

男性病 不妨试试现代中医疗法

□晚报记者 詹莉莉 汤如音

资料显示,50%以上的成年男性存在有不同程度的男性疾病,而不育男性人数更高达15%。但受传统观念的束缚及现实医疗环境的限制,绝大多数男性病患者往往延误时机,从而遗憾终生。河南曙光医院泌尿外科主任万绍薛呼吁,全社会都应正确认识男性疾病和重视生殖健康。

了解疾病再就诊

不久前曙光医院男科接诊了一位中年前列腺炎患者,检查发现该患者白细胞略增高,但从病理上来讲,并没有达到非接受复杂治疗不可的地步。但由于患者听信广告宣传,接受过度治疗,不仅严重损伤了前列腺,并且出现尿频、尿急等症状。万绍薛说,中医有“量体裁衣,对症下药”之说,男性一定要对自身对疾病有所了解,要去正规医院接受科学的检查和治疗。



中医疗法治疗男性疾病

中医讲究辨证施治,即根据患者不同病因、病情、病理、年龄、有无并发症以及病程的长短等多种因素综合考虑,从而制订不同的治疗方案。万主任由此创立了“现代中医疗法”,现代中医并非传统意义上的中医,它是在现代技术手段下的中医系列疗法,如将中药萃取成分,

通过药敷、口服、熏蒸等方式,使之直达病灶,并配合针灸、按摩、心疗、食疗等方式,最终达到全面治愈,该疗法对慢性前列腺炎的治疗效果引起业界的重视。

大医精诚疗效显著

在万绍薛的抽屉里有个鲜为人知的“宝贝影集”,打开厚厚的影集,里面一张张全是全国各地不孕夫妻在经

过万主任治疗后,生育子女的全家福照片,同时也是万主任大医精诚的真实写照。一对从山西来的不孕患者,结婚多年一直没有孩子,四处求医也无济于事,后来女方家托人找到了万主任,夫妻来的时候很直接,说是精液不液化,问有没有办法治疗。经过化验,万主任发现其不液化现象不是很严重,通过治疗是完全可以康复的。

健康情报站

夏秋一过,胆结石患者的发病人数就会明显增多,有些胆囊结石并无症状,患者本人没有不适感,却可能因结石长期刺激胆囊壁而诱发其他胆囊疾病,或者表现为胆绞痛发作,这时往往因为患者脏器功能衰退和诱发其他病变而失去最佳治疗机会。

不手术能够治胆病,几乎是所有胆病患者盼望的

事,实际上,胆囊与阑尾不一样,是人体重要的消化器官,手术治疗胆病是万不得已的选择,且有严格的适应症,如急性发作、穿孔等。手术治疗还是非手术治疗应根据病人具体情况来决定,因为手术毕竟是一种创伤性治疗方法,加之术后感染,结石再生是难以避免的,并且患者对手术接受程度及身体状况

都必须考虑,目前绝大多数学者认为,手术要有严格的指征,不宜见石就切胆囊。

从胆结石的成分来看,它并非是非纯粹的石头,而是细小的胆固醇或胆色素颗粒粘合起来的块状物,有韧性、不易破碎,但在一定条件下可以溶解。现代医学研究表明:肚脐处皮肤最薄,血管丰富,外用药物较易吸收,陕西

鹤寿堂药业研制的鹤寿中清贴秉承中医脐疗理论,药物敷脐后有效成分直接渗透到肝胆部位,快速消除炎症,将结石逐层溶解,随胆汁排出。鹤寿中清贴在河南畅销3年,它不仅让病人避免了手术的痛苦,而且让无数胆结石、胆囊炎患者从此告别了胆病。

咨询热线:63219696
61372912

贴肚脐 轻松告别胆病

人工终止妊娠,请慎之又慎

发现自己意外怀孕后到底要不要?什么时候能要,什么时候最好不要?就这些问题,笔者走访了位于金水路与经七路交叉口的河南省军区医院妇科中心。

妇科中心杨国华主任认为,考虑人工流产应该是慎之又慎的事情。能不做尽量不做。人工流产就像在好肉上挖疮,对身体是有损害的。所以,当你还没做好为人父为人母的准备时,一定要严格避孕,发现自己“有了”,不得不采取人工流产时,一定要选择安全的流产方式。

传统人流曾是唯一选择

杨国华主任说,以往因

避孕失败而导致怀孕的女性,别无选择的要接受传统的人工流产手术,然而手术所存在的弊端是众所周知的。手术过程中,手术的器械会不可避免地刮伤宫颈、宫腔,多次刮宫还会损伤子宫内膜及子宫基层,导致宫颈撕裂、子宫穿孔等。术中女性也常会因疼痛、恐惧、过度紧张而出现恶心、呕吐、头晕,以至于出现昏厥、休克等症状,让女性朋友都谈之色变。

如果去那些黑诊所、地下诊所更是让生命得不到保证。杨主任提醒女性朋友:做人流千万要选择正规医院,不能拿自己的生命开玩笑。

药物流产一度受青睐

药物流产因其避免了人工流产所具有的诸如疼痛、硬物损伤等弊端,一度受到了年轻女性的青睐。然而药流引起的子宫收缩疼痛无法避免,患者会有恶心、剧烈呕吐、腹泻等副作用。而且有资料显示,药流的完全流产率仅75%左右,术后流血时间长、感染机会增加。药流不全还要再次刮宫,想走捷径反倒又凭空多走了一段弯路。

微管可视无痛人流,人流手术的升级版

针对种种人流手术存

在的弊端,本着关爱女性的宗旨,河南省军区医院开展了微管可视无痛人流,为女性朋友提供更优化细致的服务,也更具人性化。因为医生在可视状态下进行手术,可以准确地找到孕囊位置,这就从客观上保证了手术时间短和手术的彻底性,从而避免了紧张、恐惧、挣扎而造成的子宫穿孔、吸宫不全等的发生,把对病人的伤害降到了最低,是一种“绿色人流”的理想方式。

特别是对初次人流、怕痛、多次人流或者子宫畸形的女性朋友更为适合。

各种流产方式对比图

	药物流产	普通人工流产	微管可视无痛人流
适应症	<7周	<10~14周	<14周
手术时间	3天	10~30分钟	3分钟
麻醉	无	无	短效静脉麻醉
术者感受	恶心、呕吐、腹痛	疼痛、恐惧、精神紧张	术中甜梦、术后即醒、舒适愉悦
副反应	消化道症状、子宫收缩痛	人工流产综合症、吸宫不全	出血少、并发症极少

河南省军区医院妇科中心为了方便广大女性朋友进行健康咨询,不仅开通了健康热线:0371-63071400、61511388,并且开通了QQ在线咨询:365566395。妇科中心周末不休息,为上班女性朋友就诊提供便利。

特色科室

武警河南总队医院妇科

武警河南总队医院是一所集医疗教学、科研、康复及预防保健为一体的综合性三级甲等医院,省、市、区、铁路医保定点医院,医院以“尊重、理解、关怀、服务”为宗旨,坚持走科技兴院、质量建院,以特色技术竞争,靠优质服务取胜之路。

妇科中心是该院的重点科室之一,斥巨资引进美国高科技设备凝固刀系统,治愈子宫肌瘤、功能性子宫出血、宫颈糜烂等各种妇科疾病,有别于传统的手术治疗方法,目前已成功做了5万余例手术。妇科中心配备有不开刀治疗卵巢囊肿的电极刀治疗系统,引用德国数码阴道镜、韩国的B超仪、单克隆荧光检测仪、数码微波治疗仪、盆腔炎治疗仪,以及红光仪、波姆光仪、激光仪等国际最前沿的技术设备,可对子宫肌瘤、卵巢囊肿、宫颈炎、阴道炎、子宫内异位症、输卵管不通等各种妇科疾病进行诊断与治疗。

医院还拥有一批资深权威的专家教授,会聚一批来自北京、上海、重庆、四川、山西等地的妇科专家会诊指导,是河南省医疗妇科具有相当知名度的医疗机构。

郑州市中心医院神经内科

该科是郑州市临床医学重点专科。目前有神经内一、神经内二、神经内三、神经内四4个病区,现有主任医师1人、副主任医师5人、主治医师3人、医师8人、康复医师2人、主管护士8人、护士18人、护士18人,目前拥有肌电图机一台。郑州市神经科重点实验室设在我院,承担着郑州市西部几十万人脑血管疾病的防治工作,主要诊治范围包括:脑血管疾病(中风)、癫痫、脑炎及其他中枢神经系统感染性疾病、痴呆(记忆障碍)、脑发育不良、帕金森病、变性疾病、脱髓鞘疾病、脊髓病变;肌肉疾病,急性感染性多发性神经炎、神经痛、面神经炎、面肌痉挛等。神经内科门诊设有癫痫诊治中心,帕金森病与痴呆病诊治中心,神经肌病门诊及心理咨询门诊,常规脑电图、视频动态脑电图、肌电图室,CT、MRI、DSA、TCD室等辅助科室,还有用于临床和实验研究的实验室,可进行数十项临床检查和科研项目。

特色医院

郑州惠安手外科医院

该院以显微外科为技术优势,用精湛的技术治疗断肢、断指、手指缺损、手足先天性畸形、手足疤痕挛缩畸形、周围神经损伤、手部功能障碍,以及手部、四肢其他创伤与疾病。医院学科技术带头人王松涛院长是著名的显微外科、手外科专家,从事该专业临床工作20年,具有深厚的显微外科技术操作基本功和扎实的手外科专业技能,许多手外科专业的疑难病症经过王院长的诊断及精湛的手术治疗,最终都能够获得良好的效果。王院长特别擅长小儿手足先天性畸形、神经损伤引起的手部感觉和运动障碍、手指缺损再造、复杂的断指及断肢再植、皮肤溃疡、褥疮、慢性骨髓炎、骨外露、骨缺损的皮瓣修复手术。

郑州中医骨伤病医院

该院是一所以中医治疗为主,中西医结合、专病专院、专院专科、专科专药治疗股骨头坏死,强直性脊柱炎,腰椎间盘突出,风湿、类风湿性关节炎,颈肩腰腿痛等骨伤病,并对颈椎病、骨髓炎、骨肿瘤、骨结核、骨折迟缓愈合有创新疗法的专科医院,是省、市医保和新农合医疗定点单位,全国骨坏死专科继续教育基地。

该院秉承“以特色吸引患者,以疗效留住患者,以服务感动患者,以管理赢得患者,以诚信取信患者,以爱心回报患者”的理念,多年来为数万名患者解除了病痛,重塑完美人生。

[健康提醒]

体质监测专家发布最新报告

“双不”习惯危害中国女性

日前,最新发布的《中国女性健康状况报告》中显示:中国女性的“双不”(运动不科学,营养不合理)习惯已经严重危害了自身健康。报告显示:现阶段我国女性参加体育锻炼的比例仍然较低,城市女性科学健身知识比较匮乏,造成运动不科学。同时,女性在从事身体运动期间,高达42.6%的表示自己很少注意膳食营养的搭配问题,饮水也不足。康比特“运动营养师”周经理说:“科学运动加合理营养,二者必不可少。”康比特推出的针对大众的“运动美人”新品,如左旋360°复合番茄红素软胶囊、羊体棒、复合女性蛋白等,可缓解肌肉酸痛,控制热量摄入,排除毒素,补充多重蛋白等多重功效,满足女性的各种不同健身营养需求。 李由