

增伍素 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__E5_A2_9E_E4_BC_8D_E7_B4_A0_c22_311993.htm 药品名称增伍素药物别名

(血管紧张素胺，增血压素，HYPERSENSINE) 英文名称Angiotensinamide〔 〕类别抗休克的血管活性药性状白色结晶性粉末，无臭，溶于水、乙醇。在干燥空气中稳定，在水溶液中逐渐分解。制剂注射用增压素：每支1mg。药理及应用为化学合成的八肽物质，与天然的血管紧张素在结构上略有不同，但在药理作用上基本相似，能直接兴奋小动脉血管平滑肌，使小动脉强力收缩，从而迅速升高血压。其升压作用比去甲肾上腺素强，但维持时间不长，故一般采用静滴以维持药效。对骨骼肌及脑血管的收缩作用较小。对心肌的兴奋作用微弱，在治疗剂量不致引起心律失常。用于外伤或手术后休克和全身麻醉或腰椎麻醉时所致的低血压症等用法用量静滴：每次1~1.25mg，溶解于5%葡萄糖或0.9%氯化钠注射液500ml中，滴速一般每分钟3~10μg。应经常测定血压，随时调整滴速注重事项(1)停用时间，剂量需逐渐减少，不宜忽然停药。(2)对于由失血过多引起的低血压，应同时补充血容量。(3)不能与血液、血浆混合滴注。(4)有时可引起眩晕、头痛，偶可引起心绞痛。过量可致心动过缓。(5)心功能不全患者慎用。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