

1. 依据中药药性理论，寒凉性对人体的不良作用是
- A. 伤阳
B. 耗气
C. 伤阴
D. 敛邪
E. 肺火
2. 不属于和法的是
- A. 表里双解
B. 透达膜原
C. 消痞化癥
D. 疏肝和胃
E. 润和肝脾
3. 防己药材的原植物是
- A. 广防己
B. 木防己
C. 粉防己
D. 川防己
E. 湘防己
4. 分离原理为氢键缔合的吸附剂是
- A. 活性炭
B. 聚酰胺
C. 硅藻土
D. 氧化铝
E. 反相硅胶
5. 主要成分为苦参碱和氧化苦参碱的是
- A. 黄连
B. 防己
C. 马钱子
D. 天仙子
E. 山豆根
6. 川乌的主要毒性成分是
- A. 双酯型生物碱
B. 单酯型生物碱
C. 季铵
D. 醇钱
E. 有机胺
7. 《中国药典》以蒽醌为质量控制成分之一的中药材是
- A. 黄花
B. 斑蝥
C. 石膏
D. 苦杏仁
E. 虎杖
8. 紫外光下可显蓝色荧光的是
- A. 二蒾
B. 三蒾
C. 多糖
D. 香豆素
E. 胆汁酸
9. 不属于黄酮类化合物的是
- A. 黄酮醇
B. 花色素
C. 蒽酮
D. 橙酮
E. 查耳酮
10. 以芦丁为主要成分的是
- A. 黄芪
B. 柴胡
C. 姜黄
D. 知母
E. 槐米
11. 龙胆苦苷的结构类型是
- A. 皂苷
B. 黄酮苷
C. 二蒾苷
D. 环烯醚蒾苷
E. 强心苷
12. 以人参皂苷 Rb1 为质量控制成分的是
- A. 芦荟
B. 丹参
C. 党参
D. 秦皮
E. 三七
13. 降低天南星毒性的炮制方法是
- A. 炒法
B. 炙法
C. 煨法
D. 提净
E. 复制法

14. 饮片的含水量范围是

- A、1%~3%
- B、4%~5%
- C、7%~13%
- D、15%~18%
- E、20%~25%

15. 用煨淬法炮制方法是

- A、石膏
- B、赭石
- C、雄黄
- D、白矾
- E、石决明

16. 何首乌蒸制，致泻作用减弱的原理是

- A、卵磷酸含量降低
- B、总氨基酸含量降低
- C、结合型蒽醌含量降低
- D、游离生物碱含量降低
- E、二苯乙烯苷含量降低

17. 莱菔子的炮制方法是

- A、土炒
- B、麸炒
- C、炒炭
- D、炒黄
- E、炒焦

18. 根头部有少数疣状突起的茎痕，习称“狮子头”的是

- A、人参
- B、丹参
- C、党参
- D、桔梗
- E、白术

19. 研粉口服用贵细片，每 10g 不得检出

- A、霉
- B、沙门菌
- C、酵母
- D、需氧
- E、大肠埃希

20. 合剂若加蔗糖，除另有规定外，含糖量一般不高于

- A、50g/mL

B、40g/mL

C、30g/mL

D、20g/mL

E、10g/mL

21. 关于注射剂的有关规定的说法，错误的是

- A. 除另外有规定外，注射剂容器应足够透明，以便内容物的检视
- B. 混悬型注射剂允许有可见沉淀，但振摇时应容易分散均匀
- C. 乳状液型注射剂允许出现相分离，但振摇时应分散均匀
- D. 注射无菌粉末的标签或说明书标明其中所用辅料的名称
- E. 注射剂所用辅料中若有抑菌剂，在标签或说明书上应标明抑菌剂的种类和浓度

22. 关于眼用制剂质量要求的说法，错误的是

- A. 眼用制剂在启用后最多可使用 5 周
- B. 供外科手术用的眼用制剂不得添加抑菌剂
- C. 眼内注射溶液应采用一次性包装
- D. 急救用的眼用制剂不得添加抗氧剂
- E. 眼用半固体制剂每个容器的装量应不超过 5g

23. 常与凡士林合用，调节渗透性与吸水性的软膏基质是

- A. 蜂蜡
- B. 石蜡
- C. 羊毛酯
- D. 植物油
- E. 氢化植物油

24. 十二烷基碳酸钠在明胶空心胶囊中用作

- A. 增光剂
- B. 遮光剂
- C. 着色剂
- D. 防腐剂
- E. 矫味剂

25. 不检查崩解时限的是

- A. 含片
- B. 咀嚼片
- C. 舌下
- D. 肠溶
- E. 可溶

26. 喷气雾剂的主要吸收部位为

- A. 口腔
- B. 咽喉
- C. 气管
- D. 支气管
- E. 肺泡

27. 二级靶向制剂进入靶部位的特殊

- A. 气管
- B. 组织
- C. 细胞
- D. 细胞器
- E. 细胞核

28. 吸收最快的剂型

- A. 散剂
- B. 片
- C. 胶囊
- D. 溶液剂
- E. 混悬

29. 清热药药理作用无

- A. 解热
- B. 抗炎
- C. 抗衰老作用
- D. 抗肿瘤
- E. 调节免疫

30. 附子中去甲乌头碱强心作用的机制是

- A. 兴奋 α 受体
- B. 促进 Ca^{2+} 内
- C. 阻 M
- D. 抑 ALP
- E. 兴奋 β 受体

31. 干燥根茎和叶茎残基入药的是

- A. 白及
- B. 虎杖
- C. 威灵仙
- D. 石菖蒲
- E. 绵马贯众

32. 外表有栓皮，断面形成层明显，自中心向外呈放射状，中心无髓的是

- A. 双子叶植物的根
- B. 双子叶植物的根茎

C. 单子叶植物的根

- D. 单子叶植物的根茎
- E. 蕨类植物的根茎

33. 下图所示药材为：狗脊

34. 下图为大血藤的是

35. 下图为杜仲的是

36. 下图所示药材为：番泻叶

37. 呈肾形，略扁，具细微网状皱纹的是

- A. 地肤子
- B. 决明子
- C. 补骨脂
- D. 沙苑子
- E. 五味子

38. 多皱缩成团，主根长圆锥形，淡黄棕色，有细纵皱纹。叶基生，灰绿色，展开后叶片呈披针形或卵状披针形的药是（紫花地丁）

39. 具有“白颈”特征的是

- A. 水蛭
- B. 地龙
- C. 全蝎
- D. 斑蝥
- E. 蛤蚧

二、配伍选择题

40. 纤维状，具有绢丝样光泽的是（石膏）

41. 辛味药（能行，能散）

42. 甘味药（能补，能缓）

43. 苦味药（能燥，能泄）

44. 产于四川的中药材是（附子）

45. 产于东北的中药材是（龙胆）

46. 洋金花（莨菪碱）

47. 吡咯里西啶类生物碱（千里光）

48. 土的宁（番木鳖碱）

49. 莨菪碱（阿托品）

50. 四氢巴马汀（延胡索乙素）

51. 木糖是（五碳醛糖）

52. 洋地黄毒糖（2, 6-二去氧糖）

53. 黄酮中酸性最强的是（7, 4'-羟基黄酮）

54. 黄酮中酸性最弱的是（6-羟基黄酮）

55. 主要成分为三萜皂苷的是（柴胡）

56. 主要成分为异黄酮的是（葛根）

57. 主要成分为香豆素的是（前胡）

58. 主要成分为甾体皂苷类的是（麦冬）
59. 主要成分为强心苷的是（罗布麻叶）
60. 酒制能（活血通络，祛风散寒）
61. 醋炙能（入肝止痛）
62. 产于河南的中药材是（地黄）
63. 产于浙江的中药材是（白术）
64. 产于内蒙古的中药材是（甘草）
65. 淀粉浆是片剂辅料中（黏合剂）
66. 碳酸镁是片剂辅料中的（吸收剂）
67. 磷酸氢钙是片剂辅料中的（吸收剂）
68. 风寒表实证，咳嗽气喘宜用（生麻黄）
69. 表证较轻，咳嗽气喘较重的是患者宜用（蜜麻黄）
70. 解毒杀虫类中药丸剂常包（熊黄衣）
71. 片剂制备过程中，辅料淀粉浆用作（黏合剂）
72. 片剂制备过程中，辅料硬脂酸镁用作（润滑剂）
73. 片剂制备过程中，辅料碳酸氢钠用作（崩解剂）
74. 决定定量气雾剂每揿喷射用量的是（阀门系统）
75. 决定定量喷雾剂每揿喷射用量的是（手动泵）
76. 可产生气雾剂喷射动力的是（抛射剂）
77. 胶剂制备时，应用冰糖的目的是（增加胶剂的硬度）
78. 胶剂制备时，应用明胶的目的是（沉淀溶液中的泥沙）
79. 药物通过扩散、消蚀作用而缓释的是（骨架分散型）
80. 释药速度与胃肠 PH 无关的是（渗透泵型）
81. 借助油相对药物分子的扩散产生屏障作用而缓释的是（乳及分散型）
82. 产地加工时，用微火烘至半干，堆置“发汗”至内部变绿色时，在烘干的是（续断）
83. 产地加工时，待水分稍蒸发后跟变软时，捆成小把，上棚，以烟火慢慢熏干的是（当归）
84. 直径 0.5—2.5cm，表面类白色或浅棕黄色，相对抱合，顶端开裂而略尖，基部稍尖或较钝的是（炉贝）
85. 直径 0.3—0.9cm，表面类白色，外层鳞叶 2 瓣，大小悬殊，习称“怀中抱月”的是（松贝）
86. 主产地为河南的药材是（地黄）
87. 主产地为浙江的药材是（白术）
88. 主产地为内蒙古的药材是（甘草）
89. 下图为防己的是
90. 下图为苍术的是
91. 下图为苍术的是
92. 下图为黄柏的是
93. 下图为牡丹皮的是
94. 来源于茄科，表面红色的药材是（枸杞子）
95. 来源于木犀科，表面黑紫色或灰黑色的药材是（女贞子）
96. 来源于茜草科，表面红黄色或棕红色的药材是（栀子）
97. 呈扁平卵形，先端较狭，后端较宽，背后紫褐色，有光泽，无翅的药材是（土鳖虫）
98. 头胸部与前腹部成扁平长椭圆形，后腹部呈尾状，末节有锐钩状毒针的药材是（全蝎）
99. 主含 $ZnCO_3$ 矿物药的是（炉甘石）
100. 主含 FeS_2 的是（自然铜）
101. 甘油用作软胶囊囊皮的（增塑剂）
102. 辅料植物油与蜂蜡混合物是明胶软胶囊填充物的（助悬剂）
103. 方中法半夏制备时，用选用的辅料是（甘草、矾）
104. 《中国药典》规定，方中陈皮的含量测定成分是（橙皮苷）
105. 处方中调配复核，见有类圆形或不规则薄片，外表皮黄棕色至棕褐色，切面具有放射状纹理，味苦的饮片是（黄芩）
106. 处方中，属于辛凉解表药，味苦的是（柴胡）
107. 处方中，甘草主要成分是三萜皂苷
108. 处方中表面白色至类白色，略粗糙或平坦，质坚硬的是（茯苓）
109. 处方中姜半夏的功效是（温中化痰，降逆止呕）
110. 处方中厚朴的主要成分厚朴酚属于（木脂素）
- 四、
111. 含马 D 铃的中药有（细辛、关木通、天仙藤、青木香）
112. 属于环烯醚萜类的化合物有（栀子苷、京尼平苷）
113. 中药中有机化合物结构鉴定的常用方法有（质谱、紫外光谱、红外光谱、核磁共振谱）
114. 中药炮制的目的有（降低或消除药物的毒性或副作用；改变或缓和药物的性能；增强药物疗效；便于调剂和制剂；改变或增强药物作用的部位和趋向）
115. 缺题
116. 《中国药典》规定，中药材及饮片的检查项目有（杂质、水分、灰分、重金属及有害元素）
117. 治疗急症宜选用的药物剂型有（舌下片、气雾剂、注射剂）
118. 影响外用膏剂中药物透皮吸收的因素有（应用部位、应用面积、基质的组成、苦质的 PH、药物的溶剂性）
119. 除另有规定外，不需要检查水分的丸剂有（蜡

丸、滴丸)

山楂)

120. 试卷附图中，图示药材以味酸为佳的有(木瓜、

