

**[公务员类试卷]卫生事业单位招聘考试（药学专业知识）历年真题试卷  
汇编 2**

一、单项选择题

1 氨基糖苷类最常见的不良反应是( )。

- (A) 肾毒性
- (B) 肝脏毒性
- (C) 变态反应
- (D) 耳毒性

2 大环内酯类抗生素不包括( )。

- (A) 阿奇霉素
- (B) 螺旋霉素
- (C) 克拉霉素
- (D) 林可霉素

3 下列给药方式可避免首关效应的是( )。

- (A) 口服
- (B) 静脉注射
- (C) 舌下含服
- (D) 肌肉注射

4 毛果芸香碱滴眼后会产生哪些症状?( )

(A) 缩瞳、降眼压, 调节痉挛

(B) 扩瞳、升眼压, 调节麻痹

(C) 缩瞳、升眼压, 调节痉挛

(D) 扩瞳、降眼压, 调节痉挛

5 新斯的明在临床使用中不可用于( )。

(A) 有机磷酸酯中毒

(B) 肌松药过量中毒

(C) 阿托品中毒

(D) 手术后腹气胀

6 对  $\alpha$  受体几乎无作用的是( )。

(A) 去甲肾上腺素

(B) 可乐定

(C) 左旋多巴

(D) 异丙肾上腺素

7 下列不属于常用局麻药的是( )。

(A) 利多卡因

(B) 可卡因

(C) 普鲁卡因

(D) 丁卡因

8 有关地西洋的叙述，错误的是( )。

(A) 抗焦虑作用时间长，是临床上常用的抗焦虑药

(B) 是一种长效催眠药物

(C) 在临床上可用于治疗大脑麻痹

(D) 抗癫痫作用强，可用于治疗癫痫小发作

9 卡马西平除了用于治疗癫痫外，还可用于( )。

(A) 心律失常

(B) 尿崩症

(C) 帕金森氏病

(D) 心绞痛

10 有关氯丙嗪的药理作用，说法错误的是( )。

(A) 抗精神病作用

(B) 镇静和催眠作用

(C) 催眠和降温作用

(D) 加强中枢抑制药的作用

11 米帕明除了用于抑郁外，还可用于( )。

(A) 小儿遗尿症

(B) 多尿症

(C) 尿崩症

(D) 少尿症

12 关于哌替啶的各种临床应用叙述，错误的是( )。

(A) 可用于麻醉前给药

(B) 可用于支气管哮喘

(C) 可代替吗啡用于各种剧痛

(D) 可与氯丙嗪、异丙嗪组成冬眠合剂

13 有关扑热息痛的叙述，错误的是( )。

(A) 有较强的解热镇痛作用

(B) 抗炎抗风湿作用较弱

(C) 主要用于感冒发热

(D) 不良反应少，但能造成肝脏损害

14 有关奎尼丁的药理作用的叙述，正确的是( )。

(A) 直接作用于心肌，适度抑制  $\text{Na}^+$ 内流

(B) 可使正常窦房结自律性降低明显

(C) 竞争性阻断 N 受体，有抗胆碱作用

(D) 可缩短动作电位时程

15 下列不能用于治疗室性心律失常的是( )。

- (A) 奎尼丁、利多卡因
- (B) 维拉帕米、胺碘酮
- (C) 普罗帕酮、利多卡因
- (D) 普萘洛尔、奎尼丁

16 有关血管紧张素转化酶抑制药(ACEI)的叙述, 错误的是( )。

- (A) 可减少血管紧张素 II 的生成
- (B) 可抑制缓激肽降解
- (C) 可减轻心室扩张
- (D) 可增强醛固酮的生成

17 硝酸甘油抗心绞痛的药理学基础是( )。

- (A) 增强心肌收缩力
- (B) 降低心肌耗氧量
- (C) 松弛血管平滑肌
- (D) 改善心肌供血

18 肝-肠循环是指( )。

- (A) 药物经十二指肠吸收后, 经肝脏转化再入血被吸收的过程
- (B) 药物从胆汁排泄入十二指肠后可被重新吸收, 再经肝脏转化的过程
- (C) 药物在肝脏和小肠间往复循环的过程
- (D) 药物在肝脏和大肠间往复循环的过程

19 下列药物一般不用于治疗高血压的是( )。

- (A) 氢氯噻嗪
- (B) 盐酸可乐定
- (C) 安定
- (D) 维拉帕米

20 速尿的利尿作用特点是( )。

- (A) 迅速、强大而短暂
- (B) 迅速、强大而持久
- (C) 迅速、微弱而短暂
- (D) 缓慢、强大而持久

21  $H_1$ 受体阻断剂的各项叙述，错误的是( )。

- (A) 主要用于治疗变态反应性疾病
- (B) 主要代表药有法莫替丁
- (C) 可用于治疗妊娠呕吐
- (D) 可用于治疗变态反应性失眠

22 有关糖皮质激素药理作用的叙述，错误的是( )。

- (A) 抗炎、抗休克作用
- (B) 免疫增强作用

(C) 抗毒作用和中枢兴奋作用

(D) 能使中性白细胞增多

23 有关硫脲类抗甲状腺药的叙述，错误的是( )。

(A) 硫脲类是最常用的抗甲状腺药

(B) 主要代表药为甲硫氧嘧啶

(C) 可用于甲状腺危象时的辅助治疗

(D) 可用于甲亢的外科治疗

24 四环素的抗菌机制为( )。

(A) 影响细菌的蛋白质合成

(B) 影响细菌细胞膜的通透性

(C) 影响细菌细胞壁的生长

(D) 影响细菌 S 期

25 副作用是指( )。

(A) 与治疗目的无关的作用

(B) 用药量过大或用药时间过久引起的

(C) 用药后给病人带来的不舒适的反应

(D) 在治疗剂量出现与治疗目的无关的作用

26 有关阿托品的各项叙述，错误的是( )。

(A) 阿托品可用于各种内脏绞痛

- (B) 可用于治疗前列腺肥大
- (C) 对中毒性痢疾有较好的疗效
- (D) 可用于全麻前给药以制止腺体分泌

27 下列用于镇静催眠最好的药是( )。

- (A) 地西洋
- (B) 氯氮革
- (C) 巴比妥类
- (D) 苯妥英钠

28 临床上不把保泰松作为抗风湿首选药，是因为( )。

- (A) 保泰松抗风湿作用较弱
- (B) 保泰松造价昂贵
- (C) 保泰松的蛋白结合率太低
- (D) 保泰松的不良反应多且严重

29 有关可乐定的叙述，错误的是( )。

- (A) 可乐定是中枢性降压药
- (B) 可乐定可用于治疗中度高血压
- (C) 可乐定可用于治疗重度高血压
- (D) 可乐定可用于治疗高血压危象



30 硝普钠主要用于( )。

- (A) 高血压危象
- (B) 中度高血压伴肾功能不全
- (C) 重度高血压
- (D) 轻、中度高血压

31 心律失常发生的机制是( )。

- (A) 心肌兴奋过度导致异常
- (B) 心肌兴奋冲动形成异常或传导异常
- (C) 心肌兴奋过度导致窦房结搏动异常
- (D) 潜在起搏点搏动频率加快

32 茶碱类主要用于( )。

- (A) 支气管哮喘
- (B) 支气管扩张
- (C) 肺不张
- (D) 气管炎

33 下列关于贫血的分类，错误的是( )。

- (A) 再生障碍性贫血
- (B) 缺铁性贫血
- (C) 网织细胞贫血

(D) 巨幼细胞贫血

34 下列关于甲状腺激素的叙述，正确的是( )。

(A) 使机体对儿茶酚胺类的敏感性增高

(B) 能调控生长发育

(C) 血浆蛋白结合率低

(D) 可使呆小病患者痊愈

35 呋喃唑酮主要用于( )。

(A) 全身感染

(B) 消化道感染

(C) 阴道滴虫病

(D) 呼吸道感染

36 四环素不能作为首选用于治疗( )。

(A) 螺旋体感染

(B) 淋病

(C) 支原体、立克次体

(D) 梅毒

37 下列误差中属于偶然误差的是( )。

(A) 试剂纯度不够引入的误差

- (B) 移液管刻度不精确引入的误差
- (C) 环境温度波动引入的误差
- (D) 分析者操作不符合要求造成的误差

38 预防急性肾衰竭可选用( )。

- (A) 甘露醇
- (B) 高渗葡萄糖
- (C) 螺内酯
- (D) 氨苯蝶啶

39 可用于治疗消化道出血的药物是( )。

- (A) 去甲肾上腺素
- (B) 多巴胺
- (C) 肾上腺素
- (D) 异丙肾上腺素

40 治疗鼻炎、鼻窦炎出现的鼻黏膜充血，选用的滴鼻药是( )。

- (A) 去甲肾上腺素
- (B) 肾上腺素
- (C) 异丙肾上腺素
- (D) 麻黄碱

41 以下辅料中，可以作为片剂崩解剂的是( )。

- (A) 乙基纤维素
- (B) 羟丙基甲基纤维素
- (C) 羧甲基淀粉钠
- (D) 滑石粉

42 首次剂量加倍的原因是( )。

- (A) 为了使血药浓度迅速达到高峰 C。
- (B) 为了使血药浓度维持高水平
- (C) 为了增强药理作用
- (D) 为了延长半衰期

43 根据治疗目的，用药剂量大小或所发生药物不良反应的严重程度，不良反应按其性质分包括( )。

- (A) 副作用
- (B) 后遗效应
- (C) 继发性反应
- (D) 疗效

44 根据 Stockes 定律，混悬颗粒沉降速度与下列哪一个因素成正比?( )

- (A) 混悬颗粒的半径
- (B) 混悬颗粒的粒度
- (C) 混悬颗粒的半径平方

(D) 混悬颗粒的粉碎度

45 地西洋随剂量加大, 也不产生的作用是( )。

(A) 抗焦虑

(B) 麻醉

(C) 抗惊厥

(D) 抗癫痫

46 酚妥拉明选择性阻断( )。

(A) M 受体

(B) N 受体

(C)  $\alpha$  受体

(D)  $\beta$  受体

47 沙眼衣原体治疗首选( )。

(A) 四环素

(B) 红霉素

(C) 氯霉素类

(D) 异烟肼

48 阿司匹林的镇痛适应证是( )。

(A) 内脏绞痛

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/818060055131006031>