

《药专业知识（二）》模拟试卷（一）

一、最佳选择题

1. 下列哪个不是苯妥英钠的适应征

- A. 癫痫强直-阵挛性发作
- B. 三叉神经痛
- C. 洋地黄中毒引起的室性心律失常
- D. 癫痫持续状态
- E. 焦虑症

2. 患者，女，35 岁，服用丙米嗪数月，该患者可能出现的不良反应不包括

- A. 口干、出汗、便秘
- B. 体重增加
- C. 尿潴留、排尿困难
- D. 视物模糊、眼内压升高
- E. 心动过缓

3. 下列药物中属于褪黑素受体激动药的是

- A. 地西洋
- B. 佐匹克隆
- C. 雷美替胺
- D. 三唑仑
- E. 水合氯醛

4. 吗啡不能用于下列哪种原因引起的剧痛

- A. 血压正常者心肌梗死引起的剧痛
- B. 晚期癌症疼痛
- C. 大面积烧伤引起的剧痛
- D. 严重创伤引起的剧痛
- E. 颅脑外伤引起的剧痛

5. 必须在痛风性关节炎的急性炎症症状消失后（一般在发左右 2 周左右）开始使用的是

- A. 秋水仙碱

- B. 别嘌醇
- C. 丙磺舒
- D. 阿司匹林
- E. 非布司他
6. 青光眼患者应该慎用的药物是
- A. 沙丁胺醇
- B. 色甘酸钠
- C. 孟鲁司特
- D. 噻托溴铵
- E. 氨溴索
7. 妊娠期妇女严重腹泻需要应用抗菌药物时，首选
- A. 左氧氟沙星
- B. 阿奇霉素
- C. 四环素
- D. 利福昔明
- E. 柳氮磺吡啶
8. 肝胆疾病用药中属于解毒类的是
- A. 复方甘草酸苷
- B. 硫普罗宁
- C. 甘草酸二铵
- D. 多烯磷脂酰胆碱
- E. 熊去氧胆酸
9. 患者，男，53 岁，长期服用普萘洛尔，如需停药，一般需要
- A. 7 天
- B. 10 天
- C. 14 天
- D. 30 天
- E. 60 天
10. 对伴有哮喘的心绞痛患者更适用的药物是

A. 普萘洛尔

B. 哌唑嗪

C. 硝苯地平

D. 硝酸甘油

E. 美托洛尔

11. 卡托普利常见的不良反应是

A. 低血钾，低血压

B. 刺激性干咳，上呼吸道症状

C. 多毛，多汗

D. 阳痿，性欲减退

E. 反射性心率加快

12. 半衰期 30~36 小时，最常用于口服的强心苷类药是

A. 洋地黄毒苷

B. 毛花苷丙

C. 西地兰 D

D. 毒毛花苷 K

E. 地高辛

13. 新生儿出血以及长期应用广谱抗生素所致出血宜选用

A. 维生素 B₁₂

B. 肝素

C. 香豆素类

D. 维生素 K₁

E. 阿司匹林

14. 肝素抗凝血治疗引起的自发性出血，宜用的抢救药物是

A. 氨甲环酸

B. 维生素 K

C. 鱼精蛋白

D. 氨甲苯酸

E. 硫酸亚铁

15. 通过与 GPII b/IIIa 受体结合，抑制血小板聚集的肽类抑制剂是

- A. 噻氯匹定
- B. 依替巴肽
- C. 替罗非班
- D. 阿昔单抗
- E. 替格瑞洛

16. 高血钾的水肿患者，禁用下列哪种利尿药

- A. 布美他尼
- B. 依他尼酸
- C. 依普利酮
- D. 甘露醇
- E. 呋达帕胺

17. 可引起听力减退或暂时耳聋的利尿药是

- A. 螺内酯
- B. 呋塞米
- C. 甘露醇
- D. 氢氯噻嗪
- E. 氨苯蝶啶

18. 是人内源性甲状旁腺激素的活性片段，用于治疗骨质疏松的是

- A. 雷洛昔芬
- B. 鲑降钙素
- C. 特立帕肽
- D. 帕米磷酸二钠
- E. 骨化三醇

19. 与钙剂合用可增加钙吸收的药物是

- A. 避孕药
- B. 利福平
- C. 呋达帕胺
- D. 阿仑膦酸钠

E. 铝碳酸镁

20. 硫脲类最严重的不良反应是

A. 过敏反应

B. 甲状腺功能减退

C. 血管神经性水肿

D. 粒细胞减少症

E. 甲状腺功能亢进症

21. 适合中国及亚洲人群的饮食谱（以碳水化合物为主）的口服降糖药是

A. 二甲双胍

B. 格列本脲

C. 那格列奈

D. 米格列醇

E. 卡格列净

22. 肾上腺皮质功能不全采用

A. 糖皮质激素替代疗法

B. 早期、大剂量、短期应用糖皮质激素

C. 抗菌药物与糖皮质激素合用

D. 抗结核病药与糖皮质激素合用

E. 糖皮质激素与肾上腺素合用

23. 对 β -内酰胺酶有抑制作用的药物是

A. 阿莫西林

B. 亚胺培南

C. 氨曲南

D. 克拉维酸

E. 替莫西林

24. 有关庆大霉素的临床应用注意事项，叙述错误的是

A. 不宜与第一代头孢菌素合用

B. 前庭功能或听力减退者用量应酌减

C. 不可用于眼内或结膜下给药

D. 与青霉素混合时可在同部位给药

E. 重症肌无力患者应避免使用

25. 患者，女，40 岁，医生诊断为军团菌病，首选的治疗药物是

A. 氯霉素

B. 四环素

C. 青霉素

D. 红霉素

E. 链霉素

26. 用于抗艾滋病病毒的药物是

A. 利巴韦林

B. 奥司他韦

C. 奈韦拉平

D. 阿昔洛韦

E. 替比夫定

27. 剂量超过 1g/d 可致“金鸡纳”反应的抗疟药是

A. 蒿甲醚

B. 哌喹

C. 伯氨喹

D. 奎宁

E. 乙胺嘧啶

28. 下列关于单克隆抗体抗肿瘤药物的描述，错误的是

A. 只对癌细胞起作用而对正常体细胞几乎没有伤害

B. 对癌细胞和正常体细胞都有“杀灭”作用

C. 静脉滴注可致患者发生过敏样反应或其他超敏反应

D. 贝伐单抗作用机制较为特殊，作用于血管内皮生长因子

E. 老年患者无需调整剂量

29. 下列关于奥沙利铂的描述，错误的是

A. 其神经系统毒性与剂量大小无关

B. 化疗期间或化疗后，要严格避孕

C. 静脉滴注期间不可食用冷食和饮用冷水，并避免接触冰冷的物体

D. 与氯化钠和碱性溶液之间存在配伍禁忌

E. 为减低神经毒性可口服维生素 B₁、B₆

30. 适用于咀嚼和吞咽障碍的糖尿病患者提供全部肠内营养的是

A. 肠内营养粉剂

B. 氨基酸类制剂

C. 脂肪乳类制剂

D. 葡萄糖

E. 肠内营养乳剂

31. 属于咽喉部用药，可氧化和卤化菌体蛋白的是

A. 西地碘

B. 鱼肝油

C. 利多卡因

D. 度米芬

E. 克霉唑

32. 下述关于阿昔洛韦的描述中，错误的是

A. 对 1、2 型单纯疱疹病毒有效

B. 对 EB 病毒作用较强

C. 对巨细胞病毒作用较弱

D. 低温条件下易析出结晶

E. 对水痘-带状疱疹病毒有效

33. 炎性痤疮首选的外用抗菌药是

A. 过氧苯甲酰

B. 维 A 酸

C. 环吡酮胺

D. 克林霉素

E. 阿达帕林

34. 外用于寻常性银屑病

A. 卡泊三醇

B. 阿维 A 酯

C. 硼酸

D. 戊二醛

E. 依沙吡啶

35. 下列药物中不可用于治疗疥疮的是

A. 过氧苯甲酰

B. 硫黄软膏

C. 苯甲酸苄酯

D. 林旦乳膏

E. 克罗米通

36. 不属于抗真菌药物的是

A. 克霉唑

B. 制霉菌素

C. 伊曲康唑

D. 特比萘芬

E. 西替利嗪

37. 下列具有散瞳作用的药物是

A. 拟 M 胆碱药

B. 人工泪液

C. β 受体阻断剂

D. 雷珠单抗

E. 抗 M 胆碱药

38. 属于雌激素的是

A. 尼尔雌醇

B. 甲羟孕酮

C. 丙酸睾酮

D. 地屈孕酮

E. 黄体酮

39. 大剂量应用下列哪种维生素可使尿胆原呈假阳性

- A. 维生素 B₁
- B. 维生素 B₂
- C. 维生素 E
- D. 维生素 C
- E. 叶酸

40. 妊娠期首次诊断 CHB 的患者，可以使用的药物是

- A. 拉米夫定
- B. 替诺福韦酯
- C. 替比夫定
- D. 恩替卡韦
- E. 阿德福韦酯

二、配伍选择题

[41-43]

- A. 氟西汀
- B. 左乙拉西坦
- C. 卡马西平
- D. 苯巴比妥
- E. 丙戊酸钠

41. 可用于治疗癫痫、躁狂症、三叉神经痛并预防或治疗狂躁-抑郁症的药物是

42. 用于各种类型的癫痫，尚可用于双相情感障碍相关的躁狂发作的是

43. 用于抑郁症、强迫症以及神经性贪食症的是

[44-48]

- A. 布洛芬
- B. 双氯芬酸
- C. 依托考昔
- D. 贝诺酯
- E. 对乙酰氨基酚

44. 为水杨酸类药的是

45. 为乙酰苯胺类药的是

46. 为芳基乙酸类药的是

47. 为芳基丙酸类药的是

48. 为选择性环氧酶-2 抑制药的是

[49-51]

A. 恶心、呕吐、易激动、失眠

B. 心动过速、心律失常

C. 症状控制且无副作用

D. 发热、失水、惊厥，严重者呼吸、心跳停止

E. 震颤、心肌、严重者出现低钾血症

49. 茶碱浓度在 $15\sim 20\ \mu\text{g/ml}$ 时出现

50. 茶碱浓度超过 $20\ \mu\text{g/ml}$ 时出现

51. 茶碱浓度超过 $40\ \mu\text{g/ml}$ 时出现

[52-56]

A. 还原型谷胱甘肽

B. 多烯磷脂酰胆碱

C. 异甘草酸镁

D. 双环醇

E. 熊去氧胆酸

52. 通过各种机制发挥抗炎作用，有类似激素作用的是

53. 可以提供巯基或葡萄糖醛酸，增强解毒功能的是

54. 可促进胆汁分泌，减轻胆汁淤滞的是

55. 属于降酶药，降低血清丙氨酸氨基转移酶效果好的是

56. 细胞膜的重要组分，协调磷脂和细胞膜功能的是

[57-58]

A. 乳果糖

B. 聚卡波非钙

C. 多库酯钠

D. 普芦卡必利

E. 利那洛肽

57. 选择性、高亲合力的 5-HT₄受体激动剂的是

58. 在小肠或大肠的中性环境下有高度的吸水性，膨胀成凝胶的是

[59-60]

A. 阿替普酶

B. 华法林

C. 达比加群酯

D. 肝素

E. 替格瑞洛

59. 用药期间避免口服奎尼丁类药的是

60. 静脉给药起效迅速，在体内和体外都有效的是

[61-62]

A. 噻氯匹定

B. 肝素

C. 氯吡格雷

D. 阿司匹林

E. 瑞普替酶

61. 第一个 P2Y₁₂拮抗剂

62. 小剂量连日服用，可用于冠心病的一、二级预防的是

[63-65]

A. 维生素 K

B. 依诺肝素

C. 华法林

D. 氨甲环酸

E. 鱼精蛋白

63. 用于溶栓过量所致的严重出血的是

64. 用于预防及治疗深静脉血栓及肺栓塞的是

65. 血液透析体外循环中防止血栓形成

[66-69]

A. 呋塞米

B. 乙酰唑胺

C. 氨苯蝶啶

D. 氢氯噻嗪

E. 甘油果糖

66. 作用于远曲小管远端和集合管

67. 作用于髓袢升支粗段，利尿作用强

68. 具抗利尿作用，可治疗肾性尿崩症及加压素无效的垂体性尿崩症

69. 能提高血浆渗透压，导致组织内的水分进入血管内，从而减轻组织水肿，降低颅内压

[70-73]

A. 甲状腺素

B. 丙硫氧嘧啶

C. 血管神经性水肿

D. 粒细胞缺乏症

E. 甲状腺功能亢进症

70. 左甲状腺素的不良反应是

71. 丙硫氧嘧啶最严重的不良反应是

72. 黏液性水肿选用

73. 甲状腺危象选用

[74-75]

A. 萘替米星

B. 阿米卡星

C. 庆大霉素

D. 妥布霉素

E. 卡那霉素

74. 对结核分枝杆菌和其他分枝杆菌有良好作用的是

75. 尤其适用于治疗革兰氏阴性杆菌中对庆大霉素耐药菌株所致感染的是

[76-77]

A. 灰婴综合征

B. 骨髓抑制

C. 溶血性贫血

D. 高胆红素血症

E. 急性肝坏死

76. 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺陷的患者服用磺胺类药物可出现

77. 新生儿服用氯霉素剂量达到 140-160mg/ (kg·d) ，可致致死性的

[78-80]

A. 链霉素

B. 青霉素

C. 头孢他啶

D. 四环素

E. 左氧氟沙星

78. 梅毒治疗宜选的药物是

79. 与非甾体抗炎药合用，可导致中枢神经系统兴奋，增加癫痫发作风险的是

80. 帕金森患者慎用的药物是

[81-84]

A. 红霉素

B. 阿奇霉素

C. 克拉霉素

D. 克林霉素

E. 万古霉素

81. 临床与林可霉素完全交叉耐药的是

82. 具有“红人综合征”不良反应的药物是

83. 不耐酸，口服易被胃酸破坏的大环内酯类药物是

84. 与奥美拉唑-替硝唑三联治疗胃溃疡的是

[85-87]

A. 干扰素

B. 利巴韦林

C. 金刚乙胺

D. 膦甲酸钠

E. 司他夫定

85. 仅对亚洲甲型流感病毒有效的抗流感病毒的药物

86. 用于免疫功能损害患者耐阿昔洛韦单纯疱疹病毒性皮肤黏膜感染的药物是

87. 用于呼吸道合胞病毒引起的病毒性肺炎，肝功能代偿期的慢性丙型肝炎的药物是

[88-89]

A. 哌嗪

B. 噻啉啉

C. 阿苯达唑

D. 乙胺嗪

E. 双碘喹啉

88. 因不能杀死成虫而不能根治盘尾丝虫病的是

89. 抑制虫体对葡萄糖的摄取而发挥作用的是

[90-92]

A. 干扰核酸生物合成

B. 直接破坏 DNA 结构和功能

C. 干扰转录过程，阻止 RNA 合成

D. 影响蛋白质合成和功能

E. 影响体内激素平衡

以下抗肿瘤药的作用机制分别为

90. 顺铂的作用机制是

91. 长春新碱的作用机制是

92. 多柔比星的作用机制是

[93-94]

A. 壬苯醇醚

B. 多沙唑嗪

C. 非那雄胺

D. 达那唑

E. 西地那非

93. 引起心电图 Q-T 间期延长，用奎尼丁时应谨慎的是

94. 引起男子女性乳房、钠潴留、骨骺过早闭合等不良反应的是

[95-97]

A. 氟康唑

B. 万古霉素

C. 克林霉素

D. 红霉素

E. 头孢吡肟

95. 支原体、衣原体引起的肺炎宜选用

96. 铜绿假单胞菌引起的肺炎宜选用

97. 厌氧菌引起的肺炎宜选用

[98-100]

A. 阿维 A 酯

B. 卡泊三醇

C. 地蒽酚

D. 煤焦油

E. 他扎罗汀

98. 禁用于婴儿

99. 儿童可按成人量使用

100. 不推荐用于 18 岁以下银屑病患者

三、综合分析选择题

[101-105]

患者，女，56 岁，半年前出现胸闷、气短症状，1 个月前心脏彩超检查提示风湿性心脏病，重度二尖瓣狭窄。心电图示心房颤动，心室率快，ST-T 改变。1 周前行二尖瓣人工心脏瓣膜置换术。术后恢复良好。诊断：风湿性心脏病、二尖瓣置换术后；心房颤动。医嘱：

治疗用药	用药方法
------	------

地高辛 0.25mg	口服, 1 次/日
呋塞米 20mg	口服, 1 次/日
螺内酯 20mg	口服, 1 次/日
卡托普利 12.5mg	口服, 3 次/日
华法林 3mg	口服, 1 次/日

101. 患者所使用药物中需要监测血药浓度的是

- A. 地高辛
- B. 呋塞米
- C. 螺内酯
- D. 卡托普利
- E. 阿司匹林

102. 可增加地高辛血药浓度的药物是

- A. 华法林
- B. 呋塞米
- C. 螺内酯
- D. 卡托普利
- E. 阿司匹林

103. 若出现血管神经性水肿, 应停用, 并迅速皮下注射肾上腺素的是

- A. 华法林
- B. 呋塞米
- C. 螺内酯
- D. 卡托普利
- E. 阿司匹林

104. 长期使用可导致低钾血症的是

- A. 地高辛
- B. 呋塞米
- C. 螺内酯
- D. 卡托普利
- E. 阿司匹林

105. 服用华法林过量可用下列哪种药物对抗

- A. 鱼精蛋白
- B. 维生素 K
- C. 维生素 A
- D. 糜蛋白酶
- E. 氨甲环酸

[106-110]

患者, 男, 67 岁, 体征 75kg, 以“多饮、多尿 5 年”之主诉入院, 临床诊断为“2 型糖尿病”。入院查体: T36.5℃, BP147/84mmHg, P85bpm, R 19bpm, BMI27.54kg/m², 腰围 102cm, 腹围 105cm, 糖化血红蛋白 8.5%, 空腹血糖 8.01mmol/L, 监测血糖结果见早餐后 2 小时血糖 13.02mmol/L。医嘱:

治疗用药	用药方法
阿卡波糖片 50mg	口服, 3 次/日
瑞格列奈片 1mg	口服, 3 次/日
二甲双胍片 0.5g	口服, 3 次/日
甲钴胺注射液 0.5mg	静脉滴注, 1 次/日
前列地尔注射液 20 μg	静脉滴注, 1 次/日

106. 下列药物中, 肥胖的 II 型糖尿病患者首选的是

- A. 二甲双胍
- B. 瑞格列奈
- C. 格列齐特
- D. 阿卡波糖
- E. 罗格列酮

107. 该患者使用的降糖药物作用机制不包括

- A. 促进胰岛素分泌
- B. 抑制糖异生, 减少肝糖输出
- C. 提高胰岛素的敏感性
- D. 减少葡萄糖的外周利用
- E. 抑制双糖类水解酶活性, 减慢多糖分解

108. 下列描述中，错误的是

- A. 瑞格列奈与二甲双胍有协同作用
- B. 二甲双胍可增加 2 型糖尿病肥胖患者心血管事件和死亡
- C. 瑞格列奈的降糖作用呈血糖依赖性
- D. 阿卡波糖缓解餐后高血糖作用优于磺酰脲类药物
- E. 阿卡波糖应在用餐前即刻整片吞服或与前几口食物一起咀嚼服用

109. 下列药物中，与瑞格列奈无不良药物相互作用的是

- A. 环孢素
- B. 甲氧苄啶
- C. 利福平
- D. 伊曲康唑
- E. 胰岛素

110. 下列药物中，与二甲双胍有药物相互作用的是

- A. 地高辛
- B. 辛伐他汀
- C. 含碘造影剂
- D. 维生素 C
- E. 非诺贝特

四、多项选择题

111. 最常引起椎体外系不良反应的药物有

- A. 氯丙嗪
- B. 氟哌啶醇
- C. 氯氮平
- D. 奋乃静
- E. 利培酮

112. β_2 受体激动剂的不良反应包括

- A. 低钾血症
- B. 眼压升高
- C. 头痛

D. 震颤

E. 心悸

113. 恶心性祛痰药包括

A. 氯化铵

B. 氨溴索

C. 乙酰半胱氨酸

D. 羧甲司坦

E. 愈创甘油醚

114. 下列属于抗酸剂的有

A. 瑞伐拉赞

B. 氢氧化铝

C. 碳酸氢钠

D. 铝碳酸镁

E. 法莫替丁

115. 关于沙库巴曲缬沙坦的说法，正确的有

A. 含有脑啡肽酶抑制剂和血管紧张素受体阻断剂

B. 用于射血分数降低的慢性心力衰竭

C. 可以与食物同服，或空腹服用

D. 从 ACEI 换成本品，必须在停止 ACEI 剂至少 36h 之后开始应用

E. 禁止与 ACEI 合用

116. 下列属于抗出血药的是

A. 尿激酶

B. 维生素 K

C. 肝素

D. 氨甲苯酸

E. 华法林

117. 关于特立帕肽的不良反应及注意事项的叙述，正确的包括

A. 可能发生一过性直立性低血压

B. 可见体重增加

C. 可引起血钙升高

D. 可引起高尿酸血症

E. 可能出现过敏反应

118. 青霉素可用于

A. 治疗草绿链球菌所致的心内膜炎

B. 治疗钩端螺旋体病

C. 治疗真菌感染

D. 治疗革兰阴性杆菌引起的感染

E. 治疗溶血性链球菌所致的肺炎

119. 影响核酸生物合成的抗恶性肿瘤药是

A. 紫杉醇

B. 巯嘌呤

C. 甲氨蝶呤

D. 塞替派

E. 阿糖胞苷

120. 可用于退乳的药包括

A. 溴隐亭

B. 甲麦角林

C. 戈那瑞林

D. 醋酸棉酚

E. 己烯雌酚