

螺内酯 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__E8_9E_BA_E5_86_85_E9_85_AF_c22_312169.htm 药品名称螺内酯 英文名称Spironolactone，类别低效利尿药性状白色或类白色的细微结晶性粉末；有稍微硫醇臭。在氯仿中极易溶解，在苯或醋酸乙酯中易溶，在乙醇中溶解，在水中不溶。熔点为203~209。制剂片（胶囊）剂：每片（胶囊）20mg（微粒），微粒20mg与普通制剂100mg的疗效相仿。螺内酯-噻嗪片（ALDACTAZIDE）：每片含螺内酯25mg、氢氯噻嗪25mg，1次1片，1日1~4分子式成分药理及应用与醛固酮有类似的化学结构，两者在远曲小管和集合管的皮质段部位起竞争作用，是在细胞质膜的矿皮质激素受体的水平上发生直接的拍抗作用，从而干扰醛固酮对上述部位钠重吸收的促进作用，促进Na和Cl的排出而产生利尿，因NaK交换机制受抑，钾的排出减少，故为留钾利尿药。本品利尿作用较弱，且缓慢而持久。口服后1天左右起效，3~4日始呈现最大利尿效果，停药后仍可持续5~6日。主要在肝脏内灭活。临床上用于治疗与醛固酮升高有关的顽固性水肿，故对肝硬化和肾病综合征的病人较有效，而对充血性心力衰竭除非因缺钠而引起继发性醛固酮增多患者外，效果均较差。单用本品时利尿作用往往较差，常与氢氯噻嗪合用可增强疗效。用法用量开始每日40~120mg，分3~4次口服。用药5日后如疗效满足，继续用原量，否则可加用其他利尿药。注重事项（1）服后可能引起头痛、嗜睡、精神紊乱、运动失调、皮疹及乳腺分泌过多等，并可引起低钠血症、高钾血症。（2）可与氢氯噻嗪或汞剂利尿药合用，两者取长补短：本品作用慢、弱和持久，为后

者作用较快、较强所弥补；而后者的排钾作用为前者所抵消，故合用后疗效增加、不良反应减轻。（3）肾功能衰竭病人及血钾偏高者忌用。（4）本品有留钾作用，在应用过程中切不可盲目使用氯化钾，以免引起钾中毒。（5）长期大量应用后，男子可出现女性型乳房，性欲减退，阳痿；女子可出现月经不调，更年期后子宫出血，乳房触痛，褐斑，声音变粗，多毛症等。停药后均可消失。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