**首都医科大学儿科医学院2022年夏令营招生简章**

**一、（1）首都医科大学儿科医学院：**

首都医科大学附属北京儿童医院是集医疗、科研、教学、保健于一体的三级甲等综合性儿科医院，编制病床970张，年均门诊量约300万人次，住院病人8万余人次，手术逾2.6万例。

医院技术力量雄厚。拥有国家级重点学科儿科学，10个国家级平台（国家儿童医学中心、国家儿童肿瘤监测中心、国家儿童呼吸系统疾病临床医学研究中心、教育部儿科重大疾病研究重点实验室、科技部儿童重大疾病国际科技合作基地、科技部儿童健康发展国际联合研究中心、科技部创新人才培养示范基地、国家疑难病症诊治能力提升工程项目储备库、国家食品药品监督管理总局药物临床试验机构、儿童白血病的国际化新药临床评价研究技术平台），5个国家临床重点专科（儿科重症、小儿呼吸、中西医结合儿科、小儿外科、临床护理），4个北京市重点学科（急救专业、普外专业、小儿白血病专业、中医小儿脾胃病专业），5个北京市重点实验室（儿童耳鼻咽喉头颈外科、儿童血液病与肿瘤分子分型、儿童呼吸道感染性疾病研究、儿童慢性肾脏病与血液净化、出生缺陷遗传学研究），2个北京市级研究平台（北京市儿童外科矫形器具工程技术研究中心、儿童重大疾病北京市国际科技合作基地）以及16个市级医疗中心。医院设有疑难病例会诊中心和国际远程会诊中心，儿科疑难重症疾病的诊断治疗水平居国内领先地位，担任中华医学会儿科学分会和儿外科分会的主任委员。

医院拥有教育部儿科学国家重点学科和国家级优秀教学团队，是首都医科大学儿科医学院和儿科学系所在地，现有在职教授、副教授120人，博、硕士研究生导师135人，并设有博士后流动站，每年为社会输送大量优秀儿科人才。北京儿童医院与美国、俄罗斯、加拿大、意大利、澳大利亚、瑞典、德国、法国、日本、新加坡等国家的儿童医疗机构和科研院所建立了良好的关系和广泛的合作，是科技部认定的儿童重大疾病国际科技合作基地。

**（2）北京市儿科研究所：**

北京市儿科研究所是国家财政全额拨款的事业单位，受北京市卫生健康委和北京市科委的双重管理，属于首都医科大学附属北京儿童医院之院办所性质的儿科基础-临床研究机构，是首都医科大学硕士生、博士生培养点和博士后流动站。现任所长为[倪鑫](https://www.bch.com.cn/Html/Doctors/Main/Index_372.html" \t "_blank)教授，副所长为李巍教授。

研究所具有10个不同研究方向的研究室，包括出生缺陷遗传学研究室、呼吸疾病研究室、皮肤疾病研究室、营养与发育研究室、[耳鼻咽喉头颈外科](https://www.bch.com.cn/Html/Departments/Main/Index_351.html" \t "_blank)研究室、感染与病毒研究室、肿瘤与免疫研究室、血液疾病研究室、线粒体病研究室和出生队列研究室。拥有“出生缺陷遗传学研究”、“儿童呼吸道感染性疾病研究”和“儿童[耳鼻咽喉头颈外科](https://www.bch.com.cn/Html/Departments/Main/Index_351.html" \t "_blank)疾病”3个北京市重点实验室。研究所是北京儿童医院儿内科学、遗传学、病原生物学、耳鼻咽喉科学等4个博士/硕士培养点及博士后工作站的联合培养基地。

以儿科疾病为基础，开展遗传病、呼吸疾病、营养性疾病、耳鼻咽喉头颈外科疾病、免疫、血液等相关疾病的基础-临床研究。具有医学遗传及基因诊断、儿童呼吸疾病、儿童肿瘤及免疫、儿童临床营养、儿童耳鼻咽喉头颈外科疾病、病毒感染、儿童血液疾病、线粒体病等研究方向。在国际合作与交流方面，研究所与美国国立卫生研究院、洛杉矶儿童医院、波士顿儿童医院、宾夕法尼亚大学、美国哥伦比亚大学医学院等多个研究所、大学、医院，在前沿科学研究、双边学术研讨、建立联合研究中心、互派高级学者和优秀研究生等方面开展深层务实合作。研究所为亚洲地区常见病原耐药检测网（ANSORP）成员单位。

2012年以来，研究所共获批各类研究项目/课题约195项，其中国家级课题70余项。获批专利4项，出版专著及参编著作8部，指南1部。研究所人员在国内外核心期刊上发表科研论文500余篇，其中SCI论文超过230篇，单篇最高影响因子36.216。

**二、夏令营安排：**

1. 时间： 2022年7月28日
2. 夏令营形式： 线上，具体活动另行通知
3. 入营人数：50名
4. 开放报名夏令营的学科：

儿内科、儿外科、耳鼻咽喉科学、眼科学、麻醉学、中医儿科学、精神卫生学、遗传学、免疫学、影像医学与核医学、皮肤病与性病学、流行病与卫生统计学、药理学、临床检验诊断学等儿童医院可招生的专业均可报名。

活动内容：医院现状及学科介绍、研究生教学及培养制度、导师面对面、在读研究生交流等。

**三、入营申请资格：**

1.全国各高校临床医学相关专业、生物学、预防医学、生物统计学及生物信息学相关专业2022届本科毕业生；

2.具有良好的思想品德，身心健康，无任何违法违纪记录；

3.在学期间学习成绩优秀，本科总成绩年级排名前30%；

4.申请者英语水平应达到以下条件之一：

①TOEFL≥90分（IBT）；

②新GRE≥305分；

③WSK（PETS 5）考试合格；

④大学英语六级CET6 ≥425分；

⑤IELTS≥6.0。

5.有志从事医学及医学相关的科学研究工作，在科技创新研究方面有突出表现的学生优先。

**四、申请流程：**

1. 申请截止时间：2022年7月22日

2. 申请方式：填写问卷星 https://www.wjx.cn/vm/wMKN0oj.aspx，请确认个人信息无误

3. 考生将以下申请材料**电子版**按统一格式上传到邮箱

① 教育部学籍在线验证报告：登陆“学信网”在“在线认证”一栏申请办理教育部学籍在线验证报告（电子版），下载并打印；电子版：将生成的验证报告电子文件，命名为：“1. 学籍信息”；

② 照片：本人近期一寸白底彩色身份证版式照片。电子版：照片请使用JPG格式电子文件，像素为390\*260，大小在200k以内，命名为：“2.照片”；

③本科阶段成绩单及本专业排名证明(学校教务部门或院系盖章)。电子版：各生成PDF格式的电子文件，命名为：“3.1成绩单，3.2专业排名”；

④英语水平证明：生成PDF格式的电子文件，命名为：“4.英语水平”；

⑤其他证明材料：包括各类获奖证书复印件；体现自身学术水平的代表性学术论文、出版物或原创性工作成果等)。电子版：生成一个PDF格式的电子文件，命名为：“5.其他证明材料”。

⑥自荐信：格式不限，可包括简历、为何报考相关学院及专业、未来学习研究计划等。电子版：生成PDF的电子文件，命名为“6.自荐信”。

申请报名提交成功后，将所有申请材料（1-6项）放在一个文件夹中，命名为：“姓名+本科院校+2022年北京儿童医院夏令营申请材料”，压缩后于**2022年7月22日前**发送到电子邮箱：[jyc6652@163.com](mailto:jyc6652@163.com)，**逾期恕不接受。**

**注：**请考生务必仔细阅读提交材料要求，为避免出现差错，**请将所有材料准备齐全并确保无误再进行邮件发送，禁止重复多次邮件上传！**

请申请人务必认真准确填写申请材料的所有内容，本次活动的所有申请材料将作保密处理，只用于夏令营活动，如因信息提供有误，相关损失和责任由申请人负责。

**注意:截止时间前完成申请并如期按要求提供电子版材料者，才表明报名成功。**

**五、入营资格及相关事宜**

1.申请时间截止后，学院将对申请者提交的材料进行审核和筛选，最终入营的名单将于**2022年7月25日17:00**前通过医院官网公示。未获得入营资格的学生不再另行通知。

公示网址为：[https://www.bch.com.cn/“科研教育”版块](https://www.bch.com.cn/)

2.请入选营员于**2021年7月26日24:00**前，通过邮箱回复是否参加并入夏令营微信群，逾期未回复邮件或未入群则视为放弃。

3.确认参加的营员要求全程参加夏令营活动。

**六、咨询方式**

联系人：刘老师

联系电话：010-59616650 （工作日9:00—11:00,14:00—16:00）