支链氨基酸3h注射液 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\_\_E6\_94\_AF\_ E9 93 BE E6 B0 A8 E5 c22 314647.htm 药品名称支链氨基 酸3h注射液 类别肠道外营养用药制剂注射液:每瓶250ml。药 理及应用系支链氨基酸组成,是唯一主要在肝外组织代谢的 必需氨基酸。它具有下列重要功能: 代谢生成丙氨酸及酮 体,为机体提供能源; 促进胰岛素的分泌; 胆固醇合成 的前体; 供给合成蛋白质的必需氨基酸原料; 促进蛋白 质的合成; 抑制蛋白质的分解。用于: 急性、亚急性、 慢性重症肝炎以及肝硬化、慢性活动性肝炎等; 各种原因 引起的肝性脑病(肝昏迷); 肝胆外科手术前、后患者。 贮存置冷暗处保存,防止冻结。说明由单一的3种支链氨基酸 组成的无色或几乎无色的澄明水溶液。每100ml中内含卜异亮 氨酸1.35g; I-亮氨酸1.65g; I-缬氨酸1.26g。本品的ph为5.5 ~ 7.5, 渗透压为382mosm / I。用法用量静滴:1日250~500ml ,或用5%~10%葡萄糖注射液适量混合后,缓慢静滴,每分 钟不超过40滴。一般昏迷期可酌加量,疗程根据病情遵医嘱 。注重事项(1)使用前应检查药液,如有浑浊,包装破裂等 切勿使用。输注后的剩余药液切勿保存再用。(2)高度食 管静脉曲张时,要注重输注速度和用量,以免静脉压增高。 (3) 高度腹水、胸水时,应注重水的平衡,避免输入量过多 。(4)输注过快时,可引起恶心、呕吐等反应,故输注速 度宜慢。(5)遇冷易析出结晶,可微温溶解后再使用。 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