

孩子矮小 可到市中心医院申请救助

可为生长激素缺乏的贫困孩子申请资金帮扶

株洲日报讯(全媒体记者/刘平 通讯员/张曦予) 来自困难家庭的生长激素缺乏症儿童可优先获得20000元/人的爱心资金帮扶,可优先获得半年免费生长激素治疗的名额……近日,市中心医院儿童保健科启动儿童生长发育暑期活动,为儿童提供生长发育诊疗咨询服务,帮助患有生长激素缺乏症的儿童“长个子”。

两名儿童“个子矮小”获救助

记者了解到,市中心医院去年通过湖南省功能性出生缺陷救助项目定点医疗机构资格审核,成为株洲地区唯一一家定点医院。今年,该院已帮助6岁女童小丽(化名)和11岁女童小文(化名)成功申请到救助项目。

小丽来自醴陵,身高1米,比同龄女

孩的平均身高矮了约20厘米。经儿童保健科医生诊断,小丽存在生长发育偏离和发育行为异常。随后,儿童保健科为小丽申请湖南省功能性出生缺陷救助项目。目前,已为小丽申请到首笔爱心帮扶资金5000元。

小文身高1.34米,来自长沙浏阳,父母离异,跟随父亲生活,其父亲长期在株洲务工。今年上半年,小文跟随父亲来到市中心医院检查。医生发现,小文的身高比同龄女孩的平均身高矮了约15厘米,属于生长激素缺乏症,需生长激素治疗。了解到小文家庭经济困难后,儿童保健科为小丽申请了湖南省功能性出生缺陷救助项目,及由中国红十字基金会成长天使基金发起的生长激素援助项目。目前,已为小文申请到首笔爱心帮扶资金5000元,及享

受半年免费生长激素治疗服务。

救助有效减轻了两个家庭的经济负担。

要及时发现及时治疗

生长激素缺乏症,是儿童保健科最常见的符合功能性出生缺陷救助政策的疾病,是指因下丘脑、垂体前叶功能障碍造成生长激素分泌不足引起的生长障碍,大多数为散发性,少数为家族遗传。该症会导致患病儿童出现身高发育迟缓、肌肉发育不良、免疫力下降、代谢异常及心理问题。

儿童保健科主任文湘兰介绍,生长激素缺乏症是儿科临床常见的内分泌疾病之一,及时发现及时治疗可有效改善患病儿童的生长发育问题。但一些家长存在误区,认为孩子身高长得慢是由于平时吃得

不够多、挑食偏食、缺乏体育锻炼等造成,并因此耽误检查,延误治疗。

此次儿童生长发育暑期活动,推出多项优惠措施和帮扶救助措施:在7月1日至7月30日来市中心医院就诊的患儿,可享受减免120元骨龄检测费用的优惠活动(加送骨密度检测)。在儿童保健科经诊断为患有生长激素缺乏症等出生缺陷,并进行医疗干预的儿童,给予四次补助最高共计20000元/人的爱心资金帮扶(限50名)。经医生评估属于生长激素缺乏症需生长激素治疗且符合湖南省功能性出生缺陷救助项目申请条件的儿童,均可参与由中国红十字基金会成长天使基金发起的生长激素援助项目;符合条件的贫困家庭患儿,可申请半年免费生长激素治疗服务(限15名)。

头痛多年以为感冒 医生揪出肿瘤

头痛多年以为感冒 医生揪出肿瘤

株洲日报讯(全媒体记者/廖智勇 通讯员/陈信祺) 市民段先生10多年来反复出现头痛症状,尝试多种治疗手段未缓解,近日到市二医院就诊,终于找出了引发头痛的“真凶”——蝶骨嵴脑膜瘤。经手术治疗,市二医院神经外科团队将其颅内瘤体彻底摘除。

“一直以来以为是感冒、中暑引起的头痛,没有重视。”段先生说,这10多年来,出现头痛症状就服用感冒药物或中暑药,一般用药后头痛有所缓解,从来没想到是肿瘤。5月底,他头痛加剧,还出现了行走不稳的情况,这才引起重视。

医生经过一系列检测,发现段先生右侧颅中窝及颅前窝存在一个巨大肿块,脑水肿严重,右侧脑室及脑干受到了不同程度的压迫,有明显颅高压症状。市二医院神经外科主任肖羽诊断,该肿瘤为蝶骨嵴脑膜瘤。

蝶骨嵴脑膜瘤为人体颅内常见肿瘤,肿瘤膨胀性生长过程中,患者往往以头痛为首发症状,依肿瘤部位不同,会出现视力、视野、嗅觉或听觉障碍及肢体运动

障碍等,手术切除是最佳治疗手段。颅内肿瘤手术风险较大,因为颅内空间狭窄,肿瘤膨胀性生长会对脑组织、神经血管等形成压迫,有些肿瘤还具有内分泌的功能,牵涉到激素代谢紊乱等问题,稍有不慎可以影响全身。

“最大的难点在于,肿瘤位于前中颅底,大脑中动脉M1段被全程包裹,和嗅神经粘连在一起,毗邻视神经、动眼神经、颈内动脉等重要神经和血管,一旦‘失手’会造成严重功能障碍,甚至非死即残。”肖羽说,段先生颅内蝶骨嵴脑膜瘤体积大,更增加了手术风险。

为了保证手术安全,神经外科与神经内科、麻醉科、手术室、输血科、重症医学科、影像科等科室开展MDT讨论,精心制定手术方案。由经验丰富的肖羽主刀,手术过程中谨慎细心分离,切断供血血管,耐心地进行颅内分块切除,最终彻底摘除段先生颅内肿瘤,未损伤脑组织,顺利完成手术。

肖羽提醒,长期有头痛症状切勿想当然,发现问题要早筛查、早治疗,做自己健康的第一责任人。

高温炎热天 老年人应避免独自出门

株洲日报讯(全媒体记者/刘平 通讯员/张曦予) 7月8日上午9时40分左右,天元区海创明珠花园小区路段,一名老年人在人行道上摆出一张便携式小凳子,坐在树荫下休息,旁边仅有一只宠物狗陪伴。20多分钟过去,老人仍坐在原地,引起路过市民担心,好在老人未表现出身体不适。但市中心医院急诊科医生提醒,高温炎热天气,老年人独自出门有危险。

该院急诊科医生介绍,高温天气对老年人是严峻的挑战。老年人对温度突然变化的适应能力不如年轻人,对于患有心脏病等疾病的老年人来说,高温天气可能会导致疾病恶化;一些老年

人服用的处方药可能影响身体控制体温或出汗的能力。

面对高温天气,老年人应做到关注天气预报,减少高温天气出门的频率和时间。如果一定要出门,建议结伴出行,并避开一天中气温较高的时段(上午10时至下午3时),尽量在背阴处活动、休息,避免太阳直射。外出时,选择轻薄、宽松、具有防晒功能的上衣、裤子,携带足够的饮用水,及时补充水分,避免中暑。如果出现乏力、恶心、头昏、心跳加快、口干舌燥等情况,要提高警惕,赶紧找到阴凉处或者凉快的室内休息,并找人求助。老年人不出门的时候,室内也要注意开电风扇或空调,避免室内出现高温。

25人无偿献血 过半初筛不过关

株洲日报讯(全媒体记者/刘平 通讯员/彭碧莹) 7月1日以来,不少单位和团体组织开展集体无偿献血活动,缓解临床用血紧张情况。然而,一些积极参加献血活动的献血者遇到了扫兴事,在献血前的初筛检验中,因为转氨酶偏高等原因,不适合献血。

据了解,本月已有数十家单位、团体组织开展集体无偿献血活动。其中一家团体组织了25名会员参加无偿献血活动,结果只有12名会员成功献血,其他人因转氨酶偏高等原因不适合献血。

市中心血站工作人员介绍,转氨酶普遍存在于心肌、脑、肝、肾等人体组织,其水平比较敏感地反映肝脏是否受到损害。长期酗酒、饮食结构不合理都会造成转氨酶偏高。剧烈运动、过于劳累、没休息好或者近期吃过油腻食物、服用了某些药物也可能使转氨酶暂时偏高。

为预防献血前转氨酶偏高,献血者在献血前应注意不吃油腻油炸食品、不饮酒、不吃药、休息好、不做剧烈运动、减少吸烟量、不在生病期间献血等。如检测发现转氨酶升高,不必紧张,对饮食习惯、生活习惯进行调整,可使转氨酶恢复到正常水平。

孕妇遭遇“夺命腹痛” 医生联手抢救

株洲日报讯(全媒体记者/刘平 通讯员/张曦予 张婵) 近日,产妇郭女士为市中心医院送来锦旗,感谢妇产科及结直肠肛门外科医生联手为其摆脱阑尾炎困扰,确保了母婴平安。

郭女士怀孕后,不幸遭遇了妊娠合并阑尾炎的困扰。她为了胎儿的健康和自己的安全,接受了阑尾炎手术。然而,手术后的恢复情况不容乐观。伤口迟迟未愈合,反而出现化脓感染的情况。辗转多家医院后,郭女士来到市中心医院接受救治。此时,她的预产期也快到了。

妇产科主任梁铭铭和结直肠肛门外科主任谭祥云,详细了解了郭女士的病情和之前的手术情况,发现情况比较复杂。

为妊娠合并阑尾炎并伴术后伤口反复感染。这对孕妇及胎儿的安全都构成威胁。两科室针对郭女士的情况迅速组织了大会诊。经过研究和讨论,决定对郭女士实施剖宫产手术,以确保母婴安全,使医生能够更全面地处理感染的伤口。

手术当天,妇产科和结直肠肛门外科的医生,凭借丰富的经验和精湛的技术,成功地地为郭女士进行了剖宫产手术及阑尾切口二期缝合手术。术后,郭女士在医护人员精心护理下,逐渐恢复健康。

“感谢医生们让我顺利度过了这个难关,让宝宝平安出生,消除了我的病痛。”郭女士抱着婴儿在出院时说。



郭女士给医护人员送来锦旗,表示感谢。 通讯员 供图

奔赴

探山索海无限

2024 株洲日报社 校园记者夏令营



扫码了解详情

⑧ 盘龙大观园军事夏令营

湘潭

⑦ 萤火虫昆虫博物馆夏令营

浏阳

⑥ 科考张家界 助学湘西行

湘西 张家界

⑤ 点亮梦想 沪动未来

上海 南京 苏州

④ 山河诗长安 秦风乐唐韵

西安

③ 访百越之地 品百年闽韵

厦门

② 草原雄鹰成长记

内蒙古

① 走访北京名校 探访奥运之村

北京

报名电话: 22872691、15873392708 (王老师)

2024校园记者夏令营火热报名中!