

# 国家儿童医学中心

---

## 工作简报

(2018 年第 2 期)

国家儿童医学中心

2018 年 8 月 8 日

---

### 目录

<b>【最新动态】</b> .....	1
2018 年浦江儿科论坛成功举办发起《儿童健康促进国际合作倡议》 .	1
特朗普夫妇致函祝贺上海儿童医学中心建院 20 周年.....	2
国家儿童医学中心新生儿专科联盟成立.....	3
复旦大学附属儿科医院与 AME 出版社携手共创国际学术期刊《Pediatric Medicine》 .....	4
中国儿童健康扶贫计划发布会在首都医科大学附属北京儿童医院举办	5
“中国中小学生慢病防控医教协同行动计划”启动会在首都医科大学附属 北京儿童医院召开 .....	6
国家儿童医学中心第四次工作例会在西安召开.....	7
<b>【工作进展】</b> .....	8
国家儿童医学中心上海儿童医学中心获批增加 500 张床位.....	8
国家卫生健康委在上海儿童医学中心开展儿童白血病调研.....	9
全国首家“国家远程医疗与互联网医学中心儿科协同中心”落户复旦大 学附属儿科医院 .....	10
互联网+肾脏专科联盟成立国家儿童医学中心联手推动我国儿童肾脏疾 病诊治水平 .....	11
《中国家庭育儿百科》编写启动会成功召开.....	12
北京儿童医院与华盛顿国家儿童医学中心签署合作备忘录.....	13

# 国家儿童医学中心

---

《Pediatric Investigation》杂志创刊并连续出版发行.....	14
<b>【成果展示】</b> .....	15
上海儿童医学中心成为首批获得上海市质量金奖的医疗单位和唯一一家 儿童专科医疗服务组织 .....	15
上海儿童医学中心荣获中国红十字基金会“丝路天使”奖.....	16
首都医科大学附属北京儿童医院正式获批科技部 2017 年度“儿童健康 发展国际联合研究中心” .....	16
“EB 病毒感染实验室诊断及临床应用专家共识”发布 .....	18
<b>【工作简讯】</b> .....	18
中国妇儿临床标准与规范委员会专业学组成立.....	18
首个中国儿科临床规范化实践基地在日喀则挂牌.....	19
上海儿童医学中心开展儿童早期发展策略专题研究.....	19
国家儿童医学中心（上海）完成首例由国内医生团队独立“主刀”的官 内胎儿心脏介入手术 .....	20
复旦大学附属儿科医院举行《新英格兰医学杂志》授权杂志《NEJM 医学 前沿》“围产医学和儿科”专栏启动仪式.....	20
复旦大学附属儿科医院成功举办第二期“院士+”贵州儿科医师研修班 .....	22
复旦大学附属儿科医院承担国家卫生健康委儿童健康政策研究课题 .	22
复旦大学附属儿科医院成功举办“第二届中国国际儿童重症医学论坛” .....	23
积极倡导儿童合理用药，推进抗菌药物科学管理.....	24
全国政协领导到首都医科大学附属北京儿童医院现场调研.....	25
北京市领导到首都医科大学附属北京儿童医院调研儿科医联体工作 .	25
国家卫生健康委基层卫生司领导到北京儿童医院调研.....	26

# 国家儿童医学中心

## 【最新动态】

### 2018年浦江儿科论坛成功举办 发起《儿童健康促进国际合作倡议》

5月31日至6月2日，由国家儿童医学中心、上海交通大学医学院、上海儿童医学中心共同主办的2018浦江儿科论坛顺利举行。本次论坛的主题为“健康的孩子，美好的未来”，共设1个主论坛和12个分论坛。中国科学院院士、上海交通大学医学院院长陈国强教授主持开幕式。

出席本次大会的领导有中国妇幼协会终身名誉主席、原国家卫生部部长张文康先生；国家卫生健康委员会医政医管局医疗资源处王毅处长；上海市人大常委会蔡威副主任，以及上海交通大学姜斯宪书记、上海市卫生和计划生育委员会、上海申康医院发展中心等各级领导。出席大会的嘉宾还有美国驻华大使Terry Branstad先生；世界健康基金会总裁Thomas Kenyon先生等。



开幕式上，由上海儿童医学中心牵头的《儿童健康促进国际合作上海倡议》正式发布。在医学科技高速发展的今天，我们仍然面临巨大的挑战。全球每年有1100万5岁以下儿童死于与环境卫生有关的感染性疾病，各类出生缺陷性疾病依然有约5%的发生率，每3分钟就有一名儿童死于癌症。《儿童健康促进国际合作上海倡议》这一倡议深刻反映了当今世界儿童健康面临的严峻挑战，承诺各国儿科医务工作者、社会家庭、政府管理者将联手聚焦联合国2030可持续发展目标，围绕18个方面积极付诸行动。

来自全球五大洲10余个国家（中、美、韩、日、塔吉克斯坦、波兰、缅甸、新西兰、以色列、南非）和地区的40多位儿

# 国家儿童医学中心

---

童医院院长及专家，与国内近千名儿科领域专业人士汇聚申城，各国代表们一致同意，秉持共商、共建、共享原则，不分国家、种族、信仰，为了孩子将开展五方面合作：广泛开展国际合作与交流、互派进修与访学、开展多中心合作研究、组建联合实验室以及举办学术论坛、提供国际转诊与随访。“上海倡议”的形成也显示了中国在构建人类命运共同体中，推动“一带一路”健康事业发展所发挥的积极推动作用；论坛的成功举行也进一步增进了与国际同行的友谊。

（上海儿童医学中心）

## 特朗普夫妇致函祝贺上海儿童医学中心建院 20 周年

2018 年 6 月 1 日是上海儿童医学中心建院 20 周年。回顾历史，1998 年 6 月 1 日，由上海市政府与美国世界健康基金会合作共建的上海儿童医学中心正式建成启用。经历 20 年发展，上海儿童医学中心于 2017 年获批成为国家儿童医学中心，将进一步承担起保障国家儿童健康事业的重担。

值此上海儿童医学中心建院 20 周年之际，医院收到了来自全国人大副委员长陈竺发来的贺信。陈竺副委员长肯定了儿中心在 20 年建设发展中对儿童健康事业及彰显人道主义做出的卓越贡献，同时也对儿中心未来发展提出了更高的要求：希望儿中心积极投身医药卫生改革，加强自身建设，发挥国家儿童医学中心的辐射带动作用，继续弘扬人道、博爱、奉献的红十字精神，开展人道救助工作。

上海儿童医学中心作为中美合作的成功典范，美国驻华大使 Terry Branstad 先生也专程来到开幕式现场，宣读了来自美国总统特朗普夫妇的贺信。总统先生表示：“上海儿童医学中心的专业医护人员尽职尽责，为有需要的儿童和家庭提供了创新而高质量的医疗服务。你们的辛勤付出让更多来自上海乃至全球各地的儿童过上了更健康、更幸福的生活。由衷祝愿你们在将来的日子里取得更大成功。”

# 国家儿童医学中心



伴随“十三五”上海市医疗机构最大的建筑单体——上海儿童医学中心（陆家嘴园区）医疗综合楼将于今年底全面竣工，医院的床位规模、服务能级将扩大近一倍，尤其是科研中心、教学中心、国际诊疗部等的空间设施的全面配置，使儿童医学中心的功能布局更趋完备。另一方面，儿中心张江科学城院区项目即将立项与动工。不久的将来我们可以看到，一个对标国际一流，与陆家嘴区域的院本部互为因果的、联动

发展，融科技创新、人才培养、智慧医疗于一体的现代化院区拔地而起，并与上海张江综合性国家科学中心耀相争辉。

（上海儿童医学中心）

## 国家儿童医学中心新生儿专科联盟成立

2018年5月25日，由复旦大学附属儿科医院和加拿大新生儿协作网主办的第2届“中-加新生儿医学论坛”在济南隆重召开，“国家儿童医学中心新生儿专科联盟暨中国新生儿协作网”在该论坛正式宣告成立。



为深入贯彻落实《国务院办公厅关于推进医疗联合体建设和发展的指导意见》，充分发挥国家儿童医学中心的引领和辐射作用，以专科协作为纽带，形成补位发展模式，重点提升儿科重大疾病救治能力，国家儿童医学中心主任工作会议讨论决定，

依托复旦大学附属儿科医院、北京儿童医院和上海儿童医学中心三家国家儿童医学中心主体单位，联合全国具有代表性的重要的

# 国家儿童医学中心

新生儿医学中心，成立“国家儿童医学中心新生儿专科联盟”。Shoo Kim Lee 教授，中华医学会儿科学分会新生儿学组组长、浙江大学附属儿科医院杜立中教授，山东大学齐鲁儿童医院党委书记、理事长盖中涛教授，复旦大学附属儿科医院黄国英院长、周文浩副院长、新生儿科主任陈超教授等出席成立仪式；来自加拿大和全国 59 家医院近百位新生儿领域专家共同见证了“国家儿童医学中心新生儿专科联盟”的成立。

复旦大学附属儿科医院与加拿大新生儿协作网合作开展的“中加国际新生儿培训项目”自 2004 年启动以来，已为我国培养大批优秀新生儿专科医护人员。本次同时成立的“中国新生儿协作网”将在既往工作的基础上，借鉴国际标准，积极探索建立更为精准、紧密、高效的专科联盟模式，开展高质量的多学科合作研究，希望通过十年的建设，建立基于人群特征的高质量数据库，推动新生儿医学流行病学研究、临床研究及质量改进项目，促进新生儿整体诊疗质量及学科影响力的提升，使中国成为新生儿研究和质量改进的世界中心。“中国新生儿协作网”主席由陈超教授与 Shoo Lee 教授联合担任，下设专家委员会和执行委员会，协调中心设在复旦大学附属儿科医院。通过开展一系列临床研究，促进中国新生儿-围产健康及医疗质量的有效提高。

(复旦大学附属儿科医院)

## 复旦大学附属儿科医院与 AME 出版社携手共创 国际学术期刊《Pediatric Medicine》

2018 年 4 月 24 日，国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院与 AME 出版社在上海签署战略合作协议，携手共创《Pediatric Medicine》国际学术期刊。复旦大学附属儿科医院黄国英院长、周文浩副院长，AME 出版社社长汪道远先生、副社长曹志刚博士



# 国家儿童医学中心

等出席签约仪式。黄国英院长表达了对本次合作的愿景：“以新英格兰医学杂志为标杆，将《Pediatric Medicine》杂志打造成儿科医学领域的顶级学术期刊，及时发布最新最高水平的儿科医学研究进展，促进我国高水平儿科学科队伍培养，为国内外儿科同道提供学术交流平台，扩展复旦大学以及我国儿科学的学术影响力。”复旦大学附属儿科医院与 AME 出版社强强联合，依托国家儿童医学中心的学术平台和 AME 出版社的国际办刊经验，携手共创《Pediatric Medicine》杂志，将专注于儿科医学领域的基础、转化和临床研究，致力于打造儿科国际学术交流平台，促进中外儿科学术交流，为复旦大学附属儿科医院创建亚洲一流儿童医学中心搭建重要桥梁。

（复旦大学附属儿科医院）

## 中国儿童健康扶贫计划发布会 在首都医科大学附属北京儿童医院举办

2018年5月28日下午，中国儿童健康扶贫计划发布会在首都医科大学附属北京儿童医院十二层报告厅举办。国家卫生健康委员会医政医管局焦雅辉副局长、国务院扶贫开发领导小组办公室政策法规司夏长勇副司长、国家卫生健康委员会宣传司米锋副司长、北京市卫生和计划生育委员会毛羽副主任、中国儿童少年基金会许旭副秘书长；国家儿童



医学中心领导，首都医科大学附属北京儿童医院倪鑫院长、王天有书记，复旦大学附属儿科医院翟晓文副院长、上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心张马忠副院长出席此次活动。发布会由中央广播电视总台综艺频道主持人朱军主持。

此计划旨在帮助提升贫困地区儿科医疗卫生服务能力，改善贫困地区儿童的健康状况。对贫困地区特别是集中连片特困地区

# 国家儿童医学中心

贫困家庭儿童(指建档立卡贫困家庭和农村低保家庭、特困家庭、贫困残疾儿童)开展疾病筛查、提供有效救治,对这些地区的儿童及家长开展健康宣教,对基层儿科医师开展培训等方面做出积极努力。有效解决因病致贫、因病返贫问题。

从现在到 2020 年国家儿童医学中心将与各相关单位携手迈向新征程。在国家卫生健康委员会、国务院扶贫办、各地政府、公益机构等部门的支持下,联合全国儿童医院,为打好脱贫攻坚战、为健康中国战略、为全面建设小康社会做出我们的贡献!

为配合中国儿童健康扶贫计划发布活动,5月28日至30日,由国家儿童医学中心三家单位以及重庆医科大学附属儿童医院共30名医护人员组成的国家儿童医学中心医疗队赴四川省凉山彝族自治州金阳县为两所小学5235名学生进行了视力听力义诊筛查工作。



(北京儿童医院)

## “中国中小学生慢病防控医教协同行动计划”启动会 在首都医科大学附属北京儿童医院召开

6月28日,由联合国儿童基金会、国家卫生健康委员会、中华预防医学会指导,国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院联合《健康报》社、《学生健康报》共同主办的“中国中小学生慢病防控医教协同行动计划”启动会在京召开。该行动计划旨在推动各地中小学校与儿科医疗卫生机构建立学龄儿童慢病防控的闭环,通过医教协同,共同遏制中小学生肥胖及慢病趋增的势头。

启动会上,中华预防医



# 国家儿童医学中心

学会会长、中国工程院院士王陇德指出，随着肥胖以及不健康生活方式在儿童中的流行，儿童慢性病患者率逐渐上升，不仅危害儿童发育时期的身体健康，更使其成为成人慢病的庞大后备军。慢病防控技术措施的落实必须由医疗卫生机构承担。要实现中小慢病防控从筛查、诊断、治疗到管理全面干预的闭环，实现从学校到医院、从医院回到学校的无缝对接，医教协同是关键。

联合国儿童基金会中国办事处副代表郑道表示，为了应对超重和肥胖危机，各国应采取综合办法改变行为、社会文化因素。中国卫生部门和教育部门跨部门协作机制，有望使肥胖问题发生相应的改变。

国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院院长倪鑫表示，覆盖北京各区的 18 家儿科学科协同发展中心成员医院将率先为北京市中小学慢病儿童开通医学干预的绿色通道，开展针对各区卫生保健所、中小学校校医等教育领域相关人员的慢病防控知识培训，并联合全国医、教同道共同制订中小学生慢性病防控技术方案，深入开展学龄儿童慢性病防治关键技术的相关研究。



启动会上还发布了《向往的假期——“动”起来吧，少年》活动，呼吁更多学生走出户外。广大学生和家，只需在今日头条 App 上以“向往的假期”为话题，上传作品即可参与活动。

（北京儿童医院）

## 国家儿童医学中心第四次工作例会在西安召开

国家儿童医学中心第四次工作例会于 2018 年 7 月 6 日在西安召开，会议达成以下共识：1. 会议总结第三次工作例会共识的推进情况，明确各专家委员会、各专科联盟要在 2018 年底前完成组建工作。同意组建国家儿童医学中心远程网络平台，整合三

# 国家儿童医学中心

家单位远程会诊平台资源，共同组网，形成联动机制，覆盖更为广泛的基层儿科医疗机构。2. 明确“中国儿科学大会”举办计划，整合中国儿科发展国际论坛、东方儿科论坛、浦江论坛等学术会议，共同打造国家儿科医



疗水平的学术交流平台。3. 中国儿童健康扶贫计划推进情况，在完成前期调研的基础上，重点针对集中连片特困地区展开帮扶，由特困地区所在各省区市儿科医疗能力较强的省级医院或省级儿童医院作为主责单位，由各县市儿童医院作为配合单位，国家儿童医学中心的三家单位负责疑难病的收治和技术支持，在扶贫中推动分级诊疗的实现。4. 由三家单位每季度轮流编纂国家儿童医学中心工作简报，形成长效工作机制。5. 商定第五次工作例会于9月28日至30日在厦门举行，由复旦儿科医院承办。

（北京儿童医院）

## 【工作进展】

### 国家儿童医学中心上海儿童医学中心

#### 获批增加 500 张床位

2018年6月28日，上海市卫生计生委发文同意上海儿童医学中心新建院区增加床位的批复，同意我院上海国际医学园区新建院区增加核定床位500张，总核定床位为1500张。上海儿童医学中心在浦东国际医学园区基建项目（概算投资106,866万元，建筑面积100,485平方米）的土地签约落户工作还在进行中。

为打造国内一流儿科研究院技术平台，实现“学科发展人才、人才创造成果”，上海交通大学医学院地方高水平大学建设项目资助我院5500万元用于国家儿童医学中心及上海亚洲医学中心的新一轮发展。计划采用“三步走”计划使用三年时间开展平台

# 国家儿童医学中心

---

建设（1）2018 年计划组建儿童精准医疗临床与研究中心、儿童脑科学临床与研究中心；（2）2019 年计划完善结构性心脏病工程中心及儿童健康管理研究所的发展水平；（3）2020 年计划提升血液肿瘤重点实验室、转化医学研究所、先心病研究所等优势项目的国际化发展水平。希望围绕国内外儿科创新发展趋势，通过补齐结构、抓重点、强优势，建设有国际竞争力的儿科学科。

上海市卫生计生委将通过上海市临床重点专科建设儿科学“振龙头”专项对我院财政资助 5000 万元。这部分经费将用于 2018-2020 年国家中心六大临床医学中心（出生缺陷、血液肿瘤、儿童保健与康复、感染与免疫、疑难危重病和新生儿）及 12 项临床重点技术项目建设。儿中心将配套 5130 万自筹资金用于人才配套和支撑项目体系的建设。

（上海儿童医学中心）

## 国家卫生健康委在上海儿童医学中心开展儿童白血病调研

2018 年 1 月 24 日，为落实李克强总理对儿童白血病治疗及保障的重要批示，国家卫生健康委员会医政医管局焦亚辉副局长一行至上海儿童医学中心开展儿童白血病相关治疗及费用保障专题调研。根据儿中心白血病疾病登记系统数据，我院向调研组展示了详细的中国儿童白血病发病、生存、诊疗方案和相关费用情况，调研结束后针对目前国内儿童白血病现状，焦亚辉副局长对我院的汇报表示高度肯定，并提出五大相关任务，分别为（1）提供区域医疗中心的诊疗结构建议；（2）提供国家卫生健康委现有报告的修改；（3）提供详细诊疗方案和费用标准；（4）提供专委会工作名单的推荐；（5）提供建立全国儿童重大疾病信息登记系统的建设方案。目前，经过前期的工作，前四项任务已经完成并上报国家卫生健康委员会，关于第五项任务，已经形成初步全国儿童重大疾病信息登记系统建设方案，完整方案正在形成中。

上海儿童医学中心早在 2005 年引入美国 St. Jude Pond 儿童白血病登记系统，详细登记我院白血病儿童的基本信息、生物

# 国家儿童医学中心

学信息、治疗及随访信息，目前已经有超过 2000 例白血病患者资料。2015-2017 年，我院在上海市公共卫生三年行动计划项目资助下，建立了上海市儿童重大疾病登记与应用中心，目前已经收集中国儿童白血病协作组 20 家单位的诊疗数据，开展 CCCG-ALL-2015 方案的多中心研究。该方案在美国 St. Jude 儿童研究医院的 Total-XV 方案基础之上，结合我国国情以及最近的国内外研究进展形成，该研究提高我国急性淋巴细胞白血病患儿的预后，并为将来的方案修正提供可靠的临床资料依据。

(上海儿童医学中心)

## 全国首家“国家远程医疗与互联网医学中心儿科协同中心”落户复旦大学附属儿科医院

2018 年 5 月 29 日，我国首家“国家远程医疗与互联网医学中心儿科协同中心”在国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院挂牌成立，国家卫生健康委员会医政医管局医疗资源处王毅处长、上海市卫生计生委邬惊雷主任共同为“国家远程医疗与互联网医学中心儿科协同中心”揭牌。

复旦大学附属儿科医院 2007 年开展远程医疗工作以来，远程会诊病例已涉及儿科 27 个临床专业和亚专业，疑难危重罕见病例比例超过 80%；每年为 200~300 例疑难危重罕见病例提供远程服务。远程医疗切实将优质医疗资源辐射至偏远地区，借助分子诊断中心平台和多学科诊疗团队，偏远地区的患儿也可及时获得精准诊断和规范治疗；尤其是西藏日喀则、新疆喀什和云南彝良县等儿科医院对口支援地区，在派驻人员的同时加以远程多学科会诊和授课，快速提升了当地儿科诊疗水平。随着医院远程医疗服务体系的逐步完善，远程会诊病例近年来持续增加。为促进“互联



# 国家儿童医学中心

网+医疗健康”更好更快发展，提高医疗服务效率，复旦大学附属儿科医院在已有工作的基础上，投入专项资金建设了现代化的远程医学中心。

复旦大学附属儿科医院黄国英院长介绍，“国家远程医疗与互联网医学中心儿科协同中心”挂牌成立后，将建设覆盖全国 31 个省、直辖市和自治区的 4500 个网点，实现远程会诊、远程手术直播、远程查房、远程教学、远程科研等多维度工作模式；将侧重关注偏远地区以及上海地区医联体单位对于儿科教育资源的需求，开展定期远程医学课程，将儿科最新的医疗理念与诊疗方案带至祖国的各个角落。通过该平台，全国医疗机构将可以共享国家儿童医学中心的优质资源，促进我国儿童健康服务水平全面提高。

（复旦大学附属儿科医院）

## 互联网+肾脏专科联盟成立

### 国家儿童医学中心联手推动我国儿童肾脏疾病诊治水平

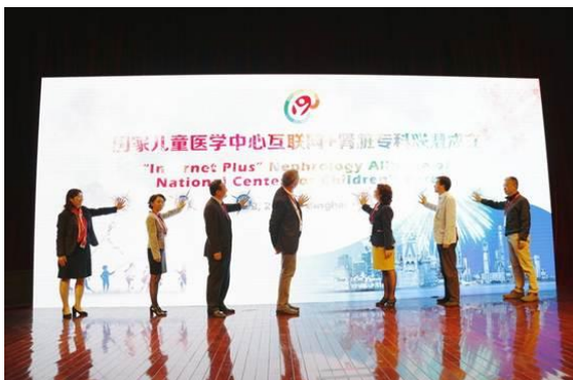
2018 年 4 月 13 日，“上海之春国际儿科肾脏病论坛 2018 (SSIPNF2018)”在国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院召开，论坛主题为“全面呵护幼小肾脏”。这是复旦大学附属儿科医院自 2013 年成功承办第 16 届国际儿科肾脏病大会以来，再次举办儿科肾脏病学术盛会。论坛邀请了近 20 位国际著名小儿肾脏病专家就儿童肾脏病临床和基础研究进行专题讲座，包括国际儿科肾脏病学会现任主席 Pierre Cochat 教授、国际儿科肾脏病学会候任主席 Hui Kim Yap 教授等。“上海之春国际儿科肾脏病论坛”今后将每两年举办一次。



# 国家儿童医学中心

国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院始终秉持“立足上海，服务全国、辐射亚洲”的发展定位，在本次论坛的开幕式上，正式成立“国家儿童医学中心互联网+肾脏专科联盟”。这一专科联盟由国家儿童医学中心所在医疗机构——复旦大学附属儿科医院、北京儿童医院和上海儿童医学中心共同牵头，将以全新的互联网+形式，有效统筹、引导、整合和优化儿童肾脏病专科医疗资源，充分发挥优势学科在医疗服务中的引领作用，形成覆盖全国的儿童肾脏病专科疾病诊疗、人员培训、成果转化的工作网络和互联网平台，有效推进分级诊疗制度建设，使每一个肾脏病患儿获得适宜的医疗照护，满足儿童医疗需求。

“国家儿童医学中心互联网+肾脏专科联盟”徐虹主任介绍，今后专科联盟将通过互联网平台开展儿童肾脏病远程会诊、医护培训和患儿双向转诊等工作，定期召开疑难病例讨论会和儿童肾脏病临床-病理-基因讨论会，



同时力争打破信息壁垒，实现专科联盟儿童肾脏专病大数据互联互通。专科联盟还将根据学科发展需求和方向，开展基于多中心的临床研究项目。本次论坛同时举行了“儿童遗传性肾结石病的精准诊治”和

“儿童慢性肾脏病（CKD）一体化防治产学研合作项目”2项临床研究项目签约仪式。

（复旦大学附属儿科医院）

## 《中国家庭育儿百科》编写启动会成功召开

4月11日下午，由国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院与人民卫生出版社共同主办的《中国家庭育儿百科》编写启动会在北京儿童医院召开。

倪鑫院长表示，此书的编写一是希望本书以中国儿童的自身

# 国家儿童医学中心

发展特点为出发点，结合国内外的先进育儿经验，使此书更好体现儿科医学领域先进性；二是希望各位专家让本书既有科学性，又有趣味性，增加阅读愉悦感；三是希望此书早日出版发行，早日服务广大百姓。

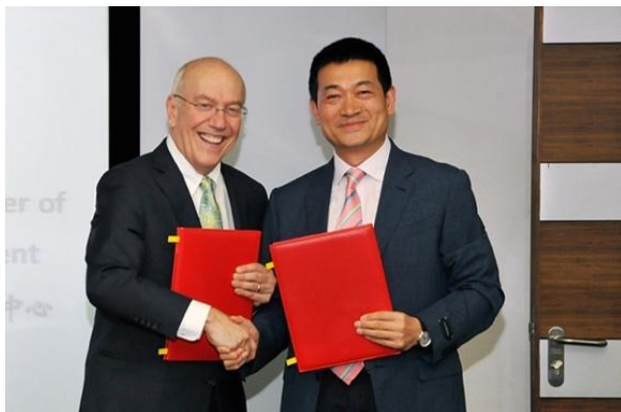
人民卫生出版社副总编辑朱双龙在发言中强调，《中国家庭育儿百科》的编写是众望所归，人民卫生出版社对此书的出版寄予厚望，并将给予大力支持。希望能够给广大中国家庭带来一本“一找就有、一看就懂、一学就灵”的实用性书籍。



各位专家就语言情感色彩、样章格式、插图信息、附加资料等问题展开激烈讨论，会场上大家踊跃发言，积极表达自己的观点，并制定了一套详细的编写流程。

(北京儿童医院)

## 北京儿童医院与华盛顿国家儿童医学中心签署合作备忘录



6月1日，华盛顿国家儿童医学中心首席执行官 Dr. Kurt Newman 率团访问北京儿童医院并与倪鑫院长正式签署了两院合作备忘录，开启两院友好关系的新篇章。

此前，两院已开展长期有效深入合作，如远程质量控制与提升讲座、医生观摩培训、合办国际学术会议等，协议的签署标志着两院合作机制化，为未来更加深入广泛的交流合作奠定了坚实基础。在协议中，双方确立了人员培训、科研合作、人员互访、学术会议等领域的合作意向，

# 国家儿童医学中心

旨在携手应对儿童医疗与研究的挑战，取得更大进展。

两院作为各自国家的儿童医学中心合作由来已久，本协议的签署标志着双方合作在深度和广度上进一步拓展，双方期待未来更广阔的合作前景，共同为中美两国乃至全世界儿童健康贡献力量。

(北京儿童医院)

## 《Pediatric Investigation》杂志创刊并连续出版发行

国家儿童医院中心（北京）、首都医科大学附属北京儿童医院立足国内儿科临床实践需求、由国家新闻出版广电总局批准出版发行创办的《Pediatric Investigation》，是国内第一本拥有独立 CN 编号的儿科英文期刊（CN10-1482/R，ISSN2096-3726），并与国际知名出版商 Wiley 集团合作，共建国内英文新刊的办刊模式。

本刊重点关注儿科临床领域，本着“搭建国际平台，中外学术共用”的原则，为国内外儿科领域同行提供一个互动交流空间，最终实现中国儿科科学在国际学术界交流力、竞争力和影响力的提升。



本刊第一届编委会共近 60 人，其中国际编委比例接近 50%，本刊总编由具有丰富国际英文期刊主编经验的照日格图教授担任，两名主编分别由首都医科大学北京儿童医院院长倪鑫教授和波士顿儿童医院副院长 Jeffrey P. Burns 教授担任。

截至目前，本刊已连续出版三期，在期刊未来发展中，我们将继续关注儿科领域重大问题，特别是临床重大问题，以临床为导向、以科学为基石，争取把本期刊创办为国内乃至国际一流的儿科英文期刊。

# 国家儿童医学中心

---

(北京儿童医院)

## 【成果展示】

### 上海儿童医学中心成为首批获得上海市质量金奖的医疗单位和唯一一家儿童专科医疗服务组织

5月24日，上海市人民政府发布2017年度上海市人民政府质量奖获奖组织和个人名单，上海儿童医学中心成为首批获得上海市质量金奖的医疗单位和唯一一家儿童专科医疗服务组织。

上海市人民政府质量奖以激励并引导组织与个人不断提高质量管理水平和核心竞争力，弘扬精益求精、追求卓越的工匠精神为宗旨，成为上海市质量方面的最高荣誉。2017年，本市首次将医疗卫生行业纳入市政府质量奖的评选范畴，这在全国各省市中也属首次。

作为国家儿童医学中心主体建设单位—上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心综合排名始终位列全国儿科前列，2010年在全国儿科医疗机构中率先通过JCI国际质量标准认证，并先后获得全国文明单位、全国卫生系统先进集体、全国五一劳动奖状、宋庆龄儿科医学奖、健康中国总评榜2017年度健康人文医院等诸多荣誉。上海市人民政府质量奖评审委员会组织行业专家严格评审，儿中心经过四轮过关斩将，从众多单位中脱颖而出，最终获得殊荣。

(上海儿童医学中心)

# 国家儿童医学中心

## 上海儿童医学中心荣获中国红十字基金会“丝路天使”奖

5月8日，第71个世界红十字日，也是世界微笑日，以“你微笑时世界很美”为主题的红十字与“一带一路”同行分享研讨会隆重举行。会议由中国红十字基金会丝路博爱基金主办，中华医学会、国家卫生健康委员会国际交流与合作中心联合主办。全国人大常委会副委员长、中国红十字会会长、红十字会与红新月会国际联合会副主席陈竺院士等国家有关部委领导、国际红十字组织、相关国家驻华使馆等出席活动。会上发布了《“你微笑时世界很美”丝路博爱基金上海倡议》。上海儿童医学中心作为全国唯一一家儿童专科医院荣获“丝路天使”奖牌，儿中心张海波教授、刘锦纷教授、姜磊医生荣获“丝路天使”奖章。



儿中心应中国红十字会特邀，作为“天使之旅——‘一带一路’大病患者人道救助计划阿富汗行动”医疗专家组组长单位，连续两年积极参与手术救治工作。张海波教授、刘锦纷教授以高超的技术与医疗队员一起共同为46名病情复杂的阿富汗先心病患儿成功实施纠治手术，为孩子和家庭点亮生命的希望。

中国红十字总会陈竺会长专程致函医院时提到，“上海儿童医学中心为国家人道事业作出了重要贡献，为中阿人民友谊作出了重要贡献，同时也对卫生援疆做出了特殊贡献，体现了国家儿童医学中心的人道精神和高超医技，谨向你们表示感谢和致意！”

（上海儿童医学中心）

## 首都医科大学附属北京儿童医院正式获批

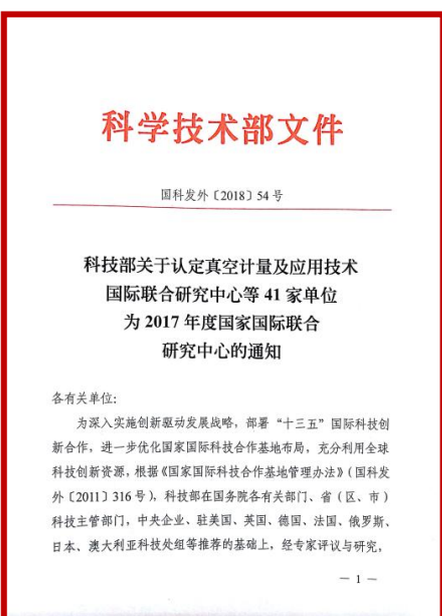
### 科技部 2017 年度“儿童健康发展国际联合研究中心”

国家科技部发文公布了 2017 年度国家级国际联合研究中心

# 国家儿童医学中心

认定结果(国科发外〔2018〕54号),首都医科大学附属北京儿童医院“儿童健康发展国际联合研究中心”被正式认定为国家国际科技合作基地(国家级国际联合研究中心类),这是北京儿童医院继2016年获批“儿童重大疾病示范型国际科技合作基地”后再次荣获国家国际科技合作基地的头衔,更是我国在儿科领域首个国家国际联合研究中心,标志着北京儿童医院在儿科领域国际合作方面已经逐渐由行业示范作用向多学科实质性国际联合研究方向发展。

国际联合研究中心获批后将以研发能力与贡献、国际科技合作与交流、队伍建设与人才培养、日常运行与管理作为核心评估



指标,以危害儿童健康和生存质量的主要疾病为主线,组织多学科研究团队联合攻关,针对儿童常见多发病及疑难重症的发病机制和防治技术开展基础-临床-转化医学研究。中心将不断深化“项目-人才-基地”相结合的国际科技合作模式,培养并汇聚国际一流的儿科科研、临床、管理型复合人才,加速培养国际化技术和管理人才,同时搭建国际学术交流平台,完善多方定期互访、多学科交叉的联合研究机制,努力成为开启全球化儿科领域国际联合研究的敲门砖,汇聚儿

科领域基础-临床-转化医学领域知识的策源地,儿科领域国际科技合作引领和示范核心地,最终建设具有世界一流水平的儿科医学学科群,促进全球儿童健康发展。

未来,首都医科大学附属北京儿童医院儿童健康发展国际联合研究中心的建设将紧紧围绕深入实施健康中国和创新驱动发展战略,进一步着力完善自身的发展与提升、统筹推进北京地区儿科协同发展中心体系建设、加快构建京津冀协同创新共同体、持续领衔全国儿科医联体协同网络发展、全面彰显国际儿科领域

# 国家儿童医学中心

影响力，为加快推进儿科国际化进程，打造国际一流的儿科创新典范提供有力支撑！

（北京儿童医院）

## “EB 病毒感染实验室诊断及临床应用专家共识”发布

为提高国内 EBV 感染相关疾病的诊治水平，规范 EBV 实验室诊断方法的临床应用，我院申昆玲授及谢正德教授组织国内病毒学、临床和实验室诊断等方面的专家，参考国内外最新研究成果，制定了“EB 病毒感染实验室诊断及临床应用专家共识”。



该共识由“全国儿童 EB 病毒感染协作组”和“中华实验和临床病毒学杂志编委会”共同组织撰写，于发表在《中华实验和临床病毒学杂志》第 32 卷第 I 期。

此共识的制定具有重要的临床应用价值，可以使临床医生熟悉不同 EBV 感染实验室诊断方法的优缺点，根据不同疾病和病程合理选择和应用不同的标本和实验室诊断方法，对 EBV 感染相关疾病的诊治极为重要。

（北京儿童医院）

## 【工作简讯】

**中国妇儿临床标准与规范委员会专业学组成立。**为实现健康中国、关注妇儿健康的目标，促进妇儿健康保健系统检验专业的共同发展、检验整体水平的提高，更好地保障妇女儿童的健康，6 月 1 日由中国妇幼保健协会妇儿健康临床标准与规范委员会组织、翟晓文教授、谢向辉教授、赵列宾教授、程龙献教授及陈耀勇教授牵头组建的涵盖临床与规范、大数据应用、质量控制与论证及实验医学等五个专业学组在上海成立，并形成了三年工作规划。中

# 国家儿童医学中心

国妇幼保健协会终身荣誉会长张文康作重要讲话。希望专委会和各专业学组充分认识当今中国妇儿健康领域不充分、不均衡的现实问题，积极开展基于循证医学的临床规范与标准研制，推动我国儿童健康事业在更高水平得到新的发展。

(上海儿童医学中心)

**首个中国儿科临床规范化实践基地在日喀则挂牌。**7月5日，日喀则市人民医院在上海交通大学医学院和中国妇幼保健协会妇儿健康临床标准与规范化委员会的支持指导下，正式挂牌成为首个全国儿科临床规范化实践基地。这对提升我国儿科整体水平和推进规范儿科临床诊疗标准化奠定了重要的技术基础。7月25日上午，中纪委常委、中组部常务副部长姜信治部长在国家卫生健康委员会医政医管局张宗久局长以及西藏地区党政领导的陪同下视察日喀则市人民医院，高度肯定我院的援建工作。

(上海儿童医学中心)

**上海儿童医学中心开展儿童早期发展策略专题研究。**儿童早期发展作为即将召开的二十国集团(G20)领导人峰会的优先议题之一，已经引发了广泛关注，受国家卫生健康委妇幼司和联合国儿童基金会联合委托，2018年3月，上海儿童医学中心儿童健康研究所启动“我国儿童早期发展需求评估及发展策略研究”课题，总结梳理我国儿童早期发展工作开展情况，并为下一阶段工作建言献策。



5月7日，7月6日、7月26日，项目组分别在北京国家卫生健康委妇幼司儿童处及联合国儿童基金会连续召开三次专题会议，国家卫生健康委副巡视员曹斌、妇幼司司长秦耕、儿童处处长王克让、联合国儿童基金会驻华办事处卫生、营养及水与环境处处处长 Anuradha Viswanathan Narayan，以及来自哈佛

# 国家儿童医学中心

大学、斯坦福大学等的专家参加会议，对我国儿童早期发展服务进行评估，总结取得的成绩、经验，存在的问题和原因，并结合国际经验和我国儿童健康发展趋势，从宏观上提出推进和规范我国儿童早期发展服务的政策建议，为下一步制定有关指导意见提供依据。

上海交通大学中国医院发展研究院儿童健康管理研究所于 2013 年 12 月挂牌成立，成立以来已承接 10 多项公共卫生和政策研究课题，项目经费达 3000 多万元，成果得到了上海市卫生计生委及各级领导同仁的一致好评。

（上海儿童医学中心）

**国家儿童医学中心（上海）完成首例由国内医生团队独立“主刀”的宫内胎儿心脏介入手术。**日前，首例由国内医生团队独立“主刀”的宫内胎儿心脏介入手术在上海市第一妇婴保健院顺利完成。国家儿童医学中心（上海）的上海儿童医学中心心内科主任李奋、复旦大学附属儿科医院心导管室主任吴琳与一妇婴胎儿医学科与产前诊断中心主任孙路明 3 位专家精密合作，为一名 29 孕周的胎儿实施了宫内心脏介入手术——通过微创技术进行肺动脉瓣



球囊扩张，促进胎儿心室的发育，为改善先心病后期治疗的结局提供了支持。经术后复查，目前母亲和胎儿均状况良好。

宫内胎儿心脏介入手术技术难度极高，国际上只有少数机构有能力开展，中国医生团队独立完成这样的手术此前未有报道。据悉，此次上海医生团队独立成功完成宫内心脏介入手术，展示了国家儿童医学中心（上海）小儿先天性心脏病治疗技术上的高端水平，对国内胎儿医学的发展而言，亦具有里程碑式的意义。

（上海儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院）

# 国家儿童医学中心

复旦大学附属儿科医院举行《新英格兰医学杂志》授权杂志《NEJM 医学前沿》“围产医学和儿科”专栏启动仪式。2018年6月27



日，国际顶尖医学学术期刊《新英格兰医学杂志》总编辑杰弗里·德拉岑博士、副主编肖瑞平等一行7人做客复旦大学附属儿科医院，参加《NEJM 医学前沿》“围产医学和儿科”专栏启动仪式。杰弗里博士向黄国英院长、周文浩副院长授予编委聘书。

《新英格兰医学杂志》拥有每周超过150万的读者，在所有报道原创研究的医学期刊中享有最高的影响因子（2017年度影响因子79.258）。《NEJM 医学前沿》由《新英格兰医学杂志》独家授权，在中国地区以数字媒体形式出版其发表论文的中文周刊译著，内容选自《新英格兰医学杂志》及《新英格兰医学杂志期刊荟萃》，免费对读者开放。本次新增的围产医学和儿科领域内容，旨在问计中国儿童出生率逐年递增情况下的儿科医学新挑战，助力中国儿童医学研究和临床实践发展。

在同期举行的第94期“复旦儿科论坛”上，杰弗里·德拉岑博士的“临床证据”学术讲座回溯了人类对肺结核的认识过程；黄国英院长介绍了双指标筛查新生儿先天性心脏病方法的建立和应用，得到杰弗里·德拉岑博士等专家一行的高度评价。

（复旦大学附属儿科医院）

# 国家儿童医学中心

**复旦大学附属儿科医院成功举办第二期“院士+”贵州儿科医师研修班。**2018年5月14日，第二期“院士+”西部儿科医师培训贵州研修班座谈会暨结业仪式在国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院举行。“院士+”西部儿科医师培训计划是由中国红十字会倡导、中国红十字基金会“院士博爱基金”资助开展的重点公益项目。复旦大学附属儿科医院作为“院士+”西部儿科培训计划-贵州的医学培训基地，为贵州培训了百余名儿科专业骨干医师，辐射贵州省二级甲等以上医疗机构，覆盖先心病、血液肿瘤、重症医学和新生儿等重点科室。座谈会上，学员们踊跃发言，衷心感谢中国红十字基金会“院士博爱基金”和复旦大学附属儿科医院使他们能有机会在国家儿童医学中心学习掌握最先进的医疗理念、严谨的科室管理和科学的教学方式；回到家乡后，他们将秉承和弘扬复旦大学附属儿科医院的卓越风尚，更好地服务贵州患儿，为家乡医学事业贡献力量。



(复旦大学附属儿科医院)

**复旦大学附属儿科医院承担国家卫生健康委儿童健康政策研究课题。**2018年4月，国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院受国家卫生健康委妇幼司委托，启动实施“新时期儿童保健与临床结合机制与服务模式”课题。该课题为期一年，将通过回顾总结我国儿童保健发展的成绩与问题，借鉴国际儿童保健工作的成功经验，评价梳理近年来我国儿童保健与临床结合实践举措，开展关键知情人调查，提出新时期我国儿童保健与临床结合的工作机制和服务模式，为贯彻实施《“健康中国2030”规划纲要》、优化儿童保健资源配置和提高资源利用效率、推进儿童健康服务能力建设和提高儿童健康水平提供理论依据和政策建议。6月19日，复旦大学附属儿科医院儿童健康与政策研究中心高解春主任主持召开专家会，来自上海的十余名相关专家对课题提出研究建

# 国家儿童医学中心

议。6月22日，国家卫生健康委妇幼司儿童处在北京召开儿童健康相关课题开题会议，来自财政部政研室、国家中医药管理局医政司，联合国儿童基金会、北京市卫生计生委等部门的多名专家参加会议。复旦大学附属儿科医院黄国英院长、儿童健康与政策研究中心杨杪常务副主任汇报了课题研究计划和工作进展，与会专家对课题设计和阶段性成果给予了充分肯定。

复旦大学附属儿科医院自2017年12月成立儿童健康与政策研究中心以来，已启动实施4个儿童健康政策课题项目，其中包括国家卫生健康委妇幼司政策课题1项、上海市卫生计生委政策课题1项。复旦大学附属儿科医院将



充分发挥国家儿童医学中心的引领带动作用，积极开展儿童健康与政策研究，探索建立适合我国国情的儿童健康管理服务模式，促进我国儿童卫生服务水平不断提高。

（复旦大学附属儿科医院）

**复旦大学附属儿科医院成功举办“第二届中国国际儿童重症医学论坛”**。2018年3月28-31日，国家儿童医学中心复旦大学附属儿科医院主办“第二届中国国际儿童重症医学论坛”，复旦大学上海医学院夏景林副院长、复旦大学附属儿科医院张瑾副书记、翟晓文副院长，儿童重症医学国际联盟前主席 Tex Kissoon 教授、中华医学会儿科分会急救学组组长钱素云教授等国内外知名专家出席论坛开幕式，近280名国内外儿童重症医学领域的专家和代表们参加会议。“中国国际儿童重症医学论坛”聚焦儿童重症医学的专题热点问题和最新进展，致力于构建儿童重症焦点问题的研讨平台。本届论坛主题为“儿童脓毒症和脓毒症休克”，邀请了50余名来自北美、欧洲、亚洲、澳洲和国内该领域的著名儿童重症医学专家，围绕“儿童脓毒症和脓毒症休克的病理生

# 国家儿童医学中心

理机制、流行病学、治疗技术和前沿应用”、“体外膜肺技术在脓毒症的应用”等主题进行学术交流，为儿童重症医学工作者提供与国内外专家直接深入学习和交流的机会，促进儿科医院重症医学科与国外权威医院进一步加强国际交流和合作，推动中国儿童重症医学事业发展。

(复旦大学附属儿科医院)

**积极倡导儿童合理用药，推进抗菌药物科学管理。**2018年5月11日，“儿童合理用药与抗菌素科学管理”专题研讨会在复旦大学附属儿科医院隆重举行，复旦大学桂永浩常务副校长、医管处王艺处长，世界卫生组织基本药物选择和使用专家委员会秘书长 Nicola Magrini 教授，国家卫生健康委儿童用药专家委员会主任委员申昆玲教授，上海市卫生计生委药政处吴文辉处长，复旦大学附属儿科医院徐虹书记、黄国英院长等出席会议并讲话，来自全国兄弟医院、医联体单位的160余名同道参加会议。会议通过远程系统向复旦大学附属儿科医院厦门分院进行了实时直播。



复旦大学附属儿科医院一直高度重视儿童合理用药，积极实践儿科抗菌药物科学管理。研讨会上，世界卫生组织基本药物选择和使用专家委员会秘书长 Nicola Magrini 教授等介绍了 WHO 基本药物选择和儿童合理用药原则、行动指南和具体措施，以及欧美发达国家降低抗菌药使用的实践经验。徐虹书记作为 WHO 中国儿童基药项目负责人，阐述了该项目通过深入研究和推广，促进中国儿童规范合理用药的积极实践。黄国英院长表示，作为国家儿童医学中心，复旦大学附属儿科医院将承担更多“国家队”责任，将儿童合理用药和抗菌药科学管理的理念辐射全国、深入基层，使更多儿童受益。

# 国家儿童医学中心

(复旦大学附属儿科医院)

**全国政协领导到首都医科大学附属北京儿童医院现场调研。**2018年5月3日上午8点30分许，全国政协副主席何维一行来到北京儿童医院，就以“巩固破除以药补医改革成果，完善公立医院运行新机制”为主题进行现场调研。

倪鑫院长向何维副主席一行介绍了首都医科大学附属北京儿童医院改善医疗服务以及医药分开综合改革等工作进展情况。何维副主席对医院在上述工作中所做出的巨大努力表示赞赏，对医院医药分开综合改革所取得的成效予以充分肯定，并重点关注了医院在破除以药补医改革方面取得的经验，及在运行过程中出现的新情况、新问题。何维副主席就公立医院如何在更好彰显公益性的同时建立完善的医疗价格动态调整和医务人员薪酬激励机制，如何通过制度建设提高公立医院运行管理效率方面听取了医院的建议。



最后，何维副主席对首都医科大学附属北京儿童医院全体医务人员的辛勤劳动表示感谢，希望大家克服困难，再接再厉，为推动全国儿童医疗卫生事业发展做出更大的贡献。

(北京儿童医院)

**北京市领导到首都医科大学附属北京儿童医院调研儿科医联体工作。**2018年6月1日下午，北京市政府副市长卢彦等一行9人来到首都医科大学附属北京儿童医院调研儿科医联体建设相关工作。倪鑫院长、王天有书记等院领导及相关科室主任陪同，并在门诊楼十二层会议室举行座谈。

# 国家儿童医学中心

卢彦副市长一行首先来到 PICU 病房，慰问了正在接受治疗的患儿，并祝福小朋友们六一儿童节快乐，祝愿他们早日战胜病魔、康复出院。随后，分别察看了北京儿童医院与保定市儿童医院远程查房、与郑州市儿童医院远程会诊的现场情况，并与这两家被托管医院的医护人员进行了远程对话，了解儿科医联体建设在当地医院的落实情况和成效。



座谈会上，倪鑫院长及北京市卫计委、医管局、医改办、发改委、教委、人社局、财政局、中医局等负责同志先后介绍了北京儿童医院及北京市各单位对儿科医联体建设相关工作的支持、思考以及设想。

卢彦副市长认真听取了各部门的工作介绍，并结合现场调研情况，对各部门下一步如何围绕医联体建设开展工作、切实为老百姓解决看病就医问题等提出了希望、明确了要求。

(北京儿童医院)

**国家卫生健康委基层卫生司领导到北京儿童医院调研。**5月4日上午，国家卫生健康委员会基层卫生司司长李滔一行来到北京儿童医院，就儿科医联体建设和全国基层医师儿科培训工作展开调研。

倪鑫院长从医院概况、专科医联体成立背景、医院的探索与实践、思考与展望等方面介绍了北京儿童医院专科医联体建设“三步走”的整体思路和战略布局。与会人员就如何发挥国家儿童医学中心(北京)职能、专科医联体建设、基层医



# 国家儿童医学中心

---

师培训、常见病多发病诊疗同质化等问题进行了充分交流。

李滔司长对北京儿童医院作为国家儿童医学中心(北京)引领全国儿科事业发展,构建覆盖基层医疗机构最为广泛的儿科医联体表示肯定。同时也表示会继续支持国家儿童医学中心(北京)的各项事业,共同为2亿多中国儿童的健康事业而努力奋斗。

(北京儿童医院)

---

签发:上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心江忠仪院长,复旦大学附属儿科医院黄国英院长,首都医科大学附属北京儿童医院倪鑫院长

编辑:上海儿童医学中心 张云婷 电话:021-38626064