

爱普列特 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E7_88_B1_E6_99_AE_E5_88_97_E7_c22_313702.htm 药品名称爱普列特 英文名称epristeride 类别前列腺增生症用药分子式成分爱普列特的化学名为17 - (N-叔丁基-氨基-甲酰基) 雄甾 -3, 5- 二烯 -3- 羧酸，分子式为C₂₅H₃₇NO₃，分子量为399.57。本品为白色或类白色片。药理毒理本品为选择性和非竞争性的类固醇II型5 -还原酶抑制剂，用于治疗良性前列腺增生症，其作用机理是通过抑制睾酮转化为双氢睾酮而降低前列腺腺体内双氢睾酮的含量，导致增生的前列腺体萎缩。适应症良性前列腺增生症，改善因良性前列腺增生的有关症状。不良反应可见恶心、食欲减退、腹泻、口干、头昏、失眠、全身乏力、皮疹、性欲下降、勃起功能障碍、射精量下降、耳鸣、耳塞、髋部痛，其发生率约为6.63%。本品IV期临床研究中，实验室检查异常发生率为2.49%，包括肝功能异常（GPT升高、总胆红素升高）、肾功能异常（尿素氮升高、肌酐升高）、血常规异常（血红蛋白降低、白细胞降低、血小板降低），其中肾功能与血常规异常与本品的关系尚未确定。用法用量口服每次1片（5 mg），每日早晚1次，饭前饭后均可，疗程4个月。注意事项对本品组分过敏者禁用。服用本品的患者在使用血清PSA指标检测前列腺癌时，应提请医生充分考虑患者因服用本品而导致血清PSA值下降的重要因素。治疗前需明确诊断，注重排除感染、前列腺癌、低张力膀胱及其它尿道梗阻性疾病。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com