

基本信息



姓名：庄辉
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：奉化市
 出生日期：1935年1月17日

当选年份：
 2001年 中国工程院院士
 所属学部：
 中国工程院 医药卫生学部
 学科领域：
 流行病学、微生物学

院士简介

庄辉（1935.01.17-）流行病学、微生物学专家。浙江省奉化市人。1961年毕业于前苏联莫斯科第一医学院。现任北京大学医学部基础医学院病原生物学系教授、博士生导师、世界卫生组织西太区消灭脊髓灰质炎证实委员会委员、世界卫生组织西太区免疫控制乙型肝炎专家委员会委员、亚太消灭病毒性肝炎联盟（CEVHAP）委员、中华医学会肝病学会名誉主任委员，以及《中国病毒病杂志》、《中国预防医学杂志》和《中国病原生物学杂志》主编等职。

主要从事病毒性肝炎研究。首先证实我国存在流行性和散发性戊型肝炎；在国内首先建立戊型肝炎实验室诊断技术和猕猴动物模型；研制成功“戊型肝炎病毒IgG抗体酶联免疫测定试剂盒”、“乙型肝炎病毒表面抗原胶体金试纸条”和“新型冠状病毒（N蛋白）测定试剂盒（化学发光法）”；首先从流行病学和分子生物学证实我国存在庚型肝炎（庚肝）病毒感染，以及单采浆供血员中存在丙型肝炎流行。先后获美国和中国专利各1项；国家科技进步二等奖3项；国家新药证书3项；卫生部科技进步一等奖1项、二等奖2项、三等奖2项；教育部科技进步二等奖（基础类）和教育部科技进步二等奖各1项；中华医学科技进步一等奖1项、二等奖2项；北京市科技进步一等奖2项，二等奖3项、三等奖5项；中国人民解放军总后勤部科技进步二等奖、浙江省科技进步一等奖、山东省科技进步二等奖、广西科技进步二等奖、三等奖和武警部队总后勤部科技进步四等奖各1项。先后被评为北京市教育系统先进工作者、卫生部有突出贡献的中青年专家、北京市劳动模范，获国务院颁发的政府特殊津贴专家待遇，1994年获光华科技基金二等奖，2008年北京高校优秀共产党员，2009年获国家精品教学，2009年获中华预防医学会颁发的“公共卫生与预防医学发展贡献奖”，2010年北京市师德先进个人，2010年获国家药典委员会重要贡献奖。2011年获北京大学国华杰出学者奖。在国内外学术期刊上共发表论文650余篇。

庄辉院士是中华医学会肝病学会发起人之一，担任肝病学会第三届和第四届主任委员，并主持制定了我国第一部《慢性丙型肝炎防治指南》和《慢性乙型肝炎防治指南》。推动我国肝脏病学走向国际舞台。

2001年当选中国工程院院士。

主要学历

1955年 - 1961年 苏联莫斯科第一医学院 公共卫生 硕士

主要经历

1961年 - 1962年 中山医学院

1963年 - 1979年 北京医学院

1980年 - 1985年 北京医科大学

1980年 - 1982年 澳大利亚Fairfield医院病毒科

1985年 - 1988年 北京医科大学

1988年 - 1989年 北京医科大学

1989年 - 1992年 北京医科大学公共卫生学院

1991年 - 1991年 日本大学医学部病理学教研室

1992年 - 1995年 北京医科大学公共卫生学院 院长

1993年 - 1993年 澳大利亚Fairfield医院病毒科

1995年 - 2000年 北京医科大学微生物学系 系主任

1999年 - 1999年 澳大利亚西北医学中心

2000年 北京大学医学部微生物学系 教授

本资料由中国工程院院士馆提供

