



前列腺疾病治疗新选择

舍尼通

□ 孙雪飞

五十多年前，人们就发现某些花粉有治疗前列腺疾病的作用，但提取和确认花粉中的有效成分来制备药物，除舍尼通外，国内尚未见有报道。国际上到了七十年代才成为现实。

舍尼通作为治疗良性前列腺增生、慢性非细菌性前列腺炎和前列腺疼痛的药物，已有二十多年的历史，是一种成分确切疗效肯定的药物，并且不会有性激素样的副作用（如阳痿）和交感神经样的副作用（如低血压）。1995年，科学家发现了舍尼通中有效成分的结构，并在体内和体外进行了作用机理的研究，发现脂溶性有效成分EA-10有抗炎抗雄激素的作用，水溶性有效成分P-5有抗前列腺细胞增生和扩张尿道平滑肌的作用。

前列腺疾病的病因很复杂，和人种、生活环境、饮食习惯及性生活情况等都有关系。内源性的病因则和人体内性激素、生长因子、类固醇、金属离子、体内的炎症介质、神经传递介质等因素有关。所以医学界认为，前列腺疾病的发病原因是很多、很复杂的。

舍尼通治疗前列腺疾病的独到之处

现已公认，前列腺疾病是多种病因的疾病，所以应当用多重作用机理的药物来治疗。目前已发现，舍尼通可从四个方面去消除前列腺疾病的病因并改善症状，比市场上现有的任何一种单一作用的药物更优越。

舍尼通的医疗作用有：

1. 抗性激素作用：治疗良性前列腺增生；
2. 抑制前列腺细胞增殖：治疗良性前列腺增生；
3. 抑制内源性炎症介质合成：抗前列腺炎；
4. 收缩膀胱平滑肌舒张尿道平滑肌：改善排尿症状。

舍尼通绝对没有毒性。临床用药二十多年来，没有一例因副作用停药的报道，所以对慢性、需长期服药、用药对象是中青年人和老年人的前列腺疾病患者来说是十分安全的。

使用舍尼通不会影响对前列腺癌的生化检测，不会因改善症状延误对前列腺癌的治疗。

从未发现过舍尼通和其他药物有相互干扰作用，所以对多病的老年人来说，服用舍尼通时可以同时使用治疗其他疾病的任何药物。

舍尼通除尽了花粉中的过敏原物质，对病人不会有任何过敏性刺激反应。

舍尼通主治良性前列腺增生、慢性非细菌性前列腺炎和前列腺疼痛。

舍尼通是片剂，每日早晚各口服一次，每次一片，饭前服或饭后服都可以。

症状严重时可以增加使用，但需先请教医生。

此外，一个疗程的时间为三至六个月，尽管前列腺疾病给人们带来了不适和痛苦，但舍尼通的出现将使您恢复对生活的信心。

幽默画



选自《乌克兰漫画》