

# 珍爱生命 关爱健康 市二院解放思想 创新思路 倾力打造一流医院

□见习记者 范丽丽

## 专业团队

## 品牌服务

**王程虎** 主任医师,1985年湖南医学院毕业。从事肿瘤外科工作26年,擅长对各种普外肿瘤的治疗,如:食管癌、肝癌、胰腺癌、肾癌、乳腺癌及恶性黑色素瘤,尤其对贲门癌、胃癌、大肠癌和肾上腺肿瘤的治疗有独到之处,对合并糖尿病、心肺疾病等的治疗有较多研究。参编专业著作两部,撰写论文20余篇,主持省科研项目一项,获省级科技成果进步奖一次。时任省肿瘤医院外科专家,省医疗事故鉴定组专家,省抗癌协会胃癌专业委员会副主任委员,省博士服务团成员,挂职鹤壁市第二人民医院(肿瘤医院)副院长。



**常云峰** 肿瘤外科主任,市肿瘤专业委员会委员,同济医科大学临床专业毕业。20多年来一直从事肿瘤治疗的临床研究,曾在上海市肿瘤医院、省肿瘤医院进修学习,对食管、肝胆、胃肠、妇瘤等疾病的研究颇深,其《改良全子宫切除术》获市科技成果二等奖。在妇科手术中,两项成果填补了我市空白。曾发表论文10余篇,是我市肿瘤外科学科带头人之一。



**刘文彬** 肿瘤放疗科主任,省肿瘤放射治疗专业委员会委员,市肿瘤专业委员会副主任委员,新乡医学院医疗系毕业。从事肿瘤临床研究20多年,在中国医学科学院肿瘤医院进修肿瘤放射治疗,对各种癌症的放疗积累了丰富的经验。发表过多篇具有指导肿瘤治疗价值的学术论文,是我市肿瘤放射治疗学科带头人之一。



**刘京** 市二院(肿瘤医院)新院肿瘤内科主任,鹤壁市十大医德楷模之一,省肿瘤化疗专业委员会委员,省肿瘤康复促进专业委员会委员,省淋巴瘤专业委员会委员,市肿瘤专业委员会副主任委员。1982年毕业于张家口医学院,从事肿瘤临床专业近30年。多次在上级肿瘤医院进修学习。发表多篇学术论文,是我市肿瘤化疗学科带头人之一。



## 医院名片

鹤壁市第二人民医院(肿瘤医院)在市卫生局的领导下,团结务实,改革创新,科学全面确立了“以专科专病建设为主线,以改革为动力,以内涵管理和开放办院为战略”的发展之路,形成了“打造肿瘤专科品牌和大外科体系”的办院思路,找准了“满足百姓需求,打造平民医院”的发展定位,不断深化改革,逐步形成以“珍爱生命、关爱健康”为核心价值观的医疗文化体系,全力为我市群众的健康保驾护航。

## 设备先进 技术精湛

### 放疗科

鹤壁市第二人民医院(肿瘤医院)放疗科是我市重点医疗专科。放疗科拥有经验丰富的诊疗人员和先进的肿瘤诊疗设备,如放射治疗模拟定位机、CT诊断机、医用电子直线加速器、高能聚焦超声刀、微波热疗机、数字遥控诊断X射线诊断机等,能满足不同类型肿瘤患者的诊疗需求。先进的三维放射治疗计划系统(TPS)和设备齐全的模具系统,为开展恶性肿瘤的精确治疗提供了有力保障。放疗科开展等中心照射、旋转照射、立体定向三维适形照射等诊疗业务。

**医用电子直线加速器:**该加速器是市二院(肿瘤医院)斥巨资引进的最新肿瘤放疗尖端设备,具有放射线能量高、穿透力强、皮肤受量低、治疗时间短等特点,能满足不同类型肿瘤患者的治疗需要。先进的三维放射治疗计划系统(TPS)和设备齐全的模具系统,为开展恶性肿瘤的精确治疗提供了可靠保障。医院现开展等中心照射、旋转照射、立体定向三维适形照射等诊疗业务,对头颈部肿瘤、胸部肿瘤、妇科肿瘤、淋巴瘤、乳腺癌、软组织肿瘤等疗效显著。

### 肿瘤实验室

近日,为方便普通人群肿瘤筛查和

临床肿瘤病人的诊断和疗效观察,市二院(肿瘤医院)新院投巨资进口全自动发光免疫分析仪,并成立了肿瘤实验室。实验室开展的项目有肿瘤标志物和激素六项检测。

该实验室是我市首家专门针对肿瘤标志物而参加省肿瘤标志物室间质控的实验室,其运作确保了检测结果的准确性以及同省级医院检测结果的可比性。正常条件下,市二院肿瘤实验室能做到就诊者当天抽血,当天出检测结果。

### 肿瘤标志物检测咨询电话:

3268021 3277887

## 专家访谈

## 肿瘤的治疗原则——综合治疗

**受访专家:**  
肿瘤内科主任刘京

**问:**我们经常听说,治疗肿瘤的方法有手术、放疗、化疗等,请问刘主任,肿瘤治疗应该遵循什么原则?

**刘京:**您说的只是肿瘤治疗的部分方法,其实,肿瘤治疗还有很多方法,比

如:中医中药治疗、基因治疗、单克隆抗体治疗、靶向治疗等等。但是,临床肿瘤治疗的基本原则是——综合治疗。这是国内外肿瘤学家的共识,是指导肿瘤临床治疗的“金”标准。在临床肿瘤学中多数重大临床研究进展都和综合治疗分不开。

**问:**刘主任,那我们应该怎样理解综合治疗,它到底是怎么回事?

**刘京:** 综合治疗就是根据病人的机体情况、肿瘤的病理类型、侵犯范围(病期)和发展趋向,有计划地、合理地应用现有的治疗手段,以期较大幅度提高肿瘤患者的治愈率。

在肿瘤治疗中,综合治疗所处的位置越来越重要,而且很多新的综合治疗的研究课题正在展开。正是这样,许多肿瘤患者的治愈率才有了大幅度提高。

## 肿瘤标志物的临床应用

**受访专家:**  
检验科副主任王志刚

**问:**王副主任,肿瘤实验室开展肿瘤标志物的检测,肿瘤标志物是怎样一个概念?

**王志刚:**肿瘤标志物是指由肿瘤组织自身产生,可反映肿瘤存在和生长的一类生物物质,主要有胚胎抗原、糖类抗原、天然自身抗原、细胞角蛋白、肿瘤相关的酶和激素以及某些癌基因等。

**问:**结合我市,请您谈谈肿瘤标志物有哪些临床应用?

**王志刚:**肿瘤标志物的临床应用包含以下四方面:

1.高危人群的筛查:肿瘤的早期诊断、早期治疗是防治肿瘤最有效的办法,肿瘤标志物的检查是发现无症状病人的重要线索。

我市是全国食管癌高发区之一,年病死率在万分之十三以上。50岁以上的人口是食管癌高发人群。对于那些长期有消化道疾病、胸部疼痛不适者;粪便中隐血测定阳性而原因不明者;有食管癌、胃癌家族史者,若在两三代中,每代都有癌症患者;常吃霉菌污染的粮食及腌制、熏烤和腐烂变质食品者;有吸烟、嗜酒等不良嗜好者;慢性食管炎并伴有不典型增生,尤其是伴有重度不典型增生者。以上这些人群应定期体检,早发现,早治疗。

2.肿瘤的辅助诊断:肿瘤标志物的检测结果是许多肿瘤诊断的重要依据。如:AFP与肝癌、PAS与前列腺癌、HCG与绒毛膜细胞癌等。

3.肿瘤治疗效果的评价:这是肿瘤标志物最重要的应用价值,能判断手术治疗、放射治疗或药物治疗是否有效。若治疗后肿瘤标志物下降到正常水平,

提示肿瘤全部去除或症状缓解;若浓度下降到正常水平一段后又重新升高,提示复发或转移;若浓度下降但仍然持续在参考水平以上,提示有肿瘤残留和(或)肿瘤转移。这对评估和调整肿瘤的治疗方案有重要意义。

4. 肿瘤复发的检测和预后判断:血液中肿瘤标志物浓度的变化常常比肿瘤复发的临床症状早数月,肿瘤标志物的动态监测有助于及时了解肿瘤治疗的效果和是否复发,为进一步治疗赢得时间。因此,手术后的病人应每两三个月检测一次,待肿瘤标志物浓度下降后,每半年检测一次,连续两年;第三年到第五年,每年检测1次~2次;第六年起,每年检测一次。若肿瘤标志物的浓度增高或怀疑有复发和转移时,应及时测定肿瘤标志物。若治疗中的病人肿瘤标志物浓度不断升高,提示病情恶化,预后不良。

## 科学抗癌 关爱生命 让生活更美好

为迎接全国第十七个肿瘤防治宣传月的到来,鹤壁市第二人民医院(肿瘤医院)肿瘤分院近日举办了肿瘤防治大型公益活动。

为了让广大群众更多地了解肿瘤防治知识,做到早发现、早诊断、早治疗和理性就医,医院向广大市民免费发放了

肿瘤防治宣传手册3000余份,并对曾在此住过院的患者进行免费常规体检一次。

活动期间对做适型放射治疗的困难患者减免1000元放疗费,CT检查费优惠100元。

医院还采取专家坐诊、巡诊、义诊

等多种活动形式,广泛宣传防癌、抗癌知识,增长群众见识,提高防癌意识,从而进一步推动我市抗癌事业的健康发展。

河南省肿瘤医院专家每周日全天在市二院(肿瘤医院)新院坐诊。  
24小时咨询电话:0392-3268007

