

刘汉明先生生平

刘汉明，研究员，男，1929年12月21日出生于广东省罗定县，1953年毕业于广州中山医学院，留校任教，1954年奉调我所前身中央卫生部流行病学研究所工作迄今。1983年加入中国共产党，历任课题负责人，研究室主任，曾任副所长、所长，为中国预防医学科学院学术委员会和学位委员会委员，本所学术委员会副主任，博士研究生导师，国务院政府特殊津贴获得者，是卫生部第二届药品审评委员会委员，卫生部传染病专家咨询委员会委员，第三届全国卫生标准技术委员会委员，中国遗传学会微生物遗传委员会委员，中国微生物学会常务理事，人兽共患病病原学专题委员会主任，微生态学学会首届常务委员，中华医学会流行病学分会委员，以及多份学术刊物的副总编辑（如中华流行病学杂志和疾病监测杂志）及编委。

刘汉明先生长期从事医学微生物学、免疫学和细菌性疾病的防治研究，知识渊博，思路开阔，善于接受新事物、新思想、新方法，在微生物学和微生物遗传学方面造诣颇深。他参加工作不久，就参加了我所派出的第一批去内蒙进行布病的流行病学调查工作。并对森林脑炎的病毒学、流行病学、诊断技术和预防措施，古典型霍乱弧菌和E1、Tor弧菌之间耐药性的转导等进行富有成果的调查研究，在枯草芽胞基因，志贺氏菌属的遗传学和基因工程菌苗的研究方面都取得了显著进展。1979年作为访问学者在英国国立医学研究所研究期间，成功地提纯了SPO II A69基因，该基因被命名为汉明基因（PHM₂）。回国后，参与组织和领导“863”和“七五”攻关课题，参加病毒所重点实验室建立工作。先后培养硕士和博士生多名。在我院研究生教学工作中，1992年7月被评为优秀教师，发给荣誉证书。

刘汉明先生掌握英、俄、德、法等语言，论著颇丰，发表论文和著述30余篇，文摘和译文140余篇，是《医学细菌学》的第一副主编，在推动医学微生物学的发展方面作出了贡献，在国内同行中享有较高的知名度。

刘汉明先生1958年和1991年两次去苏联考察，从1984年起先后去欧美等许多国家参加国际学术会议、进行科学考察，在国内接待国际同行，对发展我国的医学微生物学事业作出了应有的贡献。

刘汉明先生一贯忠于党，忠于人民，忠于党的事业，工作认真负责，任劳任怨，团结同志，严以律己，生活上严格要求，不搞不正之风。在担任本所领导期间，认真贯彻党的方针政策，大胆进行改革，深入基层，发扬民主，克服工作中的重重困难，取得显著成绩，使本所的科学研究、干部培养、信息交流等各方面出现了新局面，为此后的更大发展奠定了基础。他的逝世是我国医学微生物学界的重大损失。我们怀着极其悲痛的心情，深切悼念刘汉明先生。

敬爱的刘汉明先生，愿您的生灵安息！

中国预防医学科学院流行病学微生物学研究所

1993年9月5日