

多专业专家会诊,给患者个体化治疗

济南市癌症中心落户市中心医院,“肿瘤患者MDT模式”纳入医院系统

5月21日,“济南市癌症中心”正式落户济南市中心医院。这一中心的成立,将给济南市肿瘤防控和患者治疗带来哪些益处呢?

据了解,一个力争实现全覆盖的“肿瘤患者多学科诊疗(MDT)”模式已经在试运行,即每一位入院的初诊肿瘤患者,不管是在哪个科室,都必须接受外科、内科、放疗、微创、病理、影像等多学科专家组成的相关专业团队的会诊来决定治疗方案。这一模式正在被纳入医院管理系统,将在7月左右正式运行。

本报记者 孔雨童
通讯员 马庆林 关天星

济南癌症中心成立: 2年后,让济南市 癌症5年生存率提升5%

5月21日,济南市卫生计生委正式批复成立“济南市癌症中心”,挂靠于济南市中心医院。成立仪式上,中国工程院院士于金明出席并进行了专业讲座。

对于济南市癌症中心在成立后将承担的“角色”,济南市中心医院党委书记、院长苏国海介绍说,该中心旨在建立集多学科联合诊疗、个体化治疗、规范化治疗,及科研教学于一体的大型肿瘤专业诊疗平台,形成医院、疾控机构、基层医疗机构上下联动的综合防治网络,以推动癌症规范化诊疗,提升区域癌症综合防治水平。

济南市癌症中心学术负责人、济南市中心医院肿瘤科主任孙玉萍详解了中心的“角色”,包括:济南市癌症高危因素的防控、早(初)筛、早诊、早治、规范化诊疗等,以及建立医院、疾控机构、基层医疗机构上下联动的癌症综合防治网络,推动癌症筛查与早诊、早治策



济南市癌症中心落户市中心医院

略实施,提升医疗机构肿瘤康复、癌痛管理、临终关怀能力,推进肿瘤全程管理。

“癌症中心的成立,是三级诊疗制度的深化,是多学科合作的深化和延伸。一方面,可整合全市医疗资源,形成优势学科,提升服务水平;另一方面,可为全市所属各级医疗机构提供业务培训,帮扶基层医疗机构提高恶性肿瘤患者救治水平,开展新型诊疗技术。”济南市卫计委主任马效恩称,济南市癌症中心将在

全市癌症预防控制的实践中发挥出应有作用。

“力争实现到2020年全市总体癌症五年生存率较2015年提升5%。”

治疗: “人人MDT”能给 患者带来什么?

在中心的成立仪式上,我们注意到一个接下来将被重点推行的模式——“全部肿瘤患者多学科诊疗模式”。

“它的意思是,每一个肿瘤患者,不管初诊是被哪个科室收治进来的,无论消化内科,还是肿瘤科,还是老年病科,都要接受一整个专家团队的MDT。”孙玉萍说,这个专家团队,包含了肿瘤诊断专家的“全阵容”:以初诊肺癌为例,该肺癌MDT团队的秘书会把这名患者的资料发在肺癌MDT小组中,将有外科、内科、放疗、微创、介入、病理、影像等多名专家共同讨论,来决定这名患者在哪个科室治疗,以及采取什么样的方案治疗。“整个讨论结束后,秘书会把意见总结公布,然后由组长拍板决定。”

与以往很多医院是每周召开一次MDT会议,多学科讨论一些代表病例不同,济南市癌症中心强调这种模式要落实到“每一个”。孙玉萍介绍说,医院正在把整套模式纳入系统,并且以文件的形式规定奖惩措施,带动这一模式的运行。

这一举措能给患者带来什么呢?据了解,在国内一些医院会存在为了科室利益“捂病人”的情况,这种在治疗初期就由多学科“定夺”治疗方向的模式,能给患者带来最优的治疗方案。

“在疾病的不同发展时期得到最合适的治疗,提高治疗

效果和治愈率,延长生存期,改善生活质量。”孙玉萍说。

延伸: 肿瘤“防控”需要 全民参与

孙玉萍介绍,济南市癌症中心的功能,除了治疗之外,也将包含从预防到早诊早治的各个环节,而这才是解决肿瘤这一对患者家庭和社会带来沉重负担疾病的根本之道。

近年,作为综合三级甲等医院的济南市中心医院确立了“两条主线,四个中心”发展战略,其中两条主线,即是动脉粥样硬化相关疾病和肿瘤防治。今年,济南市医院已经围绕肿瘤防治开展了部分基础性工作,这其中就包括“万人早癌筛查”。

“‘万人早癌筛查’这个活动,我们安排了专门的工作人员,会帮助一些有意向的市民制定检查的方案,比如他感觉到有必要做肿瘤相关检查,或者属于高危人群。”孙玉萍说,相关的活动热线已经向社会公布,但是大众的检查意识还不是很高。“中心成立后,在肿瘤防控方面要做的工作还很多,当然这也需要全民的参与。”



近日,听闻临床供血紧张,济南长颈鹿美语、龙之堡幼儿园的工作人员来到山东省血液中心开展了无偿献血活动。当天共有十余名幼师撸袖献血。

血液中心工作人员同时呼吁,目前临床用量日趋增长,需要有更多的爱心人士加入献血的队伍,其实献血无损身体健康,需要的仅仅是勇气和时间,多一个人捐献,就能多挽救一个生命!

高血压是心脏病肾病最危险因素 远程监测成发展趋势

本报济南6月4日讯(记者 陈晓丽) 2日上午,第二届齐鲁网络医学论坛暨国家“十三五”慢病管理重大专项课题山东论坛、心脏远程监护技术应用与创新论坛在济南开幕。“高血压作为终身性疾病,具有多种潜在危险,是脑卒中、心脏病及肾脏病最主要的危险因素,需要终身坚持规范治疗。”本次大会主席、山东省心功能研究会会长、山东大学齐鲁医院教授高海青介绍道。专家表示,受各种因素影

响,我国高血压患者治疗依从性较差,例如不按时服药,增减药物剂量、自行停药等。而精准的高血压治疗离不开对患者血压水平的精准监测。远程动态血压管理通过监测设备,可以实时上传测量数据并长久保存,便于医生协助患者有效管理评估血压,改善治疗依从性。与此同时,心血管疾病也在严重威胁人类健康。在其发病前,很多症状都容易被忽视,心电图是临床上最常用的检查心脏病的方法。如今,心电监测

也已进入人工智能时代,可穿戴设备、家庭心电监测均可辅助医生保障心电诊断、治疗、长期管理的准确性和高效率。

高海青介绍,山东大学齐鲁医院的远程心电监护和远程会诊模式已非常成熟,远程心电监护中心已有七百多家分中心。截至目前,山东大学齐鲁医院远程心电监护中心已经实现60万例患者监测。其中,1万多例患者由于及时发现异常,成功挽救了生命。

医药资讯

中风 脑血栓 肢体麻木

治疗中风、脑血栓、半身不遂、肢体麻木请用消栓通络颗粒,颗粒剂型,服用方便,一次冲一袋。

消栓通络颗粒具有活血化瘀、温经通络的功效,用于

中风、脑血栓,半身不遂、肢体麻木:国药准字Z20153077。

咨询电话:400-860-5389

江苏平光信谊(焦作)中药有限公司 请仔细阅读说明书 豫药广审(文)第2017090175号

超九成家长 不知儿童生长基本规律

“中国儿童生长发育健康传播行动”走进山东省立医院

本报济南6月4日讯(记者 孔雨童) 6月3日,“中国儿童生长发育健康传播行动”活动在山东省立医院启动。活动上,专家介绍,超九成家长不知儿童生长基本规律。

据介绍,“中国儿童生长发育健康传播行动”已经在全国100多座城市巡回举办,旨在对儿童生长发育进行监测与指导,呼吁社会公众及儿童家长关注儿童生长发育和各项健康教育的活动。4日的活动,吸引了200余名家长及孩子参与,山东省立医院儿科副主任,东院儿科(儿内分泌综合科)主任李桂梅教授进行了关于儿童矮小症及科学长高方面的讲座,讲座结束后孩子们进行了一场快乐的跳绳比赛。

身高1.26米的全国矮小人联谊会成员小金(化名)分

享了他的成长经历:上世纪80年代,因为治疗费用太高,小金没能坚持治疗,到了90年代,他已错失生长机会。在启动仪式上,小金(化名)哽咽着说,当年参加高考,同学牵着她的手进考场,被监考老师拦在门外,理由是“考试不能带小孩进来”,毕业以后求职处处碰壁。他呼吁媒体多关注矮小,普及相关知识,让更多患儿能“早发现早治疗”,以免留下一辈子的遗憾。

李桂梅教授介绍,儿童生长发育异常原因有很多,比如说:营养、心理、肥胖、性发育异常、生长发育迟缓等;有调查显示,97%的家长不知道儿童生长发育的基本规律;30%的家长在孩子生长发育迟缓时盲目乐观,固守“晚长”的老观念。