药理学笔记:肾上腺素受体激动药_ 、 、DA受体激动药 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/19/2021_2022__E8_8D_AF_E 7_90_86_E5_AD_A6_E7_c23_19036.htm 多巴胺(Dopamine) [作 用] 1、兴奋心脏: (1)直接激动 1受体; (2)促进神 经末梢释放NA. 来源:www.examda.com 2、血管和血压: 1)激动DA受体,肾、肠系膜和脑血管及冠状动脉舒张;来 源:www.examda.com (2)激动 受体,皮肤膜及骨骼血管 收缩;(3)收缩压升高,舒张压略升高或不变.3、肾:来源 : www.examda.com (1)肾血管舒张,肾血流及肾滤过率增 加;(2)直接抑制小管对Na+重吸收,排钠利尿。[应用]1 、休克:感染性、心源性和出血性休克,尤适于心输出量降低 、肾功能不全、.尿量少的休克.是最常用的抗休克药。 2、充 血性心力衰竭.3、急性肾功能衰竭:常与利尿药合用.来源 : www.examda.com [不良反应] 药液漏出血管外引起局部缺血 坏死, 处理同NA外渗。 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