

【男性不育】

罗朴甫克比日丸联合宜利康维参锌胶囊治疗少弱精症 198 例疗效观察

杨东 杨振洋 李寅如 路艺

宁夏医科大学附属银川市中医医院, 银川 750001

【摘要】目的: 观察罗朴甫克比日丸联合宜利康维参锌胶囊治疗少弱精症的临床研究。方法 采用自身前后对照方法, 观察 2010 年 1 月-2011 年 12 月间门诊少弱精症病例 198 例, 证属肾虚型, 年龄 22-48 岁, 平均年龄 29.5 岁; 病程 1.0-11 年, 平均病程 4.21 ± 1.32 年。其中单纯精子密度低者 50 例, 单纯精子活力低者 80 例, 精子密度低合并活力差者 68 例。疗程 3 个月, 观察治疗前后精子密度、活力的变化。结果: 治疗前后精子密度、活力等指标有不同程度的改善, 与治疗前比较差异有统计学意义 ($P < 0.01$)。讨论: 维医认为, 人体有三大支配器官(脑、心、肝), 分别通过三大力(精神力、生命力、自然力)相互作用维系人体正常的功能, 如出现异常就会出现肾脏气质由热性或寒性亢盛失调, 肾脏包脂减少或消失, 即人们常说的“肾瘦”现代医学研究证实, 维医和中医中肾的功能体现其实大部分是由下丘脑—垂体—肾上腺的功能来完成的。肾上腺对人体生殖系统起着相当重要的作用。肾上腺的营养供给除了血液系统以外, 主要来自肾包脂的营养。因此肾上腺功能的强弱直接受肾包脂多少的影响。实际上, 维医和中医中的肾功能就是以肾上腺内分泌功能为主, 下丘脑、垂体内分泌功能为辅的功能体现。因此治疗肾瘦实际就是增强下丘脑—垂体—肾上腺内分泌功能。罗朴甫克比日丸以高良姜、丁香、花椒、木香、肉桂、肉豆蔻衣、筚拔、肉豆蔻调节机体精神力, 增强脑的支配能力。再以牛鞭、苜蓿子、洋葱子、芜菁子、胡萝卜子、芝麻、甜瓜子、巴旦仁、黄瓜子、韭菜子、苜蓿子、棉子、白皮松子、芝麻菜子、姜片来提高营养力, 加强营养力的效能。补充主要被支配器官肾的自然力(吸引力、摄住力), 使肾脏主要的功能得以实现, 并加以有效提高(肥肾)。另以欧细辛、大叶补血草、蒺藜、奶桃、紫茉莉根、铁力木、西红花增强生命力, 提高心的源力补充, 从而达到通畅生命力对肾的补给线。罗朴甫克比日丸治疗“肾瘦”遵循调节和增强精神力、生命力与自然力的总治疗原则。使用调节机体精神力-提高营养力(吸收力和摄住力)、生命力-增强产生力的治疗方法。罗朴甫克比日丸通过以上的补充和能力提高, 最终达到增强肾的产生力(生精功能)的目的。诸药配伍, 补益、增强支配器官(脑、心、肝)功能, 提高性欲、增强性能力、增加受孕率。

关键词: 少弱精症; 罗朴甫克比日丸; 宜利康维参锌胶囊

河南省正常育龄男性精液参数与《世界卫生组织人类精液分析实验室技术手册·第 5 版》的对比研究

王祖龙¹, 孙自学¹, 王瑞², 陈建设¹, 闫国立³, 陈帅垒¹

(1.河南省中医院中西医结合生殖中心; 2.郑州大学第一附属医院泌尿外科;

3.河南中医学院统计学教研室)