部分教授专家介绍



医学博士,教授,副主任医师,硕士生导师。北京中医药大学优秀教师、教学名师。国家精品课程、国家精品资源共享课程《中医基础学》主讲教师。北京市第四批老中医药专家学术继承人。北京市中医局"3+3薪火传承"项目郭霞珍名医传承工作站负责人,程士德名老中医工作室

学术骨干,全国名老中药专家刘燕池传承工作室联系人。兼任中国中医药研究促进会仲景医学研究分会副秘书长、中国中西医结合学会时间生物学分会常务委员、中华中医药学会中基分会委员。世界中医药学会联合会慢病管理专业委员会常务理事、妇科专业委员会理事、中国药膳研究会理事。国家自然科学基金/北京市自然科学基金项目评审专家。在国内核心期刊发表论文 50 篇, SCI 论文 3 篇,主持国家自然科学基金 1 项、省部级课题 2 项,参与国家级、省部级、校级课题 26 项。主编参编论著 32 部。科研方向:"天人相应"理论的文献、实验及临床研究。临床方向:妇科疑难杂病的中医药治疗;情志病及亚健康状态的中医药调理,如抑郁、焦虑、失眠等。



魏玉龙(1971.11.-): 医学博士, 教授、主任医师, 博士生导师, 从事《中医气功学》教学、科研和临床工作 25 年。现任北京中医药大学针灸推拿学院临床系副主任、气功教研室主任, 国家中医药管理局《中医气功学》重点学科后备学科负责人, 担任世界医学气功学会副主席、学术委员会常务副主任,

中国医学气功学会常务理事、学术部主任,世界中医药联合会肺

康复专业委员会常务理事等学术职务。立足研究方向: "气功调心机制与应用研究"、"传统功法对慢病康复的应用与机制研究"。主持国家级科研课题 5 项,获得省部级以上奖励 9 项,主编论著 6 部,参编或担任副主编、编委 15 部 (其中译著 2 部)。近年来,接待来自美国、西班牙、法国、俄罗斯、奥地利、日本、澳大利亚、新西兰、德国及阿根廷等国家的留学生及气功爱好者,面向国际范围开展传统医学气功养生功法的培训与推广。



许安萍,针灸学博士,针灸推拿学院基础系副主任,教育部高等学校中医学类专业核心课程《经络腧穴学》课程联盟副秘书长,中国针灸学会科普专委会副秘书长。主讲《经络腧穴学》《杨甲三取穴经验》《常用穴实体点穴》,是国家级一流本科课程、北京市课程思政示范课程骨干教师,曾获全国医学类微课教学比赛三等奖、首届北京高校教师教学创新大赛团队一等奖、北京高校教师教学创新大赛团队一等奖、北

京市本科毕业论文"优秀指导教师"、校级临床教师针灸推拿技能比赛三等奖、校优秀青年教师等奖励。参编国家卫生健康委员会"十四五"规划教材《经络腧穴学》及《针灸取穴特色技法详解》。发表针灸相关教学论文7篇。研究方向为针刺干预老年性痴呆的作用机制及临床应用,主持及参与各级课题10项,发表科研论文30余篇,其中SCI收录6篇,担任中华中医药学会神志病分会青年委员,SCI期刊JAD副编辑,参与获得中华中医药学会、中国针灸学会等科学技术奖3项。临床擅长针灸疗法治疗头痛、失眠等疾病。



姚斌彬, 男, 针灸推拿学博士, 北京中医药大学副教授, 硕士生导师, 北京中医药大学国医堂中医门诊部出诊专家, 中华中医药学会推拿分会青年委员。主持国家级课题 1 项, 校级课题 5 项; 参与国家级课题 4 项, 省导大学生课题 12 项; 发表学术论文 38 篇, 主编专业著作 1 本, 副主编 2 本,编委 14 本; 获各类奖项 11 项,

专利6项, 软著7项。

临床擅长以针灸推拿等中医传统疗法治疗颈椎病、腰椎间盘 突出症、肩周炎、网球肘、膝关节骨关节炎、足跟痛等伤科病症, 同时具有丰富的小儿推拿临症经验,对小儿近视、弱视、脊柱侧 弯、疳积、厌食、遗尿等儿科常见疾病的治疗取得满意效果。



杨静雯, 医学博士, 北京中医药大学针灸推拿学院副教授。主持国自然在内课题 3 项, 北京中医药大学教改课题 1 项。获得 2020-2022 年度北京市青年托举人才项目,兼任中国针灸学会青年委员会委员, 中军中医药委员, 实验针灸分会委员, 中华中医药学会青年委员会委员, 中国中药协会中医药适宜技术专委会委员。参编普通高

等教育十四五规划教材《针灸学》。以第一/通讯作者在发表 SCI 论文 20 篇。以第 2 完成人获中华中医药学会科技进步一等奖。



姜会梨,医学博士,北京中医药 大学针灸推拿学院讲师,中国针灸学 会青年委员会委员,主讲《针灸学》 《经络腧穴学》《现代针灸国际进展》 《科研思路与方法》(针推方向)等课 程,曾获北京中医药大学本科优秀毕 业论文指导老师、"针道青创"优秀指 导老师、《中国组织工程杂志》优秀青 年审稿专家等奖项。主持国家自然科

学基金青年项目1项、北京中医药大学重点攻关项目1项,参与 国家自然科学基金面上项目4项,以第一作者/通讯作者发表学 术论文16篇。参编普通高等教育十四五规划教材《经络腧穴学》。