

基本信息



姓名：高守一
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：新民市
 出生日期：1927年4月
 逝世日期：2011年5月21日

当选信息：
 1995年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院 医药卫生学部

院士简介

高守一（1927.04.29-2011.05.21）细菌学与霍乱专家。辽宁省新民市人。1950年毕业于中国医科大学。1959年6月作为交换学者由卫生部派往印度卫生研究院进修霍乱，60年7月回国。1960年他在印度期间发现第IV组霍乱噬菌体能鉴别霍乱弧菌的古典型和埃尔托型。他用此法证明，1961年广东发生的霍乱为埃尔托霍乱，不是我国解放前流行的古典霍乱。这是埃尔托霍乱在我国的首次发现，也是本病1961年从印度尼西亚传出后引发当今霍乱（第七次）世界大流行的最早证实。60年代建立了我国的霍乱弧菌噬菌体分型方案。70年代提出霍乱弧菌存在两类菌株（流行株与非流行株）的论点及其区分技术，已被证实具有分子遗传学基础。在霍乱防病中具有重要的实用价值，取得显著的经济和社会效益。获得1991年国家科技进步一等奖。1978年曾获全国科学大会奖，并获大会颁发的全国先进工作者奖，1997年获何梁何利医学奖。此外，获省、部级科技进步奖一、二、三等奖共4项。发表论文150余篇，主编、参编专著12部。培养硕士生、博士生、博士后人员32名。

1994年当选为中国工程院院士。

主要学历

1933年 - 1939年 沈阳大南小学
 1939年 - 1943年 沈阳第六国民高等学校
 1945年 - 1950年 国立沈阳医学院 医学系 学士

主要经历

1950年 - 1954年 中国医科大学微生物学系 助教
 1954年 - 1959年 中央卫生部流行病学研究所 助理研究员
 1959年 - 1960年 印度卫生研究院 访问学者
 1960年 - 1966年 中国医学科学院流行病学微生物学研究所 副研究员

1966年 - 1978年 中国医学科学院流行病学微生物学研究所 研究员
1966年 - 1978年 中国医学科学院流行病学微生物学研究所 主任
1979年 - 1985年 中国医学科学院流行病学微生物学研究所 副所长、所长
1981年 中国疾病预防控制中心传染病所 研究员、博士生导师

本资料由中国工程院院士馆提供

