



申竹芳，1977年底毕业于中山医科大学（原中山医学院）医疗系。1978-1979年在中国医学科学院药理专业班学习。1989-1992年初在美国Texas A&M大学医学院作为访问学者，主要从事胰岛素等多肽药物眼途径给药研究、治疗青光眼药物对眼压和眼血流量的影响以及治疗眼脉络膜炎药物药理作用研究。现为中国医学科学院北京协和医学院药物研究所药理学研究员、博士生导师、政府特殊津贴专家。

多年来一直在中国医学科学院药物研究所药理室工作，曾参加完成隐丹参酮代谢及代谢产物分离鉴定研究。之后专门从事抗糖尿病药物药理作用、作用机理研究以及相关新药研究与开发工作，涉及抗糖尿病中药、中药复方、醛糖还原酶抑制剂、 α -葡萄糖苷酶抑制剂、重组人胰岛素、口服胰岛素、PPAR γ 和PPAR γ / α 胰岛素增敏剂、GLP-1类似物、DPP-4抑制剂、GK激活剂、非磺酰脲类促胰岛素分泌剂、以及糖尿病慢性并发症（肾脏、眼和神经）等研究领域。先后负责“九五”国家攀登计划预选项目、国家高技术研究发展计划“863”子课题、国家自然科学基金、北京市自然科学基金、国家新药基金，香港赛马会中药研究院基金等资助的多项研究课题。参加《中药新药研制开发与方法》、《现代药理实验方法》、《实验药理学》、《药理学实验指南—新药发现和药理》、《中药药理学新论》、《中药药效研究思路》等多部专著的编写。在国内外发表论文60余篇。作为主要参加人或负责人之一，研究的抗糖尿病新药“金芪降糖片”、“君力达（盐酸二甲双胍肠溶胶囊）”、“桑枝颗粒剂”、“盐酸匹格列酮”、调血脂药“诺衡”片剂及胶囊剂、 α -葡萄糖苷酶抑制剂“金糖宁胶囊”均已先后获国家新药证书。“金芪降糖片”曾于1993年获卫生部科技进步三等奖。此外作为主要发明人申请了10项国家发明专利，1项美国专利。其中4项已获专利证书。另外目前兼任国家新药审评中心专家、国家新药工程技术委员会委员、中国药理学学会理事、北京生理科学会理事、北京药理学学会常务理事、北京中西医结合学会糖尿病专业委员会副主任委员、香港赛马会中药研究院项目顾问、《中草药》《中国临床药理学杂志》《基础医学与临床》编委、中国医学科学院药物研究所学术委员会委员。

© 中国医学科学院药物研究所 保留所有版权

地址：北京市宣武区先农坛街一号 邮政编码：100050 电话：010-63036794 传真：010-63017757

Address: 1 Xian Nong Tan Street Zip Code: 100050 Beijing, China Tel: +86(10)63036794 Fax: +86(10)63017757

京ICP备08010843号

京公网安备：110402450008号