

组织型纤维蛋白溶酶原激活剂 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__E7_BB_84_E7_BB_87_E5_9E_8B_E7_c22_312805.htm 药品名称组织型纤维蛋白溶酶原激活剂 类别抗凝血药制剂注射用组织型纤维蛋白溶酶原激活剂：每瓶50mg。药理及应用本品为糖蛋白，含526个氨基酸。它可通过其赖氨酸残基与纤维蛋白结合，并激活与纤维蛋白结合的纤溶酶原转变为纤溶酶，这一作用较其激活循环中的纤溶酶原显著为强。由于本品选择性地激活与纤维蛋白结合的纤溶酶原，因而不产生应用链激酶时常见的出血并发症。静注后t-pa迅速自血中消除，用药5分钟后，总药量的50%自血中消除。用药10分钟后体内剩余药量仅占总给药量的20%，用药20分钟后则仅剩余10%。主要在肝脏代谢。用于急性心肌梗死和肺栓塞。贮存避光在30℃以下保存，过期不能使用。以配制的药液在冰箱中可存放24小时，在30℃室温下可存放8小时。用法用量静注，将本品50mg溶于灭菌注射用水中，使溶液浓度为1mg/ml，静注。静滴，将本品100mg溶于注射用生理盐水500ml中，在3小时内按以下注意事项（1）本品较少副作用，可见注射部位出血，但不影响继续用药，如发现出血迹象，应停药。（2）本品禁用于下列情况：出血性疾病，近期内有严重内出血，脑出血或2月内曾进行过颅脑手术者，10日内发生严重创伤或作过大手术者，严重未能控制的高血压病，细菌性心内膜炎和急性胰腺炎。（3）曾服口服抗凝剂者用本品出血的危险性增加。（4）本品不能与其他药配伍静滴，也不能与其他药共用一个静脉滴注。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