

2011年中医医师内科复习：第九单元 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/653/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c22_653368.htm 理化因素所致疾病：急性中毒总论、急性一氧化碳中毒、有机磷杀虫药中毒！第九单元 理化因素所致疾病 一、急性中毒总论（一）病因：工业性毒物；农药；药物；有毒动、植物（二）发病机制 一氧化碳——严重影响血红蛋白结合并输送氧的功能 硫化氢——与细胞色素氧化酶的三价铁结合 缺氧 亚硝酸盐——使血红蛋白氧化成高铁血红蛋白 缺氧（三）表现 1、呼吸 安眠药中毒——呼吸抑制 氰化物、吗啡中毒——呼出气有苦杏仁味 有机磷中毒——呼出气有蒜味 苯酚、甲酚皂中毒——苯酚味 2、循环：心律失常——洋地黄，夹竹桃，乌头，蟾蜍 心脏骤停——洋地黄，奎尼丁，氨茶碱，锑剂，吐根碱 低钾——可溶性钡盐，棉酚，排钾性利尿药 休克——三氧化二砷，巴比妥类 3、眼症状 瞳孔扩大——阿托品，可卡因，麻黄碱，莨菪碱 瞳孔缩小——有机磷中毒，氨基甲酸酯类杀虫药 视神经炎——甲醇中毒（四）解毒药 1、金属中毒：铅中毒——依地酸二钠钙 砷、汞——二巯基丙醇 汞、砷、铜、锑——二巯基丙醇磺酸钠 2、高铁血红蛋白血症 亚硝酸盐、苯胺、硝基苯中毒——亚甲蓝（美蓝） 3、氰化物中毒——亚硝酸盐-硫代硫酸钠 4、有机磷农药中毒——阿托品、解磷定 5、中枢：阿片类麻醉药中毒——纳洛酮 苯二氮 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