



 <p>未上传图片</p>	• 姓 名： 管得宁
	• 性 别： 男
	• 学 位： 硕士
	• 学 历： 硕士毕业
	• 职 称： 副主任医师
	• 所属学科(专业)： 中西医结合临床(临床学位)
	• 学术兼职： 江苏省中西医结合学会脑病专业委员会常务委员
	• 主要研究方向： 脑血管病发病机制和治疗的临床与实验研究，中枢神经损伤的再生与修复，缺血性脑损伤的神经保护治疗。

★导师简历：

擅长脑血管病、偏头痛、痴呆、睡眠障碍、重症肌无力等的诊断和治疗。目前正在主持的在研课题：南京市医学重点科技发展项目，项目名称：Hopeahainol A 治疗阿尔茨海默病的研究，项目资金15万，已完成前期的动物实验、细胞实验等，现正撰写SCI文章及国内核心期刊文章；本研究是发现新的、具有自主知识产权的化合物Hopeahainol A通过多靶点发挥其神经保护作用，包括抑制胆碱酯酶活性、调节 β 淀粉样蛋白(A β)的生成，以及通过抗氧化应激而抑制A β 的直接神经毒性而发挥神经保护作用，从而对阿尔茨海默病具有预防和治疗作用，以及用于其他原因引起的认知功能障碍性疾病，将申请国家专利，未来将应用于临床，具有巨大的经济和社会效益前景。近五年在国内外学术期刊以第一作者（或通信作者）身份发表核心期刊及科技论文统计源期刊学术论文共12篇；SCI收录共2篇，其中一篇影响因子4.0。2008年参编《神经系统疾病鉴别诊断学》（第二军医大学出版社），2009年参编《神经系统疾病治疗学》（第二军医大学出版社），今年正在编写并准备出版《神经病学临床诊断治疗思路》一书，为副主编。近五年，每年均参加神经病学的教学工作，主讲课程包括缺血性脑血管病、出血性脑血管病、中枢神经系统感染、脱髓鞘疾病。为《中华临床医师杂志（电子版）》特邀编委，为江苏省中西医结合学会脑病专业委员会常务委员、江苏省神经病学学会脑血管病学组成员、南京市伤残鉴定专家库成员。

★主讲课程：

--

★研究项目：

--	--	--

★代表性论文：

--	--	--	--

★专著与教材：

--	--	--

