

# 上海交通大学医学院学风建设 2021 年度工作报告

2021 年，为全面落实党中央、国务院对科研诚信与作风学风建设的部署要求，进一步加强科研诚信体系建设，规范科研行为，上海交通大学医学院坚持价值引领、师德为上、以人为本、打造风清气正、教书育人的良好师德师风环境，努力建设一支有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的党和人民满意的教师队伍。时刻铭记立德树人根本任务，弘扬科学家精神，加强作风和学风建设，强化高质量内涵式发展，坚持宣传教育、制度规范、监督约束、惩防结合、标本兼治。现将学风建设具体工作报告如下：

## 一、强化协同合作，持续深化师德师风建设

根据上级精神和文件要求，结合医学院实际情况，在《上海交通大学医学院师德考核负面清单制度实施办法》（沪交医委〔2018〕60号）基础上，历经 30 余次修改更新，制定《上海交通大学医学院师德失范行为处理办法（试行）》，于 2021 年 9 月 14 日经医学院党委常委会 2021 年第 15 次扩大会议审议通过，印发实施。建立健全师德失范行为受理与调查处理机制，明确一系列处理程序。将师德师风建设纳入工作考核和绩效考核，各单位负责人对本单位师德师风建设负领导责任，压紧压实责任。将落实“十项准则”作为教师考核重要内容，更新完善师德档案，不断完善师德师风评价管理体系。

## 二、持续推进开展全员科研诚信教育

以习近平总书记关于科技创新重要论述、党中央国务院关于科研

作风学风建设的文件、相关部门关于科研诚信的规范性文件和近期科研诚信案件为重点，结合实际，开展科研诚信教育。

在教师思想政治与教育教学能力培训班上，施建蓉副书记作“恪守诚信底线，捍卫学术尊严”专题授课，向研究生导师、新进教师、新职工明确学术规范和科研诚信要求；编写《科研诚信和作风学风建设的制度汇编》，下发各二级学院及附属医院；结合开学季，以研究生入学教育、新生班会、学生骨干例会等为契机介绍违纪案例处理规定，解读政策，把好入学始业关；开展“我把青春献白袍”“与榜样同行，习朋辈力量”“新辉灿烂”“研途指南”等朋辈分享，开设“坚守学术诚信和科研伦理底线”专题讲座，组织“医路研学”研究生学风建设答辩汇报，引导研究生养成科研红线意识；将科研诚信教育纳入住院医师规范化培训岗前培训，包括入院、入基地、入科教育等。

各附属医院针对新入实习基地学生、新职工、研究生导师、科研人员等人群，多部门共同开展持续的科研诚信教育，通过全员培训、案例宣讲、科研人员自学等方式，将科研诚信教育纳入工作关键环节，开展滚动式宣教。

### 三、扎实开展对照检查整改

1. 管理制度自查。医学院及附属医院依据科研诚信管理制度要求，对照《科研机构科研诚信管理体系建设对照检查表及论文自查汇总表》进行自查。对检查中发现的问题，认真分析，制定措施，逐项落实。进一步完善相关制度建设，制定《上海交通大学医学院学术预警期刊清单（202201）》，规定“在预警期刊上发表的学术论文，论

文发表相关费用不予报销，在各类评审评价、绩效考核和职称晋升中不予认定”。多部门讨论形成《关于进一步规范附属医院所设分院冠名及学术行为的实施意见（建议稿）》，切实强化对所设分院学术行为的引导和规范，加强对所设分院发表学术论文的质量管理。

2. 存量论文自查。医学院及各附属医院分别组织各二级学院、附属医院的科研人员按照《科研人员论文自查表》，全面检索中英文科技文献数据库，对本单位、本人署名的历年以来的科技文献进行全面梳理，并重点对2016年1月1日以来投稿、发表的科技文献逐篇对照检查。本次自查申报29510人，共自查论文298794（篇次），其中2016年1月1日之后的论文137890（篇次）。对于自查过程中发现存在违反科研诚信和相关行为规范的，及时对问题论文采取勘误、撤稿或其他相应学术处理措施，并根据要求建立台账。

3. 科研工作自查。医学院和附属医院的科研人员对本人目前正在开展的科研工作进行全面梳理，对是否及时客观准确记录科研数据及是否遵守其他科研诚信和相关行为规范进行自查。对自查发现正在开展的科研活动存在违反科研诚信和相关行为规范的，依法依规整改到位。

#### **四、持续完善学术道德管理机制，严肃处理学术道德不端行为**

加强组织建设，进一步要求各附属医院完善学术道德委员会机构，理清部门职责。全年共召开4次学术道德委员会会议，学习并传达国家及各部委关于科研诚信相关文件精神，进一步规范学术道德调查、处理、通报机制，规范各附属医院分院冠名及学术行为。对于学

术不端行为采取零容忍的态度，发现一起调查一起。对于确实存在学术不端行为的人员，坚决按照相应调查处理规则予以严肃处理，并落实相关处理意见。

学风是大学精神的集中体现，是教书育人的本质要求，是高等学校的立校之本、发展之魂。上海交通大学医学院将一如既往，不断夯实学风建设基础，持续完善学风建设机制，推进医学院科学发展！