

扮靓建设路 打造精品街

昨日,建设路精品街改造工程房屋拆迁工作进入实质性实施阶段。为了“抢”到好房子,很多居民积极签订补偿安置协议,一些居民甚至半夜12点就赶到现场排队。

晚报记者 王军方 刘路 实习生 李袁洋 通讯员 薛建洲 王前 文/图

半夜12点排队“抢”房 已有120户居民签订补偿安置协议



看看新家什么样

居民争着办手续选房子

昨日9时,记者在签约现场华原宾馆北楼看到,被拆迁居民已把现场围得水泄不通,每个办公室里都挤满了前来办理手续的居民,铁合佳苑、嵩山峻景两块地的效果图前面也围满了人。在工作人员耐心解释下,一些居民很快就办好了手续,随后,他们开始围拢在安置楼盘效果图前选房。

“早上5点,我就过来排队了。”刚签完拆迁补偿协议的李师傅说,他早来排队的重要原因,就是为能选到满意的安置房。“原来只有40多平方米,现在不仅能够获得拆迁补偿,还能得到选安置房的机会,真划算。”

50岁的李女士已经选好了自己想要的房子,她见旁边老邻居还有些疑惑,就说:“早签协议早选房,你现在不签,将来后悔都来不及!”

老人准备在新房里安享晚年

“我住的是20世纪70年代盖的40多平方米的老房子,朝向布局都不好,一年到头见不到阳光,早就想搬了。”63岁的王大爷对拆迁补偿金额表示非常满意,“我已经选了铁合佳苑的一套90多平方米的三室两厅,比我现在的房子大得多,住得一定很舒服,我打算搬到那里安享晚年了。”他说,自己周围的邻居对拆迁的反应都还好。“我在建设路住了30年,这条路早该改造了,



赶快签协议选房子

对城市好,对咱老百姓出行也好,我们都可支持。”王大爷说会尽早搬出去,让工程早点开工。

为选好房子半夜就来排队

“有的居民半夜12点就来排队了,目的就是为早点办完手续好尽快选安置房。”据补偿结算组负责人刘新雨介绍,昨日发号排队就发了260多户,上午已经有60余户居民办理好了拆迁补偿协议,而全天,建设东路连片改造工程二号地拆迁点将有超过100户的居民签订拆迁补偿协议。三号地拆迁点已有20多户居民签订了协议,发号至70多户。

截至昨日记者发稿时,签订拆迁补偿协议的居民已达120多户。“只要有居民来签协议,我们等到半夜12点也可以。”刘新雨说。

透视 前沿医疗动态 解读 百姓健康话题

男性泌尿生殖感染是指男性泌尿生殖系统受到细菌、病毒、微生物或寄生虫感染而引起的疾病,包括尿道炎、前列腺炎、精囊炎、附睾炎、支(衣)原体感染、淋病、尖锐湿疣、生殖器疱疹等;男性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,所以有人说它是“男性健康第一杀手”。

治疗生殖感染 进入基因医学时代

北大医学部全新技术,精确“狙击”生殖感染 重视生殖感染的第一次治疗

生殖感染易反复,不规范治疗是主因

临床调查显示:不规范的治疗是造成生殖感染反复发作的主要原因。一般在感染初期,细菌或病毒侵害都不严重,也尚未产生耐药性,有利于治疗和药物发挥作用,这是缩短治疗时间提高治疗效果的一个关键时期,也是杜绝疾病复发的最佳时期。而不规范治疗的用药没有针对性,很容易让细菌产生耐药性,导致疾病越来越难治。

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。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。发病一方经过治疗痊愈后,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、前列腺炎、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。

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。

专家提醒:谨防四类生殖感染

- 一、**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疼痛,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、尿道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

侵入尿道所致。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,刺激包皮和龟头黏膜发生的炎症。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:阴茎背神经关闭吻合术,20分钟治疗早泄!

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。

作为北京大学医学部首批技术合作项目之一,阴茎背神经关闭吻合术是通过显微外科手术,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。

(豫)医广[2009]第02-19-038号

利明眼镜城 LAMMAS OPTICAL 连锁企业

海昌 HYDRON

贺 盛装开业 7月29日

完美“眼”绎 海昌&美宝莲联合奉献

斜弱视矫治中心

全程免费矫治青少年 远视/斜视/弱视

先进的矫治仪器,技术精湛的 国家注册高级验光师,亲自为您坐诊

厂家支持:

- 买中心点镜架送采迪抗辐射镜片
- 买蓝色沸点镜架送保视莱加膜镜片
- 买皇玉至尊镜片送时尚组合镜架
- 配豪雅渐进镜片送零点时尚镜架

太阳镜5折起 隐形优惠多多 开业当天 美视点等 品牌镜架 **6.8折**

花园路旗舰店:花园路正道中环北侧 电话:0371-65656399 精美礼品等你拿……

免费热线 800 883 6969 400 659 6969 欢迎登陆: http://www.lmglasses.com

郑州博大泌尿外科医院 北京大学医学部

泌尿外科项目技术协作单位

0371-653 99999

http://www.bdmn99999.com

地址:郑州市黄河路130号(与姚寨路交叉口天一大厦旁)