

25 新州晚報

2009年7月3日 星期五

国际新闻

治疗生殖感染进入基因医学时代

特邀专家



赵自强 副主任医师

生殖感染诊疗中心主任 郑州博大泌尿外科医院专家组成员

从事泌尿生殖系统感染研究工作近20 年,对尿路感染、前列腺炎、精囊腺炎、 附睾炎有着独特的研究和贡献,特别在采 用骶神经节基因特別技术治疗生殖器疱 以及基因自体免疫治疗生殖器疣等方 面有很深的造诣

重视生殖感染的第一次治疗

生殖感染不痊愈, 夫妻双方交叉感染

生殖感染大部分是因为病菌感染引起的, 而病菌是可以通过夫妻生活传播的。只要任何 一方被感染, 另一方肯定会成为致病菌的携带 者。等到致病菌达到一定数量,人体抵抗力下 降时,疾病就会发作。另一种情况是,夫妻双 方都被感染,但其中一方并未发病。发病一方 经讨治疗痊愈后,又被另一方感染,成了生殖

感染的"回头客"

生殖感染危害多,容易导致男性不育

在男性不育症的致病因素中, 生殖系统感染 是一重要因素。引发生殖感染的病原体有细菌、 病毒、寄生虫等。无论哪种原因引起的生殖系统 感染, 如精囊炎、精索炎、附睾炎、睾丸炎, 都 可能使精子出入的管道发生堵塞,或者影响精子 的生理活性, 进而引发男性不育症。

生殖感染易传染,第一次治疗要彻底

生殖感染的第一次治疗必须以全面准确的 检查为基础,必须对致病菌性质、水平、侵害 程度等做出准确检查,否则治疗就失去了标 准。第一次治疗必须规范, 要强调科学性和综 合性,只是止痛消炎意义不大。治疗的同时应 该以全程的疗效跟踪为保证,及时调整药物和 治疗方案,才能确保治疗的全面性。

专家提醒: 谨防四类生殖感染

睾丸炎: 由致病细菌、病毒通过血液 淋巴管与输精管或附睾途径感染引起, 其中以 腮腺炎引起的睾丸炎最为常见。急性期临床症 状表现为阴囊皮肤红肿胀痛,行走有坠胀感。 患者常会出现睾丸肿胀、疼痛,发热症状,有 时伴寒颤、夫妻生活困难。

二、附睾炎: 由尿道狭窄、前列腺增生、尿 首炎及感染结核和淋病逆行蔓延引起。附睾有 促进精子成熟、贮存精子和吸收衰亡精子的作

用, 故附睾发生病变时可造成不育。急性期治 疗不彻底可转为慢性附睾炎, 在急性期治疗时 一定要一次性根除。

三、尿道炎: 多系逆行感染, 即病菌直接侵 人尿道所致。患者在急性期表现为尿道黏膜充 血、水肿,或有糜烂溃疡形成,尿道口红肿, 有黏液性或脓性分泌物,尿道压痛、变硬。重 者会影响到附睾、精索。

四、包皮龟头炎:是由包皮垢及病原菌.

刺激包皮和龟头粘膜发生的炎症。药物过敏 所引起的包皮龟头炎是一种延迟型变态反 应,临床上也颇为常见。包皮龟头炎发病初 期可见龟头和包皮表面水肿、充血,尿道口 周围发红并出现创面、糜烂,并可发展成浅 表的溃疡,有脓性分泌物流出,病人自觉阴 茎头处发痒或有灼热感、疼痛感。溃烂后可 流脓、味臭。严重者还会有乏力、低热、腹 股沟淋巴结肿大及压痛。

【健康新知】

男性早泄VS阴茎背神经关闭吻合术

早泄与阴茎的敏感性过高有关,而决定阴茎头敏感性的主要因素是阴茎背神经的分布、 受器的数量与阈值,以及神经传导通路等。从根本上说,男性早泄是因为射精所需的刺激阈值太低。所以,降低阴茎背神经末梢的敏感度是治疗男性早泄的最直接、最有效的办法。

阴茎背神经关闭吻合术是通过显微外科技术,在阴茎背侧开一个微小的切口,阻断阴茎神 经的末梢,提高射精刺激阈,延长射精潜伏期,提高患者的性生活质量,达到一次性治愈早泄的目的。整个手术只需20分钟,具有安全、无痛、微创等特点,无需住院,随治随走,标 一般术后一个月内就能过上正常的夫妻生活,87.5%的患者可将性生活时间延长至 10分钟以上,绝大部分患者自觉控制射精的能力大大加强

基因技术,精确"狙击"生殖感染

近年来,运用基因工程成果治疗生殖感染的 前沿医学技术异军突起,已经在中国泌尿外科 领域取得了良好临床效果。

作为北京大学医学部与郑州博大泌尿外科医 院首批技术合作项目,基因芯片病原体检测技 术与国际领先的DNA免疫激活疗法,真正使泌 尿生殖感染的治疗进入基因医学时代, 两种技 术都充分利用基因医学之长,基因芯片病原体 检测技术利用每种病原体都有其特定的基因组 成这一特性,将被检测的病原体的DNA固化在 电子芯片上,通过电子芯片内存储的目前所能

知道的几乎所有病原体的DNA序列,定性定量 的分析出病原体种类数量,为疾病的精确分型 诊治提供科学详细的数据结果。DNA免疫激活 疗法在准确定位病毒的基础上,针对"病菌、 病毒基因具有极强、极复杂的生物基因链,生 殖感染反复发作,不容易痊愈"的特点,通过 药敏性实验,找到能破坏其复杂生物链的药物 分子,从基因分子生物学角度,破坏病毒的基 因生物链,增强体内自有微生物吞噬病毒活 力,达到彻底治愈的目的。

河南省首条泌尿生殖 400-8830-120 (免省内长途费)

http://www.bdmn99999.com

泌尿男科项目唯一授权:郑州博大泌尿外科医院

为促进中原泌尿外科事业的进一步发展,09年4月北京大学 医学部与郑州博大泌尿外科医院举行隆重的签约仪式,正式建

立院院技术合作关系。 签约后北京大学医学部派出以国内泌尿外科领域的权威专 签约后北京大学医学部派出以国内泌尿外科领域的权威专家官景印教授、宋宗禄教授为首的第一批北京大学医学部专家团莅临郑州博大泌尿外科医院,双方在前列腺疾病、男性性功能障碍、泌尿生殖系统感染、生殖整形、男性不育等泌尿生殖能统病领域开展学术交流、疑难疾病会诊、技术研讨等多种方式的技术合作。同时北京专家也带来了国际泌尿外科领域的前沿诊疗技术,让中原的男性朋友在泌尿生殖疾病方面能够获得更加科学、安全、有效的诊疗,这同时也标志着我省泌尿生殖疾病的诊疗技术与国际国内先进水平的成功接轨。

北新 ^杰 技 学术 医推 学

独家项目:美国涡流磁透析系统"三通一补"治疗前列腺疾病的实质性突破

精品项目:英国佳乐等离子双极电切系统微创治疗前列腺增生、老年肥大症

王牌项目:阴茎背神经关闭吻合术通过显微外科技术,提高阴茎阈值,降低 龟头敏感度,达到一次性治疗早泄目的!

热门项目: 韩式 DGD包皮包茎微创整形术在先进的电离子技术的基础上,

结合韩国整形美容技术,仅需15分钟去除包皮、包茎! 推荐项目: DNA免疫激活疗法从根本上破坏病毒的基因生物链,激活自体 免疫系统,杜绝生殖感染复发。

10大泌尿专业诊疗中心专病专治 58项国内尖端诊疗技术实力保障 63套世界前沿诊疗设备资源共享 100名全国知名泌尿专家定期巡诊



郑州博大泌尿外科医院北京大学医学部技术合作单位 ZHENGZHOU BODA UROLOGICAL HOSPITAL 全国20家省市品牌连锁医院 郑州博大男科研究院

河南省显微/微创手术临床基地



(豫)医广[2009]02-19-038号 特别提示: 新技术推广期间 经电话或网络咨询预约就诊

免专家挂号费/咨询费