

临床执业医师：开富特使用方法执业医师资格考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/510/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_B4\\_E5\\_BA\\_8A\\_E6\\_89\\_A7\\_E4\\_c22\\_510261.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/510/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c22_510261.htm) 理化特性：本药为白色或类白色片剂。药理作用：药效学 卡托普利主要抑制血管紧张素转换酶的活性，降低血管紧张素II的水平，减少醛固酮的分泌，扩张动静脉，达到降压效应和减轻心脏前后负荷而改善心功能。氢氯噻嗪主要增加肾脏对氯化钠的排出而起到利尿作用，使血容量减少，发挥降压效应。药动学 卡托普利口服后在胃肠道迅速吸收。15分钟起效，1hr左右达到血药峰浓度。作用维持6-8hr以上，在24hr内吸收的药物中约95%以上的原形或代谢产物随尿排出，氢氯噻嗪口服吸收迅速而完全，2hr出现作用，约4hr达到高峰，作用可维持约12hr，主要经肾脏排泄。适应症：高血压。用法用量：1-2片/次，3次/日，饭前1hr服用。注意事项：肾功能不全者及严重自身免疫性疾病患者慎用。老年患者使用时应严密观察血压变化，初剂量宜小，根据病情随时调整用量。某些肾病患者，特别是严重肾动脉狭窄者，服用后体内血尿素氮及血清肌酐会增加，此时应减量。『禁忌』妊娠及哺乳期妇女。百考试题网站整理 不良反应：轻度乏力，头晕，头痛，恶心，呕吐，食欲减退。偶见皮疹，瘙痒及味觉障碍。血清谷丙转氨酶升高，中性粒细胞减少，蛋白尿或肾功能损害，减量或停药后消失。储藏：遮光、密封、30℃以下干燥处保存。有效期2年。"#F8F8F8" 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](http://www.100test.com)