

临床执业医师历年高频题解析（四）临床执业医师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E4_B8_B4_E5_BA_8A_E6_89_A7_E4_c22_646736.htm 题目31：首次剂量加倍的原因是 选项A：为了使血药浓度迅速达到C_{ss} 选项B：为了使血药浓度继持高水平 选项C：为了增强药理作用 选项D：为了延长半衰期 选项E：为了提高生物利用度 答案：A 考查目的：药物代谢动力学血脑屏障。 解析：血脑屏障是指血液与脑细胞、血液与脑脊液、脑脊液与脑细胞三种隔膜的总称，隔膜细胞间连接致密，大多数药物较难通过，只有脂溶性较高，分子量小及蛋白结合率低的药物可通过。 题目32：用药后可造成机体病理性损害，并可预知的不良反应是 选项A：继发反应 选项B：特异性反应 选项C：毒性反应 选项D：变态反应 选项E：副作用 答案：C 考查目的：药物效应动力学不良反应。 解析：不良反应主要包括：副反应、毒性反应、后遗效应、停药反应、变态反应和特异质反应。 题目33：下列可引起听神经损害的药物是 选项A：环丙沙星 选项B：头孢唑啉 选项C：甲硝唑 选项D：阿米卡星 选项E：红霉素 答案：D 考查目的：抗生素氨基苷类的不良反应。 解析：常用的氨基苷类包括链霉素、庆大霉素、卡那霉素、妥布霉素、阿米卡星、奈替米星等。氨基苷类的不良反应（一）肾毒性蛋白尿、血尿、管型尿等。肾毒性的顺序为新霉素gt.妥布霉素gt.卡那霉素gt.西索米星gt.妥布霉素gt.卡那霉素gt.西索米星gt.妥布霉素gt.奈替米星。（三）过敏反应引起皮疹、发热，甚至过敏性休克，一旦发生，用葡萄糖酸钙抢救，对神经肌肉接头的阻滞作用，骨骼肌收缩无力。 题目34：雷尼替丁

为选项A：H1受体阻断药 选项B：H2受体阻断药 选项C：质子泵抑制药 选项D：抗酸药 选项E：M受体阻断药 答案：B 考查目的：抗消化性溃疡药雷尼替丁的药理作用临床应用。 解析：雷尼替丁为H2受体阻断药，抑制组胺、五肽胃泌素、M胆碱受体激动剂引起的胃酸分泌，临床上主要用于消化性溃疡及其他胃酸分泌增高的疾病。

题目35：有解热镇痛作用而抗炎作用很弱的药物为 选项A：阿司匹林 选项B：对乙酰氨基酚 选项C：氢化可的松 选项D：哌替啶 选项E：氯丙嗪 答案：B 考查目的：解热镇痛抗炎药对乙酰氨基酚药理作用及临床应用。 解析：对乙酰氨基酚药理作用及临床应用对乙酰氨基酚又称扑热息痛，顾名思义，本品解热、镇痛作用较强，抗炎作用极弱。临床上主要用于感冒发热及慢性钝痛。

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