

因信任而托付

——重庆结石病患者千里寻医记



从重庆到聊城,全程约1500公里,一边是被病痛折磨的结石患者,一边是悬壶济世妙手仁心的中医专家。因为信任,家住重庆开县河堰镇大槽村的谭女士忍着病痛,不远千里来到聊城求医,谭女士此行的目的是想见到东昌府区中医院院长李金刚。

谭女士因患胆结石,多方求医没有找到好的治疗方案,经朋友介绍,打听到东昌府区中医院院长李金刚擅长治疗结石病。“从重庆坐火车到聊城,27个小时的路程,没想到吃了19副中药,结石就排干净了。”8月15日,B超检查结果显示结石排净,痊愈出院的谭女士很激动,一边感谢医护人员,一边打电话

给远在重庆农村老家的家人报喜讯。

“一开始,家里人不同意我来,担心我路上出意外,再加上胆结石比较严重,身体状况不好。”谭女士说,她很感谢医院医护人员的细心照顾。谭女士介绍,之前她在重庆一家三甲医院就诊,被告知需要做手术,辗转求医多家医院,都要求必须手术治疗,因身体状况较差,经济条件不好,经过再三考虑后,谭女士决定再寻找好的治疗办法。今年53岁的谭女士经过朋友介绍,看到过李金刚院长治疗结石病的报道后,决定来聊城。赶到聊城市东昌府区中医院后,谭女士见到李金刚院长,经过诊断发现,谭女士整个胆囊内的结石范围为3.1x1.2cm,其中最大的一颗结石为1.8cmX1.0cm,犹如花生米大小。李金刚院长主持会诊,为其制定了周密的治疗方案,先行体外冲击波碎



东昌府区中医院院长李金刚为重庆结石病患者把脉。

石,再用中药扩张胆管,软坚溶石、利胆排石的“碎、扩、溶、排”治疗方法,经过一次体外冲击波碎石,口服19副中药后,谭女士体内的结石完全排净。

“在这里治疗,不仅让我免受手术之苦,还给我减轻了经济负担,更重要的是医护人员对我的关心让人感动。”在出院之际,谭女士一

再感谢医护人员。

东昌府区中医院结石病科是以李金刚院长为学科带头人的聊城市中医特色专科。专业治疗胆、肾结石,在省内外享有较高的声誉,运用中药及穴位贴敷成功排石12000余例,使结石患者免除手术之痛,该项科研成果被评为国内领先,曾获国家科技进步奖。

弘扬中医药文化,科研再结硕果

近年来,东昌府区中医院大力推广中医药文化建设,在全院开展多学科、全方位的中医药服务建设。广大医护人员注重中医理论知识的学习,各科室积极推广中医适宜技术的应用,医护人员不断总结经验,认真收集临床资料,踊跃撰写论文,精心设计科研课题。在院领导大力支持下,经过各科研组同志共同努力,今

年8月中旬,共有6项科研顺利通过评审,其中临床治疗研究3项,护理应用研究2项,药学开发研究1项,这得益于东昌府区中医院多年坚持“科技兴院”的战略布局。

此次获专家组评审通过的科研课题分别为:1、《半夏泻心汤治疗慢性胃炎的临床研究》;2、《桂枝茯苓汤治疗老年不稳定型心绞痛的临床研

究》;3、《健脑益智汤联合穴位注射脑蛋白水解物治疗老年血管性痴呆的临床研究》;4、《中药塌渍联合TDP神灯照射治疗膝关节“骨性关节炎”的临床研究》;5、《穴位贴敷和艾灸治疗胸腰段脊柱爆裂骨折术后腹胀的临床研究》;6、《活血消肿止痛溶液湿敷治疗急性软组织损伤及四肢骨折早期肿胀的临床研究》。

近年来,东昌府区中医院高度重视科研工作,不断完善科研管理机制,建立多学科研究团队,鼓励立足临床联合重大课题研究,同时不断加强科研平台建设,积极参与申报创建职工创新工作,推进临床应用与基础研究相结合,加快临床研究型医院建设,有力提升了医院的科研能力和临床诊疗水平。

推广新科技、培育新动能、丰富新供给

省农科院科技开放周在高唐启动

本报聊城9月10日讯(记者 凌文秀) 2017年山东省农科院科技开放周启动仪式暨西部隆起带种植业结构调整绿色高效生产模式现场观摩会9日在高唐县举办。该活动旨在推进山东农业供给侧结构性改革和加快农业新旧动能转换,宣传推广先进实用新技术新成果,服务不同区域发展优质高效农业、质量安全农业和生态循环农业需求。

启动仪式结束后,与会人员来到山东省农科院试验基地现场观摩了玉米花生生态

高效生产模式和果园提质增效葡萄“限根避雨”栽培技术模式示范推广情况。在玉米花生宽幅间作高效生态种植模式观摩现场,试验负责人张正研究员介绍,该技术能充分发挥玉米边际效应和花生生物固氮双重优势,有效缓解粮油争地、人畜争粮、种养不协调矛盾,较好地解决了小麦-玉米单一种植模式造成的土壤板结、地力下降、化肥农药使用过量问题,该模式生产目标为亩产玉米500公斤以上,花生150公斤以上,较单作玉米,

化肥农药减施15%左右,提高综合效益30%以上。

在果园提质增效葡萄“限根避雨”栽培技术模式观摩现场,山东省农科院设施葡萄博士科研工作站负责人李勃介绍说,该项技术在高唐县做梨水果种植专业合作社推广栽培70余亩,实现了第一年定植,第二年丰产,产量控制在1000-1500kg/亩,优质果率80%以上,可溶性固形物18%以上,化肥农药使用量减少50%以上,果品平均售价20元/kg。全园采用有机肥替代化肥方案,实现

肥水一体化管控;生草制、机械化管理示范推广效果良好。博士工作站作为现代高效果园提质增效的典范,辐射带动了周边村民共同发展,共同致富。

山东省农科院院党委书记周林在讲话中指出,科技推广服务工作是该院履行公益职能、服务农业发展的一项重要工作,启动实施了“给农业插上科技的翅膀”腾飞行动,注重加强推广服务与科技扶贫的密切结合,抓牢机制创新,抓出科研特色,抓实服务效果,抓好典型示范,形成了三大品牌活动与

六类公益平台相结合的特色科技推广服务模式。培育的主要作物、畜禽和果树品种在全省均占主体地位,为保障粮食安全和现代农业强省建设提供了有力的科技支撑。

据了解,此次活动时间从9月9日至30日,主题为“推广新科技、培育新动能、丰富新供给”。该活动由山东省农科院24个研究试验单位、18处地市分院的科研人员和全省17地市的科协、农技协技术骨干,以及地方农业、科技部门的相关人员共同参与。

“聊城仲裁杯”首届手机摄影大赛征集作品两千余幅

用手机镜头记录大美聊城文明景象



本报聊城9月10日讯(记者 李军) “聊城仲裁杯”首届手机摄影大赛已成功举办十一周,得到广大聊城市民支持,上传手机摄影作品已达两千余幅。参赛者可直接关注聊城仲裁(微信号:lczhongcai)微信平台,点击“摄影报名”投稿,同时填写个人信息(作者姓名、作品

题目、拍摄时间、地点、联系方式等)。大赛将持续到明年一月。

此次比赛以聊城市精神文明建设指导委员会办公室为指导单位,聊城市国土资源局、聊城仲裁委、聊城市土地储备开发集团联合齐鲁晚报、齐鲁壹点共同发起,以创建全国文明城市为主题,旨在发现聊城之美,弘扬文明主旋律,通过广大手机拍客镜头,记录大美聊城的文明景象,讲述百姓身边的文明故事,迅速在全市范围内掀起创建全国文明城市的热

潮。

参赛作品单张或者组照,组照为3张。能反映文明城市创建活动和成果的风光、纪实、民俗风情等原创摄影作品均可参赛。作品须以手机拍摄为准,谢绝提供电脑创意和改变原始影像的作品。本次活动不收参加费,不退稿。

本次摄影比赛设周赛、月赛、总决赛,最高奖品为价值3800元的名牌手机。获奖照片不再参加其他奖项的评选,获奖选手均需另提供照片参赛。获奖作品将在齐鲁晚报、齐鲁

壹点、聊城仲裁网、聊城国土资源局官网、聊城仲裁微信公众平台集中展示。获奖摄影作品集册展览,并举办颁奖晚会。

大赛特组建聊城仲裁“文

明聊城拍客团”,请所有的参赛选手务必扫描二维码添加,比赛进展情况将在群内公布,还将定期组织拍客团成员采风、拍摄、走访等活动。



聊城仲裁微信平台 关注投稿



聊城仲裁文明聊城拍客团