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t1/2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