

重酒石酸间羟胺 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E9_87_8D_E9_85_92_E7_9F_B3_E9_c22_311922.htm 药品名称重酒石酸间羟胺 药物别名阿拉明 Aramine，Hydroxynorephedrine

，Pressonex 英文名称Metaraminol Bitartrate#093. 类别抗休克的血管活性药制剂注射液：1ml：10mg、5ml：50mg。药理毒理主要作用于 α 受体，对 β 受体作用较弱。部分作用是通过促进交感神经末梢释放去甲肾上腺素。适用于休克早期的治疗，防治椎管内阻滞麻醉时发生的急性低血压。药动学肌内注射10min后起效，维持1h。静脉注射1~2min后起效，维持约20min。主要在肝内代谢。适应症防治椎管内阻滞麻醉时发生的急性低血压及心源性休克或菌血症所致的低血压，也可用于其他低血压状态的辅助治疗。不良反应心律失常、血压剧升、急性肺水肿等，药液漏出血管可产生局部坏死。相互作用与纤维蛋白原、青霉素、甲氧西林、呋喃妥因、两性霉素、苯妥英钠、硫喷妥钠、华法林等不宜配伍。与卤素类全麻药麻醉合用易发生心律失常。用法用量肌内或皮下注射，成人，以间羟胺计，2mg~10mg/次，小儿，0.1mg/kg，在重复用药前对初量效应至少要观察10min。静脉滴注，成人，15mg~100mg，小儿，0.4mg/kg，以生理盐水稀释，滴速以维持理想的血压为度。静脉注射，初量用0.5mg~5mg，继而静滴。极量，成人100mg/次（0.3mg~0.4mg/min） 注重事项妊娠C类，孕妇、高血压、动脉硬化症、器质性心脏病、甲亢和糖尿病病人禁用。人工冬眠血压过低不应用本品。静脉滴注一定时间后可因快速耐受性而使血压再度下降，滴注去甲

肾上腺素可恢复反应性。漏出血管可产生局部坏死， 阻断药酚妥拉明等局部注射可纠正。给药途径以静注为宜， 但应选用较粗大的静脉。肌注或皮下注射应避免血液循环不佳的部位。停药须逐渐减量。 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