

二氟尼柳 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__E4_BA_8C_E6_B0_9F_E5_B0_BC_E6_c22_309933.htm 药品名称二氟尼柳药

物别名双氟尼酸，二氟苯水杨酸，DOLOBID 英文名

称Diflunisal〔 〕类别解热镇痛药性状白色结晶，难溶于水

，但溶于多数有机溶媒。制剂片剂：每片250mg；500mg。分子式成分药理及应用有镇痛、抗炎及解热作用。一般认为作用原理是抑制PG的合成。口服吸收好，服后2~3小时出现峰血浓度。血浆t_{1/2}随剂量加大而增加，大约8~12小时。血浆蛋白结合率90%。在体内并不转化为水杨酸。主要以结合型药物从尿中排泄，乳汁中有少量泌出。用于轻、中度疼痛镇痛，如半月板手术、矫形外科等手术后止痛及骨骼肌扭伤痛及癌性痛。服后1小时产生明显镇痛作用，作用可持续8~12小时。本品500mg相当650mg阿司匹林的镇痛效果。也可用于骨关节炎、类风湿性关节炎。用于类风湿性关节炎服本品每日1g的疗效相当每日服阿司匹林4g者。还可增加肾脏尿酸清除率及降低血清尿酸。用法用量镇痛：开始服1000mg，以后每8~12小时服500mg。骨关节炎：每日500~1000mg分次服，维持量1日不超过1500mg。注重事项（1）不良反应发生率3%~9%。可见恶心、呕吐、腹痛、腹泻、头痛、头晕及皮疹等。（2）本品可损害肾功能，并可引起药物蓄积，应予注重。（3）消化道溃疡，对阿司匹林过敏、授乳妇女，心功能不全、高血压或有体液潴留倾向的病人禁用。（4）本品禁与口服抗凝血药同服，因可延长凝血酶原时间。（5）与抗酸药同服可降低后者生物利用度。（6）本品可增加氢氯噻嗪血浆浓度。（7）与吲哚美辛合用，可使其血浆浓度增加。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