

“老戏骨”种植手术直播

报名仅剩2天!“小鱼儿”邀您共同见证缺牙重生

拨打0531-88810555报名领好礼,赢取免费种植体



《有么说么》主持人“小鱼儿”

□记者 秦聪聪

生活日报4月19日讯 自济南电视台携手可恩口腔医院开展

“老戏骨”种植牙直播活动,一经推出就引起强烈反响,仅一周时间门票领取过半,据可恩口腔门诊数据显示,领取门票市民以五类中老年人为主:1.单颗牙缺失的中青年人;2.多颗、半口或全口牙缺失;3.牙齿松动;4.难以耐受活动假牙异物感;5.活动牙修复失败者。大多报名缺牙市民想通过手术直播了解种植牙的过程是什么样的,手术过程到底有没有痛苦。本次直播活动将与4月22日在济南电视台600平演播厅进行,名额仅剩130个,缺牙市民可拨打0531-88810555电话报名,并可领取精美瓷器一套。

种牙到底疼不疼?

道听途说不如看现场直播

槐荫区的王爷爷牙多年佩戴假牙,近几年看身边的老伙计都换上种植牙,让他很心动,但特别怕疼的

他对种牙望而却步。恰好可恩口腔种植牙直播活动本周末进行,这让想种牙的王爷爷很开心:“掉了牙齿后太难受了,最爱的排骨也啃不动了。我在报纸上看了很多关于种植牙的资料,也听了很多朋友讲,这次种牙直播,我要看看种植牙究竟是怎么回事!”

15分钟“长”好牙

仗仗先进技术、专家、设备

据了解,本次种植牙直播手术为缺牙“老戏骨”赵学贤量身定制。手术采用进口口腔CT和口腔数字化设备,种植数字导板等专业设备辅助,运用微创无痛种植技术,出血少、伤口小,恢复快,全程仅需15-20分钟。市民去到现场,不仅可以亲眼见证种牙过程,还可以与种牙的患者面对面交流,现场还有可恩口腔五大种植团队专家解答您关于种牙的疑问。

《有么说么》“小鱼儿”

陪您一起看直播

本次活动除了能看直播、找专家,还能见到深受广大中老年人喜爱的《有么说么》栏目主持人“小鱼儿”,她将出席活动与大家亲切见面,并担任活动主持人。由于常年主持民生类节目,“小鱼儿”拥有大量中老年粉丝群体,她对中老年人健康情况也格外上心:“虽然我对口腔不太懂,但中国有句俗语:‘牙不好,疾病满身跑’,希望广大缺牙朋友可以借此机会,尽早修复缺牙,恢复好牙口,享受幸福晚年。”

直播现场多重好礼

有机会抽取免费种植体

记者从可恩口腔医院获悉,4月17日-4月22日期间,电话预约领取门票可获赠精美瓷器一套,除此之外,还可享受种植牙四项全免政策,

包括专家挂号费、全景片拍摄费、口腔CT拍片费及口腔基础检查费。活动当天为市民读者准备了丰厚的奖品。除了现场优惠力度外,还有幸运大抽奖环节,奖品包括:免费品牌种植体、电饭煲、花生油券等大奖。

“老戏骨”种牙手术直播

时间:2017.4.22 上午9:00

地点:济南电视台600平演播室

免单礼:凭门票当天抽取免费德国种植体。

名医礼:免国外国内专家种植手术费(手术费减免500元-2000元)

免费礼:种植牙“四项全免”(专家挂号费、一次性器械盒、口腔基础检查、口腔CT拍片)

报名电话:0531-88810555

预约报名到院领取门票,赠精美瓷器一套(仅剩130名)

“天玑”成功突破脊柱外科手术禁区

济南市三院骨科团队与骨科手术机器人、三维导航C臂三强联合,完成首例骨科机器人脊柱手术

□记者 秦聪聪

通讯员 邱少波 康伟

生活日报4月19日讯 一台原本需要耗时4个多小时的骨盆骨折修复手术仅用1个小时就能完成,整个手术过程出血量不到100ml,创口不足2cm,患者双腿4天之后就能活动自如。日前,济南市第三人民医院骨科团队在省内首台“天玑”骨科手术机器人及三维C型臂的配合下,成功突破脊柱外科手术“禁区”,再次填补了骨科手术机器人脊柱手术的空白。

手术机器人

完成首例脊柱手术

很快就能出院了,躺在济南市第三人民医院的病床上,市民杨先生一脸轻松,似乎已经淡忘了不久前从高处坠落导致多处骨折的痛苦。

4月8日,杨先生在工作时,不慎从2米多高的地方跌落下来,腰部传来钻心的疼痛,他被紧急送往济南市三院。经检查,杨先生被诊断为腰1、2椎体压缩骨折,以及骨盆骨折。

“如果进行传统手术,无论是腰椎还是骨盆骨折,都需要开很大的口子,术后卧床半年左右。”骨科专家、济南市第三人民医院院长刘士懂告诉记者,对于杨先生的病情,手术复位内固定是最佳治疗措施。恰好杨先生之前了解过该医院引进骨科手术机器人的报道,于是要求骨科手术机器人进行手术。

据刘士懂介绍,从去年12月11日启用至今,医院骨科手术机器人已经完成了20多例骨盆手术,但脊柱手术还是空白。他解释说,脊柱手术不仅和其他骨科手术一样存在“骨质坚硬,组织深在,危险环绕”的特点,由于其解剖的特殊性,适宜进行手术操作的结构空间十分纤细,一旦突破安全界限,可能产生大出血休克死亡、内脏损伤、脊髓神经损伤截瘫等严重后果,对



院长刘士懂与手术团队商讨手术方案。

院方供图

精度的要求更加严格。骨科机器人手术误差不到1毫米,可以满足手术对精准度的苛刻要求,最终,医院决定使用骨科手术机器人为其进行手术。

经过完善的术前检查,病情稳定后,4月12日,在刘士懂指导下,医院脊柱外科主任张震团队为其在全麻下行骨科机器人辅助微创手术治疗腰椎和骨盆骨折。其中,腰椎行机器人辅助经皮椎弓根螺钉内固定术,骨盆行机器人辅助经皮髋髌关节螺钉和INFIX(骨盆内支架)。

“无论距离,还是方向误差,都大大优于以往的徒手操作。”对于张震来说,机器人手术的精准让他赞叹不已。除此以外,因为无需反复透视调整,还大大节约了手术时间,减少了患者和医生护士接触的放射损伤。

三维导航C臂

让骨科手术无盲区

这台手术是济南市首例骨科机器人脊柱手术,也是率先一期手术同时完成脊柱和骨盆骨折机器人微创内固定手术。手术的完成,标志着济南市三院拥有了脊柱、关节、创伤全系列骨科机器人手术能

改善了工作流程,有效地减少并发症的发生,将为更多骨科手术患者带来福音。

骨科机器人手术

将成新常态

人类无法达到的有高稳定性的“手”,传统设备无法超越的高精准度的“眼”,手术机器人和三维导航C臂设备引用,再加上医院骨科医护团队多年来经验的积累,使原本就是优势学科的济南市三院骨科手术,再上一个新台阶。而对于骨折患者来说,不再一住三个月,不上钢板、不输血,这些高科技医疗设备的使用,也大大提高了患者的生存质量。

“无论是医院还是患者,都越来越能体会骨科手术机器人、三维导航C臂、骨科团队三强联合带来的益处,下一步,我们将充分利用这些资源,让更多的患者受益。”刘士懂表示,下一步,医院将和设备厂家、临床一线工作人员等共同努力,在目前基础前,开发骨科手术机器人的更多的适应症,使骨科机器人手术常态化。

刘士懂指出,除了骨科,医院其他科室的手术也大都进入“微创时代”,创伤小、出血少,住院时间短,高价值耗材应用少,减轻患者就医负担,也缩短医院的病床周转率。除此以外,临床科室都逐渐树立了“精准治疗理念”,比如内分泌科24小时血糖检测仪的使用,可以大大提高血糖检测结果的准确性,为患者调整到最佳的用药方案;脑梗患者及时微创取栓,避免偏瘫、失语、失能等后遗症的出现,提高患者的生存质量;呼吸科应用支气管镜为患者吸痰,减少肺炎患者的痛苦,还能使疾病快速好转……医疗技术的进步,也在某种程度上减少了对药物的依赖。目前,济南市三院的药占比已经降到32%左右,彻底打破了过去“以药养医”的局面,医院更多程度地回归了社会公益性。

急诊专家陈玉国呼吁:

院外心源性猝死者

生存率不到1%

□记者 秦聪聪

通讯员 薛梦阳 田玉清

生活日报4月19日讯 近日,中华医学会急诊医学分会主任委员、山东大学齐鲁医院副院长、急诊医学学科带头人陈玉国教授在《美国医学会杂志》发文,深入分析了我国在应用心肺复苏术(CPR)抢救心源性猝死领域所面临的严峻现状,以及国内在CPR培训方面存在的问题和挑战,呼吁政府、医疗机构和相关社会团体等共同努力,促进实现“健康中国2030”中提出的“进一步降低重大慢性病过早死亡率30%”的目标。

陈玉国指出,中国目前有2亿3千万心血管疾病患者,其中,每年心源性猝死者高达55万,平均每天1500人以上,但在医院外发生心源性猝死者生存率不到1%,远远低于美国的12%。除了法律、文化、舆论宣传等因素外,我国公众缺乏CPR相关培训是造成旁观者CPR实施率低的重要原因之一;而一次培训后缺乏定期的技能巩固培训,则是旁观者CPR质量低下的重要原因。据不完全统计,虽然中国红十字会、各个医疗机构及相关社会团体等已开展了数十年CPR培训,但是,迄今为止我国所有经历过CPR培训合格的公众仅有1000万,不到全国人口的1%,而美国这一数据为33%,法国为40%。仅在2012年,美国便有1310万人接受了CPR培训。

陈玉国呼吁,要从大力推进成立更多CPR培训机构、培养更多全职和兼职培训团队、创新培训方法和策略等多个方面全面改善我国公众CPR培训的严峻现状。