依他尼酸〔典〕PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/312/2021\_2022\_\_E4\_BE\_9D\_ E4 BB 96 E5 B0 BC E9 c22 312004.htm 药品名称依他尼酸〔 典〕英文名称Ethacrvnic Acid 类别高效利尿药性状白色结晶 性粉末;无臭,味微苦涩。在乙醇或乙醚中易溶,在水中几 乎不溶,在冰醋酸中易溶。制剂片剂:每片25mg。注射用依 他尼酸钠:每支含依他尼酸钠25mg,甘露醇31.25mg。分子式 成分药理及应用利尿作用及机制、电解质丢失情况、作用特 点等均与呋塞米类似。口服后吸收迅速,30分钟内出现作用 ,约2小时达最高峰,持续6~8小时;静注后5~10分钟开始 利尿,1~2小时达高峰,持续约2小时。水肿病人服药后第一 天尿量可达4L以上,因此必须小心应用,随时调整剂量,以 免引起低盐综合征、低氯血症和低钾血症性碱血症。临床用 于充血性心力衰竭、急性肺水肿、肾性水肿、肝硬化腹水、 肝癌腹水、血吸虫病腹水、脑水肿及其他水肿。贮存遮光、 密闭保存。用法用量(1)口服:每次25mg,每日1~3次,如 效果不显,可略增加,但1日量不宜超过100mg,3~5日为一 疗程。(2)静注(用其钠盐):每次25~50mg。偶需注射 第二次时,应更换部位,以免发生血栓性静脉炎。临用前, 以5%葡萄糖注射液或生理盐水50ml稀释后缓慢滴注或静注, 所配溶液在24小时内用毕,3~5天为一疗程。注重事项(1) 易引起电解质紊乱,需同时补充氯化钾(每日3~4g);因排 氯可引起重碳酸盐的蓄积和代谢性碱中毒,可用氯化物(如 氯化精氨酸)调整。(2)由于本品利尿作用强大、迅速, 故当达到利尿效果后,可采取间歇疗法:以最小有效量隔日

使用或用药3~5天后停药数日后再用,以免引起严重电解质紊乱。(3)按常量服用,虽然同时补充钾盐,仍可能出现口干、乏力、肌肉痉挛、感觉异常、食欲减退、恶心、皮疹、头痛、视力模糊等副作用。(4)本品可引起暂时性或永久性耳聋,不应与氨基糖苷类抗生素合用。(5)本品亦能引起高尿酸血症、高血糖症。(6)静注有发生胃肠出血倾向,偶有肝细胞损害、粒细胞缺乏、皮疹等。(7)肌注时不宜和普鲁卡因青霉素、氯霉素等配伍,以免使本品失效。(8)严重肝、肾功能不全者慎用。尿闭病人和婴儿禁用本品。(9)应用时,应检查血液(如血清内电解质、二氧化碳结合力等),如异常,应减量或停药。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