

2014 征集好医生 感人事迹

主办单位：海南日报报业集团 海南省卫计委

协办单位：济川药业集团有限公司 天士力制药集团股份有限公司 国药控股海南有限公司 国药控股海南鸿益有限公司

好医生 候选人投票渠道

- 网络投票：**登录南海网(www.hinews.cn),在首页右下角活动公告栏目,点击进入“寻找百姓身边好医生”专题,在候选人中选择您支持的医生,点击“投票”即可。
- 短信投票：**海南省内手机用户(移动、联通、电信)编辑“您支持的医生编号”发送到1062886622(每个手机号码每次只能发送一个候选对象编号,资费:1元/条,不含通讯费),发送成功即可收到成功参与的回复短信。例如:支持3001号医生,省内手机用户可编辑“3001”发送到1062886622,收到成功回复短信表示一次投票成功。
- 电话投票：**固定电话用户,可拨打16882223按语音提示进行投票(资费1元/条,不含通讯费)。
- 海币投票：**海币投票:点击所候选编号下方的“海币投票”,登录海币系统后即可用支付宝或充值卡为候选人投票。

票数换算:总投票数=网络投票数+(短信投票数+电话投票数+海币投票数)×10

读者参与有奖励

我们将参与本次活动投票及参与微博、微信互动的读者中每周抽取5名幸运参与者,给予礼品奖励(由海南拜尔口腔医院提供的VIP洗牙卡)。

好医生投票排名前三名	
编号:3006 海南医学院附属医院高炳玉	290844 票
编号:3027 海口市人民医院付斌	248817 票
编号:3014 海南农垦三亚医院 何超明	163594 票

(投票情况截至10月30日中午5时)

省农垦总局医院肾病内科副主任医师庄乙君： 1人奔波换来40名血透患者的安心

人物介绍：庄乙君
省农垦总局医院
肾病内科副主任医师
推荐单位：
省农垦总局医院
投票编号：3054

■ 本报记者 马珂
通讯员 王志刚 刘春华

2年前,患有尿毒症的东方市80岁的老人张新民(化名)为了做血透维持生命,无耐离开家,在海口的医院旁边租房居住。

2年前,海南省农垦总局医院肾病内科副主任医师庄乙君接到了一封感谢信,讲述着庄乙君的出现让他与其他40余名尿毒症患者终于结束了四处奔

波的求医之苦。

这2年,从海口到东方,庄乙君已记不清自己开车跑了多少趟。这个皮肤黝黑笑起来很憨厚的医生觉得自己的奔波,能换来40名患者的安心,“这笔账,算起来值得!”

作为省内肾病内科的专家,庄乙君再清楚不过患者的苦楚。“我过去的病人中就有来自东方市的。由于当地没有血透室,病人血透都要跑到海口、三亚或者儋州。”

庄乙君皱眉头道:“真的折腾啊,一般病人一周至少要血透两次。经济能力允许的就在血透的医院附近租房子住,条件不好的就必须坐长途车颠簸。病人往往早上四点钟就起床赶车,做完血透回家都已经是晚上了。健康的人都受不了,更何况病人。”

2012年,海南省第七期卫生人才智力扶持中西部市县项目启动,根据对口帮扶医院东方市人民医院的要求,庄乙君被省农垦总局医院派往东方创建血透室。

但是,到了东方市人民医院,庄乙君傻了。整个血透室建设需要从零开始,科室只有他1个医生。血透室的位置,

室内的水管怎么走,电线怎么铺,机器怎么摆……庄乙君一人全力承担下来。

“现在回想起来,真的很感谢东方市人民医院和当地政府,我提出的硬件要求全部得到了满足。”庄乙君笑着说。

血透室筹备期间,一位老人登门3次找到庄乙君。“你们什么时候能开始做血透呢?”他就是80多岁的张新民。为了血透已经在海口租住房子两年了。

东方市人民医院血透室建起来后,张新民成为第一位受益患者,包括他在内的东方市的40多名血透患者再也不用为病情四处奔波。

“血透室建起来了。但是,我走后怎么办呢?”结束1年的支援,庄乙君主动提出再留1年。他要带出一名能独挡一面的医生。

“肾病并发症很多。许多年轻医生愿意做内科医生,但是不乐意做肾病专科医生。”庄乙君说,医院给他分配了2名年轻医生。

“我很庆幸,他们都很努力。现在,其中1名医生已经可以胜任科室的



图为庄乙君在东方市人民医院挂职工作。

日常工作了。”庄乙君笑得很开心。

如今,两期支援任务已经结束。现在,每周四,庄乙君还是会雷打不动的去东方市人民医院坐诊。在他的计划中,对于当地肾病患者的治疗,血透室的建立仅仅是个开始。

解放军第425医院神经内科医生周广怡： 不断挑战中风治疗的“难度王”

人物介绍：周广怡
解放军第425医院神经内科医生
推荐单位：解放军第425医院
投票编号：3055

■ 本报记者 黄媛艳

“睡眠怎么样?感觉乏力吗?”近日,解放军第425医院神经内科医生周广怡在科室详细向前来问诊的患者询问病情。在这个我省唯一一家神经内科系统独立开展缺血性脑血

管病介入治疗的科室,被誉为“难度王”的周广怡和同事们,长年并肩与高发率、高致死率的脑梗死(俗称“中风”)作战。

36岁的周广怡,拥有12年从医经验,承担着包括国家自然科学基金在内的多项科研课题的研究工作,主持并建立了我省首个基于网络云注册的卒中登记数据库。

“随着人口老龄化加剧,中风的发病率和死亡率逐年攀升。目前常规的内科药物治疗方案存在缺陷,我致力于脑血管介入治疗方面的实践与研究,试图弥补缺憾。”周广怡说。

缺血性脑血管病介入诊断与治疗,是脑血管支架植入术和全脑血管造影术的统称。这个月,周广怡带领介入团队成功实施了我省首例椎动脉颅内段及肾动脉复杂狭窄病变联

合支架植入术,挽救了年近7旬的黄女士的生命。

黄女士是一名脑梗塞患者,右肾动脉完全闭塞,右肾已出现明显萎缩。周广怡决定给黄女士实施椎动脉颅内段及肾动脉联合支架植入术。

“手术时,旁边的同事都不禁为我捏了一把汗。”手术中,周广怡小心将导管如同精确制导一般,通过左椎动脉每个弯曲部位,最终放置成功。

“妈妈现在血压正常,人也精神多了。”黄女士的女儿说。

“病人一句感谢,就像一剂兴奋剂,促使我在挑战医学高难度的路上越走越远。”周广怡表示,自己对未来



周广怡长年与高发率、高致死率的脑梗死(“中风”)作战。黄媛艳 摄

有着明确的工作规划:继续对我省“中风”患者进行系统归类;发现更多脑血管病的发病特点及规律;探索海南脑血管病的分子遗传学机制……

寻找“百姓身边好医生”事迹报道结束

目前总投票数超百万,投票仍将持续至11月20日

本报海口10月30日讯(记者 马珂)今天,海南日报与海南省卫生计生委合办的海南省首届寻找“百姓身边好医生”活动事迹报道环节结束。

本次活动共报道省内好医生60余名,在省内医疗行业内外引起较大反响。活动期间,海南日报记者深入基层

一线,采写好医生报道覆盖了省内三级甲等医院、乡镇卫生院、乡村医生、专科基层医生、公共卫生基层医生等感人事迹。报道真实反映了各位医生在工作

和生活中的状态,充分体现了他们所展现出的医德医风,弘扬正能量,拉近了患者与医生之间的距离。

这些有血有肉的生动报道,激发了人们极高的参与热情,活动进行5个月,南海网投票平台投票总数突破100万!更有许多患者,看到报道后,专门到医院去寻找这些好医生进行诊疗。

“我们找医生看病,不仅仅要看医

生,更看重医德,在医患关系紧张的现在,我们更愿意找医德崇高,信得过的好医生。”记者采访时,一位患者主动跟记者说道。

“这是一个很好的平台,能够让医生最真实的一面得到展示,用他们的故事来激励更多医疗行业工作者。”省

免疫治疗有突破,或改变传统肿瘤治疗模式

——向着“个体化免疫靶向治疗”方向迈进

近日,2014年肿瘤学国家级继续教育医学教育培训项目在海口市人民医院成功举办。来自美国密歇根大学免疫学专家孙亚平教授与美国加利福尼亚大学免疫学专家李晓东教授亲临海口市人民医院为来自全国各地的200余位肿瘤医学专业人士授课。

据了解,海口市人民医院自2004年开展肿瘤学国家级继续教育医学教育培训项目以来,已经成功举办11届,每年医学教育培训项目的主题都紧跟国际医学肿瘤领域的最新进展。今年的主题是“免疫与肿瘤——个体化治疗新进展”。

今年的主题为何是“免疫与肿瘤”?海口市人民医院肿瘤科主任任彭大为告诉记者,今年,免疫治疗获得了重大突破,一个肿瘤治疗新阶段的开始,将冲击并且有可能改变现在传统的肿瘤治疗模式。免疫药物进入临床为肿瘤治疗带来划时代的革命。海口市人民医院将与美国密歇

根大学和美国加利福尼亚大学的免疫学专家展开合作,开始“免疫靶向个体化治疗”的深入研究和探索。

何谓“免疫治疗”?“凡是能够打破”肿瘤免疫逃逸,使机体再度对肿瘤细胞产生有效的免疫反应的方法,都可以称之为肿瘤免疫治疗。”彭大为告诉记者,随着免疫学基础研究的不断发展,越来越多的数据表明,提高抗肿瘤免疫应答在改善患者预后中有着举足轻重的地位。

彭大为介绍,免疫治疗包括传统的被动免疫治疗、主动免疫治疗和免疫检查点通路抑制剂等。其中,被动免疫治疗是指通过体外免疫活性物质且不依赖于宿主自身免疫机制而产生作用的治疗,包括过继细胞治疗、细胞因子免疫治疗等。主动免疫治疗是指特异性的启动机体免疫系统识别肿瘤,增加抗肿瘤淋巴细胞,转化免疫抑制环境成为免疫刺激环境,主要通过注射免疫疫苗来实现。

免疫检查点抑制剂是指,肿瘤细胞和周围基质造成微环境可以使T细胞在数目和活性方面受损,对肿瘤生长有利,这种由肿瘤或肿瘤相应周围细胞产生的免疫抑制,已经成为肿瘤的特点。而通过改变T细胞的免疫抑制,可以有效提高免疫系统对于肿瘤的杀伤作用。T细胞活性检查点,成为免疫治疗的重要靶点,目前针对T细胞活性检查点,开发了特异性的检查点靶向抑制剂。

据了解,此次会议上,彭大为教授还提出肿瘤学界要加强6个肿瘤治疗方面的研究:1.肝癌的基础与临床研究;2.鼻咽癌研究基础和临床;3.常见肿瘤如肺癌、胃癌、肠癌、乳腺癌等靶向研究;4.生物免疫治疗基础与临床的更深入研究;5.生物免疫与其他疗法的联合应用;6.全身治疗与微创治疗有机结合的研究。(小赛)

美国CLS生物细胞免疫治疗技术被誉为安全的“绿色”疗法。

中华医学免疫学会首届理事会理事长、中国抗癌协会肿瘤微创治疗专业委员会常务委员彭大为教授说:“作为继手术、放疗和化疗后的肿瘤治疗第四模式,生物细胞免疫治疗因其安全、有效、毒副作用低等特点,被认为是目前肿瘤综合治疗模式中最高效、最有前途的手段。”

CLS肿瘤生物细胞免疫治疗法是通过高新技术提取患者体内细胞,在符合标准的实验室里培养成人体免疫系统里专门对抗肿瘤的专项功能细胞,再回输到患者体内,定向杀灭肿瘤和抑制肿瘤的成长。在治疗过程中,通过血液分离机从患者体内采集80ML单个核细胞浓缩液,在整体万级实验室里培养7-8天后回输到患者体内,整个疗程共回输8次,大约20天,整个治疗过程无痛苦,部分患者仅出现发热等细微的症状。

海南日报健康周刊“医师信箱”栏目,针对读者提出的疾病、用药、膳食等问题,请各大医院的专科医生解答。您可以通过以下两种方式(任选其一)将问题提交给我们:

- 1、关注“海南日报健康周刊”微信公众号,并留言。
- 2、也可以发邮件到健康周刊邮箱:hnrbjzkz@qq.com。

咨询平台:如果您有肿瘤治疗相关问题,可以拨打海口市人民医院肿瘤专家电话0898-66280030咨询,也可以发送邮件至1013266039@qq.com咨询,您的问题将会得到专家解答。

CLS生物细胞免疫疗法的优势

1. 无明显毒副作用,病人不痛苦,耐受。与化疗和放射治疗相比较,肿瘤免疫治疗具有特异性强等特点。
2. 适应症广。理论上来说,每一位肿瘤病人都可以从免疫治疗中获得益处。手术后病人进行生物免疫治疗可进一步消除残留肿瘤及癌细胞,延缓或消除复发转移,提高治愈率;不愿接受放疗、化疗病人可用生物免疫治疗替代;对放疗、化疗效果不好的病人用细胞免疫治疗更有意义,治疗仍有效。
3. 通过主动免疫能够激发全身性的抗肿瘤效应,作用范围更加广泛,特别适用于多发病灶或有广泛转移的恶性肿瘤。
4. 可单独使用也可与其它治疗方法联合使用。
5. 多次使用,提高免疫。

(小赛 辑) 制图\石梁均