

丁螺环酮 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__E4_B8_81_E8_9E_BA_E7_8E_AF_E9_c22_311300.htm 药品名称丁螺环酮药物别名布斯哌隆、布斯帕，Buspar 英文名称Buspirone 类别抗焦虑药制剂片剂：每片5mg；10mg。分子式成分药理及应用本品作用于突触前膜上的多巴胺受体，产生抗焦虑作用，但无镇静、肌肉松弛和抗惊厥作用。目前尚未发现其依赖性。口服吸收快而完全，0.5~1小时达血药峰浓度。有第一关卡效应。经肝脏代谢，其代谢产物为5-羟基丁螺环酮和1-(2-嘧啶基)哌嗪（即1-PP），仍有一定生物活性。只有少量以原形自肾脏排出，大部分以代谢物排出。肝、肾功能不良时可影响本品的代谢及清除率。本品适用于各种类型的焦虑症的治疗。用法用量口服：开始剂量为每日10mg，以后每2~3日增加1次剂量。一般有效剂量为每日20~30mg。假如每日用至40mg仍无效时，可能再加量亦无效，不应再用。显效时间在用药2周左右，少数患者还可更长，故在达到最大剂量后尚需继续治疗2~3周，勿匆忙换药。注重事项（1）副作用比苯二氮类药物低。用药过程中只有少数病人出现眩晕、头痛、头晕、腹泻、感觉异常、兴奋、出汗等，较大剂量时可出现烦躁不安。无依赖性。（2）本药对苯二氮类抗焦虑药的作用很少有影响。（3）由于用药经验不足，18岁以下儿童暂不用。（4）对本品过敏、严重肝肾功能不良、重症肌无力患者及分娩期禁用。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