

芙蓉爱耳基金首位 受捐助患儿顺利开机

本报讯 经过了一个月漫 长的等待,6月25日上午,芙 蓉爱耳基金首位受捐助患儿 小梦琪在爸爸、妈妈的陪同 下, 按照出院前约好的时间, 再次回到了我院耳鼻喉科,戴 上了人工耳蜗的外部装置,从 无声世界来到了有声世界。

我院耳鼻喉科主任、芙蓉 爱耳基金理事长马芙蓉教授 亲自为梦琪小朋友佩戴上人 工耳蜗外装置。听力师周娜测 试了小梦琪的电极阻抗,所有 电极全部工作正常。在紧张、 激动的等待中,在大家期待的 目光下,周娜听力师给出了小 梦琪第一次声音刺激信号小梦琪在听到声音的一 霎那笑了。伴着手机播放的 《左手右手》旋律,梦琪随着节 奏打起了拍子,跟随着音乐跳 起了舞

看见孩子终于来到有声 的世界,梦琪的妈妈难掩激动 的心情,对马芙蓉主任深深地 鞠了一躬。只有两岁的小梦琪 也学着妈妈的样子,不停地给 马主任和旁边的潘滔大夫、柯 嘉大夫和周娜听力师鞠躬。

来自河北农村的小梦琪 患有先天性遗传性耳聋,前庭 导水管扩大综合征和内耳发 育畸形,只有人工耳蜗才可以 帮助她听到声音。然而耳蜗畸 形无法享受国家项目资助。高 昂的人工耳蜗费用对于一个

来自农村的贫困家庭来讲是 个天文数字。但如果不及时植 人人工耳蜗,就会错过语言的 黄金发育时期,长大后植入效 果就会大打折扣。

幸运的是,当梦琪小朋友 来到我院耳鼻喉科就诊时,正 赶我院芙蓉爱耳基金成立。在 众多耳聋患儿中,梦琪有幸成 为了第一位芙蓉爱耳基金资 助者。在4月18日芙蓉爱耳 基金成立和启动大会上,著名 演员王志飞和芙蓉爱耳基金 理事长马芙蓉教授亲自为梦 琪颁发了人工耳蜗资助证明。 梦琪 4 月 21 日顺利地在我院 接受了人工耳蜗植入手术。

据马芙蓉主任介绍,小梦 琪还需要进行系统的语言康 复训练,开机6个月左右时能 够进行简单的语言交流,如果 康复做得好,跟着同龄孩子进 普通学校上小学是没有问题

盼望小梦琪尽早学会说 话,享受这世界美妙的声音, 迎来不一样的美好人生。

"芙蓉爱耳基金"成立于 2015年4月18日,是北京屈 正爱心基金会成立的一项针 对贫困失聪儿童的专项基金, 是中国耳科界由医学专家作 为发起人成立的第一支慈善 基金。发起人是我院耳鼻喉科 主任马芙蓉教授。

(柯嘉)

皮肤科专家参加世界皮肤科学大会 及全球华人皮肤科高峰论坛

本报讯 6月8日至13 日,第23届世界皮肤病大会及 第4届全球华人皮肤科高峰论 坛在加拿大温哥华会议中心 举行,来自世界125个国家1 万多名代表注册参加世界皮 肤病大会,同时来自中国大陆 地区、台湾、香港、英国、新加坡 及北美地区的 200 多名华人 皮肤科医生参加了论坛。我院 皮肤科张春雷主任带领科室 6 名医生参会。

张春雷主任就"中国皮肤 淋巴瘤研究进展"在高峰论坛 进行了大会发言,从基础到临 床,全面展示了中国皮肤淋巴 瘤的研究水平和最新进展。宋 清华副教授课题组就 "GPR143 基因突变致 X 连锁 网状色素异常症合并眼球震 颤 1 家系"进行了大会发言,谢 志强副教授、王文慧副主任医 师,郭金竹主治医师及叶珍珍 主治医师分别就血管炎的皮

肤溃疡表现分析、化学性腰交 感灭活术治疗特发性网状青 斑、血管免疫母细胞性 T 细胞 淋巴瘤的皮肤表现分析进行了 电子壁报展示。

我院皮肤科专家在此次 世界皮肤病大会上汇报多项研 究成果,获得与会国际同道的 关注与认可,在国际舞台上充 分展示了我院皮肤科医生的风 采及在科研和临床上所取得的 (叶珍珍 张春雷)

药剂科邀请加拿大多伦多大学临床药理学专家作报告

本报讯 6月 25 日下午, 药剂科邀请了加拿大多伦多 大学荣誉教授 Laszlo Endrenyi 来我院作"高变异药物 和缓控释药物的生物等效性 试验评价"专题报告。多位来 自北京大学医学部、我院及 其他兄弟医院的临床药理学 专家、药师及学生到场聆听

Laszlo Endrenyi 教授作 为临床药理学专家和生物统 计学专家,曾任加拿大多伦 多大学研究生院副院长、美

国统计学会主委、加拿大药 学科学学会主席, 是多个科 学期刊的编委, 也是美国 FDA 和加拿大药监局的审评 咨询专家。在此次报告会上, Laszlo Endrenyi 教授分享了 他多年来的生物等效性研究 理论基础,特别是针对高变 异药物和缓控释药物在生物 等效性试验评价中的特点、 难点和新评价方法进行了深 人阐述, 并结合自身研究经 验,介绍了高变异药物和缓 控释药物的生物等效性评价

报告会后,与会人员就 国际上生物等效性研究评价 标准、试验设计、样本量评估 以及与中国生物等效性试验 指导原则等技术问题进行了 热烈讨论。本次报告会促进 了我院与国际一流临床药理 学专家的交流和沟通。药剂 科将加强与国外先进研究单 位的沟通与合作,紧跟临床 药理学国际研究新进展,促 进我院临床药理学研究水平 的提高。 (杨丽)

我院完成世界田径锦标赛测试赛医疗保障任务

本报讯 6月27日至29 日,北京鸟巢举行了全国田径 冠军赛暨田径世锦赛测试赛。 来自全国的 1500 名运动员及 500 名教练员参加。我院担负 该项赛事运动员医疗站的保 障工作。

此次赛事的医疗保障是 对8月份大赛医疗保障工作 准备情况的进一步大检查,也 是对医疗保障工作各环节之 间的磨合及与组委会各部门 的配合进行的一场综合测试。

在医务处的周密部署下, 医院各项准备工作有条不紊 快速展开。迅速成立了由运 动医学研究所梅宇, 骨科于 淼、于飞飞,眼科洪颖,消 化科张莉,普通外科李欣. 口腔科邹士琦, 神经内科陈 明,普通外科陶艳,肾内科 姜楠等 10 名思想政治可靠、 业务过硬的医护骨干组成的 医疗保障队,并对其进行了 相关急救培训;急诊科开通 了服务对象就诊绿色通道; 医务处及总值班确保 24 小时 通讯畅通; 医务处协调药剂 科、供应科、供应室等部门, 根据赛事保障的特点,准备 了充足的医疗设备、耗材、 药品和急救物资。6月27日

下午市卫计委医政医管处齐 士明副处长视察了运动员医 疗站,对我院的医疗保障准 备工作给予了充分肯定。

3天的赛程中,医疗队共 接诊伤员 18 人次,1 人因皮 肤裂伤需清创缝合,依照转诊 流程顺利转入我院急诊救治。 我院迅速开放急诊接诊绿色 通道,急诊骨科和外科联合诊 治,给予及时有效处置。

此次赛事,我院出色完成 了该次赛事的医疗卫生保障 任务,得到了赛事医疗保障工 作组织方的高度赞扬。

(周利平)

王辰院士受邀来我院参加"分享在三院"活动 畅谈临床研究体会

本报讯 6月25日下午,中国工程 院院士、中日医院院长王辰受邀来到我 院,作为我院"分享在三院"系列医院文 化活动第四讲的主讲人,在五官科楼科 学报告厅与在座的 200 多名医务工作 者,分享了"我国临床研究体系及能力建 设亟待加强"的报告,并与大家畅谈了其 本人从事临床科研的体会。讲座由党委 书记兼副院长金昌晓主持。

王辰院士就临床研究的重要性和 我国临床研究现状进行了全面阐述。他 提出,临床研究是医生的天职,临床医生 作为一名知识分子,可以不做基础研究, 但必须要做临床研究。行医过程本身就 是一个研究的过程,临床与研究高度统 一。医生只有通过临床研究才能改善临 床实践

他将临床医生形象地分为三类:临 床行医者 (医匠)——学习过一定的医

学背景知识,主要进行临床实践工作,对 患者的诊治不是依据最规范的科学方 法和科学技术:科学行医者(医师):医学 科学家 (医帅)——为医学提供创新性 的诊断治疗方法,引领医学发展。医生只 有通过不断学习与诊疗实践,加强人文 素养培养和不断开展临床研究,才能成 为医学的领衔者和先驱者,才能成为杰 出医生。身处引领中国医院发展的三甲 医院,医生应该努力成为医帅。

目前医学研究分为临床医学研究、 基础医学研究、预防医学研究。这三类研 究中,以临床医学研究资源最丰富,研究 价值最大也最实用。王辰院士指出,中国 的临床研究资源丰富,我国人口众多,病 例数多,且病例较集中于大医院和医学 中心,住院患者、门诊患者人数众多,相 对易于组织和观察,同时研究成本较低。 但是,我国目前临床医学研究涉猎粗浅,

观念落后,能力欠缺,产出低下,与欧美 国家相比,论文发表与临床资源不平衡, 而且多数论文是回顾性的病例分析、病 例对照研究,缺乏前瞻性设计研究,而注 册登记研究更少。

同时,王辰院士指出,随着转化医 学的兴起和大数据时代的来临,中国的 临床研究面临着宝贵的机遇。我们应 该乘势而为,把握机遇,利用丰富的临 床资源,加强临床研究,这样中国才有 希望领衔世界医学领域。

如何发展我国的临床研究? 王辰 院士提出,前提是观念,关键是人才, 依托是项目,支撑靠 IT,运行靠平台, 开展靠协同,引导靠政策。具体来说, 医生首先要转变观念,要认识到临床 研究是医生的必然属性; 需要建立专 业的临床研究人才队伍; 要以项目促 建设,鼓励申报临床研究项目;要加强



信息化建设, 尤其是完善医院信息系 统;要建立医院医学研究平台;要建立 院际和院内的协作网络; 并加强政策 引导。

最后, 王辰院士结合自身的临床 研究经验,例举了"肺栓塞减量溶栓方 案研究"和"中药与达菲的功效"两个 临床研究案例,与大家分享了自己开 展临床研究的思路和收获,对启迪大家 的临床研究起到了很好的示范作用。

传真:(010)62017700

(姚永玲)

《北医三院》编辑部

主编:金昌晓

副主编:仰东萍

地址:北京市海淀区花园北路 49 号

邮编:100191