

一个病人被怀疑患上癌症,使他几乎失去生存的信心。多次求医未果的情况下,慕名来到武警河南总队医院PET-CT中心确诊,结果,只是虚惊一场——

PET-CT从“生死”线上拉回患者

昨天,经武警河南总队医院PET-CT中心检查后,最终确定为普通炎症,曾一度怀疑身患癌症、生命无望的王顺,得知这一喜讯后喜极而泣。没有疾病恶变的困扰,王顺高高兴兴地回家,准备过个好年。

王顺是河南平顶山人。一年前,他感觉自己有恶寒发热,头痛,咽痛,口干等全身不适症状,而在颈部等处,用手摸能够触及类似花生大小的结块。他多处求医,终不能确诊,抗菌消炎处理,均无效。医生告诉他,此病极有恶变的可能(也就是癌),建议进一步检查确诊。

王顺是家里的顶梁柱,他生病后,家里一下子垮了。面对年迈的母亲和年幼的孩子,他的精神几乎到了崩溃的边缘,几度想到了自杀来结束沉重的求医负担。经朋友推荐,抱着一线希望,王顺决定到武警河南总队医院做PET-CT检查,他让这个省内科技含量最高的权威设备,来给自己的病情进行诊断。临行前,王顺告诉家人,如果是良性的,他检查完就回家了,如果是恶性,就让家人不要找他。王顺走出家门时,一家人抱头痛哭。

经过PET-CT检查,最终确诊王顺患的是淋巴炎。看到检查报告,王顺悬着的心终于放了下来。他高高兴兴地准备回家过个好年。

据了解,武警医院引进PET-CT是肿瘤检查和健康体检的最高端诊断设备,能够准确有效对健康进行检查,尤其是对良、恶性肿瘤的鉴别与判定,能够给临床提供最有效的诊断信息,具有灵敏、准确、特异及定位精确等特点,一次显像可获得全身各方位的断层图像,可一目了然地了解全身整体状况,达到早期发现病灶和诊断疾病的目的。PET-CT是医学影像学的一次划时代的革命,受到了医学界的公认和广泛关注。

同时,武警医院PET-CT中心拥有一支多学科质量过硬、和谐敬业的专业技术团队,并且聘有国内一流的专业顾问,确保为受检者提供科学的诊断和健康评估。该中心秉承“一切为了健康”的服务理念,奉行全心全意“服务军民,奉献社会”的宗旨,竭诚为部队和社会各界人士的健康服务。详情咨询0371-66967971。

晚报记者 董亚飞 刘俊芳

郑大一附院隆重庆祝建院80周年

昨天上午,时值改革开放30周年之际,郑州大学东校区图书馆大礼堂内一附院80岁生日隆重举行。郑州大学副校长、一附院党委书记范化民,院长阚全程分别发表讲话。

曹咏 周厚亮

青霉素过敏患者免费检测

郑州大学临床药理研究所属国家药品临床研究基地,对青霉素过敏反应的研究已有30余年历史,此项目为河南省重点资助项目。该研究所将通过免费检测过敏病人体内的8种特异性抗体(患者只需抽血6ml),预测过敏药物。最近研究显示,青霉素类药物间仅存在部分交叉过敏反应(即对一种青霉素药物过敏并不意味着对所有青霉素类药物都过敏——青霉素类药物共计10余种),在生命危急又无其他药物选择时,希望此研究结果给患者提供一个可能重新选择青霉素类药物的机会。有青霉素过敏史者可自愿参加这项研究。联系电话:0371-61905678。

明教授

省胸科医院成立首家心血管疾病院士专家工作站

日前,由河南省科学技术协会主办,河南省院士服务联络中心、河南省胸科医院等联合承办的“河南省心血管疾病院士专家论坛”暨“首届中原长城心脏病筹备成立会议”成功召开。同时,河南首家心血管疾病院士专家工作站也在省胸科医院挂牌成立。

另从该院获悉,2008年12月26日,毛泽东主席诞辰115周年纪念日,为了缅怀先烈,回报社会。该院的心血管专家们,对扶沟县吕潭镇吉鸿昌小学的644名学生进行先心病早期筛查义诊。

晚报记者 董亚飞 杨须 通讯员 张毅

冬季总打喷嚏不是小事

由于气候干燥,空气质量差,细菌、病毒感染更为容易,感冒和鼻炎的发生率更高。耳鼻咽喉头颈外科专业委员会副主委、首席专家胡团元提醒大家,冬季打喷嚏别轻易忽视,尤其是连续性打喷嚏、流清鼻涕或者觉得鼻子堵塞,最好能到正规医院就诊。

同时,对于鼻炎患者,除了通过锻炼增强抵抗力,患病后及时治疗是杜绝并发症、保证患者生活质量的最明智选择。胡主任还认为,在治疗上,一般有药物、物理及手术治疗等方法,症状较轻者可用药,严重的老鼻炎患者则需手术解决。而激光、微波治疗,对鼻黏膜正常功能有一定影响,术后反应较重。

目前鼻内窥镜微创技术的出现,为鼻炎患者提供一种全新的、安全系数极高的选择。这种技术具有痛苦小、出血少、无需住院等优点。除对过敏性鼻炎外,各种慢性鼻炎、鼻窦炎、鼻息肉等病情均有相对应的微创疗法,均是在鼻内窥镜下进行,有良好的疗效。胡团元主任具有耳鼻喉临床经验40余年,病患可通过www.jqebh.com咨询病情及疗法,以便早日获得康复。

晚报记者 董亚飞 章韦

耳病研究中心运用纯中药治耳病获重大突破

近日,在蒙特利尔举办的第26届世界自然医学耳病研讨会上,中国耳病研究中心主任骆生教授发表的“纯中药修复耳神经治疗耳病新进展”学术演讲和纯中药制剂“耳通三宝胶囊”引起了与会专家的震撼。

骆教授指出,导致耳鸣、耳聋的根本原因有两个:一是耳神经受损,二是耳神经群(中医称“耳脉”)紊乱。而中国耳病研究中心联合中国医科大,以中国流传千年的耳病“血方”史药文化为基础,在中国20家国家指定的临床三甲医院的支持下,经过近20年和对3000多个耳病患者的临床治疗研究,终于研制出具有神奇疗效的纯中药制剂“耳通三宝胶囊”。

李卫

肺纤维化让人“憋”得要命

肺纤维化患者肺部正常组织被纤维组织包裹、替代,正常组织结构破坏,肺部气体交换功能丧失,引发咳嗽、痰多、憋闷、呼吸困难等症状。

冬季是肺部疾病高发期,哮喘、肺气肿、肺心病、过敏性肺炎、尘肺、间质性肺炎等肺病患者每到这时就会处于“憋闷”状态,由于没有有效地抗纤维化手段,激素、抗生素等药物带来的并发症使90%以上的治疗被迫中断,平均生存周期仅有4~6年。

2006年,在中科院、中国医学科学院和中国中医药研究所等技术支持下,沈阳博士后生物医药研究所研制成功了我国首个多靶点安全抑制和逆转纤维化的生物制剂——化纤胶囊,其对肺纤维化的有效抑制率为98.7%。以虫草、灵芝、黄精、余甘子为原料,汲取中药多靶点和标本兼治及西药浓度大见效快的优点,中药西制,获得的治疗效果是传统中药的上万倍,有近4万例患者获得了康复。详情请到棉纺东路22号水工医院2楼纤维化科咨询。

晚报记者 张玉韩

前列腺疾病“青睐”久坐男人

由于工作缘故,王先生一天的大部分时间都是坐着的,前几天,他出现了尿频、夜尿多、会阴部疼痛等不适症状。在朋友的推荐下到郑州博大泌尿外科医院检查,结果被诊断为无菌性前列腺炎。

该院前列腺分型诊疗中心主任张理军说,朝九晚五的白领一族一天坐上8个小时甚至更久是常事,加上缺乏体育运动,使白领人士的气脉运行和血液流通受阻,造成男性阴部充血,引发前列腺充血、肿胀、发炎。坐在沙发软椅上,臀部深陷沙发中,填充物会包裹、压迫阴囊,使静脉回流不畅,使得男士的整个生殖系统血液微循环受阻进而导致无菌性前列腺炎的发生和各种细菌性前列腺炎的加重。因此专家建议,久坐的男性应定时起身活动,间隔时间以40分钟为宜,最多不要超过1小时。

晚报记者 聂广利

戴上科视眼镜,一觉醒来不近视

最近,正在读小学六年级的小高遇到了一件奇怪的事情,睡一觉起来,600度近视竟然没了。

亲戚朋友对此甚为不解,纷纷向小高的妈妈王女士咨询,原来小高在郑州市农业路与文化路交叉口省实验中学对面的科视视光技术中心配戴了一种叫科视角膜塑形镜的近视矫正产品。

“开始我们也不太相信,没想到真的这么神奇!”王女士说,“而且还是签约治疗,无效退款。”据了解,科视角膜塑形镜是一种外形类似隐形眼镜的产品,只需要在晚上睡觉时配戴,一觉醒来,视力竟如正常一样。

科视公司在刚刚结束的2008年中部企业领袖年会上荣获“2008河南最具创新能力企业”称号。科视视光技术中心的张主任介绍,了解到角膜塑形镜是目前国际上一种比较流行的非手术矫正近视的方法,而且角膜塑形镜已经被编入《青少年近视眼的病因与防治对策》的教材书中,被指定为预防矫正近视的首选方法,彻底避免了手术治疗近视,强行改变眼球结构所隐藏的巨大风险。

张主任说,现在孩子学习压力大,近视度数发展很快,严重影响孩子的升学和就业,做手术治疗风险太大,许多家长愿意给孩子验配科视角膜塑形镜。安全便捷,无任何饮食禁忌,合约保证,无效退款。

科视角膜塑形镜,迅速矫正近视和散光,终止度数加深。与其他产品不同,科视数字化角膜塑形镜量眼矫正,一人一镜,全在美国本土定制。它适用于6~40岁,只需夜间配戴,次日仿佛不近视的人一样。同时,张主任提醒大家,近视矫正一定要趁早。

晚报记者 张玉韩

致肺纤维化患者家属的一封信

尊敬的家属:

如果您家中有患哮喘、肺心病、过敏性肺炎、肺气肿、肺纤维化等肺病的亲人,如果您想了解病根,那么请您一定耐心地看完以下内容:

其实,各种慢性肺病都是肺部纤维化的一个过程,所不同的只是纤维化程度,轻者可能只是感觉到咳嗽、呼吸不顺畅、运动后喘不上气……发展到严重程度,则是呼吸困难,走几步路都气喘、憋闷,不得不依赖激素类药物控制,即使如此,最终也会因呼吸衰竭而死亡。难道只能眼睁睁地看着亲人离去吗?

不用担心,告诉大家一个喜讯,2006年,在中科院、中国医学科学院和中国中医药研究所的技术支持下,沈阳博士后生物研究所成功研制了首个能够安全抑制和逆转纤维化生物制剂——化纤胶囊。同时宣布:化纤胶囊对肺纤维化的有效抑制率高达98.7%,问世至今已经有37659例患者获得了康复,轻度患者1~2个疗程即可治愈,中重度患者3~5个疗程就能完全康复。

在这里给您讲一个真实的例子吧!长春市朝阳区的谭淑芳5年前确诊为慢性支气管炎,在吉大二院采用激素治疗出现多种并发症,后来病情加重发展为双肺间质性肺炎、肺纤维化,出现杵状指,双肺有不规则阴影。2008年5月开始服用化纤胶囊,20天后明显感觉好转,3个月摆脱吸氧,家人十分满意,现仍在康复中。

化纤胶囊的问世是我国医学界纤维化治疗的新突破,希望这个消息能给您和您的家人一点帮助,最后,祝愿所有的肺病患者早日康复!

专家热线:0371-67373801

地址:棉纺东路22号水工医院2楼纤维化科

市级医院首台64排CT落户郑州市中心医院

近日,由飞利浦公司生产的64排CT落户郑州市中心医院,正式投入使用。“10秒高速完成全身检查,5秒无创完成心脏检查,1秒精确立体完成单器官检查”。无创、高效、精确、立体的医学影像技术,为临床医学诊断实现了质的突破。

该院放射科主任王天玉介绍,64排CT最擅长的是心、脑等血管疾病方面的检查,借助最先进的64排CT,让临床医生看到更多更为精确的细节,可用于筛查冠心病、肺癌、肝癌等良、恶性病变的筛查。

王建国

妈妈的爱通过曲美无限放大

花季雨季是一个少女最美丽的季节,所有的女同伴们都像天使一样绽放着她们的青春与绚烂,可不知什么原因,喝水都会长肉肉的我却像一个臃肿的气球,花枝招展永远不属于我,自信心极低,虽然在学习上独占鳌头,可谁都知道美丽对于一个女孩的重要性。我的脾气变得越来越坏,成绩也一落千丈。即将成年的我,明天是灰色的。可18岁生日礼物“曲美”让我体会到了妈妈对我浓浓的爱。

不知怎么的,她却能看透我的心结,在我18岁生日那天买来了曲美,眼神中透出了肯定,试试吧。也许可以呢……曲美解开了我的心结,生活中又充满了色彩,也让我体会到了与她那种微妙的心电感应,她的生活也充满了艰难与不易,我明白了自己的任性与无理。妈妈给予孩子的爱也是最无私的,妈妈的爱通过曲美无限放大。

聂广利