

执业中医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__E6_89_A7_E4_B8_9A_E4_B8_AD_E5_c22_14688.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 要点：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 要点：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 要点：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 要点：新斯的明的作用及应用。 第三单元 抗胆碱药 细目一：阿托品 要点：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 要点：山莨菪碱的作用及应用。 细目三：阿托品的人工合成代用品 要点：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 要点：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 要点：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 要点：肾上腺素的作用、应用及不良反应。 细目三：异丙肾上腺素 要点：异丙肾上腺素的作用、应用及不良反应。 细目四：多巴胺 要点：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 要点：酚妥拉明的作用及应用。 细目二： β 受体阻滞药 要点： β 受体阻滞药的作用及不良反应。 第七单元 H₁受体阻滞药 要点：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：苯二氮卓式蕈类要

点：1. 苯二氮草类的作用、应用及不良反应。2. 常用制剂。

细目二：巴比妥类 要点：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 要点：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 要点：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 要点：氯丙嗪的作用、应用及不良反应。

细目二：抗抑郁症药 要点：丙咪嗪的作用及应用。

第十一单元 镇痛药

细目一：吗啡 要点：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 要点：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 要点：阿斯匹林的作用、应用及不良反应。

细目二：其他解热镇痛药 要点：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 要点：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 要点：氢氯噻嗪的降压作用及应用。

细目二：受体阻滞药 要点：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 要点：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 要点：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 要点：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 要点：利血平的降压作用、应用及不良反应。

细目七： α_1 受体阻滞药 要点：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 要点：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 要点：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 要点：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 要点：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。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