

2015 全国卫生专业技术资格考试

中药学专业(主管) 通关测试卷

主编 王彦志

考点覆盖全 品质有保障

资深专家精心编写 准确把握考试命脉
模拟习题强化训练 实战演练一举通关

紧扣
2015年
最新大纲



西安交通大学出版社
XIAN JIAOTONG UNIVERSITY PRESS

2015 全国卫生专业技术资格考试

中 药 学 专 业(主 管)

通 关 测 试 卷

主 编 王彦志

编 委 (以姓氏笔画为序)

卫向龙 王丽丽 王彦志 方晓艳 田连起 代丽萍

刘 丹 刘 斌 刘韶松 李 凯 杨 勇 张延武

赵桂芝 祝侠丽 贾永艳 黄新炜 雷高明



西安交通大学出版社
XI'AN JIAOTONG UNIVERSITY PRESS

内容简介

本书为针对 2015 年全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)层次设计的模拟试卷,供考生对考试大纲各科目(基础知识、相关专业知识、专业知识和专业实践能力)进行针对性练习。全书紧扣新大纲,题型全面,题量丰富,题目难度和题型分布参考实际考试设定,是考生复习强化、综合巩固、临考备战的必备用书。

图书在版编目(CIP)数据

2015 全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)通关测试卷/王彦志主编. —2 版. —西安: 西安交通大学出版社, 2015. 3
ISBN 978 - 7 - 5605 - 7180 - 5

I. ①2… II. ①王… III. ①中药学-药剂人员-资格考试-习题集
IV. ①R28 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 058237 号

书 名 2015 全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)通关测试卷

主 编 王彦志

总 策 划 王强虎

责任编辑 宋伟丽 赵丹青

出版发行 西安交通大学出版社
(西安市兴庆南路 10 号 邮政编码 710049)

网 址 <http://www.xjupress.com>
电 话 (029)82668357 82667874(发行中心)
(029)82668315(总编办)

传 真 (029)82668280
印 刷 陕西新世纪印刷厂

开 本 787mm×1092mm 1/16 印张 7 字数 161 千字

版次印次 2015 年 3 月第 2 版 2015 年 3 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978 - 7 - 5605 - 7180 - 5/R · 784

定 价 12.00 元

读者购书、书店添货、如发现印装质量问题,请与本社发行中心联系、调换。

订购热线:(029)82665248 (029)82665249

投稿热线:(029)82668803 (029)82668804

读者信箱:med_xjup@163.com

版权所有 侵权必究

前　　言

全国卫生专业技术资格考试(中医学专业士、师、主管),是对中医学专业人才进行专业技术评价与资格认定的考试,每年进行一次,考试一般在每年5月中旬进行。为帮助考生提高复习效率,在有限的时间内掌握考试要点,特组织相关学科一线教师根据最新考试大纲,编写了“全国卫生专业技术资格考试45天通关系列”。本书为针对中医学专业(主管)层次设计的模拟试卷,供考生对考试大纲各科目(基础知识、相关专业知识、专业知识和专业实践能力)进行针对性练习。三套模拟试卷紧扣新大纲,题型全面,题量丰富,题目难度和题型分布参考实际考试设定,仿真度高,是考生复习强化、综合巩固、临考备战的必备用书。希望考生在复习考试内容过程中,通过本模拟试卷进行考前的实战演练,检验自己的复习效果,熟悉考试题型、题量,感受考试气氛,并根据自身情况,进行查漏补缺,迅速提升综合应试能力,以便顺利通过考试。

鉴于时间仓促和编写人员水平有限,书中内容难免有疏漏之处,恳请读者提出宝贵意见,以便进一步完善。

编　委

2014年12月

目 录

全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷一	(1)
基础知识	(1)
相关专业知识	(9)
专业知识	(17)
专业实践能力	(26)
全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷二	(35)
基础知识	(35)
相关专业知识	(43)
专业知识	(51)
专业实践能力	(57)
全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷三	(66)
基础知识	(66)
相关专业知识	(74)
专业知识	(82)
专业实践能力	(89)
全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷一参考答案	(98)
全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷二参考答案	(100)
全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管)模拟试卷三参考答案	(102)

全国卫生专业技术资格考试中药学专业(主管) 模拟试卷一

基础知识

一、最佳单选题。以下每道题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 下列说法错误的是()
A. 药中气只能有一，而味可以有一个，也可以有两个或更多
B. 气味相同，功能相近
C. 任何气与任何味均可组配
D. 味越多，说明其作用越广泛
E. 气偏于定能，味偏于定性
2. 确定升降浮沉的依据是()
A. 疾病影响人体的部位
B. 病证的寒热程度
C. 药物的气味厚薄
D. 用药的反应情况
E. 药物作用的部位特征
3. 两药合用后，疗效增强是属于“七情”中的()
A. 相须
B. 相畏
C. 相恶
D. 相杀
4. 苦味的作用是()
A. 坚阴
B. 固涩
C. 收敛
D. 软坚
E. 润下
5. 升降浮沉是中药的性能之一，升浮之品的入药部位多是()
A. 花
- B. 根
- C. 皮
- D. 种子
- E. 果实
6. 黄柏功能清热燥湿，泻火解毒，退虚热，长于治()
A. 上焦热证
B. 中焦热证
C. 下焦热证
D. 肌表热证
E. 以上皆非
7. 下列具有清泄肝火，凉血解毒消痈功用的药物是()
A. 龙胆草
B. 芦荟
C. 赤芍
D. 夏枯草
E. 紫草
8. 功善化瘀止血，为止人体各种出血之要药，又可消肿定痛，治跌打伤痛的药物是()
A. 白及
B. 血余炭
C. 三七
D. 蒲黄
E. 五灵脂
9. 百部能润肺止咳，临床用于治疗()
A. 寒嗽
B. 热咳
C. 新咳
D. 久嗽
E. 新久寒热咳嗽皆可
10. 阿胶的功用是()

- A. 补血止血,滋阴润肺
B. 清热凉血,养阴生津
C. 补气生阳,生血行滞,利尿托疮
D. 补中益气,生津养血
E. 补肾阳、益精血、强筋骨
11. 既治湿痰,又善除风痰的药物是()
A. 半夏
B. 白芥子
C. 皂荚
D. 莱菔子
E. 天南星
12. 清利三焦火邪,宜使用()
A. 煅石膏
B. 夏枯草
C. 天花粉
D. 柴胡
E. 黄柏
13. 具有安神益智,祛痰利窍,消痈散结功用的药物是()
A. 琥珀
B. 柏子仁
C. 远志
D. 夜交藤
E. 朱砂
14. 丹参有“小四物”之称,其功用是()
A. 活血化瘀,养血安神,凉血止痛,利水消肿
B. 活血化瘀,养血安神,润肠通便,利水消肿
C. 活血化瘀,养血安神,凉血止痛,清热消肿
D. 活血化瘀,养血安神,润肠通便,清热消肿
E. 活血化瘀,养血安神,凉血止痛,润肠通便
15. 对咽喉消化道有刺激性的药物应()
A. 先煎
B. 后下
C. 包煎
- D. 另煎
E. 炙化
16. 生用活血止痛,炒用化瘀止血的药物是()
A. 延胡索
B. 五灵脂
C. 麦芽
D. 山楂
E. 谷芽
17. 羚羊角、珍珠主治()
A. 热极生风证
B. 虚风内动证
C. 血虚生风证
D. 肝阳化风证
E. 内风诸证
18. 五加皮、淫羊藿用于治疗下列何证()
A. 风湿痹痛偏热者
B. 风湿痹痛偏寒者
C. 风湿顽痹肾亏者
D. 风湿顽痹日久入络者
E. 风湿痹痛兼外感风寒者
19. 甘草属于()
A. 安神药
B. 平肝息风药
C. 补虚药
D. 活血祛瘀药
E. 化痰平喘药
20. 人参与党参的异同点说法正确的是()
A. 有毒与无毒的区别
B. 有止血不留瘀的共同点
C. 有消肿止疼和止咳通便的不同点
D. 有补脾益肺的共同点
E. 有长于润肺和长于清热的不同
21. 羚羊角功能平肝息风,清肝明目,清热解毒,入煎剂宜另煎,其常用量是()
A. 0.5~1g
B. 1~3g
C. 3~6g
D. 6~9g

- E. 9~15g
22. 具有活血化瘀, 润肠通便, 止咳平喘作用, 味苦, 性甘、平的药物是()
 A. 当归
 B. 杏仁
 C. 桃仁
 D. 虎杖
 E. 红花
23. 下列属于补虚药的药物是()
 A. 酸枣仁
 B. 延胡索
 C. 常山
 D. 益智仁
 E. 五味子
24. 治太阳经气不利的头痛, 应选()
 A. 吴茱萸
 B. 白芷
 C. 柴胡
 D. 细辛
 E. 羌活
25. 生用性滑, 长于行血消瘀, 炒黑色涩, 功专收涩止血, 入汤剂宜包煎的药物是()
 A. 马勃
 B. 棕榈
 C. 白及
 D. 蒲黄
 E. 藕节
26. 具有软坚散结和固经止崩之区别的是()
 A. 京大戟与红大戟
 B. 蕺香与佩兰
 C. 大黄与芒硝
 D. 龟甲与鳖甲
 E. 苍术与白术
27. 贝母有清热化痰, 润肺止咳, 开郁散结之功, 临床应用不宜与下列何药同用()
 A. 瓜蒌
 B. 半夏
 C. 乌头
 D. 苦参
- E. 甘草
28. 下列何药上能清心经之火, 下可泄小肠之热, 又可以通乳汁()
 A. 黄连
 B. 木通
 C. 通草
 D. 泽泻
 E. 朱砂
29. 生姜性温归胃经, 有止呕之功, 善治()
 A. 胃寒呕吐
 B. 胃热呕吐
 C. 胃虚呕吐
 D. 痰饮呕吐
 E. 伤食呕吐
30. 下列何药利水渗湿兼有健脾作用()
 A. 猪苓
 B. 泽泻
 C. 茯苓
 D. 车前子
 E. 滑石
31. 下列哪一种色谱不是吸附色谱()
 A. 聚酰胺色谱
 B. 凝胶色谱
 C. 活性炭色谱
 D. 氧化铝色谱
 E. 硅胶色谱
32. Molish 反应(糠醛形成反应)用于鉴别哪一类成分()
 A. 苯丙素类
 B. 醇类化合物
 C. 糖和苷
 D. 黄酮
 E. 生物碱
33. 在药材浓缩水提液中加入数倍量高浓度乙醇, 沉淀出来的成分是()
 A. 多糖
 B. 黄酮
 C. 挥发油
 D. 皂苷

中药学专业(主管)通关测试卷

E. 木脂素

34. 关于苷类酸水解的难易规律不正确的是()

- A. 不同苷键水解的难易顺序是C-苷>S-苷>O-苷>N-苷
 B. 糖醛酸苷较六碳糖苷难水解
 C. 吲哚糖苷较吡喃糖苷难水解
 D. 羟基糖苷较去氧糖苷易水解
 E. 氨基糖较羟基糖难于水解

35. 下列化合物类型中具有氮原子,具有碱性和生物活性的是()

- A. 醇类
 B. 黄酮
 C. 脂肪酸
 D. 缩合鞣质
 E. 生物碱

36. 下列中药材主要含木脂素的是()

- A. 秦皮
 B. 补骨脂
 C. 五味子
 D. 紫花前胡
 E. 防己

37. 槐米中主要化学成分属于()

- A. 二氢黄酮
 B. 异黄酮
 C. 查耳酮
 D. 黄酮醇
 E. 二氢黄酮

38. 二氢黄酮类化合物专属性较高的反应试剂是()

- A. 四氢硼钠
 B. 盐酸镁粉
 C. AlCl_3
 D. 锌盐枸橼酸
 E. 氨性氯化锶

39. 下列哪种试剂能够从乙醚溶液中萃取出5-羟基黄酮()

- A. 5% Na_2CO_3
 B. 5% NaHCO_3

C. 0.2% NaOH

- D. 5% NaHSO_3
 E. 4% NaOH

40. 下列属于氮苷的化合物是()

- A. 毛茛苷
 B. 苦杏仁苷
 C. 黑芥子苷
 D. 腺苷
 E. 红景天苷

41. 不能用于提取挥发油的方法是()

- A. 煎煮法
 B. 水蒸气蒸馏法
 C. 压榨法
 D. 吸收法
 E. 有机溶剂提取法

42. 青蒿素属于哪种类型的化合物()

- A. 单萜
 B. 倍半萜
 C. 二萜
 D. 二倍半萜
 E. 三萜

43. 下列不属于挥发油的化合物是()

- A. 薄荷醇
 B. 丁香酚
 C. 桂皮醛
 D. 苍术酮
 E. 穿心莲内酯

44. 下列关于挥发油的描述不正确的是()

- A. 不能够溶于水
 B. 可用蒸馏法提取
 C. 一般都具有旋光性
 D. 能够在衣服上留下永久的油迹
 E. 与空气、光线接触会逐渐变质

45. 下列化合物属于四环三萜的是()

- A. 乌苏烷型
 B. 达玛烷型
 C. 齐墩果烷型
 D. 羽扇豆烷型
 E. 木栓烷型

46. B型人参皂苷的真正皂苷元是()
 A. 人参二醇
 B. 人参三醇
 C. 20(S)原人参二醇
 D. 20(S)原人参三醇
 E. 齐墩果酸
47. 甘草皂苷皂苷元的结构类型是()
 A. 齐墩果烷型
 B. 螺旋甾烷醇型
 C. 木栓烷型
 D. 羽扇豆醇型
 E. 螺甾烷型
48. Liebermann-Burchard 反应所使用的试剂是()
 A. 氯仿-浓硫酸
 B. 三氯醋酸
 C. 醋酐-浓硫酸
 D. 香草醛-浓硫酸
 E. 盐酸-对二甲苯胺
49. 五环三萜皂苷元中齐墩果烷型和乌苏烷型的主要区别是()
 A. 基本骨架不同
 B. A/B 环稠和方式不同
 C. D/E 环稠和方式不同
 D. E 环上两个甲基的位置不同
 E. 碳原子数不同
50. 从水溶液中萃取皂苷类最好用()
 A. 氯仿
 B. 丙酮
 C. 乙醇
 D. 乙醚
 E. 正丁醇
51. 可用于区别甲型和乙型强心苷元的反应是()
 A. 吲哚氢醇反应
 B. 香草醛-浓硫酸反应
 C. 3,5-二硝基苯甲酸反应
 D. Keller-Kiliani 反应
 E. 三氯化铁-冰醋酸反应
52. 甲型强心苷和乙型强心苷元的区别在于甾体母核上的()
 A. C₃位取代基不同
 B. A/B 稠合方式不同
 C. C/D 稠合方式不同
 D. C₁₄位羟基构型不同
 E. C₁₇不饱和内酯环不同
53. 中药蟾酥生物活性的有效成分是()
 A. 呋噪生物碱类
 B. 有机酸类
 C. 肾上腺素
 D. 三萜类
 E. 甾体类
54. 水溶性生物碱的分离可用()
 A. 氯仿萃取法
 B. 丙酮萃取法
 C. 雷氏盐沉淀法
 D. 胆固醇沉淀法
 E. 明胶沉淀法
55. 下列属于裂环环烯醚萜类的化合物是()
 A. 枳子苷
 B. 桤醇
 C. 龙胆苦苷
 D. 大豆苷
 E. 马鞭草苷
56. 下列哪种氨基酸不是生物碱的来源氨基酸()
 A. 苯丙氨酸
 B. 赖氨酸
 C. 色氨酸
 D. 脯氨酸
 E. 邻氨基苯甲酸
57. 下列哪一项不是鞣质的性质()
 A. 具还原性
 B. 能与蛋白质发生沉淀反应
 C. 能与三氯化铁反应
 D. 易溶于石油醚
 E. 能与重金属发生沉淀反应
58. 下列化合物能用酸提碱沉法提取的

是()

- A. 香豆素
B. 槲皮素
C. 黄连素
D. 青蒿素
E. 大黄素

59. 关于甾体皂苷与三萜皂苷描述不正确的是()

- A. 都含有 30 个碳原子
B. 一般都具有发泡性
C. 一般都具有表面活性
D. 一般都具有溶血性
E. 都能发生 Liebermann-Burchard 反应

60. 洋金花中主要生物碱的母核属于()

- A. 喹啉类
B. 异喹啉类
C. 吲哚类
D. 莨菪烷类
E. 小檗碱类

61. 小青龙汤除解表散寒功用外,还能()

- A. 温中化湿
B. 温阳利水
C. 温肺化饮
D. 温助肾阳
E. 清热泻火

62. 银翘散除辛凉解表功用外,还有何功用()

- A. 清热解毒
B. 宣肺止咳
C. 祛风除湿
D. 调和营卫
E. 活血化瘀

63. 麻子仁丸既能运脾肠泄热,又能()

- A. 行气通便
B. 通便止痛
C. 益精通便
D. 养血通便
E. 润肠通便

64. 具有轻下热结功用的方剂是()

A. 大承气汤

- B. 小承气汤
C. 调胃承气汤
D. 增液承气汤
E. 复方大承气汤

65. 清营汤的功用是()

- A. 清热解毒,凉血散瘀
B. 清营养血,化瘀安神
C. 清营解毒,活血化瘀
D. 清心凉血,活血化瘀
E. 清营解毒,透热养阴

66. 温病后期,邪伏阴分,而见夜热早凉,热退无汗,舌红苔少,脉细数。治宜选用()

- A. 清骨散
B. 清暑益气汤
C. 当归六黄汤
D. 青蒿鳖甲汤
E. 蒿芩清胆汤

67. 麻杏石甘汤的功用是()

- A. 辛凉透表,宣泄肺热
B. 辛凉解肌,兼清里热
C. 疏散风热,宣肺止咳
D. 疏散风热,清热解毒
E. 清宣肺热,止咳平喘

68. 不属于小建中汤组成的药物是()

- A. 桂枝
B. 芍药
C. 饴糖
D. 当归
E. 大枣

69. 小建中汤的功用是()

- A. 温补气血,和里缓急
B. 温里解表,益气健脾
C. 温阳祛寒,益气健脾
D. 温中补虚,降逆止呕
E. 温中散寒,补气健脾

70. 不属于小建中汤主治病证的是()

- A. 腹中急痛
B. 心中悸动

- C. 面色不荣
D. 大便溏薄
E. 手足烦热
71. 四逆汤功用是()
A. 温中散寒
B. 温里祛寒
C. 回阳益阴
D. 回阳救逆
E. 益气生脉
72. 当归四逆汤组成中含有的药物是()
A. 当归
B. 桂枝
C. 附子
D. 茯苓
E. 通草
73. 下列哪项是参苓白术散证的病机()
A. 阳虚水泛
B. 脾肾阳虚
C. 寒湿困脾
D. 肺肾气虚
E. 脾虚湿盛
74. 四物汤与补中益气汤中共同的药物是()
A. 熟地黄
B. 黄芪
C. 白术
D. 当归
E. 白芍
75. 炙甘草汤中桂枝、生姜并用的意义主要是()
A. 温阳化气
B. 解表散寒
C. 温中祛寒
D. 温阳通脉
E. 温中通阳
76. 患者心悸怔忡，健忘失眠，食少体倦，面色萎黄，舌淡苔薄白，脉虚弱。治宜选用()
A. 归脾汤
B. 小建中汤
C. 生脉散
- D. 逍遥散
E. 以上均非
77. 炙甘草汤中用量最重的药物是()
A. 炙甘草
B. 干地黄
C. 人参
D. 阿胶
E. 麦冬
78. 地黄饮子的功用有()
A. 补气
B. 补血
C. 气血双补
D. 健脾
E. 阴阳双补
79. 不属于真人养脏汤主治病证的是()
A. 泄痢无度
B. 肛门灼热
C. 滑脱不禁
D. 脐腹疼痛
E. 不思饮食
80. 越鞠丸所治疗的六郁证(脾胃气郁证)，是指哪六郁()
A. 气、血、痰、火、食、湿
B. 风、寒、暑、湿、燥、火
C. 气、血、痰、火、暑、燥
D. 气、血、痰、热、食、湿
E. 风、寒、痰、湿、燥、食
81. 定喘汤的组成中不含有()
A. 款冬花、桑白皮
B. 苏子、半夏
C. 桑叶、生石膏
D. 白果、甘草
E. 杏仁、黄芩
82. 半夏厚朴汤的功用是()
A. 行气散结，降逆化痰
B. 通阳散结，行气祛痰
C. 行气降逆，宽胸散结
D. 疏肝解郁，行气止痛
E. 行气解郁

83. 复元活血汤的君药是()

- A. 柴胡、当归
- B. 柴胡、大黄
- C. 当归、红花
- D. 红花、桃仁
- E. 桃仁、大黄

84. 补阳还五汤主治证候的病机是()

- A. 气虚不行，血行淤滞
- B. 阳虚血滞，脉络不畅
- C. 寒凝气滞，瘀血阻络
- D. 风寒湿邪，阻于经络
- E. 痰湿血瘀，脉络不畅

85. 生化汤原方用量最大的药物是()

- A. 青黛
- B. 生地黄
- C. 当归
- D. 木通
- E. 桃仁

86. 主治下焦蓄血证(膀胱瘀热证)的方剂是()

- A. 血府逐瘀汤
- B. 复元活血汤
- C. 桂枝茯苓丸
- D. 桃核承气汤
- E. 补阳还五汤

87. 补阳还五汤的功用是()

- A. 活血行气、祛瘀通络
- B. 补气、活血、通络
- C. 通窍活血
- D. 活血祛瘀、疏肝通络
- E. 温经散寒、祛瘀养血

88. 黄土汤的组成药物中含有()

- A. 熟地黄、人参、干姜、附子
- B. 生地黄、当归、炮姜、附子
- C. 熟附子、干姜、黄芪、人参
- D. 干地黄、阿胶、附子、黄芩
- E. 熟地黄、芍药、附子、干姜

89. 下列各项中不属于十灰散组成药物的是()

- A. 大黄、牡丹皮
- B. 藕节、生地黄
- C. 大蓟、侧柏叶
- D. 小蓟、棕榈皮
- E. 荷叶、山栀子

90. 小蓟饮子的主治病证是()

- A. 肝火犯肺咳血证
- B. 阳虚便血证
- C. 血热妄行证
- D. 肠风脏毒下血证
- E. 血淋、尿血证(血热淋证)

二、共用备选答案单选题。以下每组考题在考题前列出 A、B、C、D、E 五个备选答案,请从中选择一个与考题关系最密切的答案,并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。每个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

[91~92 题共用备选答案]

- A. 少阳头痛
- B. 太阳头痛
- C. 阳明头痛
- D. 少阴头痛
- E. 厥阴头痛

91. 吴茱萸善治()

92. 白芷善治()

[93~94 题共用备选答案]

- A. 尿血
- B. 便血
- C. 咯血
- D. 鼻血
- E. 吐血

93. 槐花长于治疗的出血症是()

94. 小蓟长于治疗的出血症是()

[95~96 题共用备选答案]

- A. 人参、干姜
- B. 附子、甘草
- C. 干姜、生姜
- D. 当归、通草
- E. 生姜、炙甘草

95. 四逆汤组成中含有的药物是()
 96. 当归四逆汤组成中含有的药物是()
 [97~98题共用备选答案]

- A. 硅胶
 - B. 羟丙基葡聚糖凝胶
 - C. 聚酰胺
 - D. 药用炭
 - E. 大孔树脂
97. 分离黄酮类化合物时既具有正相色谱，又具有反相色谱行为的载体是()
 98. 既有吸附作用，又有分子筛作用的载体是()
- [99~100题共用备选答案]
- A. 氨性氯化锶反应
 - B. 铬盐-枸橼酸反应
 - C. 四氢硼钠反应
 - D. 对亚硝基二甲苯胺反应
 - E. 异羟肟酸铁反应
99. 用于鉴别9位或10位未取代的羟基蒽酮的反应是()
 100. 用于鉴别黄酮类化合物邻二酚羟基的反应是()

相关专业知识

一、最佳单选题。以下每道题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 人体是一个有机整体，其中心是()
 - A. 五脏
 - B. 六腑
 - C. 奇恒之腑
 - D. 经络
 - E. 形体官窍
2. 春夏季节，阳气发泄，人体表现为皮肤松弛，疏泄多汗，体现了()
 - A. 人体是一个有机整体
 - B. 人与自然界的统一性
 - C. 人与社会密切相关
 - D. 人与动物密切相关
3. 人与植物密切相关
4. 中医学中“证”的概念是()
 - A. 疾病总过程的病理概括
 - B. 疾病过程的症状
 - C. 疾病某一阶段的病理概括
 - D. 疾病过程中的体征
 - E. 疾病过程中的症状和体征
5. 与“阴盛则阳病”相关的理论是()
 - A. 阴阳的对立制约
 - B. 阴阳的互根互用
 - C. 阴阳的消长平衡
 - D. 阴阳的相互转化
 - E. 阴平阳秘
6. 下列属“母病及子”传变的是()
 - A. 肺病及肾
 - B. 肝病及肺
 - C. 肝病及脾
 - D. 肝病及肾
 - E. 肝病及胆
7. 五脏的生理特点是()
 - A. 藏精气而不泻，满而不能实
 - B. 藏精气而不泻，实而不能满
 - C. 虚实交替，泻而不藏
 - D. 传化物而不藏，实而不能满
 - E. 传化物而不藏，满而不能实
8. 血的生成与哪个脏腑的关系最密切()
 - A. 心
 - B. 肝
 - C. 脾
 - D. 肾
 - E. 肺
9. 在肝主疏泄的生理功能中起根本作用的是()
 - A. 调畅情志
 - B. 调节血量
 - C. 调畅气机
 - D. 调节生殖机能
 - E. 疏通水道
10. 肺的主要生理功能是()

- A. 主气
B. 纳气
C. 调气
D. 载气
E. 行气
10. 既属“五体”又属“奇恒之府”的是()
A. 胆
B. 脉
C. 筋
D. 脑
E. 大肠
- 11.《灵枢》称脑为()
A. 血海
B. 髓海
C. 气海
D. 水谷之海
E. 精海
- 12.“精血同源”指哪两脏的关系()
A. 肝与心
B. 肾与肺
C. 肝与脾
D. 肝与肾
E. 肝与肺
- 13.“亡血家不可发汗”的理论根据是()
A. 气能生血
B. 气能生津
C. 津血同源
D. 血能载气
E. 气能行血
- 14.元气运行的通道是()
A. 三焦
B. 经脉
C. 血脉
D. 脏腑
E. 腰理
- 15.循行在上肢内侧面的经脉是()
A. 手太阳经
B. 足太阳经
C. 足阳明经
- D. 手少阴经
E. 手阳明经
- 16.与水液代谢关系最密切的是()
A. 肝脾心
B. 肾脾肺
C. 肝肺脾
D. 肝心肾
E. 肝三焦肺
- 17.与呼吸相关的脏是()
A. 肝与心
B. 肾与肺
C. 肝与脾
D. 肝与肾
E. 肝与肺
- 18.“喜润恶燥”的脏腑是()
A. 心
B. 胃
C. 脾
D. 肝
E. 肺
- 19.痈肿疮疡可能为何邪所致()
A. 气滞
B. 血瘀
C. 火热
D. 痰饮
E. 寒凝
- 20.下面既是病理产物，又是致病因素的是()
A. 饮食
B. 六淫
C. 七情
D. 痰饮
E. 瘀疠
- 21.“正气存内，邪不可干”，意指()
A. 正气旺盛，邪气难以入侵
B. 正气充足，与邪相争，驱邪外出
C. 正气虚弱，邪气不足
D. 邪气发病的重要条件
E. 邪气伤人，损伤正气
- 22.属于“从治”的是()

- A. 寒者热之
B. 热者寒之
C. 虚则补之
D. 热因热用
E. 实则泻之
23. 精神不振，两目乏神，面色少华，倦怠乏力，肌肉松软，少气懒言，此属（ ）
A. 有神
B. 少神
C. 假神
D. 失神
E. 神志错乱
24. 舌边有芒刺，多为（ ）
A. 胃肠热盛
B. 心火亢盛
C. 胃阴不足
D. 肝胆火盛
E. 肾阴亏虚
25. 形成面色红的原因主要是（ ）
A. 寒凝
B. 湿阻
C. 热盛
D. 痰滞
E. 水饮
26. 沉脉的脉象是（ ）
A. 轻取即得
B. 往来流利
C. 脉细如线
D. 来盛去衰
E. 轻取不应，重按始得
27. 呼吸急促似喘，喉中有哮鸣音者，称为（ ）
A. 哮
B. 喘
C. 少气
D. 短气
E. 叹气
28. 肝胆病、痛证、痰饮证常见的脉象是（ ）
A. 紧脉
B. 结脉
- C. 滑脉
D. 弦脉
E. 促脉
29. 下列哪项不是肝病的常见症状（ ）
A. 急躁易怒
B. 少腹胀痛
C. 心悸怔忡
D. 月经不调
E. 眩晕肢颤
30. 王某，女，45岁。自述近一个月以来，午后或入夜即低热，伴五心烦热，盗汗，颧红，可考虑是（ ）
A. 气虚发热
B. 日晡潮热
C. 湿温潮热
D. 阴虚潮热
E. 余热未尽
31. 患者卒倒神昏，口吐涎沫，四肢抽搐，醒后如常，诊断是（ ）
A. 狂病
B. 癫病
C. 痫病
D. 中风
E. 肝燥
32. 脾病的常见症状不包括下列哪项（ ）
A. 腹胀
B. 出血
C. 心悸
D. 便溏
E. 内脏下垂
33. 腹痛拒按，喜冷饮，便秘，多属（ ）
A. 虚证
B. 实热证
C. 虫积
D. 寒证
E. 食滞
34. 许多寒凉药具有的药理作用是（ ）
A. 强心
B. 平喘

- C. 升高血压
D. 抗肿瘤
E. 抗休克
35. 苦味药抗菌、抗炎、解热的主要成分是()
 A. 苷类
B. 生物碱
C. 无机盐
D. 有机酸
E. 挥发油
36. 寒凉药长期给药,对自主神经系统功能的影响是()
 A. 心率加快
B. 尿中儿茶酚胺排出量减少
C. 血浆中和肾上腺内多巴胺 β -羟化酶活性提高
D. 尿中 17-羟皮质类固醇排出量增多
E. 耗氧量增加
37. 通过炮制可以消除毒性的药物是()
 A. 延胡索
B. 黄芩
C. 大黄
D. 乌头
E. 炉甘石
38. 可兴奋红细胞膜钠泵活性,纠正寒证(阳虚证)患者的能量不足的药物是()
 A. 知母
B. 附子
C. 黄连
D. 黄柏
E. 大黄
39. 温热药对环核苷酸的影响是()
 A. cAMP 合成减少
B. cAMP 合成增加
C. cGMP 合成增加
D. 腺苷酸环化酶活性降低
E. cAMP/cGMP 比值减少
40. 下列哪项不是麻黄平喘的有效成分()
 A. 麻黄碱
B. 伪麻黄碱
- C. 麻黄挥发油
D. 小檗碱
E. 以上均非
41. 黄连抗菌的主要成分是()
 A. 小檗碱
B. 绿原酸
C. 黄芩素
D. 呋酰乙醛
E. 伪麻黄碱
42. 可抑制小鼠皮肤被动过敏反应的药物是()
 A. 黄芩
B. 黄连
C. 金银花
D. 板蓝根
E. 以上均非
43. 同时具有抗心肌缺血,抗心律失常,降血压作用的药物是()
 A. 苦参
B. 钩藤
C. 三七
D. 地龙
E. 天麻
44. 明显降低氮质血症和慢性肾衰竭患者血中非蛋白氮,延缓慢性肾衰发展的药物是()
 A. 芒硝
B. 黄连
C. 番泻叶
D. 黄芩
E. 大黄
45. 芒硝泻下作用的主要成分是()
 A. 氯化钠
B. 硫酸钠
C. 硫酸钙
D. 硫酸镁
E. 氯化钙
46. 下列哪项不是大黄止血作用的机理()
 A. 促进血小板聚集