

达宁 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__E8_BE_BE_E5_AE_81_c22_311002.htm 药品名称达宁药物别名丙氧氨酚 英文名称Propoxyphene Napsylate and Paracota-mol Tablet 类别镇痛药制剂片剂：每片含无水萘磺酸右丙氧芬50mg，对乙酰氨基酚250mg。分子式成分萘磺酸右丙氧芬和对乙酰氨基酚复合片 药理毒理本品具有中等程度的镇痛效应，对行为和自发活动无明显影响。毒理学研究表明，小鼠经口灌药LD50分别>1.0~3.0g/kg，均无明显毒性。按中国、美国、前苏联有关毒物毒性标准，本品属低毒药品。药动学本品经胃肠很快吸收，有首过效应，血药浓度达峰时间为1~2h，本品在肝脏内代谢生成去甲基丙氧芬，经肾脏排出。因此，对肝、肾可有毒性反应，但这种损伤具有可逆性。半衰期为6h左右。经大鼠、小鼠和猴进行身体依赖性研究表明，有一定的身体依赖性潜力，但明显低于可待因。适应症术后疼痛、骨关节痛、牙痛、神经性疼痛、血管性头痛等；也可缓解中、轻度肿瘤性疼痛，但不宜长期持续服用。不良反应（1）消化道反应，如恶心、呕吐、上腹部不适；（2）偶有头晕、嗜睡、便秘、纳差、口干和无力。相互作用其它中枢神经系统抑制药物可加强本品的中枢抑制作用，而发生嗜睡、呼吸困难等。用法用量口服：成人每次1~2片，每日3~4次，餐后服，儿童酌减或遵医嘱。7岁以下儿童不宜使用。注重事项（1）少数病人可出现消化道反应，如恶心、呕吐、上腹部不适；偶有头晕、嗜睡、便秘、食欲减退、口干、无力；（2）对呼吸有抑制作用，头颅损伤、急性乙醇中毒、急性哮喘发作者禁用；（3）肝、肾、肾上腺功能不全和妊娠、甲状腺功能减退

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