

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

图书基本信息

书名：<<前列腺炎患者的家庭养护>>

13位ISBN编号：9787502359393

10位ISBN编号：7502359397

出版时间：2008-5

出版时间：吴洁,刘燕 科学技术文献 (2008-05出版)

作者：吴洁,刘燕

页数：340

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

内容概要

《前列腺炎患者的家庭养护》除全面系统地介绍了前列腺炎中、西医治疗方法外，重点以浅显的语言向前列腺炎患者介绍疾病的家庭调理常识及预防方法，旨在全面普及前列腺炎的防治知识，以充分调动患者自我调理的主观能动性，提高患者的自我康复意识和能力。

《前列腺炎患者的家庭养护》既可作为患者自我调理的家庭指导用书，又可作为医务工作者的临床参考书。

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

书籍目录

1 前列腺炎概述第一节 男性器官的组成第二节 前列腺的发育第三节 前列腺的生理功能第四节 前列腺炎的定义第五节 前列腺炎的发病特点及形成第六节 前列腺炎易患人群第七节 前列腺炎的危害第八节 急性前列腺炎的家庭应急处理2 前列腺炎的诊断第一节 前列腺炎的分类第二节 临床表现第三节 诊断与鉴别诊断3 前列腺炎的西医治疗第一节 西医对病因病机的认识第二节 治疗原则第三节 西医治疗4 前列腺炎的中医治疗第一节 中医对病因病机的认识第二节 前列腺炎的中医治疗原则第三节 中医内服药物治疗第四节 针灸治疗第五节 按摩疗法第六节 推拿疗法第七节 拔罐疗法第八节 刮痧疗法第九节 坐浴疗法第十节 灌肠疗法第十一节 栓塞疗法第十二节 外敷疗法第十三节 熏洗疗法第十四节 艾灸疗法第十五节 中药离子导入法第十六节 挑刺疗法第十七节 磁疗法5 前列腺炎患者的康复调理第一节 康复护理第二节 生活调理第三节 运动调理第四节 饮食调理第五节 心理调理6 前列腺炎患者日常生活指导第一节 生活起居第二节 治疗指导第三节 认识误区7 前列腺炎的预防第一节 前列腺炎的日常预防第二节 前列腺炎复发的预防第三节 前列腺炎的季节预防第四节 不同人群前列腺炎的预防附录 慢性前列腺炎症状的自我评估参考文献

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

章节摘录

1 前列腺炎概述第一节 男性器官的组成男性性器官，亦即生殖系统的各器官是产生生殖细胞、繁衍后代、分泌性激素维持第二性征的器官。

根据所在的部位不同，可以分为内性器官和外性器官两部分。

一、内生殖器男性内生殖器包括睾丸、附睾、输精管、射精管、前列腺、精囊腺等。

1. 睾丸睾丸是男性生殖腺，左右各一，呈卵圆形，由精索将其悬吊于阴囊内，长约4~5厘米，厚约3~4厘米，各重15克左右，是产生雄性生殖细胞（即精子）的器官，也是产生雄性激素的主要内分泌腺。

睾丸表面有一层较厚的致密结缔组织膜，称白膜。

白膜的内方为疏松的结缔组织，内有丰富的血管，称血管膜。

睾丸的白膜在其背侧增厚，并向睾丸内陷入，构成睾丸纵隔。

纵隔呈放射状伸入睾丸实质，把睾丸分成若干小叶。

每个小叶内含有1~3个弯曲的曲细精管，它在小叶顶端汇合成为一个短而直的直细精管，进入纵隔，在纵隔内这些小管彼此吻合成网，形成睾丸网，由睾丸网发出12~13条弯曲的小管，称睾丸输出管，它们穿出白膜进入附睾头中。

曲细精管中有间质细胞可以分泌雄性激素，即睾酮，有促进男性生殖器官和男性第二性征的发育及维持作用。

曲细精管上皮细胞具有产生精子的作用，曲细精管互相结合成直细精管，是精子输送的管道系统，最后汇集、合成一条管道进入附睾头部，通过输精管排出体外。

2. 附睾附睾是附睾管在睾丸的后缘盘曲而成，小管之间有纤细的纤维组织和蜂窝组织，分头、体、尾三部分。

附睾头由输出管构成，管壁由假复层柱状上皮构成，含有两种细胞，一种是有纤毛柱状上皮；另一种是低柱状的分泌细胞，细胞高矮交互排列，所以管腔不规则而成锯齿状。

附睾的体、尾由附睾管组成，此管由假复层柱状纤毛上皮构成，上皮高矮一致，所以管腔规则。

附睾外形细长呈扁平状，又似半月形，左右各一，约长5厘米，附于睾丸的后侧面。

附睾有储存和排放精子、促使精子成熟和分泌液体供给精子营养的作用。

上述生理功能是通过附睾上皮细胞的吸收、分泌和浓缩功能来完成的。

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

编辑推荐

《前列腺炎患者的家庭养护》除全面系统地介绍了前列腺炎中、西医治疗方法外，重点以浅显的语言向前列腺炎患者介绍疾病的家庭调理常识及预防方法，旨在全面普及前列腺炎的防治知识，以充分调动患者自我调理的主观能动性，提高患者的自我康复意识和能力。

<<前列腺炎患者的家庭养护>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>