

透视 医疗最新动态 解读 百姓健康话题

治疗前列腺疾病 河南有了权威机构

——北大医学部唯一授权郑州博大泌尿外科医院：新技术打破前列腺疾病的治疗瓶颈

治疗前列腺的医学“瓶颈”在哪里？

前列腺，一个仅有栗子大小、重约20克的男性器官，其炎症等疾病却反复发作、久治不愈。前列腺疾病作为世界性的医学难题，阻碍前列腺疾病治疗的“瓶颈”到底在哪里？

瓶颈一：脂质包膜

前列腺被一层厚厚的脂质包膜包裹，在正常情况下，包膜坚韧，对病原微生物及有害物质起过滤及抵御作用。而如果前列腺发生疾病，同样这层脂质包膜也使大多数抗菌药物难以透过包膜进入腺体，达到有效抑菌的药物浓度。药物口服、肌注或滴注，都难以穿透包膜进入腺体，无法达到有效杀灭病原体的药物浓度，也就不可能消除炎症，治疗效果当然不理想。突破前列腺包膜，使药物直达腺体才是治疗的关键。

瓶颈二：腺小管

前列腺腺体内15~30条腺小管密布，在有炎症的情况下，腺管极易淤堵，使炎症分泌物难以排出，病原体大量繁殖，使病情加重。这是前列腺疾病易复发、并发症多的症结所在。只有通畅腺管，促进新陈代谢，才能尽快消除炎症并减少并发症的发生，杜绝复发。

瓶颈三：尿道

急、慢性前列腺炎迁延日久会导致前列腺



炎性增生，阻塞尿路，引起排尿不畅，严重时压迫后尿道造成尿潴留甚至尿毒症。只有疏通尿道才能避免后遗症的发生。

专家技术推荐

实现三通，杜绝复发！

一通脂质包膜：

涡流磁透析技术，在高频电磁场作用下，改变了包膜细胞的排列，从而消除了前列腺脂质包膜的屏障作用，使药物能够顺利进入前列腺小腺管内，在前列腺局部形成高于血液浓度10~15倍的药物离子堆，彻底杀灭前列腺内的病菌、支原体、衣原体等微生物。

二通腺管：

涡流磁透析技术在高频电磁场作用下，前列腺内液形成腔内涡流，不断清洗前列腺的内环境，使前列腺组织细胞通透性增高，药物离子可直接进入腺管中将致病菌杀灭和消除，使腺体内的病原体等各种有害物质正常排出，使小腺管恢复正常，从而消除炎症。

三通尿路：

涡流磁透析技术能快速使病变组织细胞脱水缩小，细胞代谢产生紊乱，发生变性、凝固、坏死、脱落、腺体变形萎缩，从而使腺体缩小恢复至正常水平，消融增生的前列腺组织，解除排尿困难，消除会阴部胀痛、尿频、尿急、尿痛等临床症状。

泌尿男科疾病如何规范化诊疗？

——泌尿专家开“处方”，规范诊疗保健康

相关链接

2009年5月，由中华医学会泌尿外科分会、北京大学医学部泌尿疾病研究中心、泌尿男科临床诊疗新技术推广中心等机构联合主办的“泌尿男科临床新技术及规范化诊疗论坛”郑州站在郑州博大泌尿外科医院成功举办，与会专家就如何规范化诊疗泌尿男科疾病进行了热烈讨论，并开出不少“处方”。

据悉，本次“泌尿男科临床新技术及规范化诊疗论坛”是一项全国性的公益活动，旨在通过此类高级别学术交流与研讨活动，推广泌尿男科临床诊疗新技术及规范化，帮助基层医生及时掌握泌尿外科疾病、男科疾病的最新技术及规范化诊疗，以提高对疾病的诊疗水平。会上，北京协和医院泌尿外科主任宋宗禄教授、原北京首都医科大学附属北京同仁医院泌尿外科主任官景印教授等分别就“前列腺疾病的分型分类治疗”、“性功能障碍的临床诊治”等主题做了精彩演讲。

宋宗禄教授表示，在慢性前列腺炎的治疗中，对于疗效的判定标准方面，行业内还存在着很多不严谨和不规范，以及过度宣传、过度治疗的现象，这给很多患者造成了严重的心理负担和压力。因此，要规范化治疗，必须要加紧推广前列腺疾病分型分类诊疗标准的脚步。与会的郑州博大泌尿外科医院前列腺分型诊疗中心张理军主任也指出，规范的治疗就是要以人为本，对病人进行细致地观察，将病与人相结合，对人进行正确疏导，对病进行个性化处理，如对前列腺疾病要进行分型分类治疗，是规范治疗的主要原则。与会专家纷纷表示，将不遗余力地为“推广泌尿男科疾病诊疗新技术及规范化”而努力。

会后，与会专家参观了郑州博大泌尿外科医院，并对该院先进的诊疗技术和设备表示肯定。据了解，“泌尿男科临床新技术及规范化诊疗论坛”郑州站之所以选择在郑州博大泌尿外科医院举行，是看好郑州博大泌尿外科医院，在不断引进高新技术和设备，提高诊疗水平的同时，在规范化诊疗方面也取得了显著的成就，获得了患者的一致好评。规范化诊疗制度的建立不仅使该院泌尿男科走在了业界的前面，更使众多为泌尿男科疾病所困扰的中原男性朋友得到了科学、规范、系统的治疗。

郭世玉

【健康新知】

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、感受器的数量与阈值，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，标本兼治，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。

河南省首条泌尿生殖健康咨询热线 400-8830-120 (免省内长途费)

http://www.bdmn99999.com

北京大学 医学部 高新技术巡礼

泌尿男科项目唯一授权：郑州博大泌尿外科医院

新技术推广

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家官景印教授、宋宗禄教授为首的第三批北京大学医学部专家团队莅临郑州博大泌尿外科医院，双方在前列腺疾病、男性功能障碍、泌尿生殖系统感染、生殖整形、男性不育等泌尿生殖系统疾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。

- 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
ZHENGZHOU BODA UROLOGICAL HOSPITAL
—— 郑州博大男科研究院 ——

北京大学医学部技术合作单位
北大医疗集团授权管理
全国20家省市品牌连锁医院
河南省显微/微创手术临床基地



0371-653 99999
地址：郑州市黄河路130号(与未来路交叉口立交桥旁)

(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