

格列齐特 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/314/2021\\_2022\\_\\_E6\\_A0\\_BC\\_E5\\_88\\_97\\_E9\\_BD\\_90\\_E7\\_c22\\_314091.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E6_A0_BC_E5_88_97_E9_BD_90_E7_c22_314091.htm) 药品名称格列齐特药物别名（甲磺吡脲，达美康，DIAMICRON）英文名

称Gliclazide 类别胰岛激素及其他影响血糖的药物制剂片剂

：40mg、80mg。分子式成分本药的化学名为1-[3-氮杂双环(3,3,0)辛基]-3-对甲苯磺酰脲，分子式为C<sub>15</sub>H<sub>21</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>S，分子量为323.41。除活性成分外，尚含有乳糖，硬脂酸镁，脱水硅胶等赋型剂。药理毒理1、为一胰岛素促泌剂，它增强胰岛细胞对葡萄糖的生理反应，使过高的血糖下降。2、能降低血小板之粘性及聚集性，加速纤维蛋白的溶解过程。药动学口服吸收快，T<sub>max</sub>约2~6h，作用持续24h，T<sub>1/2</sub>为10~12h。主要在肝内代谢，第2日可排出98%。适应症单凭饮食控制疗效不满足的轻、中度非胰岛素依靠型糖尿病，但病人胰岛B细胞须有一定的分泌胰岛素的功能且无严重的并发症。不良反应皮肤粘膜反应：瘙痒、红斑、皮疹，停药后数日可消退。胃肠道反应：偶见恶心、呕吐、腹痛、腹泻、便秘和肝功能损害。血液系统：罕见血小板减少，粒细胞缺乏或白细胞减少，贫血。相互作用与口服咪康唑合用时，可出现严重的低血糖反应。勿与下列药物合用：非甾体抗炎药(非凡是水杨酸)、磺胺类抗菌素、香豆素类抗凝剂、单胺氧化酶抑制剂、-受体阻滞剂、安定、四环素、哌克西林、氯霉素、氯贝胺、酒精。与巴比妥合用可降低药效。有些药物(皮质激素、噻嗪类利尿剂、口服避孕药)能干扰血糖控制并升高血糖。用法用量口服，开始80mg/次，早餐前或早餐及午餐前各1次，也可40mg/次，三餐前各1次，必要时1周后递增80mg/日。一般

量80mg ~ 240mg/日，最大量320mg/日。注重事项妊娠D类。急性卟啉症病人、孕妇及乳母不宜用。胰岛素依靠型糖尿病、非胰岛素依靠型糖尿病伴酮症酸中毒、昏迷、感染等应激情况及肝、肾功能不全者等禁用。禁忌：婴儿期或青少年起病的糖尿病患者，严重酮症酸中毒，糖尿病昏迷和昏迷前期，严重肾功能或肝功能障碍，对磺脲类过敏者。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)