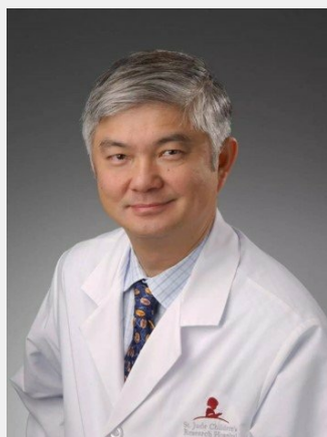


基本信息



姓名：裴正康
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：台湾省
 出生日期：1951年8月

当选信息：
 2015年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院
 台湾中央研究院

院士简介

裴正康教授出生于1951年8月。

他于1976年获得国立台湾大学医学博士学位。

他在儿童白血病生物学和治疗学领域是全球的领军人物，其贡献全球公认，研究和论证的临床研究成果使儿童急性淋巴细胞白血病(ALL)的治愈率超过90%，受益群体由儿童扩展至青少年。率先提出并论证儿童ALL可以通过鞘内化疗和大剂量甲氨蝶呤化疗替代头颅放疗，使全球无数的ALL患儿免受头颅放疗和由此带来的相关近、远期合并症，并因此而使患儿终身受益。率先论证了表鬼臼类毒素可导致二次肿瘤，使全球相关癌症患者受益。创新性地识别白血病相关的特异靶基因并作为治疗靶标使部分难治性ALL得到有效的治疗。证明白血病微量残留病水平监测可指导临床治疗强度的调整，该治疗策略得到全球性认可并广泛应用。原创论著718篇，被引41,404次。仅第一作者 N Eng J Med 10篇。

裴正康教授于2015年当选为中国工程院外籍院士。

主要学历

1966年 - 1969年 香港培正中学
 1969年 - 1973年 国立台湾大学 医学专业 学士
 1973年 - 1976年 国立台湾大学 医学专业 博士

主要经历

1977年 - 1990年 美国圣裘德儿童研究医院 主任医师
 1990年 美国田纳西大学医学院、美国圣裘德儿童研究医院肿瘤科 教授、主任

本资料由中国工程院院士馆提供

