

执业中西医结合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_ti2020/15/2021_2022__E6_89_A7_E4_B8_9A_E4_B8_AD_E8_c22_15202.htm

第一单元药物作用的基本规律及体内过程
细目一：药物作用的基本规律
药物作用的选择性、两重性、量效关系
细目二：药物的体内过程
1.药物的吸收、分布、代谢、排泄及其影响因素
2.半衰期的概念、多次重复给药及稳态血药浓度

第二单元拟胆碱药
细目一：M受体兴奋药
1.毛果芸香碱对眼睛的作用
2.毛果芸香碱的应用
细目二：抗胆碱酯酶药
新斯的明的作用及应用

第三单元抗胆碱药
细目一：阿托品
1.阿托品的作用
2.阿托品的应用
3.阿托品的不良反应及禁忌症
细目二：山莨菪碱
山莨菪碱的作用及应用
细目三：阿托品的人工合成代用品
1.常用眼科用药
2.常用解痉药

第四单元有机磷酸酯类中毒
1.药物解救原则
2.胆碱酯酶复活药的应用

第五单元拟肾上腺素药
细目一：去甲肾上腺素及间羟胺
1.去甲肾上腺素的作用、应用及不良反应
2.间羟胺的作用及应用
细目二：肾上腺素
肾上腺素的作用、应用及不良反应
细目三：异丙肾上腺素
异丙肾上腺素的作用、应用及不良反应
细目四：多巴胺
多巴胺的作用及应用

第六单元抗肾上腺素药
细目一： α 受体阻滞药
酚妥拉明的作用及应用
细目二： β 受体阻滞药
 β 受体阻滞药的作用及不良反应

第七单元H₁受体阻滞药
1.H₁受体阻滞药的作用及应用
2.常用制剂

第八单元镇静催眠药
细目一：苯二氮革类
1.苯二氮革类的作用、应用及不良反应
2.常用制剂
细目二：巴比妥类
1.巴比妥类的作用、应用及不良反应
2.常用制剂

第九单元抗震颤麻痹药及抗癫痫药

细目一：抗震颤麻痹药
1.左旋多巴的作用及应用
2.安坦的

作用及应用细目二：抗癫痫药常用抗癫痫药的选择性应用第十单元抗精神失常药细目一：抗精神分裂症药氯丙嗪的作用、应用及不良反应细目二：抗抑郁症药丙咪嗪的作用及应用第十一单元镇痛药细目一：吗啡1.吗啡的作用、应用、不良反应及禁忌症2.吗啡镇痛作用机理细目二：人工合成镇痛药1.哌替啶的作用及应用特点2.其他常用人工合成镇痛药制剂第十二单元解热镇痛药细目一：阿斯匹林阿斯匹林的作用、应用及不良反应细目二：其他解热镇痛药扑热息痛、布洛芬的作用及应用特点第十三单元呼吸兴奋药常用呼吸兴奋药的应用原则第十四单元抗高血压药细目一：利尿药氢氯噻嗪的降压作用及应用细目二：受体阻滞药普萘洛尔的降压作用及应用细目三：血管紧张素转化酶抑制药1.卡托普利(巯甲丙脯酸)的作用及应用2.卡托普利的不良反应细目四：钙拮抗药硝苯吡啶的降压作用及应用细目五：作用于中枢部位的交感神经抑制药可乐定的降压作用及应用细目六：抗去甲肾上腺素能神经末梢药利血平的降压作用、应用及不良反应细目七：1受体阻滞药1.哌唑嗪的降压作用及应用2.哌唑嗪的不良反应细目八：直接舒张血管平滑肌药1.肼苯哒嗪、硝普钠的降压作用及应用2.常见不良反应第十五单元抗心律失常药1.奎尼丁的作用及应用2.利多卡因、苯妥英钠的作用及应用3.普萘洛尔的作用及应用4.胺碘酮的作用及应用5.维拉帕米的作用及应用第十六单元抗慢性心功能不全药细目一：强心甙1.强心甙的作用及应用2.强心甙的不良反应及防治3.常用制剂及用法细目二：减负荷药1.利尿药抗慢性心功能不全作用2.血管扩张药抗慢性心功能不全的作用及常用血管扩张药第十七单元抗心绞痛药细目一：硝酸酯类1.硝酸甘油的作用及应用2.硝酸甘油

的主要不良反应3.其他硝酸酯类制剂及应用细目二： 受体阻滞药普萘洛尔的作用及应用细目三：钙拮抗药1.钙拮抗药的抗心绞痛作用及应用2.常用钙拮抗药转贴于：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