2004年执业药师考试大纲:药理学部分(2) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/16/2021_2022_2004_E5_B9_B 4_E6_89_A7_c23_16871.htm 20.抗心律失常药掌握奎尼丁在多 卡因。普罗帕酮、普萘洛尔、胺碘酮、维拉帕米的药理作用 药动学特点、临床应用及主要不良反应。 熟悉其他抗心律 失常药的药理作用特点。 了解心律失常的电生理基础及抗心 律失常药的分类。 21.抗慢性心功能不全药掌握地高辛的药理 作用、作用机制、药动学特点、临床应用、不良反应及注意 事项。 熟悉磷酸二酯酶抑制剂、B1受体激动剂、转化酶抑制 剂、ATI受体拮抗剂的抗慢性心功能不全药理作用特点。 22. 抗高血压药掌握氢氯噻嗪、硝苯地平、普萘洛尔、卡托普利 、哌唑嗪、氯沙坦抗高血压的药理作用、作用机制、药动学 特点、临床应用及不良反应。 熟悉可乐定、利舍平及其它常 用药物的抗高血压作用特点及主要不良反应。 了解抗高血压 药的分类。23.抗心绞痛药掌握硝酸甘油、硝苯地平、普萘洛 尔抗心绞痛的药理作用、作用机制、临床应用及主要不良反 应。 熟悉其它抗心绞痛药的药理作用特点。 了解抗心绞痛药 物的联合应用。24.调血脂药和抗动脉粥样硬化药掌握洛伐他 丁、考来烯胺和普罗布考的药理作用、作用机制、临床应用 及主要不良反应。 熟悉氯贝丁酯、烟酸及其他常用抗动脉粥 样硬化药物的药理作用特点。 25.利尿药和脱水药掌握吱塞米 、氢氯噻嗪、螺内酯的药理作用、临床应用及主要不良反应 。 熟悉各类常用药物及主要作用部位。 了解利尿药的分类。 26.作用于血液的药物掌握抗凝血药肝素和华法林的药理作用 及其临床应用。 熟悉纤维蛋白溶解药链激酶和尿激酶的药理

作用及临床应用。 了解抗贫血药(铁剂、叶酸、维生素B12)、促凝血药(维生素K)、抗纤维蛋白溶解药(氨甲苯酸 、氨甲环酸)、抗血小板药(双嘧达莫、噻氯匹定)、促白 细胞增生药(升高白细胞的药物粒细胞集落刺激因子和粒细 胞/巨噬细胞集落刺激因子)的药理作用及临床应用。27.呼 吸系统药物了解常用镇咳、祛痰、平喘药物的药理作用、临 床应用及不良反应。 28.消化系统药物熟悉抗消化性溃疡药的 药理作用及临床应用。 了解助消化药、止吐药、泻药、止泻 药和利胆药的作用及临床应用。 29.组胺和组胺受体阻滞药熟 悉H1受体阻滞药的药理作用特点。 熟悉临床常用的H2受体 阻滞药的药理作用特点。30.影响子宫平滑肌药物了解缩宫素 、麦角生物碱、前列腺素的药理作用、临床应用及不良反应 。 31.肾上腺皮质激素类药掌握糖皮质激二素的药理作用、作 用机制、药动学特点、临床应用、不良反应及禁忌症。 32.性 激素类药和避孕药熟悉口服避孕药的药理作用、临床应用、 主要不良反应和注意事项。 了解雌激素类药、抗雌激素类药 。雄激素类药和同化激素类药的药理作用特点。33.甲状腺激 素及抗甲状腺药熟悉甲状腺激素和硫脲类药物的药理作用、 用途及不良反应。 了解碘和碘化物的药理作用特点。 34.胰岛 素及口服降血糖药掌握胰岛素的药理作用、临床应用及主要 不良反应。 熟悉口服降血糖药的药理作用特点。 35.抗菌药物 概论掌握抗菌药物的基本概念。 36.B-内酰胺类抗生素掌握B-内酰胺类抗生素的作用机制。 掌握青霉素抗菌作用。药动学 特点、临床应用、不良反应及用药注意事项。 掌握各代头抱 菌素的抗菌作用特点及常用药物。 掌握非典型的B-内酰胺类 抗生素亚胺培南的药理作用特点。 熟悉常用半合成青霉素的

药理作用及临床应用。 熟悉B-内酰胺酶抑制剂克拉维酸、舒巴坦、三唑巴坦等的药理作用及常用复方制剂。 了解氨曲南的作用。 37.大环内酯类及其他抗生素掌握红霉素的抗菌作用、药动学特点。临床应用及主要不良反应。 掌握阿齐霉素、克拉霉素和罗红霉素的药理作用特点。 熟悉克林霉素的药理作用特点。 38.氨基糖苷类抗生素掌握庆大霉素的抗菌作用、药动学特点、临床应用及主要不良反应。 熟悉链霉素、丁胺卡那霉素、阿贝卡星的药理作用特点和临床应用。 了解氨基糖苷类抗生素的共性。 39.四环素类和氯霉素类抗生素熟悉四环素类和氯霉素类抗生素的抗菌特点和主要不良反应。 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