复方电解质葡萄糖MG3 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E5_A4_8D_ E6 96 B9 E7 94 B5 E8 c22 314225.htm 药品名称复方电解质 葡萄糖MG3药物别名复方电解质葡萄糖-MG3英文名 称CompoundElectrolytesandGlucoseInjectionMG3 类别酸碱平衡 调节药制剂本品为复方制剂,每1000ml中含以下成分:氯化 钠1.75g、氯化钾1.50g、乳酸钠2.24g、葡萄糖100g。本品为无 色或几乎无色的澄明液体。500ml。 分子式成分氯化钠、氯化 钾、乳酸钠、葡萄糖。药理毒理本品以补充体内所需水分和 电解质为目的,为维持输液配有10%葡萄糖,其电解质组成 ,是根据正常人体对水分和电解质的平均需要量计算而得到 的。适应症用于经口服摄取水分和电解质发生困难时,可以 补充热量和水份、电解质。用于低钾血症的高渗性脱水症。 外科手术前及术后的水分和电解质补充。 不良反应急速给药 时,可能出现肺水肿、脑水肿、肢体水肿、水中毒、高钾血 症。可能偶然出现血栓静脉炎。用法用量成人静脉滴注一 次500~1000ml。给药速度:按年龄、体重及症状的不同可适 量增减。 小儿 一般用量为静脉滴注一次50~100ml;给药速 度:按年龄、体重及症状的不同可适量增减。 注重事项乳酸 血症患者、高钾血症、缺尿患者、阿狄森氏症、重症烧伤、 氮质血症者禁用。肾功能不全伴高钾血症者、心功能不全者 重症肝障碍者、因阻塞性尿路疾患而引起尿量减少的患者 及糖尿病患者。 最好患者的尿量为一日500ml或每小时20ml以 上时使用本品。#093.妊高征慎用。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