

## 今日健康·门诊

中科院能切断肿瘤细胞DNA链并使之凋亡的国药问世

## 中晚期肿瘤患者有救了

肿瘤的病因是基因突变,肿瘤患者需要好的生存质量和时间,但传统治疗弊端大:手术只能切除可见瘤体;放化疗副作用大。世界卫生组织(WHO)曾宣布:从DNA入手才是治疗肿瘤的关键。肿瘤是全身性疾病,只有杀死全身血液、淋巴、脏器组织中的肿瘤细胞才能有效控制病情,防止复发、转移。

2002年,首例克隆羊“阳阳”、“元元”的诞生地、中国基因研究基地中国科学院陕西分院运用首创的“基因识别技术”,终于研制出了基因抗癌国家级准字号药物“基英肽”,该药不但可以直接杀死原发病灶及转移病灶的癌细胞,还能准确捕杀血液、淋巴液中游离的癌细胞。基英肽的药盒上明确标注药理作用为:“可切断

肿瘤细胞DNA链,使之凋亡”,是能切断肿瘤细胞DNA链,不杀伤正常细胞的基因药,因而无毒副作用。基英肽能直接杀死癌细胞,所以适用于各个时期及各类肿瘤(肺、肝、胃、食道、肠、胰腺、肾、骨、脑瘤、膀胱、乳腺、子宫、卵巢、淋巴瘤、白血病等),而对广泛转移的患者,只需加大用药量即可。

目前有很多药品均宣称能杀死癌细胞,但只有基英肽是经国家严格审批被批准在药盒和说明书上明确标注药理作用为:“可切断肿瘤细胞DNA链,使之凋亡”的药物。经国内31家三甲医院临床验证:该药对肿瘤患者的疼痛、食欲差、发热等用药3—7天就能改善;用药2周左右,疼痛能大幅减

轻,积液和腹水大幅减少甚至消失;用药1—2个疗程后肿瘤标志物下降,肿瘤开始缩小。

专家提示:1.患者要看清

药盒上的“药理作用”或“功能

主治”对症用药,用药不对症不

仅不治病,还会加重和延误病

情。2.国内只有基因药盒上

的“药理作用”中有“切断肿瘤

细胞DNA链,使之凋亡”的内

容。3.另赠送可提高免疫力的保健品灵芝孢子油;4.有胸腹水、水肿症状患者可另外获赠消水专用药(国药准字号药品)。

专家免费热线:4006186952

济南 86950720 烟台 6262328

济宁 2382906 青岛 83819091

网址:www.bfdlyy.com

地址:济南解放东路59—3号医

院3楼肿瘤科(全省免费送货)

## 今晚专家热线预告

咨询时间:今晚 18:30—19:30

## 耳鼻喉热线

## 推拿热线

**咨询内容:** 敏感性鼻炎、鼻窦炎、呼吸暂停综合征等疾病的咨询

**值班专家:** 山东省千佛山医院耳鼻喉科主任医师王启荣

**咨询电话:** 0531-85196381

**咨询内容:** 颈肩腰腿疼、颈椎病、腰椎间盘突出等疾病的诊治

**咨询专家:** 山东省立医院推拿科副主任医师 王强

**咨询电话:** 0531-85196052

## 血小板减少 特效药问世

血小板减少成因很多,如免疫性血小板减少、骨髓病变(白血病、再障性贫血等)、脾脏功能亢进等,临床表现为身上皮肤有出血点,紫癜,瘀斑,牙龈出血,鼻腔出血,咯血,便血,女性月经增多,外伤出血不止等症状,血小板严重减少的患者可诱发颅内出血,消化道大出血等危及生命的并发症。

出口企业,兰州太宝制药生产的国药“唐龙维血宁”颗粒专治血小板减少出

血症。服用该产品可快速激活骨髓造血功能,提高免疫力,消除血小板抗体,柔肝止痛,抑制脾亢及放、化疗造成的血小板减少,使血小板达到正常水平。该药的问世解决了患者长期依赖西药、激素而导致的多种副作用,以确切疗效赢得了广大血液病患者的信赖,轻度患者1—2周期血小板明显提高,中重度患者3—6周期即可。

专家热线:0531-86555886

## 面瘫面抽动 治一个笑一个

**面瘫、面肌痉挛特效药【面**

**康保】**,是由麝香、琥珀、豹骨、威灵仙等56味名贵中药材,经高科技低温萃取出神经导体蛋白激活素和多种神经导体蛋白营养因子,可全面改善面部微循环,疏通连接神经通道,彻底恢复神经导体蛋白传导功能,从根本上解决各种原因引起的面瘫、面肌痉挛、抽搐、麻痹、口眼歪斜及面瘫后遗症。

专家咨询:0531-82989771  
济南:华东大药房(大观园东图大厦北20米路东)长清恒济堂  
潍坊 8978385 青岛 85757951  
泰安 6151980 淄博 8285866  
济宁 2691966 德州 2896689  
聊城 8898528 东营 7655158  
滨州 3660006 临沂 8885577  
枣庄 6161932 日照 8229192  
烟台 6243128 莱芜万泽药店

**共聚焦激光显微内镜——发现早期胃癌的“火眼金睛”**

## 痛风奇药升级换代治好痛风

痛风是由于体内代谢功能紊乱而引起的一种富贵病,在我国痛风正随着生活水平提高,发病率也正逐年升高。痛风的防治,已引起国家的高度重视。国药【藏羚十五味乳鹏丸】的问世,填补了痛风不能从根本治疗的空缺。【藏羚十五味乳鹏丸】的治疗是从发病根源嘌呤代谢紊乱入手,精选青藏高原纯正无污染的药材,运用现代生物基因分离技术,成功提取了神奇物质一肽核酸(PNA)是目前世界上唯一能点破痛风“死穴”调节嘌呤代谢紊

乱的物质,有效矫正嘌呤代谢紊乱,快速分解血液中的尿酸,从根本上解决高尿酸症。【藏羚十五味乳鹏丸】中的肽核酸不但能够靶向分解并清除尿路结石,将长期沉积在体内各部位的痛风石连根拔起,而且还能全面修复病变关节,彻底消除关节炎、动脉硬化、糖尿病、尿路结石、肾结石等因为痛风而引起的并发症。【藏羚十五味乳鹏丸】上市六年来,已治愈数万例患者,依靠患者的口碑及独特的疗效,被国家批准为痛风康复工程唯一指定用药。

专家热线:0531-86569591(打进热线免费赠送痛风康复手册及光盘,省内免费送货)

指定经销商:济南泉城大药房解放桥东北角;华东大药房大观园十字路口北10米路东;滨州康乐大药房;邹平梁州;泰安永春堂永宁药店;枣庄康维;德州三易大药房(东风路医药大楼楼下);潍坊华芝堂东风爱心店;聊城宝芝林;菏泽中和;临沂国药堂;淄博三康大药房;东营欣隆;莱芜万泽医药;日照润生堂总店、六分店;济宁仁安(世纪联华)101米路南;古槐;邹城健民;烟台华医堂;威海渤海药店。

## ○热线辑录

问:输卵管阻塞如何诊断和治疗?

山东省中医院生殖中心

连方教授答:输卵管阻塞是导致女性不孕的主要病因,有些患者几乎没有任何临床症状和体征,自己无法察觉。目前能明确诊断的方法有子宫输卵管造影术和腹腔镜等,但也有些基层医院由于设备不全,仍在用子宫输卵管通液术,但该技术不仅不能确定输卵管梗阻部位、性质及严重程度,而且误诊率也高达50%以上,现在生殖医学已不主张应用。

输卵管阻塞的治疗要根据阻塞的部位不同,方法有异。输卵管近端阻塞者(间质部或峡部阻塞),建议采用X线下输卵管导管扩通术。术后口服活血化瘀中药预防再粘连。监测排卵择期同房1年。如未孕建议做体外受精胚胎移植(俗称试管婴儿)。如输卵管远端阻塞(壶腹部或伞部),建议做腹腔镜或试管婴儿。腹腔镜可进一步确诊和分离粘连,争取尽早自然受孕,如腹腔镜术后1年未受孕也建议做“试管婴儿”。

问:原发性早泄必须手术治疗吗?

山东东方男科医院院长

马波:目前治疗早泄的方法较多,对于原发性早泄,手术治疗的效果最好。阴茎背神经是掌控着阴茎敏感度的神经,正常人的阴茎背神经平均为3.55支,而原发性顽固早泄患者的阴茎背神经会有异常增多,达8—9根甚至13根。过多过密的神经分布在龟头冠状沟处,导致对性刺激的高度敏感性,因而导致原发性早泄。在治疗上主要原则是降低兴奋性,打破原有阈值,重新建立新的反射弧。通过手术切除多余的背神经,使龟头敏感度达到正常范围,提高射精潜伏期,提高患者的性生活质量。

## 乳腺癌

## 早诊早治是关键

每年10月第三个星期五为“防乳癌关爱日”。专家称,要治疗乳腺癌,早期发现及时治疗是关键。

北京市卫生局新闻发言人毛羽说,北京市每年大约新增乳癌病人3000多例,常住人口每10万人中就有45人患乳癌,已成为女性最常见的恶性肿瘤。他建议40岁后的女性每隔一年到正规医院乳腺专科规范查体,20岁至40岁女性每隔2年至3年需到正规医院乳腺专科规范查体。

毛羽介绍,现在技术成熟的保乳手术为乳癌患者带来益处,相当数量的患者可以不再将乳房全部切除。而且,手术方式也发生了质的变化,传统手术包含的腋窝淋巴结清扫会使部分病人术后手臂功能受到影响,现在通过损伤很小的技术,可以使70%的患者手术后不必担心上肢淋巴水肿发生。对于病情复杂一定要切除乳房的患者还可以再造乳房,把对女性的心理伤害降到最低。(新华社)



## 共聚焦激光显微内镜——

## 发现早期胃癌的“火眼金睛”

李延青

胃癌是世界上第二大癌症死因,是我国最常见的恶性肿瘤之一。我国每年死于胃癌的人数约有16万,且近年来青年人胃癌发生率有上升趋势。

早期发现病变并给予及时有效的治疗是改善胃癌患者预后的关键。进展期胃癌手术切除后患者的5年生存率仅30~40%,而早期胃癌(即癌细胞仅浸润至胃黏膜层和黏膜下层,无论有无淋巴结转移)手术治疗后5年生存率可达80~90%。因此,胃癌的早期及时准确检出和治疗,对于降低胃癌死亡率具有十分重要的意义。但由于早期胃癌不具有特异的临床症状和体征,且普查的依从性差、费用高昂,故多数患者就诊时已属中晚期,预后较差。

内镜检查是早期胃癌诊断的主要手段。近年来,随着内镜技术的发展,新型诊断技术不断涌现,弥补了传统

内镜的不足,大大提高了早期胃癌的检出率。但是,由于大部分早期胃癌病灶较小且表浅,普通内镜下缺乏特征性表现,故容易被漏诊和误诊。

共聚焦激光显微内镜是新近开发的一种内镜设备,能在普通内镜检查的同时不需活检和病理组织学检查即可获得消化道黏膜层高度放大的横切面图像。这种放大1000倍的图像可以清晰显示组织结构、细胞和亚细胞结构,做出即时的高分辨率的组织学诊断,从而使内镜医师能够根据组织学诊断及

时采取最佳治疗方案,避免重复的内镜检查和多次活检的并发症。共聚焦激光显微内镜应用于临床虽仅有几年的时间,但已显示出非凡的诊断治疗价值。对于胃部病变,尤其是早期胃癌的检测,获得了高度的准确性和实用意义,为早期胃癌的内镜诊断提供了可靠的新工具。

此外,由于普通内镜诊断胃癌往往活检数目较少,

因此活检相关的并发症如大出血、穿孔等的发生率也随之升高,给患者带来许多额外的风险。而共聚焦激光显微内镜最大的优势就在于通过准确判定癌变部位,明确指导活检方向,大大减少活检数目,提高胃癌的检出率,从而也减少了患者的风险。总而言之,通过清晰显示细胞和血管等显微结构,共聚焦激光显微内镜可以轻松的将早期胃黏膜癌变展示在内镜医师眼前,大大节省了诊断时间和活检风险,使患者的利益最大化。

目前,我国早期胃癌的发现率仍相对较低,新的内镜技术的应用对提高早期胃癌的检出率具有至关重要的作用。共聚焦激光显微内镜的诞生、发展和临床应用对早期胃癌的检测具有划时代的意义,它使我们在内镜检查过程中能够从细胞水平准确识别癌变组织,从而给予患者最及时有效的治疗。

(作者为齐鲁医院消化科教授)

## 省中医院

## 将举行“世界骨质疏松日”大型义诊

骨质疏松已成为全球发达国家最具危害的疾病之一,严重影响老年人的生命质量。目前我国已进入骨质疏松的高发期。为配合10月20日世界骨质疏松日,提升国人对骨质疏松防治的重视,更好地预防和治疗骨

(刘宇)