

泌尿生殖感染 缘何多为“回头客”

协和专家提醒：夏季治疗感染正当时

泌尿系统疾病,大部分是因为病菌感染引起的,而病菌是可以透过夫妻生活传播的,只要任何一方被感染,另一方肯定会成为致病菌的携带者。

外出旅游回来后,张老板感到有些不妙,尿频、尿急、尿痛,甚至发展到尿道流脓、会阴部胀痛、发烧、乏力、消瘦。这一段时间,他这个“成功人士”失去了往日的风采,每天惶惶不可终日,可这种事情又不太好说出口。于是他悄悄去了附近一家诊所,诊所医生告诉他患上了泌尿生殖系统感染,给他开了些药。他吃下去后症状马上就消失了。

可是一周后,张老板又开始愁容满面,原来先前的症状又出现了,而且症状来得更加明显和严重。张老板感到很奇怪,他最近可是推掉了生意上形形色色的应酬,一下班就回家,注意养成良好的生活习惯,怎么疾病会复发呢?这下可该如何是好呢?

泌尿生殖系统感染 是“祸根”

洛阳协和医院男科诊疗中心主任史国军经过仔细诊断,认为张老板得的是男性泌尿生殖系统感染。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、功能损害而引起的疾病,包括尿道炎、支(衣)原体感染、淋病、病毒疣、生殖器疱疹等。男性



洛阳协和医院男科诊疗中心协办 电话:63211111

泌尿生殖感染危害极大,它不仅损害个人身体,而且影响家庭幸福甚至殃及后代健康,可以说是“万恶之源”。

史国军指出,像张老板这样经常出差住酒店,频繁在公共浴所洗浴、蒸桑拿的人,通过被褥、毛巾、浴盆、坐便器感染病菌的可能性很大,所以,一定要注意个人卫生防护。

近年来,男性泌尿生殖感染发病率一直居高不下。有的患者在得病以后,却不愿到正规医院接受治疗,最终往往因为得不到及时和科学的治疗,逐渐使疾病蔓延扩散开来。

泌尿生殖感染治疗 不乏“回头客”

史国军说,入夏以来到协和医院就诊的患者中,泌尿生殖感染患者逐渐增多。其中不乏迁延不愈、反复发作的泌尿系感染病人。为何泌尿生殖感染的患者多为“回头客”呢?史国军解释说,其原因有三:

首先,夫妻双方交叉感染。泌尿系统疾病,大部分都是因为病菌感染引起的,而病菌是可以透过夫妻生活传播的。只要任何一方被感染,另一方肯定会成为致病菌的携带者。发病一方经过

治疗痊愈后,又被另一方感染,周而复始,成了医院的“回头客”。

其次,有的病人讳疾忌医,或贪图方便为省几个钱,自行购药治疗,或者到一些不专业、医疗条件比较差、检验检测设备不齐全的地方就诊,延误了最佳的治疗时机。

其三,治疗不当、用药不当。要想根治顽固难愈的泌尿生殖感染,关键是有一个科学规范的治疗方法,要快速打通泌尿生殖器官内各种分泌物、排泄物的排出通道,使之时刻保持畅通无阻。单纯的一般药物治疗,虽然能在短时间内消除部分器官的肿胀症状,在一定程度上短暂缓解病痛,但一停药就会出现反弹,这些都是泌尿生殖感染顽固难愈的根源所在。

夏季是治疗泌尿系统疾病的最佳时机

夏季是治疗泌尿系疾病的最佳时机。患者在治疗的同时,也应注意生活中的自我调节,以达到最佳治疗效果。最主要的是,泌尿生殖医学是一门专业性极强的严谨学科,泌尿生殖感染是一种非常特殊的疾病,而一般非专业医院没有齐全配套的新型前沿仪器设备,无法实施高新技术疗法,当然难以取得显著的疗效。



德国纳米超导技术 治疗泌尿生殖感染更快更彻底

针对泌尿生殖感染疾病,洛阳协和医院男科诊疗中心,采用德国纳米超导技术,将药物浓度提升数倍,可彻底杀灭致病菌、支原体、衣原体等病原体,完全消除其对药物的吸收屏障,使患者会阴部胀痛等不适症状得以消除,从而使男性功能迅速恢复。在治疗泌尿生殖感染疾病上,该项技术拥有四大显著特点:

- 一是诊断准确 采用国际前沿的基因芯片细菌病毒检测系统全面排查,精确检测各类病毒、细菌、真菌等病原体,杜绝误诊、漏诊。
- 二是治疗彻底 高端智能监控系统自动监控治疗过程,全面截断复发的循环链条,绿色安全,疗效显著。
- 三是安全高效 针对患

病部位,特有超导能量快速发挥高能辐射作用,结合专家精选的针对性中西药,可全面高效杀灭各种细菌、病毒和致病微生物,排出毒素。

● 四是杜绝复发 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;配合精选中药,固本培元,强化整体免疫功能。

洛阳协和医院男科诊疗中心主任史国军介绍说,德国纳米超导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,可充分保证患者的疗效和安全。临床实践已经证明,德国纳米超导技术是治疗泌尿生殖感染疾病最安全、有效的方法之一。

暑期来临 包皮整形正当时

调查发现,约有40%的青少年患有包皮过长或包茎,使阴茎的正常发育受到严重影响,针对这一现象,近日洛阳协和医院男科诊疗中心特开辟“学生暑期包皮手术绿色通道”,整形手术费300元起,受到了学生和家长的欢迎。

包皮过长或包茎,对于青少年来说最直接影响就是阻碍阴茎的发育,而对于成年人来说则容易引发龟头炎,夫妻生活时容易导致早泄,诱发女方妇科炎症。由此不难看出,包皮包茎问题虽小,却存在巨大的健康隐患。

一直以来,治疗包皮过长、包茎最直接有效的方法就是手术。但是,需要提醒患者的是,

一定要到正规医院接受规范的治疗,才能使术中每个细节都达到微创精细的标准,而且术后的功能和美观也将得到最好的保证,真正做到小手术、大专家、高保障。

据洛阳协和医院男科诊疗中心主任张康东介绍,随着医学的发展,全新的手术方法替代了传统手术,采用的技术越精尖,手术质量就越高,对患者造成的创伤就越小。洛阳协和医院男科诊疗中心引进的韩国DGD等离子激光包皮整形术,创伤小、出血少、无痛苦,术后不影响学习和生活,不留疤痕,是当前国际包皮整形技术中的领先技术,同时也是理想的治疗技术。



张康东正在为患者诊断病情。

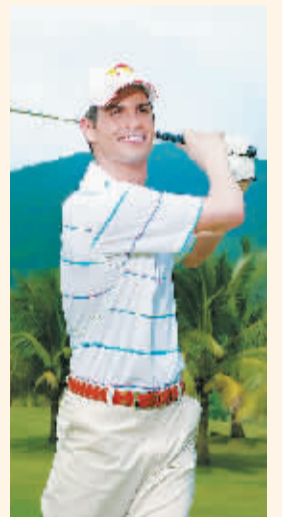
包皮过长威胁男性生殖健康

包皮位于男性生殖器官的前位,紧紧包住阴茎,不仅是男性生殖器官的重要组成部分,而且具有重要的生理作用。包皮过长是指在阴茎疲软的状态下,龟头被完全包裹在外皮之内;阴茎充分勃起后,龟头仍不能够充分显现的情况。包茎则是同包皮口过于狭窄,使阴茎、龟头无法暴露于包皮之外的一种疾病。其危害如下:

影响阴茎的发育

在青春期由于阴茎头被包皮紧紧包住,得不到外界的应有刺激,阴茎的发育受到束缚,致使发育成熟后阴茎头冠部的直径小。成年后如发生包皮嵌顿包茎,严重者可导致龟头坏死。

藏污纳垢诱发炎症 包皮内有丰富的皮脂腺,有大量的分泌物,包皮可能使分泌物不能排出而堆积成垢,寄生很多致病菌。病菌侵犯尿道可造成尿路感染,引发包皮龟头炎、尿道炎,还可增加生殖器疣病、疱疹等疾病的感染概率。



导致早泄、男性不育等疾病 龟头黏膜平常受到的刺激少,因此其神经感觉过于敏感。性生活时龟头和阴道摩擦一触即泄,或容易产生性交痛等。

损害肾功能,诱发癌症 阴茎头包皮发炎严重者可致尿道外口狭窄。而包茎、尿道口过于狭窄,排尿时容易出现膀胱括约肌收缩、尿液沿输尿管反流,并且由此引起上尿路细菌感染,导致继发性反流性肾脏病甚至肾功能损害。包皮过长也是导致男性阴茎癌的重要因素之一。

造成嵌顿性龟头坏死 包皮口过小的患者阴茎勃起时,包皮翻上后不能翻下,包皮口卡住龟头,形成嵌顿性包茎,此时龟头会因血流不畅而发生水肿,严重时甚至可能发生龟头坏死。

威胁女性生殖健康 包皮垢中有各类细菌,性生活后带入阴道后会使得女方妇科炎症反复感染久治不愈,刺激宫颈,极易引发妇科炎症。