

全国中医药专业技术资格考试大纲

中药专业

(初级师)

第三部分 专业知识

| 考试学科    | 单元             | 细目             | 要点              | 考试科目          |             |
|---------|----------------|----------------|-----------------|---------------|-------------|
| 中药炮制学   | 一、中药炮制的目的      |                | 1. 主要炮制辅料的作用    | 3             |             |
|         |                |                | 2. 结合具体药物理解炮制目的 | 3             |             |
|         | 二、净选与加工        | (一) 净选加工的目的    |                 | 结合具体药物理解目的    | 3           |
|         |                |                |                 | (二) 清除杂质      | 1. 清除杂质的方法  |
|         |                | 2. 各种方法适用的药物   | 3               |               |             |
|         |                | (三) 分离和清除非药用部位 |                 | 1. 去除非药用部位的方法 | 3           |
|         |                |                |                 | 2. 各种方法的适用药物  | 3           |
|         |                | (四) 其他加工       |                 | 1. 其他加工方法     | 3           |
|         |                |                |                 | 2. 各种方法的适用药物  | 3           |
|         |                | 三、饮片切制         | (一) 饮片切制的目的     |               | 结合具体药物理解目的  |
|         | (二) 切制前的水处理    |                |                 |               | 1. 常用的水处理方法 |
|         |                |                | 2. 各种方法的适用药物    | 3             |             |
|         |                |                | 3. 药材软化程度的检查方法  | 3             |             |
|         |                |                | 4. 水处理的“少泡多润”原则 | 3             |             |
|         | (三) 饮片类型及切制方法  |                |                 | 1. 饮片的类型      | 3           |
|         |                |                |                 | 2. 各种类型的规格    | 3           |
|         |                |                |                 | 3. 饮片的选择原则    | 3           |
|         |                | 4. 切制方法        |                 | 3             |             |
|         | (四) 饮片的干燥      |                | 1. 饮片干燥的方法      | 3             |             |
|         |                |                | 2. 饮片干燥的注意事项    | 3             |             |
|         | 四、炮制方法各论及其主要药物 | (一) 炒法         |                 | 1. 目的         | 3           |
|         |                |                |                 | 2. 操作方法       | 3           |
|         |                |                |                 | 3. 辅料用量       | 3           |
| 4. 注意事项 |                |                |                 | 3             |             |
| 5. 适用药物 |                |                |                 | 3             |             |
| (二) 炙法  |                |                | 1. 目的           | 3             |             |
|         |                |                | 2. 操作方法         | 3             |             |

|  |                |             |   |
|--|----------------|-------------|---|
|  |                | 3. 辅料用量     | 3 |
|  |                | 4. 注意事项     | 3 |
|  |                | 5. 适用药物     | 3 |
|  | (三) 煨法         | 1. 目的       | 3 |
|  |                | 2. 操作方法     | 3 |
|  |                | 3. 辅料用量     | 3 |
|  |                | 4. 注意事项     | 3 |
|  |                | 5. 适用药物     | 3 |
|  | (四) 蒸、煮、<br>燂法 | 1. 蒸法的目的    | 3 |
|  |                | 2. 蒸法的操作方法  | 3 |
|  |                | 3. 蒸法的辅料用量  | 3 |
|  |                | 4. 蒸法的注意事项  | 3 |
|  |                | 5. 蒸法的适用药物  | 3 |
|  |                | 6. 煮法的目的    | 3 |
|  |                | 7. 煮法的操作方法  | 3 |
|  |                | 8. 煮法的辅料用量  | 3 |
|  |                | 9. 煮法的注意事项  | 3 |
|  |                | 10. 煮法的适用药物 | 3 |
|  |                | 11. 燂法的目的   | 3 |
|  |                | 12. 燂法的操作方法 | 3 |
|  |                | 13. 燂法的注意事项 | 3 |
|  |                | 14. 燂法的适用药物 | 3 |
|  | (五) 制霜法        | 1. 目的       | 3 |
|  |                | 2. 操作方法     | 3 |
|  |                | 3. 注意事项     | 3 |
|  |                | 4. 适用药物     | 3 |
|  | (六) 烘焙法        | 1. 目的       | 3 |
|  |                | 2. 操作方法     | 3 |
|  |                | 3. 注意事项     | 3 |
|  |                | 4. 适用药物     | 3 |
|  | (七) 煨制法        | 1. 目的       | 3 |
|  |                | 2. 操作方法     | 3 |
|  |                | 3. 辅料用量     | 3 |
|  |                | 4. 注意事项     | 3 |
|  |                | 5. 适用药物     | 3 |
|  | (八) 提净法        | 1. 目的       | 3 |
|  |                | 2. 操作方法     | 3 |

|  |  |             |                     |   |
|--|--|-------------|---------------------|---|
|  |  |             | 3. 辅料用量             | 3 |
|  |  |             | 4. 注意事项             | 3 |
|  |  |             | 5. 适用药物             | 3 |
|  |  | (九) 水飞法     | 1. 目的               | 3 |
|  |  |             | 2. 操作方法             | 3 |
|  |  |             | 3. 注意事项             | 3 |
|  |  |             | 4. 适用药物             | 3 |
|  |  | (十) 主要药物的炮制 | 1. 主要药物的炮制方法 (120种) | 3 |
|  |  |             | 2. 主要药物的炮制作用 (60种)  | 3 |

续表 (中药鉴定学)

| 考试学科    | 单元               | 细目              | 要点              | 考试科目            |   |
|---------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---|
| 中药鉴定学   | 一、中药鉴定总论         | (一) 中药材的采收加工    | 1. 采收原则         | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 加工方法         | 3               |   |
|         |                  | (二) 中药鉴定的依据     | 1. 国家药品标准       | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 地方药品标准       | 3               |   |
|         |                  | (三) 中药鉴定的一般程序   | 1. 检品登记         | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 取样           | 3               |   |
|         |                  |                 | 3. 鉴定           | 3               |   |
|         |                  |                 | 4. 鉴定记录及鉴定报告书   | 3               |   |
|         |                  | (四) 中药鉴定方法      | 1. 来源鉴定         | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 性状鉴定 (药材、饮片) | 3               |   |
|         |                  |                 | 3. 显微鉴定         | 3               |   |
|         |                  |                 | 4. 理化鉴定         | 3               |   |
|         |                  | (五) 中药质量标准的制定   | 中药材质量标准的项目内容    | 3               |   |
|         |                  | 二、根及根茎类中药       | (一) 根类中药概述      | 1. 性状鉴别 (药材、饮片) | 3 |
|         |                  |                 |                 | 2. 显微鉴别         | 3 |
|         | (二) 根茎类中药概述      |                 | 1. 性状鉴别 (药材、饮片) | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 显微鉴别         | 3               |   |
|         | (三) 常用根及根茎类中药的鉴定 |                 | 1. 来源           | 3               |   |
|         |                  |                 | 2. 主产地          | 3               |   |
|         |                  |                 | 3. 性状鉴别         | 3               |   |
| 4. 显微鉴别 |                  |                 | 3               |                 |   |
| 5. 主成分  |                  |                 | 3               |                 |   |
| 三、茎木类   | (一) 茎木类中         | 1. 性状鉴别 (药材、饮片) | 3               |                 |   |

|                  |            |                |                 |   |
|------------------|------------|----------------|-----------------|---|
|                  | 中药         | 药概述            | 2. 显微鉴别         | 3 |
|                  |            | (二) 常用茎木类中药的鉴定 | 1. 来源           | 3 |
|                  |            |                | 2. 主产地          | 3 |
|                  |            |                | 3. 性状鉴别 (药材、饮片) | 3 |
|                  |            |                | 4. 显微鉴别         | 3 |
|                  | 5. 主成分     |                | 3               |   |
|                  | 四、皮类中药     | (一) 皮类中药概述     | 1. 性状鉴别         | 3 |
|                  |            |                | 2. 显微鉴别         | 3 |
|                  |            | (二) 常用皮类中药的鉴定  | 1. 来源           | 3 |
|                  |            |                | 2. 主产地          | 3 |
|                  |            |                | 3. 性状鉴别 (药材、饮片) | 3 |
|                  | 五、叶类中药     | (一) 叶类中药概述     | 1. 性状鉴别         | 3 |
|                  |            |                | 2. 显微鉴别         | 3 |
|                  |            | (二) 常用叶类中药的鉴定  | 1. 来源           | 3 |
|                  |            |                | 2. 主产地          | 3 |
|                  |            |                | 3. 性状鉴别         | 3 |
|                  | 六、花类中药     | (一) 花类中药概述     | 1. 性状鉴别         | 3 |
|                  |            |                | 2. 显微鉴别         | 3 |
|                  |            | (二) 常用花类中药的鉴定  | 1. 来源           | 3 |
|                  |            |                | 2. 主产地          | 3 |
|                  |            |                | 3. 性状鉴别         | 3 |
|                  | 七、果实及种子类中药 | (一) 果实类中药概述    | 1. 性状鉴别         | 3 |
|                  |            |                | 2. 显微鉴别         | 3 |
| (二) 种子类中药概述      |            | 1. 性状鉴别        | 3               |   |
|                  |            | 2. 显微鉴别        | 3               |   |
| (三) 常用果实种子类中药的鉴定 |            | 1. 来源          | 3               |   |
|                  | 2. 主产地     | 3              |                 |   |
|                  | 3. 性状鉴别    | 3              |                 |   |
| 八、全草类中药          | 全草类中药的鉴定   | 1. 来源          | 3               |   |
|                  |            | 2. 主产地         | 3               |   |
|                  |            | 3. 性状鉴别        | 3               |   |

|             |                   |                    |   |
|-------------|-------------------|--------------------|---|
|             |                   | 4. 显微鉴别            | 3 |
|             |                   | 5. 主成分             | 3 |
| 九、藻、菌、地衣类中药 | （一）藻、菌、地衣类中药概述    | 1. 藻类中药            | 3 |
|             |                   | 2. 菌类中药            | 3 |
|             |                   | 3. 地衣类中药           | 3 |
|             | （二）常用藻、菌、地衣类中药的鉴定 | 1. 来源              | 3 |
|             |                   | 2. 主产地             | 3 |
|             |                   | 3. 性状鉴别            | 3 |
|             |                   | 4. 显微鉴别            | 3 |
|             |                   | 5. 主成分             | 3 |
| 十、树脂类中药     | （一）树脂类中药概述        | 1. 树脂类中药的化学组成和分类   | 3 |
|             |                   | 2. 树脂类中药的通性        | 3 |
|             |                   | 3. 树脂类中药的鉴定方法      | 3 |
|             | （二）常用树脂类中药的鉴定     | 1. 来源              | 3 |
|             |                   | 2. 主产地             | 3 |
|             |                   | 3. 性状鉴别            | 3 |
|             |                   | 4. 主成分             | 3 |
| 十一、其他类中药    | 其他类中药的鉴定          | 1. 来源              | 3 |
|             |                   | 2. 主产地             | 3 |
|             |                   | 3. 性状鉴别            | 3 |
|             |                   | 4. 显微鉴别            | 3 |
|             |                   | 5. 主成分             | 3 |
| 十二、动物类中药    | （一）动物类中药概述        | 1. 动物类中药的分类        | 3 |
|             |                   | 2. 性状鉴别            | 3 |
|             |                   | 3. 显微鉴别            | 3 |
|             |                   | 4. 理化鉴别            | 3 |
|             | （二）常用动物类中药的鉴别     | 1. 常用动物类中药药材的来源    | 3 |
|             |                   | 2. 常用动物类中药药材的主产地   | 3 |
|             |                   | 3. 常用动物类中药药材的性状鉴别  | 3 |
|             |                   | 4. 常用动物类中药药材的的显微鉴别 | 3 |
|             |                   | 5. 常用动物类中药药材的的主成分  | 3 |
| 十三、矿物类中药    | （一）矿物类中药概述        | 1. 矿物的性质           | 3 |
|             |                   | 2. 矿物类中药的分类        | 3 |
|             | （二）常用矿物类中药的鉴定     | 1. 来源              | 3 |
|             |                   | 2. 主产地             | 3 |
|             |                   | 3. 性状鉴别            | 3 |
|             |                   | 4. 主成分             | 3 |

