

全国中医药专业技术资格考试

2017年

中药专业习题集

(中级)

刘斌 主编

经验丰富的作者团队
考点细化以广泛覆盖

紧扣大纲的习题表达
考前检验可查缺补漏

全国百佳图书出版单位
中国中医药出版社

全国中医药专业技术资格考试

中药专业习题集

(中级)

刘斌 主编

中国中医药出版社
·北京·

图书在版编目 (CIP) 数据

全国中医药专业技术资格考试习题集·中药专业习题集·中级/刘斌主编·—北京：
中国中医药出版社，2016.12

ISBN 978 - 7 - 5132 - 3861 - 8

I. ①全… II. ①刘… III. ①中国医药学 - 资格考试 - 习题集 IV. ①R2 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 288658 号

中国中医药出版社出版

北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 16 层

邮政编码 100013

传真 010 64405750

河北省欣航测绘院印刷厂印刷

各地新华书店经销

开本 787 × 1092 1/16 印张 31.75 字数 709 千字

2016 年 12 月第 1 版 2016 年 12 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978 - 7 - 5132 - 3861 - 8

定价 89.00 元

网址 www.cptcm.com

如有印装质量问题请与本社出版部调换

版权专有 侵权必究

社长热线 010 64405720

购书热线 010 64065415 010 64065413

微信服务号 zgzyycbs

书店网址 csln.net/qksd/

官方微博 <http://e.weibo.com/cptcm>

淘宝天猫网址 <http://zgzyycbs.tmall.com>

全国中医药专业技术资格考试

《中药专业习题集》

(中级)

编 委 会

主 编

刘 斌

编 委

(按姓氏笔画排序)

王如峰 王帮众 尹兴斌

冯石强 刘 斌 刘永刚

刘进娜 李鹏跃 吴嘉瑞

张 荣 张 媛 张小娟

张敬升 陈向阳 陆 洋

金燕萍 赵 婷 倪 健

董世芬 翟华强 谭 鹏

编写说明

为适应我国人事制度的改革，人力资源和社会保障部、卫生与计划生育委员会共同组织实施全国统一卫生专业技术资格考试，考试原则上每年进行一次，一般在五月中旬举行。

为了配合全国中医药专业技术资格考试大纲与大纲细则的实施，帮助考生更好地应对考试，我们组织长期参加全国中医药专业技术资格考试工作的专家，依据新大纲编写了与之相配套的习题集。

1. 专业选择

由于全国中医药专业技术资格考试专业繁多，我们选取考试人数最多的专业编写习题集，或选取公共的科目编写习题集，以便充分利用有限的资源。

专业技术资格考试每个专业设置“基础知识”“相关专业知识”“专业知识”“专业实践能力”四个科目。临床中医各专业、中西医结合各专业的“基础知识”与“相关专业知识”考试科目相同（内容差异），“专业知识”与“专业实践能力”各专业不同，因此，本套习题集按中医、中西医结合专业分册，编写其中公共的部分，即《中医专业习题集——基础知识与相关专业知识》《中西医结合专业习题集——基础知识与相关专业知识》。中药专业的不同层次（中级、初级师、初级士）四个考试科目相同，但每个科目中内容多少及深浅有差别，因此中药专业每个层次各编一册，包括“基础知识”“相关专业知识”“专业知识”“专业实践能力”四个科目。

2. 题型说明

2013年中医、中西医结合专业的考试题型调整为A1、A2、A3、A4和B1型题，中药专业调整为A1、B1题型。其中A4型题更多是“专业知识”“专业实践能力”科目考试的题型，所以《中医专业习题集——基础知识与相关专业知识》《中西医结合专业习题集——基础知识与相关专业知识》不含A4型题。兹将各种题型的答题说明在此一并介绍，书中不再赘述。

A1型题（单句型最佳选择题）：题干以论述题形式出现，或为叙述式，或为否定式。答题时，要求在5个备选答案中肯定或否定1项，作为正确答案。

A2型题（病例摘要型最佳选择题）：以1个简要的病例作为题干，后面是与题干有关的A、B、C、D、E5个备选答案。答题时，要求从中选择1项作为正确答案。

A3型题（病例组型最佳选择题）：试题结构是开始叙述一个以患者为中心的临床

情景，然后提出 2~3 个相关问题，每个问题均与开始的临床情景有关，但测试要点不同，且问题之间相互独立。

A4 型题（病例串型最佳选择题）：开始叙述一个以单一病人或家庭为中心的临床情景，然后提出 3~6 个相关问题。当病情逐渐展开时，可以逐步增加新的信息。有时陈述了一些次要的或有前提的假设信息，这些信息与病例中叙述的具体病人并不一定有联系。提供信息的顺序对回答问题是是非常重要的。每个问题均与开始的临床情景有关，又与随后的改变有关。回答这样的试题一定要以试题提供的信息为基础。

B1 型题（标准配伍题）：每道试题由 A、B、C、D、E 5 个备选答案与 2 个或 2 个以上的题干组成，5 个备选答案在前，题干在后。答题时，要求为每个题干选择 1 项作为正确答案。每个备选答案可以选用 1 次或 1 次以上，也可以 1 次也不选用。

此外，习题集的编写是为了帮助考生更好地模拟考试的实战情景，检查知识点的掌握情况，因此，考生复习时要仔细研究考试大纲与大纲细则，认真学习相关知识点，要处理好学习大纲与大纲细则与做习题的关系，切勿舍本逐末，主次不分。

中国中医药出版社

2014 年 10 月

目 录

第一部分 基础知识	(1)
中药学	(1)
第一单元 药性理论	(1)
第二单元 中药的配伍与用药禁忌	(3)
第三单元 中药的剂量与用法	(4)
第四单元 解表药	(5)
第五单元 清热药	(9)
第六单元 泻下药	(14)
第七单元 祛风湿药	(16)
第八单元 化湿药	(18)
第九单元 利水渗湿药	(20)
第十单元 温里药	(23)
第十一单元 理气药	(25)
第十二单元 消食药	(27)
第十三单元 驱虫药	(28)
第十四单元 止血药	(29)
第十五单元 活血化瘀药	(33)
第十六单元 化痰、止咳、平喘药	(37)
第十七单元 安神药	(40)
第十八单元 平肝息风药	(42)
第十九单元 开窍药	(45)
第二十单元 补虚药	(46)
第二十一单元 收涩药	(52)
第二十二单元 涌吐药	(54)
第二十三单元 攻毒杀虫止痒药	(55)
第二十四单元 拔毒化腐生肌药	(56)
中药化学	(58)
第一单元 中药化学成分的一般研究方法	(58)
第二单元 糖和苷类化合物	(61)
第三单元 醇类化合物	(65)

第四单元	苯丙素类	(67)
第五单元	黄酮类化合物	(69)
第六单元	萜类和挥发油	(74)
第七单元	三萜类化合物	(76)
第八单元	甾体类化合物	(79)
第九单元	生物碱	(82)
第十单元	鞣质	(88)
第十一单元	其他成分	(90)
方剂学		(92)
第一单元	概述	(92)
第二单元	解表剂	(93)
第三单元	泻下剂	(94)
第四单元	和解剂	(96)
第五单元	清热剂	(99)
第六单元	祛暑剂	(102)
第七单元	温里剂	(103)
第八单元	补益剂	(105)
第九单元	固涩剂	(109)
第十单元	安神剂	(110)
第十一单元	开窍剂	(112)
第十二单元	理气剂	(113)
第十三单元	理血剂	(116)
第十四单元	治风剂	(120)
第十五单元	治燥剂	(123)
第十六单元	祛湿剂	(126)
第十七单元	祛痰剂	(131)
第十八单元	消食剂	(134)
第十九单元	驱虫剂	(136)
第二部分	相关专业知识	(137)
中医学基础		(137)
第一单元	中医学理论体系的基本特点	(137)
第二单元	阴阳学说	(139)
第三单元	五行学说	(143)
第四单元	藏象	(147)
第五单元	气、血、津液	(155)
第六单元	经络	(158)
第七单元	病因	(160)
第八单元	发病	(164)

第九单元 病机	(166)
第十单元 诊法	(170)
第十一单元 辨证	(175)
第十二单元 防治原则	(179)
中药药理学	(182)
第一单元 中医药理学的基本理论与基础知识	(182)
第二单元 解表药	(190)
第三单元 清热药	(193)
第四单元 泻下药	(201)
第五单元 祛风湿药	(203)
第六单元 芳香化湿药	(205)
第七单元 利水渗湿药	(207)
第八单元 温里药	(209)
第九单元 理气药	(212)
第十单元 消食药	(214)
第十一单元 止血药	(215)
第十二单元 活血化瘀药	(217)
第十三单元 化痰、止咳、平喘药	(225)
第十四单元 安神药	(226)
第十五单元 平肝息风药	(227)
第十六单元 开窍药	(229)
第十七单元 补虚药	(231)
第十八单元 收涩药	(237)
第十九单元 驱虫药	(238)
第二十单元 中药新药（医院制剂）药效学和毒理学研究基本知识	(239)
药事管理	(241)
第一单元 药事与药事管理	(241)
第二单元 药品与药品标准、药师职责	(243)
第三单元 药事组织	(247)
第四单元 中药管理	(251)
第五单元 麻醉药品和精神药品管理条例	(257)
第六单元 医疗用毒性药品管理办法	(262)
第七单元 国家基本药物管理	(264)
第八单元 处方药与非处方药分类管理	(267)
第九单元 医疗机构药事管理	(270)
第十单元 药品不良反应监测报告制度与药品召回制度	(276)
第十一单元 药品注册管理办法	(281)
第十二单元 药品经营质量管理规范	(285)
第十三单元 中医药条例	(288)

第十四单元 中药知识产权保护	(290)
第十五单元 药品包装、标签和说明书的管理	(294)
第十六单元 药品管理法	(299)
第十七单元 医疗机构从业人员行为规范	(303)
第三部分 专业知识	(304)
中药炮制学	(304)
第一单元 炮制与临床疗效	(304)
第二单元 中药炮制的目的及对药物的影响	(306)
第三单元 中药炮制的辅料	(307)
第四单元 炮制品的质量要求	(309)
第五单元 净选与加工	(310)
第六单元 饮片切制	(312)
第七单元 炮制方法各论及其主要药物	(315)
中药鉴定学	(340)
第一单元 中药鉴定总论	(340)
第二单元 根及根茎类中药	(342)
第三单元 茎木类中药	(353)
第四单元 皮类中药	(356)
第五单元 叶类中药	(360)
第六单元 花类中药	(362)
第七单元 果实及种子类中药	(365)
第八单元 全草类中药	(371)
第九单元 藻、菌、地衣类中药	(374)
第十单元 树脂类中药	(376)
第十一单元 其他类中药	(378)
第十二单元 动物类中药	(379)
第十三单元 矿物类中药	(384)
第四部分 专业实践能力	(387)
中药药剂学	(387)
第一单元 绪论	(387)
第二单元 制药卫生	(389)
第三单元 粉碎、筛析与混合	(391)
第四单元 散剂	(393)
第五单元 浸提、分离、浓缩与干燥	(394)
第六单元 浸出药剂	(399)
第七单元 液体药剂	(400)
第八单元 注射剂	(407)

第九单元 外用膏剂	(411)
第十单元 栓剂	(414)
第十一单元 胶剂	(417)
第十二单元 胶囊剂	(419)
第十三单元 丸剂	(422)
第十四单元 颗粒剂	(428)
第十五单元 片剂	(429)
第十六单元 气雾剂	(437)
第十七单元 膜剂	(437)
第十八单元 药物制剂新技术	(438)
第十九单元 中药制剂的稳定性	(439)
第二十单元 中药制剂的生物有效性评价	(440)
第二十一单元 药物制剂的配伍变化	(440)
中药调剂学	(441)
第一单元 中药处方与处方应付	(441)
第二单元 中药配伍及用药禁忌	(451)
第三单元 合理用药	(457)
第四单元 特殊中药的调剂与管理	(459)
第五单元 中药用量与计量	(463)
第六单元 中药调剂设施及工作制度	(465)
第七单元 饮片调剂操作规程	(468)
第八单元 中成药调剂操作规程	(477)
第九单元 中药煎服	(480)
第十单元 医院药品采购与供应	(483)
第十一单元 中药品质变异	(486)
第十二单元 中药养护技术	(489)
第十三单元 医院药检工作及药品质量管理	(493)

第一部分 基础知识

中 药 学

第一单元 药性理论

A1型题

1. 下列各项，不具温热性能的是
 - A. 温里
 - B. 温经
 - C. 补火
 - D. 开窍
 - E. 回阳
2. 平性药的含义是
 - A. 性味甘淡的药物
 - B. 作用比较缓和的药物
 - C. 寒热之性均具备的药物
 - D. 寒热之性不甚明显的药物
 - E. 升浮、沉降作用趋向不明显的药物
3. 具有发散作用的药味是
 - A. 酸
 - B. 苦
 - C. 甘
 - D. 辛
 - E. 咸
4. 下列各项，不属苦味药作用的是
 - A. 通泄
 - B. 降泄
 - C. 燥湿
 - D. 清泄
 - E. 行气

5. 关于五味的阴阳属性，属阳的一组是
 - A. 辛、甘、咸
 - B. 酸、苦、淡
 - C. 甘、淡、苦
 - D. 辛、甘、淡
 - E. 辛、苦、酸
6. 归经的含义是
 - A. 药物对机体有无毒副作用
 - B. 药物具有的寒、热、温、凉四种性质
 - C. 药物对机体某部分的选择性作用
 - D. 药物具有的升、降、浮、沉的作用趋向
 - E. 药物具有的辛、甘、酸、苦、咸五种味道
7. 确定归经学说的理论基础是
 - A. 阴阳学说
 - B. 药性理论
 - C. 药味理论
 - D. 五行学说
 - E. 脏腑经络理论
8. 具有沉降性质的性味是
 - A. 苦、温
 - B. 辛、温
 - C. 苦、寒
 - D. 甘、寒

- | | |
|----------------------|-------------|
| E. 咸、温 | A. 发散 |
| 9. 中药毒性的含义是 | B. 缓急 |
| A. 配伍不当出现的反应 | C. 收敛 |
| B. 药不对证出现的不良反应 | D. 泄降 |
| C. 常规剂量出现的与治疗无关的不适反应 | E. 软坚 |
| D. 中药的偏性 | 5. 甘味药物的作用是 |
| E. 服药后出现过敏反应 | 6. 酸味药物的作用是 |
| 10. 辛味的作用是 | A. 发散 |
| A. 活血行气 | B. 缓急 |
| B. 补虚和中 | C. 收敛 |
| C. 收敛固涩 | D. 泄降 |
| D. 燥湿降逆 | E. 软坚 |
| E. 软坚泻下 | 7. 辛味药物的作用是 |
| 11. 治咳喘胸闷，常选用归何经的药物 | 8. 咸味药物的作用是 |
| A. 肝经 | A. 归心经 |
| B. 心经 | B. 归肝经 |
| C. 肺经 | C. 归脾经 |
| D. 胃经 | D. 归肺经 |
| E. 脾经 | E. 归肾经 |
- B1型题**
- | | |
|-------------------------|---------------|
| A. 旋覆花 | A. 《唐本草》 |
| B. 黄柏 | B. 《本草经集注》 |
| C. 柴胡 | C. 《本草拾遗》 |
| D. 红花 | D. 《嘉祐本草》 |
| E. 淫羊藿 | E. 《海药本草》 |
| 1. 常用盐炒增强入肾经作用的药物是 | 11. 陶弘景编著的本草是 |
| 2. 具有沉降性质的花类药物是 | 12. 陈藏器编著的本草是 |
| A. 四气 | A. 辛 |
| B. 五味 | B. 酸 |
| C. 升降浮沉 | C. 苦 |
| D. 归经 | D. 甘 |
| E. 有毒无毒 | E. 淡 |
| 3. 与所治疾病的寒热性质相对而言的中药性能是 | |
| 4. 与所治疾病的病势相对而言的中药性能是 | |

13. 表示能收涩的药味是
14. 表示能利湿的药味是

- A. 凉血
B. 利湿
C. 理气
D. 温里
E. 开窍

15. 寒凉性表示药物具有的作用是
16. 温热性表示药物具有的作用是

参考答案

A1型题

1. D 2. D 3. D 4. E 5. D 6. C
7. E 8. C 9. D 10. A 11. C
B1型题
1. B 2. A 3. A 4. C 5. B 6. C
7. A 8. E 9. A 10. D 11. B 12. C
13. B 14. E 15. A 16. D

第二单元 中药的配伍与用药禁忌

A1型题

1. 性能功效相类似的药物配合应用，可增强原有疗效的配伍关系是

- A. 相须
B. 相使
C. 相畏
D. 相杀
E. 相恶

2. 表示减毒配伍关系的是

- A. 相须、相使
B. 相恶、相反
C. 相畏、相杀
D. 相须、相畏
E. 相恶、相杀

3. 黄芪与茯苓配伍，这种配伍关系是

- A. 相须
B. 相使
C. 相反
D. 相恶
E. 相畏

4. 两药合用，能产生或增强毒性的配伍关系是

- A. 相恶
B. 相反
C. 相杀

- D. 相畏

- E. 相使

5. 与甘草不反的药是

- A. 甘遂
B. 大戟
C. 海藻
D. 草乌
E. 芫花

6. 与硫黄相畏的药是

- A. 朴硝
B. 白及
C. 白矾
D. 轻粉
E. 川乌

7. 十九畏属七情配伍中的

- A. 相畏
B. 相恶
C. 相反
D. 相杀
E. 相须

8. 水银畏

- A. 朴硝
B. 雄黄
C. 白矾
D. 砒霜
E. 轻粉

9. 人参畏
A. 五灵脂
B. 莱菔子
C. 川乌
D. 五味子
E. 牵牛子

B1 型题

- A. 相须
B. 相使
C. 相畏
D. 相杀
E. 相恶
1. 生姜与半夏的配伍关系是
2. 麻黄与桂枝的配伍关系是
A. 乌头
B. 甘草
C. 三棱

- D. 芒硝
E. 藜芦
3. 不宜与瓜蒌同用的药物是
4. 不宜与牙硝同用的药物是

- A. 石膏与知母配伍
B. 黄芪与茯苓配伍
C. 半夏与生姜配伍
D. 人参与莱菔子配伍
E. 甘草与海藻配伍
5. 属于相恶的是
6. 属于相须的是

参考答案

A1 型题

1. A 2. C 3. B 4. B 5. D 6. A
7. C 8. D 9. A

B1 型题

1. D 2. A 3. A 4. C 5. D 6. A

第三单元 中药的剂量与用法

A1 型题

1. 下列各项，不属妊娠绝对禁用的药物是
A. 麝香
B. 巴豆
C. 大戟
D. 半夏
E. 斑蝥
2. 所谓中药的剂量，一般是
A. 单味药成人一日量
B. 单味药成人一次量
C. 单味药小儿一日量
D. 单味药小儿一次量
E. 一剂药的分量
3. 健胃消食药的服药时间是
A. 饭前服

- B. 饭后服
C. 多次分服
D. 空腹时服
E. 腹痛时服
4. 气味芳香，成分易挥发药物的用法是
A. 先煎
B. 后下
C. 另煎
D. 包煎
E. 烊化对服
5. 贝壳、甲壳、化石等类药物入汤剂的用法是
A. 先煎
B. 后下
C. 另煎
D. 包煎
E. 烊化对服

6. 下列各药，入汤剂用法错误的是
 A. 旋覆花包煎
 B. 生大黄后下
 C. 鹤草芽入煎服
 D. 阿胶烊化对服
 E. 附子先煎
7. 下列各药，入汤剂用法错误的是
 A. 滑石布包入汤剂
 B. 琥珀入汤剂先煎
 C. 钩藤入汤剂后下
 D. 雷丸研末温开水调服
 E. 麝香入丸散服
8. 宜烊化的药是
 A. 胶类
 B. 汁类
 C. 绒毛类
 D. 细粉类
 E. 易溶水类

B1 型题

- A. 贝壳、甲壳、化石及多种矿物药
 B. 芳香性药物

- C. 某些粉末状药物及细小的植物种子药物
 D. 较贵重的药物
 E. 胶质的药物
1. 入汤剂宜先煎的药物是
 2. 入汤剂宜布包煎的药物是
 A. 先煎
 B. 后下
 C. 包煎
 D. 另煎
 E. 烊化
3. 钩藤入汤剂的煎服方法是
 4. 西洋参入汤剂的煎服方法是

参考答案**A1型题**

1. D 2. A 3. B 4. B 5. A 6. C
 7. B 8. A

B1型题

1. A 2. C 3. B 4. D

第四单元 解表药**A1型题**

1. 辛温解表药的主要归经是
 A. 心、肺
 B. 肺、肝
 C. 脾、胃
 D. 肺、脾
 E. 肺、膀胱
2. 桂枝具有的功效是
 A. 发汗解表，温脾暖肝
 B. 发汗解表，温经止血
 C. 发汗解表，温胃止呕
 D. 发汗解肌，温经通阳，助阳化气
 E. 发汗解表，宣肺平喘，利水消肿

3. 外感风寒表证兼气滞者，首选的药物是
 A. 防风
 B. 白芷
 C. 紫苏
 D. 生姜
 E. 麻黄
4. 外感风寒表证、外感风热表证均可使用的药组是
 A. 麻黄、桂枝
 B. 紫苏、生姜
 C. 细辛、白芷
 D. 荆芥、防风
 E. 羌活、独活

5. 具有祛风胜湿止痛功效的药组是

- A. 防风、独活、白薇
- B. 薏苡仁、紫苏、防风
- C. 防风、羌活、藁本
- D. 白芷、紫苏、桂枝
- E. 羌活、香薷、桂枝

6. 既能解表散寒、祛风止痛、通鼻窍，又能燥湿止带、消肿排脓的药物是

- A. 白芷
- B. 荆芥
- C. 防风
- D. 苍术
- E. 羌活

7. 辛凉解表药共有的功效是

- A. 清利咽喉
- B. 清利头目
- C. 发散风热
- D. 透发麻疹
- E. 清肺止咳

8. 具有疏肝解郁行气功效的药物是

- A. 薄荷
- B. 牛蒡子
- C. 蝉蜕
- D. 桑叶
- E. 菊花

9. 外感风热，咽喉肿痛，咳痰不利，兼大便秘结者，首选的药物是

- A. 薄荷
- B. 蝉蜕
- C. 牛蒡子
- D. 桑叶
- E. 菊花

10. 下列各项，不属蝉蜕功效的是

- A. 疏散风热
- B. 透疹止痒
- C. 息风止痉
- D. 明目退翳
- E. 宣通鼻窍

11. 治疗风热、肝热之目赤肿痛的首选药

组是

- A. 菊花、麻黄
- B. 薄荷、柴胡
- C. 桑叶、菊花
- D. 蝉蜕、牛蒡子
- E. 蝉蜕、柴胡

12. 善于疏解半表半里之邪，具有和解退热功效的药物是

- A. 菊花
- B. 柴胡
- C. 升麻
- D. 桑叶
- E. 蝉蜕

13. 既善发汗解表，又善平喘利尿的药是

- A. 麻黄
- B. 桂枝
- C. 防风
- D. 香薷
- E. 杏仁

14. 治风寒表虚有汗可选用的药是

- A. 防风
- B. 荆芥
- C. 麻黄
- D. 生姜
- E. 桂枝

15. 既发表散寒，又理气宽中的药是

- A. 桂枝
- B. 生姜
- C. 紫苏
- D. 荆芥
- E. 葱白

16. 素有呕家圣药之称的药是

- A. 紫苏
- B. 香薷
- C. 葛根
- D. 生姜
- E. 生姜皮

17. 既化湿和中又利水消肿的药是

- A. 麻黄