Liang Z, Wang C, Hu F, Ning C, Lan Y, Tang X, Tucker JD, Cai Weiping.Natural Polymorphisms Conferring Resistance to HCV Protease and Polymerase Inhibitors in Treatment-Naïve HIV/HCV Co-Infected Patients in China. PLoS One. 2016 Jun 24;11(6):e0157438. doi: 10.1371/journal.pone.0157438

3.Weilie Chen, Baolin Liao, Fengyu Hu, Jingmin Nie, Yun Lan, Huiqin Li, Ruichao Lu, Yanqing Gao, Yuxia Song, Qingxia Zhao, Yuhuang Zheng, Xiaoping Tang, Weiping Cai. Changing Epidemiology of Hepatitis C Virus Genotype among Patients with Human Immunodeficiency Virus/Hepatitis C Virus Co-Infection in China. PLOS ONE | DOI:10.1371/journal.pone.0161844 September 7, 2016

4.Chuanyi Ning, Kumi M. Smith, Chase D. McCann6, Fengyu Hu, Yun Lan, FuchunZhang, Hao Liang, JinminZhao, Joseph D.Tucker & Weiping Cai. Outcome of Sentinel Hospitalbased and CDC-based ART Service Delivery: A Prospective Open Cohort of People Living with HIV in China. Scientific Reports , 2017 February 14, 7: 42637 ,DOI: 10.1038/srep42637

5.Huachun Zou, Joseph D Tucker, Song Fan, Junjie Xu, Maohe Yu, Zhenzhou Luo, Weiping Cai, Andrew E Grulich. Learning about HIV the hard way: HIV among Chinese MSM attending university. The Lancet Infection Disaese. Volume 18, No. 1, p16–18, January 2018. DOI: [http://dx.doi.org/10.1016/S1473-3099\(17\)30711-9](http://dx.doi.org/10.1016/S1473-3099(17)30711-9)



©1958- 2019 广州医科大学

技术支持：信息与现代教育技术中心

学校地址：广州市番禺区新造镇（番禺校区），广州市东风西路195号（越秀校区）

