

### 新西兰地震致160人死

中国遇难学生每人获赔122万元

截至3日上午,新西兰地震造成的死亡人数增加到160人,失踪的中国公民为24名。

记者3日上午从中国驻新西兰大使馆发言人王满达处了解到,2日下午中国驻新西兰大使馆新闻发布会称,新西兰政府将赔偿每名遇难留学生25万纽币(约合122万人民币)。

王满达称,经过初步商定,新西兰政府将赔偿额度暂定为每人25万纽币(约合122万人民币),这其中包括失踪者亲属来新西兰的基本食宿开销、ACC及学生保险赔偿。 王聪

### 德国总统任命新国防部长

德国总理安格拉·默克尔2日提名原内政部长托马斯·德迈齐埃担任国防部长一职,替换先前因涉嫌论文剽窃辞职的特奥多尔·楚·古滕贝格。

默克尔与德迈齐埃不仅是政治伙伴,还是私交不错的朋友。德国军队正面临削减兵力等重大改革,默克尔说,德迈齐埃可以迅速赢得士兵信任,能够果断推行、快速完成古滕贝格提出的军队改革措施。

德迈齐埃现年57岁,从政经验丰富,是默克尔最亲密的幕僚之一,2005年至2009年间担任默克尔的办公室主任。默克尔2009年连任后,他担任内政部长一职。 据新华社电

### 俄第二架五代歼击机试飞成功

俄罗斯第二架五代歼击机当地时间3日上午在该国远东地区的阿穆尔河畔共青城首次试飞,取得成功。

据俄新社报道,驾驶第二架五代歼击机试飞的是俄罗斯功勋试飞员谢尔盖·波格丹,飞行持续57分钟。报道援引波格丹的话说,在空中,飞机的所有系统都正常可靠。

俄五代歼击机从上世纪90年代开始研制,新一代战机具有一系列先进功能,如24小时全天候隐蔽飞行,最快速度达2100公里,能保持长时间超音速飞行等。该歼击机还将配备新的机载导航系统和高度自动化防御系统。 据新华社电

# 美军士兵德国遇袭 2死2伤

## 21岁的科索沃男子在机场枪击美军大巴 行凶者已被警方拘押 奥巴马:将不遗余力追查真相



一名男子2日在德国法兰克福国际机场外与美军人员争吵,开枪射杀两名美军士兵,打伤另外两名士兵。德国警方随后制伏并拘押这名据信来自科索沃的男子。

3月2日,在德国法兰克福机场,一名法警对一辆美军巴士取证。

### 男子持枪打死司机和一名乘客

法兰克福警方发言人曼弗雷德·菲勒哈尔特说,一辆美军大客车停在法兰克福机场第二航站楼外,接运美军人员离开机场。

一名男子在大客车前方与美军人员争吵,登上大客车持手枪射击……

德国黑森州内政部长鲍里斯·莱茵在现场说,一名士兵在车内丧生,另一人在车外丧命。另外两名乘客受伤,其中一人伤势严重,生命垂危。

不清楚客车内当时有多少乘客,但死者均为美军士兵。

出租车司机萨利米·希尔顿顿告诉美联社记者,枪击发生时,他的车距离美军大客车大约200米。警方迅速赶到现场,“我们只听见枪声”。

驻英国的美国空军部队随后证实,死伤者均是驻英格兰萨福克郡拉肯希思空军基地的现役空军人员。美国驻欧洲空军司令部在一份声明中说,遇害者姓名将于24小时内公布。

涉案男子逃离大客车,进入机场航站楼,不久由两名德国警察擒获。

法新社报道,警方封锁事发地点,把那辆美军大客车遮挡在公众视线以外。

法兰克福国际机场是欧洲最繁忙的机场之一,而这是将近25年间美国军人在德国第一次遭遇类似事件。

黑森州内政部长莱茵说,已加强机场及其周边安全保卫,着手调查这起“愚蠢的严重犯罪事件”。

### 行凶男子21岁,已被警方擒获

科索沃内政部长巴伊拉姆·雷杰皮说,德国警方指认涉案男子来自科索沃北部城镇米特罗维察,名为阿里夫·乌卡,现年21岁。

“这是一起悲惨、带有毁灭性的事件。”雷杰皮说,“我们将调查它是不是有组织事件以及事件的性质。”

美国国会众议院国土安全委员会下属恐怖主义和情报小组委员会主席帕特里克·米汉怀疑这是一起恐怖袭击。

不过,黑森州内政部长莱茵说:“现阶段不能确定是否关联恐怖主义。”

### 奥巴马:确保将行凶者绳之以法

美国总统贝拉克·奥巴马2日说:“这起致死两名美国人、致伤两名美国人的袭击令我感到悲伤、气愤。”

他承诺,美国政府将“不遗余力地查实这种可憎行为何以发生。我们将与德国政府合作,确保将行凶者绳之以法”。

当天早些时候,德国总理安格拉·默克尔在一场新闻发布会称这是一起“可怕事件”,表示“将竭

尽所能调查这起事件”。

稍后,发自科索沃的媒体报道说,枪击案嫌疑人乌卡的多名家人说,乌卡在德国出生、在德国长大,在法兰克福国际机场工作。

而德国警方说,这名阿尔巴尼亚族嫌疑人在科索沃出生。

乌卡处于德国警方拘押之下,接受审讯。 据新华社电

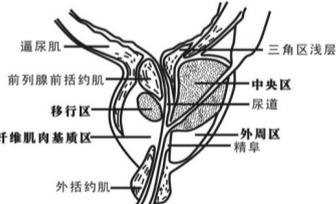
快速消除尿频、尿急、尿不尽、排尿不畅、会阴部疼痛等症状,高新技术促进前列腺炎康复提速

# 前列腺定位分区治疗 实现疗效新突破

**健康提示:** 前列腺炎病因十分复杂,是由感染性因素或非感染因素等导致的炎症性病变,前列腺炎的传统疗法常常忽略前列腺炎的病因、种类,治疗时“眉毛胡子一把抓,千人一方”,这种无针对性的弊端不但没有治疗效果,还容易给患者身体健康带来很大危害。(本期看点:治好男科病的新突破)

## “分区诊疗”实现前列腺无创诊疗新突破

前列腺独特的脂质包膜、多区多腺管的生理特征使得临床治疗一直以来难以有效突破。郑州阳光男科医院根据国际新型前列腺分区标准,引进美国McNeal新型分区诊疗理念,将前列腺具体划分为:



★国际新型前列腺分区图★

《**基质区:** 由非腺性组织构成,为前列腺最大的组织部分,约占1/3,主要位于前列腺的腹侧。

《**中央区:** 两条射精管和尿道内口至精阜之间的组织,呈圆锥状,约占前列腺体积的25%;此区一般不发生前列腺癌和前列腺增生。

《**外周区:** 包含前列腺的外侧、后侧、背侧部分,形态类似

漏斗,是前列腺炎和前列腺癌高发部位。前列腺活检标本均取自该区。

《**移行区:** 位于精阜之上、尿道周围,在各区中所占区域最小。此区是前列腺增生好发部位。

## “定位分区”治疗前列腺炎效果更佳

在定位分区的基础上根据病情把前列腺炎分为中央型、周围型、混合型、功能型、硬化型五种类型。

专家发现:中央型患者常有尿道及膀胱刺激症状;周围型患者因包膜神经受刺激而出现腰部疼痛、小腹疼痛等症;混合型患者有尿道刺激和疼痛症状同时存在;功能型患者往往前列腺分泌功能不良,易继发男性不育,伴有男

性功能障碍和精神症状等。

临床通过精准掌握各类型病症表现,通过定位分区治疗在对前列腺炎治疗时,不仅起到有的放矢的作用,还能减轻其它病变或无病变体的用药负担,很好地保护正常的前列腺组织不受损伤,有效提高药物利用率、治愈率和降低复发率,实现前列腺治疗新突破。

## 定位分区诊疗的优势

- 1、药物定位分区治疗,疗效直达病灶**  
针对炎症病灶实施定位分区诊疗,既可突破包膜,还能把药物精确输送到病变部位,起到有的放矢的作用,保护正常的前列腺组织不受损伤。比如:外周区是前列腺炎最常发生的区域,在定性分区的基础上利用高科技导航定位设备,准确确定病变部位选择性施治,快速消除炎症。
- 2、加快药物分区循环,促进症状康复**  
定位分区施治能加快药物在前列腺病变区域循环、渗透,提高腺管内药物浓度,有利于杀死致病微生物、促进炎症渗出物的引流,解除后尿道阻力,恢复前列腺控制排尿、精液运输、内外分泌等生理功能。
- 3、促进药物分布,提高临床效果**  
在定位治疗过程中,通过尖端设备特有的电热能、电磁能、场效技术等协同作用,可有效促进药物在腺体内各个病变区域的分布,全面清理炎症死角,增强药物生物活性,明显提高治愈率和降低复发率。

## 【高新技术】ZRL可视无创治疗系统促进康复提速

郑州阳光男科医院引进ZRL可视无创治疗系统,通过定位分区诊疗直达病灶,疏通前列腺脂质包膜,增强药效;疏通小腺管,恢复尿道的正常畅通,消除尿频、尿急、尿不尽等症状,突破传统治疗模式治标不治本的局限,彻底打破了前列腺疾病迁延难愈的医学难题,完全符合世界卫生组织及我国医学界提倡的“无痛、无创、安全、高效、便捷”的治疗要求,代表着当今男科领域诊疗技术的发展方向。与其他治疗方法相比,ZRL可视无创治疗系统具有五大突破:

**第一突破 通脂质包膜—增强药效**  
ZRL腔内可视无创治疗系统,在药物定位分区渗透和高频电磁场作用下,改变了包膜细胞的排列,从而消除了前列腺小管脂质包膜的药物屏障作用,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细菌、支原体、衣原体等微生物。

**第二突破 通腺管—消除症状**  
ZRL腔内可视无创治疗系统,

在高频电磁场作用下,使前列腺内液形成腔内涡流,不断冲洗前列腺的内环境,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细菌杀灭和消除,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。

**第三突破 通尿道—排尿通畅**  
ZRL腔内可视无创治疗系统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。

**第四突破 激活神经—恢复功能**  
独特的激活和调节神经性中枢功能,使因前列腺肿大而压迫的周围神经恢复正常,有效解除前列腺疾病并发的生理功能障碍,全面提高男性生理功能。

**第五突破 增强免疫—防止复发**  
通过ZRL可视无创治疗系统,能充分调动人体大量免疫吞噬细胞的参与,增强前列腺机体的免疫作用,促进机体自我修复,杜绝复发。

只看男科 更专业

**郑州阳光男科医院**  
— 全国十佳男性专科示范医院 —

男科专线 0371-67033333

院址:中原路与华山路交叉口向北100米 ◆ 网上医院: www.ygnkyy.com

(第一期) 2010 第12-27-386号

专业诊疗 前列腺疾病、男性生理功能障碍、泌尿生殖感染、男性不育、生殖整形、尿道炎等