

持续高温湿热 泌尿生殖感染增多

男科专家提醒：规范治疗是关键

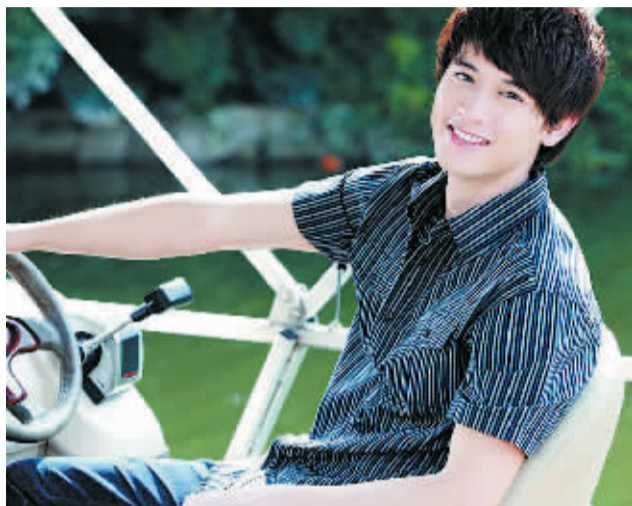
男性泌尿生殖感染是指外生殖器、内生殖器、尿道及附属腺体受到细菌、病毒或寄生虫感染，导致这些器官发生病变、功能损害。致病菌包括淋球菌、支原体、衣原体、滴虫、霉菌、疱疹病毒、念球菌等。泌尿生殖感染疾病主要包括非淋菌性尿道炎、生殖器疱疹、性传播疾病等。

持续的高温湿热，导致泌尿生殖感染患者逐渐增多。洛阳协和医院男科诊疗中心张鏖东主任介绍，虽说泌尿生殖感染是常见病、多发病，但是多数人对它并没有太多的了解。有的患者明明症状很严重了，却不知道自己已经患了生殖感染疾病；有的患者明明知道自己患的是生殖感染疾病，却不能及时科学的治疗，时间久了，耽误了最佳治疗时机。

解读：泌尿生殖感染三大典型症状

张鏖东主任说，感染泌尿生殖疾病后，通常主要有三大典型症状：

一是尿道感染症状。无明显原因，阴部局部溃烂；出现尿频、尿急、尿痛、尿道口红肿、尿道口刺痛、滴白、溢出脓性分泌物、尿道口有烧灼感。症状严重者波及肾脏，出现肾



洛阳协和医院男科诊疗中心协办 电话：63211111

积水、肾脓肿、肾周围炎、肾周围脓肿、急性肾盂肾炎，常引起腰部持续剧烈胀痛和酸痛。

二是前列腺炎症状。出现排尿困难、夜尿多。由于持续慢性炎症刺激，会阴、肛门和阴囊等部位有较重触痛感和坠胀感，并可放射至耻骨上、腰骶部、两侧腹股沟、会阴部，伴有男性生理功能减退、乏力头昏等现象。

三是病毒感染症状。生殖器官无疼痛出现散在性的微小

而柔软、顶部呈尖形的淡红色或污灰色丘疹、水疱，表面湿润，开始不痛不痒，时而伴有发热不适，病情容易反反复复，时轻时重。

警告：泌尿生殖感染一定要规范治疗

张鏖东主任说，协和男科诊疗中心每天都要收治数名迁延不愈、反复发作的泌尿生殖感染病人。这些病人有的讳疾

忌医、有的自行购药治疗，贪图方便或省钱，还有一部分病人到一些医疗设备、医疗条件比较差、检验检测设备不齐全的非专业医院或私人诊所就诊，由于条件的限制，误诊漏诊的现象在所难免。因此，泌尿生殖感染的患者还是要到条件比较好、设备比较全的正规医疗机构诊治比较好，不能因为一时疏忽大意而延误最佳的治疗时机。

治疗泌尿生殖感染，单一采用药物治疗根本收不到良好疗效。而非专业的医疗机构没有新型前沿设备，无法实施高新技术疗法，当然也难以取得显著疗效。

张鏖东主任说：只要及时治疗，生殖感染和其他疾病一样，也并不是很难治愈，而是有章可循，有法可治。目前泌尿生殖感染的治疗，多采用德国纳米超导技术进行系统化、科学化的治疗。该项技术利用超导能量能高效杀灭各种细菌、病毒和微生物等病原体，电子智能系统自动监控治疗过程，充分保证患者的疗效和安全。

今日关注 协和专业男科
解决男人问题 地址：洛阳市金谷西路72号
网址：www.lyahyy.com
电话：63211111

德国纳米超导技术更快更彻底

夏季治疗泌尿生殖感染正当时

夏季高温湿热，容易使人体私密处汗液蒸发不畅而长时间潮湿，各种病菌开始侵袭人的身体，男性泌尿感染也进入高发旺季。男士如果忽视了个人卫生，会阴部位皮脂腺分泌物和上皮脱落形成的污垢就会使细菌滋生，容易诱发生殖感染疾病。因此夏季成为泌尿生殖系统感染的高发季节，男性朋友要警惕生殖感染疾病“染”上你。

男性泌尿系统感染的一个重要特点是症状差别大，在病情较轻的时候，患者可能察觉不到什么异常；但当病情有所发展，症状就会明显，治疗起来难度也相对较大。



德国纳米超导技术——治疗泌尿生殖感染更快更彻底

针对泌尿生殖感染的发病特征，洛阳协和医院男科诊疗中心采用德国纳米超导技术，针对多种泌尿生殖感染疾病，药物浓度提升数倍，将致病菌、支原体、衣原体等病原体彻底杀灭，彻底消除对药物的屏障阻碍，患者会阴部胀痛等不适症状彻底被消除，男性功能迅速恢复。该项技术经过临床反复实践，实现了四大突破：

科学检测 准确诊断 采用国际前沿的基因芯片细菌病毒检查检测系统全面排查，精确检测各种病毒、细菌、真菌等病原体，杜绝误诊漏诊。

针对病因 彻底杀菌 针对患病部位，特有纳米超导能量快速发挥高辐射作用，全面高效杀灭各种细菌、病毒和致病微生物，排除毒素。

智能监控 安全高效 高端智能监控系统自动监控治疗过程，绿色安全，疗程更短，恢复更快，疗效显著。

全面调节 杜绝复发 基因强化技术激发人体免疫细胞的活性动力，修复受损细胞，调节人体微环境，杜绝复发。

新婚妻子患了妇科炎症 竟是丈夫包皮过长惹的祸

从而导致妻子的病情反复发作。

专家提醒：交叉感染应夫妻同治

“男性包皮过长一定要及早治疗，包皮过长者伴侣患妇科炎症，需要夫妻同时治疗。”专家指出，像小李这样的病例很多。由于包皮过长，“藏污纳垢”的事经常发生，通过夫妻生活让女方感染妇科炎症，给女性造成生殖健康困扰。

由于包皮过长给细菌提供了一个生存、潜伏的良好场所，

消炎治疗很难彻底清除，导致包皮龟头炎周而复始发作。同时未成年人包皮过长还会影响龟头发育，成年男性也容易诱发早泄、不射精等男性性功能障碍等。要消除包皮过长的不良影响，就得对包皮进行手术治疗。

史国军主任指出，很多男性的包皮过长不仅危害自身的健康，同时会使伴侣患上长期炎症或者其他严重的妇科疾病，因此为了妻子的健康，建议包皮过长的男性朋友，及早选择包皮整形手术。



韩国DGD等离子激光整形技术

无痛微创，解除男人“紧箍咒”

洛阳协和医院男科诊疗中心引进的韩国DGD等离子激光整形技术，采用激光的热效应原理，在数秒内可使组织温度升高数百度，再加上激光的压力效应，引起组织凝固性坏死、炭化，甚至汽化；对包皮过长、包茎的治疗具有快、准、损伤小、不出血、愈合快等特点；具有不损伤正常组织、不出血、无痛苦、效果好、愈合快等优点。成熟先进的技术将从以下几方面保证手术的完美：

专家亲自手术，保证手术安全：万例手术无事故专家主刀，确保治疗无任何危险。再者，包皮包茎手术为泌外常规手术，技术成熟可靠，可放心接受治疗。

等离子技术，无痛微创恢复快：采用韩国全国数码整形治疗系统，是当前国际包皮整形技术中最早可靠的设备，创伤极小，无痛治疗，治疗快速无需住院，术后恢复快，不影响生活和工作，无任何副作用。

包皮环切，自然美观：在安

全的原则下，以自然美观、谐调为标准，避开毛细血管网精雕细刻，术后外形整齐美观，不留疤痕，出血很少，无需拆线，为业内最先进、最理想的治疗技术。

专业规范，杜绝感染：以领先高效的微创技术开展手术，结合具有专业领先水平的层流超净化无菌手术室，整个手术一次成形，杜绝院内感染等。

韩国DGD等离子激光整形系统

