

2022年度STEM排行全国第7! ASTEM第5!

华中科技大学协和医院 2023-07-06 17:57 发表于湖北



2023年7月6日，由中国医学科学院主办，代表中国医学科研创新能力最高水平的2022年度中国医院/中国医学院校科技量值（STEM）发布，**协和医院综合排名位列全国第7位**。同时，我院在**ASTEM（2018-2022）**即中国医院五年总科技量值综合排名中位居全国**第5**。九个学科位列学科科技量值全国**前5**，医院列位前五的学科(TOP5)数量居全国**前3**。麻醉科、心脏大血管外科、耳鼻咽喉头颈外科、整形外科位居STEM学科排行榜**前3**。



2022年度中国医院科技量值 & 2018-2022 五年总科技量值

STE (列位7)

继续访问 取消

华中科技大学同济医学院附属协和医院

ASTEM分值: 44.28 (列位5)



2022年度中国医学院校科技量值(STEM)暨2018-2022五年总科技量值(STEM)发布会

2022年度31个学科科技量值中, 医院列位前五的学科数量 (Top5)

	四川大学华西医院	23个学科
	中国医学科学院北京协和医院	10个学科
	华中科技大学同济医学院附属协和医院	9个学科
	复旦大学附属中山医院	7个学科
	华中科技大学同济医学院附属同济医院	5个学科

王辰院士
中国医学科学院学部委员
中国工程院副院长
中国医学科学院院长

2023年7月6日·北京

科技量值 (Science and Technology Evaluation Metrics, STEM) 概念于2018年首次提出, 它是围绕科技活动全过程, 覆盖创新活动全链条的综合测算值, 是国家衡量医学科技进步的标尺, 是机构衡量自身科技发展水平的量尺, 代表机构科技综合实力水平, 是机构科技创新和可持续发展能力的体现。2022年度中国医院STEM共对我国1644家三级医院进行评价。

我院麻醉科是教育部重点学科和国家卫健委临床重点专科, 2023年获批麻醉复苏教育部重点实验室。心外科、整形外科、耳鼻喉科为国家临床重点专科。心外科创新心脏移植关键理论与技术, 引领中国儿童心脏移植, 处于国际领先水平; 整形外科在乳房再造, 耳鼻重建, 腹壁整形方面处于国内领先水平; 耳鼻喉科在听觉异常与平衡障碍领域处于国内领先水平。

近年来, 在医院党委行政的正确领导和全院职工共同努力下, 协和医院以国家战略需求为导向, 以“四个面向”为指引, 以医院学科优势为基础, 提出有组织科研的主攻方向, 明确主要任务和战略目标。协和医院长期致力于面向人民生命健康的科学研究, 秉持以患者为中心、以疾病为核心的理念打造具有协和特色的科研创新体系。一是大力支持原创性科学研究, 坚持以临床问题导向, 重点围绕血液系统疾病、心脑血管疾病、肿瘤治疗、高端医疗装备与生物医用材料研发、疾病精准用药等临床问题开展基础和临床研究, 着力提升疾病防诊治水平。二是持续打造高水平科技创新平台, 加快推进金银湖科研大楼建设, 着力提升科研平台硬件水平。三是不断完善科研管理制度体系, 连续五年开展院内学科评

估工作，以评促建，带动学科内涵式发展；推动实施“启航计划”，构筑链条式青年人才培养体系，助力科研人才培养；率先在省内开设科研门诊，邀请院内外知名专家为临床医护人员“把脉问诊”，解决科研中遇到的疑难问题，切实为科研人才发展服务。四是鼓励科技成果转化，完善科技成果转化政策，落实项目团队转化收益政策，探索重大科技成果转化途径，推进科技成果与社 继续访问 持 取消 果转化，助力高水平科技自立自强。在今年6月17日，中国医学创新联盟联合健康界发布的《中国医院创新转化排行榜（2022）》中，我院位列中国医院创新转化排行榜综合榜单第6位，较去年排名提升4位。

协和医院将继续深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持以人民群众生命健康为中心，加强有组织科研，深化产教研融合，全面加强创新体系建设，打造医学科技创新高地，推动医院高质量发展，加快建设中国特色国际一流医学中心。

—END—

监制：孙晖 金阳 王继亮 王征

信息来源：科研处

编辑制作：彭锦弦

审校：聂文闻

转载请注明以上内容



 好看的人已经四连啦

请点右下角“在看”，传播协和好声音！