



三部门联合发布典型案例

公益诉讼助推无障碍环境建设

11月13日,最高人民检察院、住房和城乡建设部、中国残疾人联合会联合举行新闻发布会,通报检察机关开展无障碍环境建设检察公益诉讼工作情况,并发布无障碍环境建设检察公益诉讼典型案例。据统计,2019年至2023年9月,全国检察机关共办理无障碍

环境建设领域公益诉讼案件7526件,其中行政公益诉讼案件7497件,民事公益诉讼案件29件;诉前磋商结案919件,发出诉前检察建议5574件,提起诉讼73件,切实保障残疾人、老年人等特定群体权益。

据悉,2023年9月1日,《中华

人民共和国无障碍环境建设法》正式施行,该法明确将检察公益诉讼作为监督管理的兜底保障措施。此次联合发布的典型案例共计12件,涉及无障碍设施建设、无障碍信息交流和无障碍社会服务等方面。具体而言,从监督纠正的违法情形看,涉及交通出行、日

常生活、办公办事等多重环境维度,涉及高铁站、客运站、医院、图书馆、饭店、公园等重点场所、重点区域;从公益诉讼的保护对象、受益群体看,也从残障人士扩大到老年人乃至不时之需者等社会成员。

(人民网)



临时居民身份证在我省实现“全国通办”

本报讯(记者 张婷)自11月15日起,贵州省跨省申领临时居民身份证受理范围从原来的“川渝滇”扩大至全国所有省区市。

按照公安部部署,外省群众在贵州省申领、换领、补领居民身份证期间,如果急需使用居民身份证,可在证件制作完

成前,凭《居民身份证领取凭证》向受理地公安机关申领临时居民身份证。未满16周岁的人员,由监护人代为申领。

此举进一步打破了地域壁垒,真正将“我为群众办实事”落到实处。

社区为民办实事 消除安全隐患

本报讯(记者 俞晖)近日,红花岗区延安路街道金银新村社区网格员在巡查中,发现辖区一家属院内一棵大树严重倾斜,对周边住户和过往人员形成安全隐患。

得知此事后,社区立即联系专业人员排险,及时消除了安全隐患。

这棵泡桐树高约20米,胸径达到50多厘米,已经在家属院内生长多年。排险当天,社区工作

人员疏散树木周围的车辆,在现场拉起警戒线,并在周边张贴温馨提示,提示居民远离施工现场。施工的专业人员采用“绳索助力、分枝锯除”的办法,经过3个

多小时的作业,移除了该树。据了解,金银新村社区长期坚持精准对接群众需求,积极开展“我为群众办实事”实践活动,赢得了社区居民的支持和认可。

务川自治县公安局

车管所“送考下乡”

本报讯(记者 张婷)近段时间以来,务川自治县公安局把流动车管所搬到了偏远乡镇蕉坝镇,开展“送考下乡”活动,打通服务群众“最后一公里”。

据了解,为解决偏远乡镇群众申领摩托车驾驶证路途较远、花销大等问题,务川自治县公安局准备开展为期一年的“送考下乡”活动,并将考试时间和地点提前公布,以方便群众及时参考。

从11月7日开始,车管所民警先后带领务川自治县人民医院医生前往蕉坝镇对报名人员开展体检,随后驾校工作人员到现场进行驾考培训。在现场,民辅警本着“不减流程、不降标

准、热情服务”的工作原则,规范考试流程、严肃考场纪律,对80名考生考试过程进行了严格监督把关,确保考试公开公平公正。



近来,汇川公安分局组织警力深入辖区重点集镇、田间地头、农户家中开展涉农反假币集中宣传,进一步提高群众反假币意识和假币识别能力。(记者 张婷 摄)

健康解码

天气转冷 谨防骨病“找上门”

立冬已至,气温骤冷。记者了解到,近日到医院就诊的颈肩疼、腰腿病、关节炎患者明显增多。天津医院运动损伤与关节镜二病区主任医师黄竞敏提醒市民,注意保暖,适当运动,谨防骨病“找上门”。

肩颈疼痛、关节炎等是冬季的高发骨病之一,老年人、长期缺乏锻炼的职场人更易中招。“天气转冷后,前来就诊的骨病患者明显增多,比平时增加了20%至30%左右。”黄竞敏介绍,天气转冷,血管收缩,血液循环变差,导致骨骼或局部组织供血不足、淋巴回流系统受阻,从而出现局部组织水肿、关节僵硬疼痛等症状,甚至造成运动功能受限。

黄竞敏说,老年人需要特别注意寒冷天气对骨关节的影响,不少老年人都有骨质疏松和肌肉减少的问题。肌肉是维护关节稳定的有力保障,但从35岁开始,肌肉质量每年以1%至3%的速度减少,70岁以上的老年人肌肉量减少加剧。骨骼肌质量降低,加之血管遇冷收缩,加重了关节的活动能力减弱,甚至容易摔倒造成骨折。

对于长期伏案的职场人,黄竞敏提醒,因肌肉疲劳、血液循环调节能力降低,加之关节之前的一些损伤如半月板、韧带、软骨、肩袖损伤等没被重视,关节出现不缓解的疼痛和功能受限,应及时得到专业医生的诊治。

入冬之后,黄竞敏建议提早做一些针对性预防措施可以有效避免常见骨病的发生。

一要注意保暖。特别是颈肩背部、双膝关节等部位,保护局部血液循环,减轻因血运障碍导致的骨关节疼痛。

二要适当运动。谨慎选择运动方式和强度,长期伏案者可用升降桌,或做米字等颈部操。居家者提拉弹力带或伸举矿泉水瓶,锻炼肩关节周围肌肉;床上交替抬腿,完成股四头肌的收缩锻炼。肌力强者还可靠墙蹲马步,进行肌肉的收缩练习。

三要科学饮食。戒烟限酒,多食蛋白质和含钙量高的食物,如肉类、牛奶、豆类,以及新鲜的蔬菜水果等抗氧化食物。同时充足睡眠,多晒太阳,补充钙及维生素D,防止骨质疏松。

四要专业诊治。不要轻信网传的各类妙招,切勿盲目跟风购买按摩器材,三个月内症状无缓解,一定要到正规医院找专业医生诊治。(据新华社)

得了支原体肺炎 需要输液、“洗肺”吗?

近期,儿童支原体肺炎广受关注。患儿什么时候具有传染性?是否需要输液、“洗肺”?担心医院人多能否自行用药?记者采访了相关医学专家。

“感染肺炎支原体后,在开始发烧前有几天的潜伏期,这时患者就具有一定的传染性。”北京大学第三医院儿科副主任医师周薇表示,戴口罩能在一定程度上预防感染,但让儿童一直严格规范地佩戴口罩并不现实。少去人员密集的密闭公共场所、屋内勤通风换气、学校定期打扫消毒、增加户外活动等,都对预防感染有所帮助。

得了支原体肺炎是否最好输液治疗?周薇表示,有些家长认为静脉输液优于口服治疗,实际上没有这样的结论。应根据患儿的病情选择治疗方式,重症肺炎的患儿可以选择静脉输液,而大部分患儿属于轻症,可以口服药物治疗。

针对家长担心的“洗肺”操作,周薇介绍,“今年支原体肺炎的患儿进行肺灌洗治疗的确实比较多。肺灌洗有严格的操作指征,比如患儿出现了肺不张、局部实变,甚至有坏死和脓栓形成等非常严重的炎症反应,这时可能需要在支气管镜下进行肺灌洗,让气道通畅,同时在镜下也可以看到肺部病变的程度。”

除了支原体,细菌、病毒也都可以导致肺炎。北京胸科医院呼吸科主任叶寰提示,肺炎患者常有发烧、咳嗽、呼吸困难等典型症状,低龄儿童和老年人尤其要注意防范。建议65岁以上老年人和儿童接种肺炎疫苗,尽管目前没有针对肺炎支原体的疫苗,但肺炎疫苗可对多种肺炎球菌起到预防作用。

专家提示,针对不同病原体引起的肺炎,用药选择也有所不同,比如对于支原体肺炎,青霉素和头孢类抗生素没有效果,最常用的是大环内酯类的抗生素。怀疑感染肺炎的患者应及时到医院就医,确诊后进行有针对性的治疗,避免“自行服用抗生素”等盲目用药情况。(据新华社)



社会主义核心价值观 富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

让雷锋精神在新时代 绽放更加璀璨的光芒

