

以技术治病,以态度温暖患者的心

——访山东省立医院肿瘤研究治疗中心



见习记者 王倩
实习生 周姗姗 黄大轮

“国际上顶尖的技术我们都可开展”

韩俊庆介绍,除了医生具有精湛的技术外,山东省立医院在肿瘤治疗方面还配备了国际一流的技术和设备,“如动态适形调强放疗、伽玛刀治疗、腔内照射、粒子植入与组织间照射以及生物靶区的勾画等放疗技术,我们都处于省内领先水平,而且国际上顶尖的放疗技术,我们科室都可以开展。”

除此以外,在肿瘤化疗、内分泌治疗以及微创治疗等方面,山东省立医院也走在山东省的前列,“对于无法进行手术和放疗的患者,我们会采取腔内照射、粒子植入或同位素治疗等手段。”韩俊庆告诉记者,这几种治疗方式,不仅精准度高,而且疗效好,但是治疗过程较复杂,风险度也高,因此对医生的操作水平有非常高的要求。

在韩俊庆和科室其他人的共同努力下,山东省立医院肿瘤中心从小变大、从弱变强,2010年,省里的有关领导研究

“作为医生,不要喊口号,要用实际行动让病人感受到你就在他身边。”这是山东省立医院肿瘤研究治疗中心主任韩俊庆对待病人的态度,也是整个肿瘤研究治疗中心医护人员对待病人的态度,“作为医生,要温暖病人的心,才能更好地治疗病人的病。”

决定,将山东省公立医院中第一台进口伽玛刀放置在了山东省立医院肿瘤研究治疗中心。

现在,山东省立医院肿瘤研究治疗中心是目前山东省大型综合医院中唯一实施综合治疗肿瘤的专业治疗中心,它集医疗、保健、教学、科研和管理于一体,既是山东大学临床肿瘤学的教学基地,也是山东大学的肿瘤学博士点,同时还是山东省临床医学研究院肿瘤研究所的挂靠单位。

ROBIO机器人一体化解决盲穿手术难题

经皮穿刺进行微创消融治疗,已发展成为一种新的肿瘤治疗模式。“传统上经皮穿刺是借助CT图像进行定位,然后医生再根据自己的治疗经验进行盲穿,我们医院则引进了ROBIO EX穿刺针定位系统,机器人自动化脱机定位,在真正意义上实现了介入手术的智能。”肿瘤研究治疗中心副主任医师李兆沛这样告诉记者。

据李兆沛介绍,ROBIO EX穿刺针定位系统是一款机器人的自动化脱机定位系统,帮助临床医师在经皮穿刺手术过程中计划、执行和验证进针

轨迹。“传统的盲穿需要多次验证及调整,这个过程中容易导致气胸、咳血、脓胸等并发症的发生。另外,临床实际操作过程中,患者呼吸引起病灶在不同扫描图像中出现位置移动也是穿刺常见的问题。”李兆沛说,ROBIO EX系统则能够将这些人误降为最低。

“通过ROBIO EX系统进行精准靶向定位,误差可以减小到1毫米以内。”李兆沛表示,ROBIO机器人可以提高手术效率,减少穿刺次数,降低患者痛苦,“这个系统解决了传统盲穿手术长期以来一直面临的高难度、高风险和高辐射曝光量等问题,在真正意义上实现了介入手术的智能。”

微波消融成为肿瘤治疗新模式

随着肿瘤治疗技术的日新月异,微创成为肿瘤治疗的新的发展方向,而经皮穿刺进行微波消融治疗则是一项新型肿瘤治疗模式。2009年山东省立医院肿瘤治疗中心率先引入了微波消融等微创技术,并于2010年4月开展了该院第一例影像引导下(CT及B超)的肿瘤

微波消融术,填补了该项肿瘤微创治疗技术的空白。2010年8月,在山东省立医院东院肿瘤科主任叶欣的带领下,肿瘤的微波消融等微创治疗重点开展起来。

经过近年来坚持不懈的研究,如今山东省立医院每年应用微波消融等微创技术治疗1500余例肿瘤患者,在应用微创技术治疗肺癌、肝癌等方面形成了突出的特色,并达到了国内领先水平,成为苏、鲁、皖、豫、冀等周边地区的肿瘤微创治疗中心,获得了国内外医疗界一致认可。东院肿瘤科主任叶欣当选中国抗癌协会肿瘤微创治疗专业委员会常务委员,并参与制定了肿瘤消融技术的国家技术规范标准;承担了两项省级以上重大研究课题,一项中华医学基金会研究课题;承办了多次全省和全国范围的肿瘤消融技术规范培训班,并在医院设立了培训基地。

“将患者放在第一位是医生的职责所在”

5年前,有一位癌症晚期的老太太在山东省立医院进行治疗,可是由于病情严重而且年纪太大,已经无法继续治疗。韩俊庆在她最后的日子,一直陪着她。“我陪了这位患者7天7夜,但是她还是去世了,面对这种情况,医生和家人同样痛苦。”韩俊庆告诉记者。

15年前,韩俊庆的母亲由

于脑血管疾病引发脑溢血,医生下了病危通知。当时肿瘤中心来了一位肺癌脑转移的患者,韩俊庆抢救了3天2夜,患者成功救了回来,但韩俊庆却没能见到母亲最后一面。

上世纪80年代末,有一位乳腺癌晚期患者,全身多发性骨转移,在北京、上海、山东的各大医院都进行过治疗,医生都表示活不过3个月。韩俊庆为这位患者拟定治疗方案,每一步的治疗都精心准备,精确把握每一次化疗的强度,最终成功地将患者从死亡线上拉了回来,后来这位患者存活了22年。

“将患者放在第一位是医生的职责所在”,韩俊庆表示,作为医生不仅要治疗患者的病,还要用行动温暖患者的心。35年来,韩俊庆每一年的春节都是在病房里与不能回家过年的病人一起度过。

科室介绍

山东省立医院肿瘤研究治疗中心主要研究各种常见肿瘤,包括某些良性疾病的放射治疗和药物治疗等综合治疗,以及与此相关的放射物理学、放射生物学、放射治疗技术学、细胞增殖动力学和药物代谢动力学等。近年来肿瘤中心又先后开展了肿瘤介入治疗、肝癌动静脉双路化疗、射频消融治疗等临床治疗新技术。

确保春节临床用血

省城四千余医护人员撸袖献血



本报济南2月5日讯(记者 王小蒙) 为缓解省城临床用血紧缺,确保春节期间临床用血,近日,省城各大医疗机构陆续组织无偿献血活动。各医院的白衣天使们纷纷挽袖奉献热血,为严冬里急需献血的患者送去生的希望。据不完全统计,节前将有超四千医护人员撸袖献血。

1月16日,山东大学第二医院拉开医疗卫生机构献血活动序幕,积极组织医院医护人员参加献血活动,成为今年第一家组织无偿献血活动的医院。通过精心策划、广泛动员,献血人数比去年同期增长39.93%。

1月26日,山东省立医院接过了驻济医疗卫生单位无偿献血活动的接力棒,分别在中心院区和东院区同时开展无偿献血活动。2月1日早上7:00,山东省千佛山医院2018年无偿献血活动正式拉开帷幕。2月2日早上6点,省血液中心的五辆献血车开进齐鲁医院院内,齐鲁医院2018年无偿献血活动拉开序幕。6日,省立医院西院还组织医护人员献血。

虽然近几天天气寒冷,但也抵挡不住医护人员奉献爱心的热情,他们当中有很多是刚从手术台上下来的医生,来



血汇聚成生命之河的汨汨溪流。

多年来,省城各大医疗机构都高度重视无偿献血工作,加强对献血活动的组织领导,活动前深入宣传动员,强化典型带动,无偿献血人数和献血量逐年递增。正是在驻济医疗卫生机构的大力支持

和参与下,春节期间的临床血液供应才得到了有效补充,省城人民群众生命健康才得到了有力保障。

在此,我们也呼吁更多的爱心团体和人士向各医疗机构及广大医务工作者们学习,加入到无偿献血的队伍中来,用自己的热血挽救那些急需血液救治的病患,为保障人民生命健康贡献出自己的力量。

医药资讯

“胃肠食疗奇人”将抵小偏方“省中医”店,460元寻反复发作者老胃病,冬季巧食疗

食疗是中医文化的一部分,已获广泛认可。《黄帝内经》认为脾胃虚弱影响气血生化,易引发气虚血弱、食管炎、肠炎甚至胃肠癌!冬季是脾胃修复良机,反复治疗无效者不妨试试食疗方。中医奇人王立财巧食疗,用“做减法”方式调养胃肠,最大限度减少用药,成民间一绝。现该方已获国家专利2008103020798,王大夫也被列入《世界人物辞海》并被誉为民间中医奇人。

据悉,王立财17岁从医,痴迷中医40余年,擅长老胃病、腰突、颈椎病(另有外敷法480元)。他精选鸡内金高度提纯研发出老胃病食疗方,可直敷胃壁,激

活胃底神经。凡住院效果不好、使用其他方法不满意者,40天左右饮酒、食辛辣之物不受影响,10—20年老胃病也不过3—5个月。慢性胃炎、胃及十二指肠溃疡、糜烂萎缩等均可调养。王立财即将抵济,速拨0531—86666626预约或到小偏方店内咨询。另本人研发“心脏养护方”即将上市,40天解决心脏瓣膜关闭不全,可服用前后彩超对比!通知:因老胃病食疗方提取工艺复杂,核心原料涨价,已供不应求,请勿囤积。



皮肤病专家涂平本月上济

本报济南2月5日讯(记者 孔雨童) 24日,济南市皮肤病防治院将邀请我国皮肤病知名专家涂平前来会诊,为市民诊治各种皮肤问题。对于一些有顽固性皮肤问题的患者来说,这是一个不容错过的机会。

涂平,男,医学博士,博士研究生导师。现为北京大学皮肤病性病学教研室主任、北京大学第一医院皮肤性病科首席专家,系中华医学会皮肤科学会皮肤组织病理学组组长。涂教授长期从事皮

肤科临床工作,对中西医结合疑难、重症皮肤病方面造诣极深,在皮肤肿瘤和皮肤激光美容等领域亦建树良多。

会诊时间:2月24日
会诊地点:济南市皮肤病防治院(经三路165号)门诊二楼专家诊室
想要预约的市民可拨打济南市皮肤病防治院电话(0531—87036224)或登录医院官网预约,也可以通过医院官方微信预约;搜索“jnspsy”加关注——进入主页预约。