

【通用名】 非那雄胺片 Finasteride Tablets

【商品名】 保法止[中国]、Propecia[美国]、 保康丝 [香港]、 柔沛[台湾]

【药理作用】

非那雄胺是一种合成的甾体化合物，它是雄激素睾酮代谢成为双氢睾酮过程中的细胞内酶 型 5 α 还原酶的特异性抑制剂。对该酶的抑制能阻碍外周组织中睾酮向雄激素双氢睾酮的转化，使血清及组织中双氢睾酮浓度显著下降。非那雄胺能使血清中双氢睾酮浓度迅速下降，在给药后 24 小时内使之显著减少。

毛囊内含有 型 5 α - 还原酶，在男性秃发男子的秃发区头皮内含有小型毛囊，并且双氢睾酮增加。给予非那雄胺可使患者头皮及血清中的双氢睾酮浓度下降，从而抑制头皮毛囊变小，逆转脱发的过程。

先天性缺乏 型 5 α - 还原酶的男子不会患男性秃发。

【药动学】

与静脉给药相比，非那雄胺口服给药的生物利用度约为 80%，且不受食物影响。口服给药后约 2 个小时在血浆中的浓度达到峰值，约 6~8 小时完全吸收。血浆蛋白结合率约为 93%。39%的药物以代谢物形式经尿液排泄，57%的药物随粪便排泄。血浆清除率约为 165ml/min，平均消除 t_{1/2} 约为 5~6 小时。老年人不必减量。对肾功能受损但不作透析的患者不必调整用量。

【适应症】 用于治疗男性秃发（雄激素性秃发），能促进头发生长并防止继续脱发。

【用法用量】

推荐剂量为每天一次，一次一片，可空腹或与食物同服。一般在连续用药三个月或更长时间才能观察到头发生长增加，头发数目增加和/或防止继续脱发的效果。建议持续用药以取得最大疗效。停止用药后，疗效可在 12 个月内发生逆转。

【不良反应】

一般耐受性良好，不良反应有性欲减退（1.8%），射精量减少，乳房触痛和肿大，过敏反应和睾丸疼痛等。因不良反应通常轻微，一般不必中止治疗。

【禁忌症】

禁用于孕妇或可能怀孕的妇女。对本品任何成分过敏者。不适用于妇女和儿童。

【注意事项】

在对 18 岁至 41 岁男性进行的临床研究中，应用保法止 12 个月后血清前列腺特异抗原（PSA）从 0.7ng/ml 的基础水平降至 0.5ng/ml。

·本品在用于治疗患有良性前列腺增生（BPH）的老年男性秃发病人时，必须考虑到前列腺特异性抗原水平会降低约 50%。

【药物相互作用】 临床尚未发现重要的药物相互作用。

【规格与包装】 1mg/片，铝塑包装，28片/盒

【贮藏及有效期】 存放于 15～30。密封保存，防潮。有效期 3 年。

【批准文号】 国药准字 J20020057

【进口药品注册证号】 X20010319

【生产商】 美国默沙东制药有限公司

【产地】 澳大利亚