

非布丙醇〔典〕 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E9_9D_9E_E5_B8_83_E4_B8_99_E9_c22_313571.htm 药品名称非布丙醇〔典〕 药物别名舒胆灵，苯丁氧丙醇，Valbil，H33 英文名称Febuprol 类别利胆药性状无色或微黄色的透明的稍带油状的液体；有刺激性辣味。在甲醇、无水乙醇、丙酮或乙醚中极易溶解，在水中几乎不溶。制剂片剂：每片50mg。胶丸每粒50mg；100mg。分子式成分药理及应用本品有明显的利胆作用。动物实验证实，对总胆管插导管的麻醉大鼠，将本品51mg / kg于十二指肠内给药，3小时内胆汁流出量可增加50%，其ED₅₀。低于其它对照品数倍。大鼠经本品刺激所分泌胆汁中胆酸的质与量及胆汁中总固体浓度均无变化。此外尚具有松弛胆管平滑肌及胆道口括约肌，降低血中胆固醇的作用。本品90%以上经胃肠道吸收，代谢率达99%。其85%由胆汁排出，4%由尿排出。未转变的本品在胆汁及尿中仅占0.2%及0.6%。健康人服用100mg，白蛋白结合率约为70%。毒性较低，亚急性毒性试验未见对循环系统及其他器官的损害。用于治疗胆囊炎、胆石症及其术后高脂血症、脂性消化不良，肝炎等症。临床观察证实，对胆囊炎、胆石症及其术后脂性消化不良的疗效确切。用于胆石症术后可促使胆汁和胆沙的排出，并能促进炎症消失。对急性黄疸性肝炎和慢性肝炎也有一定疗效。用法用量成人每次100～200mg，1日3次，饭后服。注重事项个别病例有一过性胃部不适。 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