

健康论坛

# 育儿补贴好政策,岂能“只闻楼梯响”

有针对性地减轻生育、养育、教育负担,诸多利好政策博得一片叫好声。但相关配套措施不能“只闻楼梯响,不见人下来”,只有让符合条件的公众实实在在地拿到补贴,才不会让公众对政府公信力产生质疑。

□钱峰(媒体人)

近日,某地市民反映,去申领二孩家庭一次性育儿补贴时遭遇困境。无论是街道办事处还是派出所均表示爱莫能助,当地相关部门则回复“还需要再等等”。有

媒体了解情况后得知,该市在9月1日印发优化生育政策促进人口长期均衡发展实施办法后,相关实施细则至今没有出台,导致育儿补贴如何申请、如何认定、如何发放都没有确定。相关工作人员回复称,公众现在还没有办法申请补贴,市里面正在制订相关的实施细则;因为这不仅仅牵涉申请环

节,还牵涉资金的来源。近年来,我国出生人口持续减少,生育、养育、教育负担是制约百姓生育的主要因素。该市在9月1日开始实施优化生育政策促进人口长期均衡发展实施办法,提出有针对性地减轻生育、养育、教育负担,诸多利好政策博得一片叫好声。但谁承想,相关配套措施却“只闻楼梯响,不见人下来”。其实,先印发政策文件,再陆续出台相关配套措施的情况并不鲜见,但必须有一个明确的说明,才不会让公众在走了“冤枉路”后,对政府公信力产生质疑。

2021年6月,中共中央、国务院印发《关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》,实施三孩生育政策及配套支持措施。2022年7月,国家卫生健康委、国家发展改革委等17部

门印发《关于进一步完善和落实积极生育支持措施的指导意见》。2023年5月,二十届中央财经委员会第一次会议明确提出,要以“人口高质量发展支撑中国式现代化”,强调要建立健全生育支持政策体系,并推动建设生育友好型社会。

各地区各部门积极行动,出台一系列相关支持措施,推进优化生育政策任务落实。比如,教育“双减”、3岁以下婴幼儿照护服务费用纳入个税专项附加扣除、三孩生育保险待遇、普惠托育服务、发放生育津贴和育儿补贴等,相关工作取得了积极进展,持续营造生育友好的社会环境。这也说明,好的政策措施只有落到实处,才能真正发挥效力。生育、养育、教育成本居高不下,早就增加了人们的生育顾虑。若生育相关配套措施不与政策衔接,更会让

人在生育问题上犹豫不决。在引起广泛关注与热议后,该市相关部门在第二天发布通报,指出该市育儿补贴实施细则(征求意见稿)正在该部门网站征求意见,待完善后将立即组织实施。但有人看过征求意见稿后马上指出,征求意见稿未提交审核发放补贴应该在提交材料后多长时间内完成,这有可能让申请者继续遭遇“踢皮球”。

笔者也注意到,该征求意见稿最后一条是“本细则自2023年9月1日起施行”。然而,几个月过去了,实施细则仍停留在“征求意见稿”阶段。在申领育儿补贴受阻一事引发舆情后,当地真该加把劲,加快实施步伐,让优化生育政策尽快落实到位,真正惠及百姓。

# 连锁药店扩张,品质是取胜法宝

连锁药店扩张理当慎之又慎,把品质看得更重要,让品质与数量一起提升,才能步步为营,笑到最后。

□唐传艳(医生)

近日,商务部印发的《2022年药品流通行业运行统计分析报告》指出,截至2022年年底,全国共有药品经营许可证持证企业

64.39万家。而2021年年底,这一数字为60.97万家。这意味着,一年时间内,全国新增了3.42万家药店。

连锁药店快速发展,得益于医改创造出的巨大机遇。公立医院全面取消药品加成,药品由利润项变为成本项,医院倾向于缩减药品业务。而对

药店来说,销量决定利润,因此药店希望医院缩减的业务能够转到自家门店。此外,相关部门也在力推处方流转,药店面临的“处方从何处来”等困扰有望得到化解,快速布局抢夺地盘的时机已成熟。

用发展的眼光看,连锁药店的前景更被看好。医保目录药品“双通道”保障机制一旦成熟,可为药店带来十分稳定的收益。职工医保门诊改革已接近尾声,将来职工医保参保人在药店购买药品,可以同等享受医保统筹报销待遇,这也是一块巨大的蛋糕。由于药店获得医保定点资格和承接医院流转的处方需要具备一定的实力,抢先布局就成为务实之举。

机遇吸引药店快速扩张,挑战则给药店发展带来了紧迫感。近年来,网上药店发展迅速,尤其是处方药也可以网售,将使网上药店的竞争力大增。网上药店突破了时间和距离的限制,具有更强的渗透性与影响力,也逼迫实体连锁药店不得不迅速成长壮大。

在品质不受影响的前提下,连锁药店扩张毋庸置疑。但要看到,数量扩张通常以牺牲质量为代价。如果一家连锁药店以牺牲质量的方式追求数量,可能适得其反,在这场竞争中首先败下阵来。

比如,当前,执业药师本就紧缺,很多药店只能通过药师违规挂证等方

式解决问题,以致违规销售处方药、药事服务不到位等现象比较突出。假如药店数量扩张的速度远超过执业药师数量增长速度,药师紧缺现象就会更加凸显,相关乱象也会随之出现。

无论是医保目录药品“双通道”保障,还是药店普遍销售处方药,均以更全面周到的药事服务为基础。未来,患者对药事服务的要求会越来越高。越来越严格的监管,也会让服务品质不高的药店付出惨痛代价。

连锁药店扩张理当慎之又慎。市场取胜的法宝,不是数量,而是服务品质。药店只有把品质看得更重要,让品质与数量一起提升,才能做到步步为营,笑到最后。

本栏目投稿邮箱 mzpljkb@163.com

## 新一轮儿童临床检验指标参考区间研究项目启动

本报讯(记者赵星月)近日,“中国儿童临床常规检验指标参考区间建立”滚动研究项目启动。该项目由国家儿童医学中心、首都医科大学附属北京儿童医院牵头开展。

国家儿童医学中心主任、北京儿童医院院长倪鑫介绍,检验指标参考区间是疾病诊断与疗效评估的参考依据。长期以来,我国很多儿童检验指标沿用成人标准,在一定程度上影响了儿童疾病的精准诊断和治疗。“儿童检验指标参考区间建立”项目始于2016年,在首轮研究取得良好推广效果的基础上,国家卫生健康委决定继续委托北京儿童医院牵头,进一步开展“中国儿童临床常规检验指标参考区间建立”的滚动研究项目。

据介绍,研究团队计划完成与儿童营养、免疫和内分泌相关的铁代谢、特种蛋白、甲状腺激素及性激素等42项检验指标的儿童参考区间建立工作。这些参考区间的建立将为临床进行营养、免疫功能、甲状腺功能及儿童发育等评估与诊断提供精准参考依据。

## 河南现场流行病学调查技能竞赛举办

本报讯(特约记者刘占峰 通讯员王建波)近日,2023年河南省现场流行病学调查技能竞赛在郑州市举行。此次竞赛由河南省疾控中心、河南省卫生健康委和河南省总工会联合主办,河南省疾控中心承办。

此次竞赛分为理论考试、技能考试和团体赛三大类,共有19支队伍95名人员参赛。竞赛内容既涵盖传染病和突发公共卫生事件理论知识、现场流行病学调查方法、资料分析、风险评估以及相关预案、法律法规等内容,又考察流调人员调查方案和流调表设计、资料分析、风险评估、决策建议、报告撰写等实践技能。

据了解,现场流行病学调查项目今年首次被纳入全国卫生健康系统职业技能竞赛。“现场流行病学调查是疾控工作者的核心本领,在传染病暴发和各类中毒事件、灾害性事件处置中发挥重要作用。”河南省疾控中心党组成员、副局长刁琳琪表示,全省各级疾控机构要以此次竞赛为契机,逐步提高现场流行病学调查能力。

## 甘肃基层卫生人员技术比武收官

本报讯(特约记者王耀 马赛)近日,甘肃省基层卫生人员技术比武竞赛在兰州市收官。此次竞赛由甘肃省卫生健康委联合省总工会共同主办、甘肃省人民医院承办,15支代表队225名基层医务人员参加竞赛。

甘肃省卫生健康委副主任白育萍表示,此次比武竞赛既是深入推进全省基层卫生事业高质量发展的重要载体,也是持续提升基层卫生服务能力的务实举措,对推进健康甘肃建设、实现乡村振兴战略具有重大现实意义。全省基层医务工作者要当好人民群众“健康守门人”,心系基层,服务百姓,织牢基层卫生服务网底;牢记学习永远在路上,注重钻研业务、提高本领,让群众在家门口享受到优质医疗服务;牢记踔厉奋发担使命,扎根基层、热情服务、踏实工作,为推动全省基层卫生健康事业高质量发展作出新贡献。

## 宣传急救知识

12月1日,湖北省宜昌市秭归县人民医院开展“健康义诊·温暖冬日”主题活动,组织医务人员走进当地小区为居民讲授急救知识。图为医务人员为居民讲授心肺复苏方法。 王辉富摄

## 美国沙门氏菌感染病例增加 卫生部门提醒慎食甜瓜

据新华社微特稿 美国卫生部门11月30日说,近来该国因吃受污染甜瓜感染沙门氏菌的病例仍在不断增加,提醒民众慎食甜瓜。

美联社援引美国疾病控制和预防中心数据报道,目前已在34个州发现至少117人感染沙门氏菌,其中2人死亡,61人住院。

美国卫生部门两周前发布的数据显示,当时已有15个州至少43人感染沙门氏菌,多个品牌的甜瓜、现场切块和预制切块甜瓜可能与这些感染病例有关。10月16日至11月10日期间售出的可能被污染的甜瓜被召回。美国食品和药物管理局披露,随着调查继续,更多批次的甜瓜被召回,牵涉的零售商和批发商也在增加。

专家推断本轮沙门氏菌感染人数可能还会增加,所涉地域范围可能更广。

据世界卫生组织介绍,沙门氏菌广泛存在于家养和野生动物中,常通过污染的食物感染人类。(杨舒怡)

## 日本新研究探明一种乳腺癌治疗机制

据新华社东京12月3日电(记者钱铮)日本一项新研究发现,在乳腺癌药物诱导癌细胞老化的过程中有一种蛋白质发挥了重要作用,探明这个机制有助于开发治疗乳腺癌的新方法。

日本京都大学等机构研究人员日前在国际学术期刊《通讯-生物学》上发表论文说,两种主要治疗乳腺癌的药物阿霉素和阿西利能够诱导癌细胞老化,在相关过程中有一种名为ATP6AP2的蛋白质发挥了重要作用。研究发现,这种蛋白质能够维持细胞内的酸碱度,在经相关药物治疗的癌细胞中,ATP6AP2的浓度下降,使癌细胞出现酸化等变化,从而导致癌细胞老化,帮助控制癌症。

京都大学发布的新闻公报说,这项成果有望推动研发针对乳腺癌的新疗法以及防止乳腺癌复发的方法。但研究人员也表示,目前尚不清楚细胞内酸碱度的变化如何进一步影响免疫系统,接下来将展开相关研究。

## 医学的精彩瞬间

# 穿颈而入的树枝被拔出来了

本报讯(特约记者陈明雁 通讯员于干竹 徐溢明)近日,北京协和医院多学科配合,为一位颈根部异物合并多发伤患者成功取出异物。该患者因骑平板车时侧翻摔落沟中,一根竖起的枯枝从她的颈根部直穿而入,直刺到肩胛骨。患者伤情复杂,在当地医院无法得到处理。家属将患者连夜送到北京协和医院急诊科时,距离受伤已经过去了14个小时。当时,患者疼得说不出话来,血压已经飙升到231/99毫米汞柱。医生检查发现,树枝插入的位置格外凶险,离右侧锁骨下动脉、右侧颈总静脉不到5毫米,暴露在体外的断端一直随着血管的搏动而轻轻摇晃。患者的右侧肩胛骨和肋骨还存在多发骨折,加剧了疼痛。

颈部血管、神经丰富,解剖结构复杂,时间越长,越容易导致功能受损和严重的深部感染。医务处立即组织多学科会诊,专家们一致认为:必须马上手术。但树枝与患者颈根部大动脉、右肺等距离极近,稍有不慎就可能引发大出血等危险,甚至危及患者生命。“我们来吧!”骨科的高鹏主任医师主动请缨。完整治疗方案也随之确定:先行颈根部异物取出术,骨科医生主刀,血管外科和胸外科医生协助,整形美容外科医生负责创面清创和缝合,感染内科医生负责感染预防用药指导。经过充分术前准备,患者被推入手术室。“颈根部有树枝,头颈部活动受限,给麻醉带来了不小的挑战。插管时要避开异物,也要尽量减少损伤,因此采取了纤维支气管镜引导下的清

醒气管插管。”麻醉科的龚亚红、朱阿芳、马满蛟医生团队临危不乱,一次尝试就插管成功。骨科的高鹏、徐溢明与血管外科的邵江一起上台。经过详细辨认和植物学对照,手术团队在术前已确认枯枝为槐树枝,没有倒刺。团队决定先为患者试着拔出异物。高鹏在创口外侧做了一个横向的小切口,探入一根手指,直观又仔细地再度探查体内的情况:树枝表皮粗糙,表面没有倒刺,没有显著突起;没有活动性出血,但树枝扎得很深,不能轻易拔出。手术团队默契一动,用无菌输液器在手术台上自制了一个细冲洗管。高鹏将冲洗管顺着异物进入的方向小心推到底,然后一边回撤,一边轻轻推注奥布卡因凝胶进行局部麻醉和润滑

止痛。凝胶在患者体内形成了一道物理屏障。等到患者局部肌肉充分松弛后,高鹏找到一个最佳角度,沉稳而轻柔地将树枝拔出。手术室里的医务人员不约而同地长出一口气,此时他们身上的手术服已经湿透。邵江继续探查,发现患者颈根部的血管和胸膜腔没有明显损伤,但创面残留树皮、沙粒等异物。他仔细地冲洗、清洁了创面。整形美容外科张明子医生将患者体表创口周围的失活组织小心剪除,然后逐层缝合切口,并在创面内放置负压引流管。手术顺利完成,拔出来的树枝足有20厘米长。因为处理及时、清创彻底,患者生命体征平稳,颈部引流不多,未出现创面感染。后来,患者转回当地医院继续接受治疗,日前已痊愈出院。

## 毕业后医学教育省际联盟 住培技能大赛开赛

本报讯(特约记者刘泽林)日前,中国毕业后医学教育省际联盟2023年住培技能大赛在海南医学院第二附属医院开赛。

本次大赛由中国毕业后医学教育省际联盟和人民卫生出版社联合主办,海南省卫生健康委科教处和海南医学院第二附属医院共同承办,来自全国20个省(区、市)50家医院的200名住培医师同台竞技。大赛考核内容主要包括临床医学技能操作、临床思维、团队协作、医患沟通、人文关怀以及应变能力等。