

塞克硝唑 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E5_A1_9E_E5_85_8B_E7_A1_9D_E5_c22_309815.htm 药品名称塞克硝唑
英文名称Secnidazole 类别抗阿米巴病药制剂本品为白色压制片，每片含塞克硝唑0.5克。分子式成分化学名：CN1C=NC(=O)N1CC，2-二甲基-5-硝基-1H-咪唑-1-乙醇。药理毒理本品为5-硝基咪唑类抗原虫和厌氧菌药物，作用于原虫或厌氧菌的生长期，破坏DNA链或抑制DNA的合成，导致原虫和厌氧菌死亡。本品对泌尿生殖器内滴虫、肠道及组织内阿米巴原虫和贾第鞭毛虫等有较强的杀灭作用药动学本品口服吸收迅速完全，一般口服2小时内血药浓度达到峰值，在给药剂量0.5-2.0克范围内血药浓度与给药剂量呈线性关系，最大血浆药物浓度为35.7-46.3 mg/L，血浆蛋白结合率为血浆药物浓度的15%，生物利用度为100%（±26%），表观分布容积为49.2 L，有效药物浓度可持续48小时，消除半衰期为17-29小时，男性约20小时，女性约14小时，给药72小时后仍可从尿液中检测到药物浓度，从尿液中排泄的量为药物的10~25%。适应症抗阿米巴药及抗滴虫药。用于治疗各种急慢性肝肠阿米巴病及尿道、女性阴道、男性前列腺等滴虫病。亦用于贾第虫病及人体各部位厌氧菌感染的治疗。不良反应可有食欲不振、恶心、呕吐等胃肠道反应，少数有腹泻，口中常有刺鼻金属味。偶见头痛、失眠、皮疹、白细胞减少和血尿氮增加等，停药后迅速恢复。相互作用与抗凝药如华法林并用时能增强抗凝药的药效，应注重观察凝血酶原时间并调整给药剂量。用法用量肠阿米巴病、贾第虫病、滴虫病、细菌性阴道炎及厌氧菌感染成年患者口服本品2.0克（4片），儿童口服本品30 mg/kg

，天天1次；肝阿米巴病患者口服本品1.5克（3片），儿童口服本品30 mg/kg，天天1次，连续5天。注重事项中枢神经系统疾病患者和孕妇及哺乳期妇女禁用。肝肾功能不全患者慎用。（1）少数饮酒患者服用本品后可出现头痛、潮红、呕吐和腹痛等症状，服用本品患者避免接触酒精。（2）对阴道炎及滴虫病患者服药期间应注重更换内裤，性伴侣应同时服药治疗并注重洗涤用品的消毒。（3）出现运动失调及其它中枢神经系统症状时应停药。（4）孕妇及哺乳期妇女禁用本品。（5）儿童患者使用本品剂量为30 mg/kg，天天1次，并可根据年龄调整剂量。3岁以下儿童慎用或遵医嘱。（6）肝肾功能不全的老年患者应调整本品的剂量。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