

硝苯地平控释片 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022_E7_A1_9D_E8_8B_AF_E5_9C_B0_E5_c22_311634.htm 药品名称硝苯地平控释片药物别名拜新同、拜心通 类别钙拮抗药制剂缓释制剂
：10mg、30mg。分子式成分化学名：2，6-二甲基-4(2-硝基苯基)-1，4-二氢-3，5-吡啶二甲酸二甲酯。分子式
：C₁₇H₁₈N₂O₆。分子量：346.34。药理毒理拜新同控释片的活性成分为硝苯地平(Nifedipine)。由拜耳药物研究中心开发。硝苯地平为钙离子拮抗剂它可阻止钙离子流入心肌细胞及冠状动脉和末梢阻力血管的平滑肌细胞内。这种作用有以下优点：硝苯地平可以扩张冠状动脉因此可以通过增加狭窄后血流量而改善心肌的氧供给，同时心肌氧需求量也因后负荷的降低而减少，结果拜新同控释片减少了心绞痛的发作频率及强度。长期使用拜新同控释片还可以避免在冠状动脉中形成新的动脉粥样硬化的危险硝苯地平可扩张末梢动脉血管，降低了末梢阻力，因此拜新同控释片可降低已升高的血压。拜新同控释片可在24小时内恒速释放硝苯地平(持续释放)，因此适用于每日服药一次。适应症治疗冠心病稳定性心绞病(劳力性心绞痛)、治疗高血压 不良反应头痛，面部和皮肤潮红，燥热，心动过速，心悸，头昏，倦怠。低血压。小腿肿胀。极个别病例中有胃肠道紊乱如恶心、腹泻。皮肤反应如瘙痒、荨麻疹、皮疹。老年男性患者长期使用可见男子女性乳房。长期用药还会出现牙龈增生。可能损害驾驶和操作机器的能力。相互作用硝苯地平的降压作用在与其它降压药合用时会加强。硝苯地平与西咪替丁、雷尼替丁、奎尼丁、地

高辛发生相互作用。用法用量每日服药一次。注意事项严重低血压、明显心衰、严重主动脉狭窄、胃肠道严重狭窄及肝功能不全患者慎用。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