



北京儿童医院胸外科门诊暑期进入“疯狂模式”

为节省时间矿泉水瓶不盖盖

在北京儿童医院胸外科,曾祺主任的门诊间名院内外。因为坐诊一天要看将近200个患儿,最忙时一个月做了300台手术,他被同事们称为“曾疯子”。在患儿和家长们眼里,曾祺是漏斗胸、先天肺疾病、纵隔肿瘤等疑难杂症治愈的希望,每天都有患儿从全国各地来找他求助。昨天下午记者来儿童医院胸外科,亲眼见证了曾祺主任出诊的“疯狂模式”——从下午一点开诊到晚上七点,一口气看了123个患儿,中途只喝了一口水。

一下午看了123个患儿

昨天下午1点,记者来到儿童医院门诊楼4层胸外科特需门诊。曾祺坐诊的13诊室外,候诊的病人早已把门口围了个严严实实。

诊室内,曾祺开始给一个小男孩做检查。只见他边问孩子有哪些不舒服的地方,一边用手触摸男孩胸骨、肋骨的位置,另一只手在病历本上快速“盲写”下诊断记录。“病人太多了,我得全身心地投入到工作中,尽一切能力在保证问诊质量的同时加快速度。”曾祺告诉记者。

下午3点半,趁着一个病人起身,曾祺才第一次拿起旁边放着的矿泉水喝了一口。记者发现,矿泉水瓶没有盖,“这样喝水快,省时间。”曾祺刚说完,又一个患儿被父母带进诊室。

检查完这个患儿后,曾祺告诉孩子父母,最好给孩子做个矫治手术,但手术时间需要等大约两三周。父母脱口而出:“啊!要等那么久。”曾祺解释道,没办法,因为还有几十台手术在排队,他只能在门诊之余,挤出一切时间安排手术。最忙的7月,曾祺做了近300台手术。



昨天,曾祺的门诊一直延续到晚上7点才结束。在助手的协助下,他一下午总共看了123个患儿。

帮患儿耐心写“攻略”

一下午虽然都在忙碌中度过,但是记者发现,曾祺主任在出诊过程中始终忙而不乱,对患儿和家长们解释起病情来更是耐心细致。

检查一个患儿的CT片时,曾祺发现纵膈部位有一个小点,“这像是个肿瘤,最好做一个更深入的检查。”曾祺边看边说。患儿的家人一下子紧张起来,说话的声音都有些变调。“别紧张,从目前看,囊瘤的可能性更大,囊瘤90%以上都是良性的。”曾祺马上安慰他们,“等检查结果出来了,有

需要您再来找我,咱们再一起想办法。”

一名来自新疆阿克苏的维吾尔族小朋友,被家人带着来看病。细致查看在当地的检查资料后,曾祺发现孩子的病症是血液科的诊治范围。小朋友和亲属的汉语并不好,只有一位在京上学的邻居陪同当翻译。曾祺在孩子的病历本上大段大段的开始写之后去血液科、B超科等其他科室就诊的“攻略”,细致到具体找哪位大夫、有什么参考治疗方案等。末了他还反复问“翻译”听明白了没有,请他一定跟患儿家属交代清楚。

长期与这些患儿打交道,曾祺养成了凡事多想一步的习惯,比如手术是否会耽误孩子的开学、中考,延迟拆板会不会影响军训……他给出的方案和建议,往往比家

长考虑得还要周到。

只为让孩子挺起胸膛

作为我国知名的儿童胸外科专家,曾祺擅长复杂胸壁畸形、先天肺疾病、纵隔肿瘤等疾病的诊断和治疗。曾祺告诉记者,因为每天来就诊的患儿太多,他每次都要求自己鼓足精神,力争在最短的时间内找到最佳的治疗方案。

昨天下午的门诊,前来就诊的患儿中以包括“漏斗胸”在内的胸壁畸形最为普遍。每当曾祺介绍病情时,患儿家长往往脱口而出:能不能做手术,一步到位彻底治好?而几乎半数的请求都被曾祺驳回了。“动骨头的手术不是越早越好的。”他反复对患儿家长说,孩子太小,骨头很软,用外力固定,可能会产生其他畸形。另外孩子还在发育,有些“漏斗胸”的症状后面可能自己就痊愈了。曾祺说,患儿做胸壁畸形矫治手术的最佳年龄是6岁到13岁,即使症状比较严重,至少也得在3岁以后。

每诊治完一个患儿,曾祺都会叮嘱家长要让孩子抬头、挺胸,多靠墙,“孩子养成了好习惯,无论是对于巩固矫治效果,还是今后的工作生活,都大有裨益。”曾祺说。

记者了解到,北京儿童医院胸外科是国内最早成立的儿童普通胸外科,从2000年开展微创漏斗胸矫治手术以来,已经帮助5000多名孩子挺起了胸膛。胸壁畸形手术的患儿为了不耽误学习,往往选择暑期来做手术,为了满足需求,只有9人的儿童医院胸外科团队,一到暑假就会连轴转,最多时一天做了26台手术。

本报记者 张航 文并摄

京台青年科学家论坛开幕

本报讯(记者张航)第十六届“京台青年科学家论坛”上午在京开幕,来自京津冀和台湾地区的科学家、青年学者、企业家代表近300人参加了此次论坛。据介绍,论坛期间,两岸学术团体、大学和科创科普组织将展开学术交流,搭建科创科普合作平台。

上午,中国科学院院士、清华大学副校长薛其坤,台湾科学月刊社理事长曾耀寰等出席了论坛开幕式,并分别围绕“从高温超导谈颠覆性创新”、“科学家与公民科学”做主旨演讲,勉励青年学者投身科技创新和科学普及,共同促进未来科学的发展。

记者了解到,此次论坛将围绕智慧测绘、防灾减灾、建筑遗产保护、乡村振兴、科普教育等领域,举办测绘地理信息与智慧城市技术研讨会、防灾减灾分论坛暨首都圈巨灾应对高峰论坛、农业品牌化建设与乡村振兴研讨会及培训会、建筑遗产保护与发展研讨会等多场学术交流活动。比如在防灾减灾分论坛上,两岸学者将就太阳光电系统消防安全、京津冀综合防灾减灾的战略对策等话题进行交流。京台两地学子还将举行测绘技能竞赛。

本届论坛上,京台青年科技工作者联

席会议机制作用进一步发挥,为两岸科技工作者搭建了更为广泛的沟通交流平台。北京市科协常务副主席司马红表示,京台青年科学家论坛在海峡两岸各单位的长期支持和直接参与下,成为了凝聚服务两岸科技工作者的重要交流平台。下一步,京津冀三地科协在中国科协的指导和支持下,将积极组织各学会协会、大学、科普组织和科技服务业机构,参与两岸民间科技交往,加强两岸的学术、科创、科普等交流,为两岸科技工作者共谋福祉。

“泰兴号”清代沉船瓷器入藏国博

本报讯(记者李祺瑶)描绘着蓝色纹饰的瓷盘瓷碗,几经海水打磨的釉瓷罐……今天上午,“洋卢集团捐赠‘泰兴号’清代沉船瓷器仪式”在国家博物馆举行,190余件197年前随“泰兴号”商船沉入海底,后又流落海外的珍贵清代瓷器入藏国博。

据介绍,“泰兴号”沉船为清代道光年间沉没于印度尼西亚附近海域的一艘中国商船,船货以清中晚期民窑瓷器为主,兼有少量紫砂陶器、石器、金属器等。20世纪90年代,该沉船被国外商业团队打捞,出水文物在国际市场拍卖出售。2018年,洋卢集团从海外购回了10万余件该沉船出水瓷器,近日经由德化县人民政府推介,将其中40余类、共190余件瓷器捐赠给国家

博物馆,其中瓷器多为19世纪初期福建省闽南地区所产,以青花瓷为主,兼有少量白釉瓷、褐釉瓷、红绿彩瓷等。

洋卢集团表示,此次向国家博物馆捐赠“泰兴号”清代沉船瓷器,一方面希望发扬中国当代企业家精神,助力海外流失中国文物归国返乡;另一方面,希望通过对这些文物的收藏、回赠国家,纪念中国古代先民不畏海路艰辛,依靠智慧和坚韧,开辟出伟大海上丝绸之路的民族精神。

国家博物馆表示,国博是代表国家征集、收藏、保管、展示、阐释能够充分反映中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化代表性物证的最高机构,是国家最高历史文化艺术殿堂。水下沉

船文物资料,作为代表中国古代海洋史的优秀传统文化物证,是国博重要的藏品体系之一。国博有明确水下考古来源的沉船文物藏品较为丰富。此次收藏的“泰兴号”沉船文物为清代中晚期具有明确纪年及沉没地点的历史遗物,出自目前发现同时期较为罕见的大型贸易商船,对研究19世纪中国对外海洋贸易情况、外销产品结构、海上丝绸之路航线、闽南瓷窑业技术等问题有着重要的意义和价值,对丰富国家博物馆水下文物藏品结构,构建中华民族优秀传统文化藏品体系,具有一定的现实意义。

高校毕业生
就业服务行动启动

本报讯(记者代丽丽)“2019年全国高校毕业生就业服务行动”日前启动,并将持续至9月20日,此次行动的主题为“服务解忧促就业 指导关爱助发展”,服务对象为2019届有就业意愿的离校未就业高校毕业生,以及往届未就业高校毕业生。

此次行动将把有就业意愿的离校未就业高校毕业生全面纳入就业帮扶。根据未就业毕业生底数、特点和需求,将集中开展“四个一”服务:给毕业生一封信,介绍就业服务行动安排,告知政策服务享受渠道,提供信息查询路径。

对未就业毕业生将组织不少于2场专场招聘,提供不少于3次有针对性的岗位推介;集中开展就业见习,根据毕业生专业、技能水平和见习需求,开发一批高质量见习岗位,组织双向选择洽谈会,使有见习意愿的毕业生都能得到见习机会,落实见习补贴政策。行动将把有培训需求的毕业生纳入职业技能提升行动,推荐参加适合的培训课程、培训项目,落实培训补贴政策,提升就业技能水平和社会适应能力。对建档立卡贫困家庭、残疾及就业困难少数民族毕业生将建立“一对一”联系帮扶机制,制定专项帮扶计划,优先推荐岗位,加强跟踪回访,在深度贫困地区开展送岗上门活动。