



核心提示

每年的4月15日—21日为全国肿瘤防治宣传周,今年是第27届全国肿瘤防治宣传周,主题是“点亮抗癌之路,助力健康中国”。为探索学科发展,服务株洲患者,第27届全国肿瘤防治宣传周来临之际,“湖南省肿瘤专科联盟株洲基地”、“株洲市癌症防治办公室”、“株洲市癌症筛查基地”在株洲市二医院(株洲市肿瘤医院)挂牌,一系列义诊、主题沙龙在株洲市二医院展开。

全国肿瘤防治宣传周来临—— 大咖来株畅谈肝癌防治

朱洁 李建辉 陈恺祺

虽然肝癌的发病率逐年升高,但治疗手段却在不断发展。为让更多医生、患者了解到肝癌防治的最新进展,日前,中国红十字基金会恒瑞介入关爱基金肝癌多学科联合义诊株洲站(暨株洲市肝癌多学科学术交流会在株洲市二医院举行。

理解新主题,学会与癌共存

义诊活动上,就今年全国肿瘤防治宣传周主题,株洲市二医院院长邹祖倡给出了自己的观点。

据了解,自1997年至今,全国肿瘤防治宣传周通过多种形式广泛宣传抗癌防癌科普知识,使人民群众提高了防癌意识,增加了科学知识。20多年来,主题历经科学防癌、科学抗癌等变迁。今年的“点亮抗癌之路,助力健康中国”主题,对肿瘤医学来说,无疑代表更大责任。“肿瘤防治任重道远,需要全社会共同努力。一方面,我们需要继续提高全民防癌抗癌意识;另一方面,医学界需要加快创新药物的研发和临床应用,让患者有更多治疗选择。”

同时他表示,“点亮抗癌之路,助力健康中国”全新的主题,是在当前中国肿瘤

治疗、规范化管理,有了长足进步的背景下提出的。“对于患者,它意味着,肿瘤不该再是绝症的代名词。我们肿瘤医药的发展,早已今非昔比,即便不幸患病,也要坚定信心,接受科学治疗和规范化管理,学会和肿瘤共生共存。”邹祖倡认为,健康中国的实现,离不开每一位慢病患者的奋斗,这其中当然包括肿瘤患者。

治疗肝肿瘤,多学科高峰论坛

会上,专家们认为,肝肿瘤的多学科会诊,能将多学科的诊疗优势强强联合给患者带来了更加完善、合理的诊治。

湖南省肿瘤医院古善智教授介绍,现在肝肿瘤治疗技术进展非常之快,所有的进步离不开多学科专家合作,为患者制定专属的个体化治疗方案。中南大学湘雅二医院蒋永芳教授、湖南省人民医院段华新教授、中南大学湘雅三医院蔡立峰教授、中南大学湘雅医院曾珊教授以及中南大学湘雅二医院马聪教授又分别进行了《原发性肝癌的介入治疗》《慢性肝炎及肝功能不全治疗进展》《原发性肝癌的放射治

现场打造个性化治疗方案

由于在活动时,市二医院已通过官微发布预告,几位患者亦赶来和专家见面,接受义诊。

67岁的张爷爷年初被确诊为肝癌,目前在市二医院积极进行免疫+靶向治疗,但两月后复查,肝脏肿瘤仍有10cm。听说这次的肝肿瘤多学科义诊有许多省里有名的专家后,张爷爷慕名赶来。查看张爷爷的病例,并从其主治医生处了解患者的具体情况后,湖南省肿瘤医院介入科古善智教授、中南大学湘雅医院肿瘤科化疗亚专科曾珊教授、湖南省人民医院肿瘤科段华新教授积极讨论。最后,他们为张爷爷制定了在原治疗方案基础上,加入局部介入治疗降低肿瘤负荷的治疗方案。

本次义诊除了邀请省级医院不同肿瘤学科的资深专家外,还有株洲市二医院副院长刘建民、肿瘤科主任王贵华、放疗科主任吴慧等肿瘤专家参加。各位专家针

对慕名而来的肝胆肿瘤患者进行多学科会诊,作出明确诊断,并为患者量身打造个体化治疗方案。

株洲市二医院党委书记刘建军表示,加强与省内一流医院肿瘤专家的沟通交流,才能提升株洲市肝癌的整体诊治水平。他对医院肿瘤团队多年来付出的努力给予了肯定,并寄予了更高的期望,同时希望通过这次高峰论坛,进一步加强株洲市肝癌多学科与省级医院肿瘤学科的交流和沟通。“最终,让株洲市肿瘤患者在家门口,就能享受更好的医疗服务。”

肝癌介入治疗是近年来兴起的一种新型治疗方式,介入治疗通过很小的创口将药物送达肿瘤局部,与传统的外科手术治疗比起来,介入治疗具有微创、术后恢复快等特点,与全身化疗相比,介入治疗具备天然的靶向给药特点,肿瘤局部浓度更高,化疗药物用量更少,对于正常组织影响较小,患者的全身反映也较小。



大咖来株探讨肝癌防治及介入治疗。



省级专家来株义诊。

介入治疗 中晚期肝脏肿瘤的首选方案

朱洁 李建辉 周剑波

健康资讯

4月13日,由市卫健委主办,市二医院(株洲市肿瘤医院)、市癌症防治办公室、市癌症患者康复俱乐部共同承办的“第27届全国肿瘤防治宣传周暨肝癌筛查”株洲启动仪式,在市二医院举行。当日,“湖南省肿瘤专科联盟株洲基地”“株洲市癌症防治办公室”“株洲市癌症筛查基地”正式落户市二医院。

自挂牌成立株洲市肿瘤医院以来,市二医院在肿瘤筛查、预防、治疗、康复等方面做了大量工作,取得了有目共睹的成绩。此次“湖南省肿瘤专科联盟株洲基地”及“株洲市癌症防治办公室”同时挂牌该院,将利于该院发挥优质医疗资源的辐射引领作用,强化肿瘤规范化诊疗和管理,积极推动癌症“三级预防”措施的落实。

省肿瘤医院副院长谌永毅认为,打赢肿瘤防治这场攻坚战,重点在于防。“要树立每个人都是自己健康第一责任人的理念,践行健康生活方式,积极预防癌症的发生。”而为推动优质医疗资源下沉,省肿瘤医院专家坚持每周五定期来株洲市二医院坐诊,进行教授查房、联合手术、业务培训和学术交流,深化开展新技术新业务,不断提升医疗水平,打造上下贯通、互通有互的高效优质肿瘤诊疗平台。

当天,市卫健委正式批复市二医院加挂“株洲市癌症防治办公室”“株洲市癌症筛查基地”牌子,并明确办公室和基地职责——主动担当、积极作为,在提升全市癌症防治能力和实施癌症防治策略及措施上,引领和推动全市癌症防治事业更好地发展,为建设健康株洲作出更大贡献。

『省肿瘤专科联盟株洲基地』落户市二医院

省肿瘤医院专家每周五定期坐诊
李建辉 陈恺祺

肝癌是我国位居第二的癌症“杀手”,病人早期一般没有什么不适,一旦出现症状就诊,往往已属中晚期,一般发病后生存时间约为6个月,人称“癌中之王”。

但不愿或不能做传统手术的中晚期肝癌患者,在影像医学引导下,通过微小的创口将特定的器械、药物,靶向导入人体病变部位进行治疗,能带癌生存。“这样的例子我们医院很多,一些中晚期肝癌患者生命得以延长,痛苦得以减轻,部分患者经治疗后可二期手术切除,小肝癌患者能获得临床治愈。”市二医院肿瘤科主任王贵华介绍。

创伤小,恢复快

笔者了解到,肿瘤的微创介入治疗取得迅速发展是近11、12年的事。随着医学的发展,以及患者的诉求,创伤小、恢复快的肿瘤微创介入治疗,得到了越来越多患者及家属的认可。

由于微创介入治疗是针对肿瘤的供血动脉,或将抗癌药物注射到肿瘤区,直接杀癌;或栓塞肿瘤供血动脉,阻断肿瘤的营养供应,使瘤体体积缩小;或施行双介入,将抗癌药物和栓塞剂有机结合在一起注入靶动脉,既阻断供血,同时药物停留于肿瘤区起到局部化疗,杀死肿瘤组织的作用。所以它适用一些中晚期患者,特别是中晚期肝癌患者。

控制病情,可多次进行

去年9月,64岁的谭爷爷在市二医院接受了第6次介入治疗。谭爷爷2017年底

确诊为肝癌,多次通过介入和抗病毒治疗、靶向药物治疗以及对症治疗,化解风险,控制病情。目前,患者带癌生存。

去年底,黄某因糖尿病、肾功能不全入住市二医院内分泌科,经腹部彩超及ct检查,发现肝脏多发肿块,转入该院肿瘤科行肝穿活检,明确为肝细胞癌。但由于肾功能不全,不能进行靶向药物治疗和化疗。今年1月,该院对其进行了第一次介入治疗,病灶明显缩小,病情控制尚可,并于3月22日给患者实施了第二次介入治疗。“目前,患者还在住院观察,症状进一步得到了控制。”市二医院肿瘤科主任王贵华介绍。

创伤小,毒副作用低

肝癌微创介入治疗到底有哪些优点?王贵华介绍,优点主要有:创伤小、恢复快,出院后没有特殊注意事项,能很快回到正常的工作、生活中去;副作用小,对机体整体伤害小,毒副作用低,并发症少、全身状况恢复快;准确性高,在医学影像设备精确引导下,可实现准确定位,靶向治疗;年老体弱及有某些疾病者也可进行,不需全麻,保持清醒,部分肝癌可缩小体积后作二次切除;治疗费用相对比较低。

据悉,微创介入治疗以其安全、有效的特点,逐渐得到其他科室及患者的认可,在肿瘤治疗的决策过程中具有重要作用,在肿瘤治疗多学科会诊中,无论是在诊断、治疗还是并发症处理等方面,往往在意想不到的情况下“四两拨千斤”。



市二医院肿瘤介入团队。

(本版图片由市二医院提供)



点亮抗癌之路 助力健康中国