

2006年临床执业医师考试大纲药理学 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/14/2021\\_2022\\_2006\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_c22\\_14471.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/14/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_14471.htm)

一、药物效应动力学 1.不良反应 (1) 副反应 (2) 毒性反应 (3) 后遗效应 (4) 停药反应 (5) 变态反应 (6) 特异质反应 2.药物剂量与效应关系 (1) 半数有效量 (2) 治疗指数 3.药物与受体 (1) 激动药 (2) 拮抗药 二、药物代谢动力学 1.吸收 首关消除 2.分布 (1) 血脑屏障 (2) 胎盘屏障 3.体内药量变化的时间过程 生物利用度 4.药物消除动力学 (1) 一级消除动力学 (2) 零级消除动力学 三、胆碱受体激动药 毛果芸香碱 (1) 药理作用 (2) 临床应用 四、抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药 1.易逆性抗胆碱酯酶药 (1) 药理作用 (2) 新斯的明的临床应用 2.难逆性抗胆碱酯酶药 (1) 毒理作用机制 (2) 急性中毒 3.胆碱酯酶复活药 碘解磷定的药理作用及临床应用 转贴于：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](http://www.100test.com)