

全国中医药专业技术资格考试大纲
《中药专业》（初级士）
基础知识

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|---------------|----------------|------------------------------------|-------------------|-------------|
| 中药学 | 一、药性理论 | (一) 四气 | 1. 四气所表示药物的作用 | 1 |
| | | | 2. 四气对临床用药的指导意义 | 1 |
| | | (二) 五味 | 五味所表示药物的作用 | 1 |
| | | (三) 升降浮沉 | 1. 影响升降浮沉的因素 | 1 |
| | | | 2. 升浮沉降对临床用药的指导意义 | 1 |
| | (四) 归经 | 1. 归经的理论基础和依据 | 1 | |
| | | 2. 归经理论对临床用药的指导意义 | 1 | |
| | | (五) 毒性 | 1. 毒性的含义 | 1 |
| | 2. 正确对待中药的毒性 | | 1 | |
| | 3. 引起中药中毒的主要原因 | | 1 | |
| | 二、中药的配伍与用药禁忌 | (一) 中药的配伍 | 1. 配伍的意义 | 1 |
| | | | 2. 配伍的内容 | 1 |
| | | (二) 中药的用药禁忌 | 1. 配伍禁忌 | 1 |
| | 2. 妊娠用药禁忌 | | 1 | |
| | 3. 服药时的饮食禁忌 | | 1 | |
| | 三、中药的剂量与用法 | (一) 剂量 | 确定剂量的因素 | 1 |
| | | (二) 用法 | 1. 特殊煎法 | 1 |
| | 四、解表药 | | (一) 概述 | 1. 解表药的性能特点 |
| | | 2. 解表药的功效 | | 1 |
| | | 3. 解表药的适应范围 | | 1 |
| | | 4. 解表药的使用注意事项 | | 1 |
| | | 5. 各类解表药的性能特点 | | 1 |
| | | 6. 各类解表药的功效 | | 1 |
| 7. 各类解表药的适应范围 | | 1 | | |
| (二) 发散风寒药 | | 麻黄、桂枝、紫苏、荆芥、防风、羌活、白芷、细辛的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| (三) 发散风热药 | | 薄荷、牛蒡子、蝉蜕、桑叶、菊花、柴胡、葛根的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| 五、清热药 | | (一) 概述 | 1. 清热药的性能特点 | 1 |

| | | | | |
|--------|-----------|---|----------------------------|---|
| | | 2. 清热药的功效 | 1 | |
| | | 3. 清热药的适应范围 | 1 | |
| | | 4. 清热药的使用注意事项 | 1 | |
| | | 5. 各类清热药的性能特点 | 1 | |
| | | 6. 各类清热药的功效 | 1 | |
| | | 7. 各类清热药的适应范围 | 1 | |
| | | (二) 清热泻火药 | 石膏、知母、芦根、天花粉、栀子的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | (三) 清热燥湿药 | 黄芩、黄连、黄柏、龙胆草、苦参的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (四) 清热解毒药 | 金银花、连翘、穿心莲、大青叶、板蓝根、青黛、贯众(绵马贯众)、蒲公英、紫花地丁、重楼、土茯苓、鱼腥草、败酱草、射干、山豆根、马勃、白头翁、马齿苋的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (五) 清热凉血药 | 生地黄、玄参、牡丹皮、赤芍、水牛角的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (六) 清虚热药 | 青蒿、地骨皮、白薇的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | 六、泻下药 | (一) 概述 | 1. 泻下药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 泻下药的功效 | 1 |
| | | | 3. 泻下药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 泻下药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类泻下药的性能特点 | 1 |
| | | | 6. 各类泻下药的功效 | 1 |
| | | | 7. 各类泻下药的适应范围 | 1 |
| | (二) 攻下药 | 大黄、芒硝、芦荟的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (三) 润下药 | 火麻仁、郁李仁、松子仁的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (四) 峻下逐水药 | 甘遂、京大戟、芫花、牵牛子、巴豆的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| 七、祛风湿药 | (一) 概述 | 1. 祛风湿药的性能特点 | 1 | |
| | | 2. 祛风湿药的功效 | 1 | |
| | | 3. 祛风湿药的适应范围 | 1 | |
| | | 4. 祛风湿药的使用注意事项 | 1 | |
| | | 5. 各类祛风湿药的性能特点 | 1 | |
| | | 6. 各类祛风湿药的功效 | 1 | |
| | | 7. 各类祛风湿药的适应范围 | 1 | |
| | (二) 祛风寒湿药 | 独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、乌梢 | 1 | |

| | | | |
|-----------|-------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | 蛇、木瓜的功效、应用、用法用量 | |
| | (三) 祛风湿热药 | 秦艽、防己、豨薟草、雷公藤的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | (四) 祛风湿强筋骨药 | 五加皮、桑寄生的功效、应用、用法用量 | 1 |
| 八、化湿药 | (一) 概述 | 1. 化湿药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 化湿药的功效 | 1 |
| | | 3. 化湿药的适应范围 | 1 |
| | | 4. 化湿药的使用注意事项 | 1 |
| | (二) 具体药物 | 广藿香、佩兰、苍术、厚朴、砂仁的功效、应用、用法用量 | 1 |
| 九、利水渗湿药 | (一) 概述 | 1. 利水渗湿药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 利水渗湿药的功效 | 1 |
| | | 3. 利水渗湿药的适应范围 | 1 |
| | | 4. 利水渗湿药的使用注意事项 | 1 |
| | | 5. 各类利水渗湿药的性能特点 | 1 |
| | | 6. 各类利水渗湿药的功效 | 1 |
| | | 7. 各类利水渗湿药的适应范围 | 1 |
| | (二) 利水消肿药 | 茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻的功效、应用、用法用量 | 1 |
| (三) 利尿通淋药 | 车前子、滑石、木通、瞿麦、萹蓄、石韦的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| (四) 利湿退黄药 | 茵陈、金钱草、虎杖、垂盆草的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| 十、温里药 | (一) 概述 | 1. 温里药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 温里药的功效 | 1 |
| | | 3. 温里药的适应范围 | 1 |
| | | 4. 温里药的使用注意事项 | 1 |
| | (二) 具体药物 | 附子、干姜、肉桂、吴茱萸的功效、应用、用法用量 | 1 |
| 十一、理气药 | (一) 概述 | 1. 理气药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 理气药的功效 | 1 |
| | | 3. 理气药的适应范围 | 1 |
| | | 4. 理气药的使用注意事项 | 1 |
| | (二) 具体药物 | 陈皮、青皮、枳实、木香、沉香、川楝子、乌药、香附的功效、应用、用法用量 | 1 |
| 十二、消食药 | (一) 概述 | 1. 消食药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 消食药的功效 | 1 |
| | | 3. 消食药的适应范围 | 1 |
| | | 4. 消食药的使用注意事项 | 1 |

| | | | | |
|----------------|---------------------|--------------------|-----------------------------------|---|
| 中 药 学 | 十三、驱虫药 | (二) 具体药物 | 山楂、神曲、麦芽、谷芽、莱菔子、鸡内金的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (一) 概述 | 1. 驱虫药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 驱虫药的功效 | 1 |
| | | | 3. 驱虫药的适应范围 | 1 |
| | 4. 驱虫药的使用注意事项 | | 1 | |
| | 十四、止血药 | (二) 具体药物 | 使君子、槟榔、南瓜子的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (一) 概述 | 1. 止血药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 止血药的功效 | 1 |
| | | | 3. 止血药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 止血药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类止血药的性能特点 | 1 |
| | | | 6. 各类止血药的功效 | 1 |
| | | | 7. 各类止血药的适应范围 | 1 |
| | | (二) 凉血止血药 | 小蓟、地榆、侧柏叶、白茅根、苎麻根的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (三) 化瘀止血药 | 三七、茜草、蒲黄的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (四) 收敛止血药 | 白及、仙鹤草的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (五) 温经止血药 | 艾叶、炮姜的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | 十五、活血化 瘀药 | (一) 概述 | 1. 活血化瘀药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 活血化瘀药的功效 | 1 |
| | | | 3. 活血化瘀药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 活血化瘀药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类活血化瘀药的性能特点 | 1 |
| | | | 6. 各类活血化瘀药的功效 | 1 |
| | | | 7. 各类活血化瘀药的适应范围 | 1 |
| | | (二) 活血止痛药 | 川芎、延胡索、郁金、姜黄、乳香、没药、五灵脂的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (三) 活血调经药 | 丹参、红花、桃仁、益母草、牛膝的功效、应用、用法用量 | 1 |
| (四) 活血疗伤药 | | 土鳖虫、马钱子的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| (五) 破血消癥药 | 莪术、三棱、水蛭的功效、应用、用法用量 | 1 | | |
| 十六、化痰止 咳平喘药 | (一) 概述 | 1. 化痰止咳平喘药的性能特点 | 1 | |
| | | 2. 化痰止咳平喘药的功效 | 1 | |

| | | | | |
|---------------|-----------|----------------------------------|---------------|---|
| | | 3. 化痰止咳平喘药的适应范围 | 1 | |
| | | 4. 化痰止咳平喘药的使用注意事项 | 1 | |
| | | 5. 各类化痰止咳平喘药的性能特点 | 1 | |
| | | 6. 各类化痰止咳平喘药的功效 | 1 | |
| | | 7. 各类化痰止咳平喘药的适应范围 | 1 | |
| | (二) 温化寒痰药 | 半夏、天南星、白附子、白前的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (三) 清化热痰药 | 川贝母、浙贝母、瓜蒌、桔梗、前胡、胖大海的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (四) 止咳平喘药 | 苦杏仁、紫苏子、百部、桑白皮、葶苈子、白果的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | 十七、安神药 | (一) 概述 | 1. 安神药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 安神药的功效 | 1 |
| | | | 3. 安神药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 安神药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类安神药的性能特点 | 1 |
| 6. 各类安神药的功效 | | | 1 | |
| 7. 各类安神药的适应范围 | | | 1 | |
| (二) 重镇安神药 | | 朱砂、磁石、龙骨、琥珀的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| (三) 养心安神药 | | 酸枣仁、柏子仁、合欢皮、远志的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| 十八、平肝息风药 | (一) 概述 | 1. 平肝息风药的性能特点 | 1 | |
| | | 2. 平肝息风药的功效 | 1 | |
| | | 3. 平肝息风药的适应范围 | 1 | |
| | | 4. 平肝息风药的使用注意事项 | 1 | |
| | | 5. 各类平肝息风药的性能特点 | 1 | |
| | | 6. 各类平肝息风药的功效 | 1 | |
| | | 7. 各类平肝息风药的适应范围 | 1 | |
| | (二) 平抑肝阳药 | 石决明、珍珠母、牡蛎、赭石、罗布麻叶的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | (三) 息风止痉药 | 羚羊角、牛黄、钩藤、天麻、全蝎、蜈蚣的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| 十九、开窍药 | (一) 概述 | 1. 开窍药的性能特点 | 1 | |
| | | 2. 开窍药的功效 | 1 | |
| | | 3. 开窍药的适应范围 | 1 | |

| | | | | |
|--|---------|--|--|---|
| | | | 4. 开窍药的使用注意事项 | 1 |
| | | (二) 具体药物 | 麝香、冰片、苏合香的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | 二十、补虚药 | (一) 概述 | 1. 补虚药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 补虚药的功效 | 1 |
| | | | 3. 补虚药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 补虚药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类补虚药的性能特点 | 1 |
| | | | 6. 各类补虚药的功效 | 1 |
| | | | 7. 各类补虚药的适应范围 | 1 |
| | | (二) 补气药 | 人参、西洋参、党参、黄芪、白术、山药、甘草的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (三) 补阳药 | 鹿茸、紫河车、淫羊藿、杜仲、续断、肉苁蓉、补骨脂、益智、菟丝子、蛤蚧、冬虫夏草的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (四) 补血药 | 当归、熟地黄、白芍、阿胶、何首乌、龙眼肉的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | (五) 补阴药 | 北沙参、南沙参、百合、麦冬、枸杞子、黑芝麻、龟甲、鳖甲的功效、应用、用法用量 | 1 | |
| | 二十一、收涩药 | (一) 概述 | 1. 收涩药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 收涩药的功效 | 1 |
| | | | 3. 收涩药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 收涩药的使用注意事项 | 1 |
| | | | 5. 各类收涩药的性能特点 | 1 |
| | | | 6. 各类收涩药的功效 | 1 |
| | | | 7. 各类收涩药的适应范围 | 1 |
| | | (二) 固表止汗药 | 麻黄根、浮小麦的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (三) 敛肺涩肠药 | 五味子、乌梅、五倍子、罂粟壳的功效、应用、用法用量 | 1 |
| | | (四) 固精缩尿止带药 | 山茱萸、覆盆子、桑螵蛸、海螵蛸、莲子的功效、应用、用法用量 | 1 |

续表 (方剂学)

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|------|------|-----------|-------------|------|
| | 一、概述 | (一) 方剂与治法 | 1. 方剂与治法的关系 | 1 |

| | | | | |
|-------------|------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|
| 方 剂 学 | 二、解表剂 | | 2. 常用治法 | 1 |
| | | (二) 方剂的组成与变化 | 1. 方剂配伍的目的 | 1 |
| | | | 2. 方剂的组方原则 | 1 |
| | | | 3. 方剂的变化形式 | 1 |
| | | (三) 常用剂型 | 1. 汤、丸、散、膏、酒、丹、栓、注射剂的特点 | 1 |
| | | | 2. 汤、丸、散、膏、酒、丹、栓、注射剂的临床意义 | 1 |
| | (一) 概述 | 1. 解表剂的适用范围 | 1 | |
| | | 2. 解表剂的应用注意事项 | 1 | |
| | | (二) 辛温解表 | 1. 桂枝汤的组方原理、加减化裁及其与麻黄汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 九味羌活汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 3. 小青龙汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | (三) 辛凉解表 | 1. 银翘散的组方原理、加减化裁及其与桑菊饮的鉴别应用 | 1 |
| | 2. 麻黄杏仁甘草石膏汤的组方原理及加减化裁 | | 1 | |
| | (四) 扶正解表 | 败毒散的组方原理 | 1 | |
| | 三、泻下剂 | (一) 概述 | 1. 泻下剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 泻下剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 寒下 | 1. 大承气汤的组方原理及其与小承气汤、调胃承气汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 大黄牡丹汤的组方原理 | 1 |
| | | (三) 温下 | 温脾汤的组方原理 | 1 |
| | | (四) 润下 | 1. 麻子仁丸的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 济川煎的组方原理及其与麻子仁丸的鉴别应用 | 1 |
| | (五) 逐水 | 十枣汤的组方原理及应用注意事项 | 1 | |
| | (六) 攻补兼施 | 黄龙汤的组方原理 | 1 | |
| | 四、和解剂 | (一) 概述 | 1. 和解剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 和解剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 和解少阳 | 1. 小柴胡汤的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 大柴胡汤的组方原理及其与小柴胡汤的鉴别应用 | 1 |
| (三) 调和肝脾 | | 1. 逍遥散的组方原理、加减化裁及其与四逆散的鉴别应用 | 1 | |
| | 2. 痛泻要方的组方原理 | 1 | | |

| | | | | |
|---------------|------------------|---------------|-----------------------------|---|
| 方 剂 学 | | (四) 调和肠胃 | 半夏泻心汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | 五、清热剂 | (一) 概述 | 1. 清热剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 清热剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 清气分热 | 白虎汤的组方原理、加减化裁及其与竹叶石膏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 清营凉血 | 清营汤的组方原理及其与犀角地黄汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (四) 清热解毒 | 1. 黄连解毒汤的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 普济消毒饮的组方原理 | 1 |
| | | | 3. 仙方活命饮的组方原理 | 1 |
| | | (五) 清脏腑热 | 1. 龙胆泻肝汤的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 清胃散的组方原理、加减化裁及其与玉女煎的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 葛根黄芩黄连汤的组方原理 | 1 |
| | 4. 芍药汤的组方原理 | | 1 | |
| | (六) 清虚热 | 青蒿鳖甲汤的组方原理 | 1 | |
| | 六、祛暑剂 | (一) 概述 | 1. 祛暑剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 祛暑剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 祛暑利湿 | 六一散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | (三) 清暑益气 | 清暑益气汤的组方原理 | | |
| | 七、温里剂 | (一) 概述 | 1. 温里剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 温里剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 温中祛寒 | 1. 理中丸的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 小建中汤的组方原理 | 1 |
| | (三) 回阳救逆 | 四逆汤的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | (四) 温经散寒 | 1. 当归四逆汤的组方原理 | 1 | |
| | | 2. 阳和汤的组方原理 | 1 | |
| | 八、补益剂 | (一) 概述 | 1. 补益剂的适用范围及配伍规律 | 1 |
| | | | 2. 补益剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 补气 | 1. 四君子汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 参苓白术散的组方原理及其与四君子汤的鉴别应用 | 1 |
| 3. 补中益气汤的组方原理 | | | 1 | |
| 4. 生脉散的组方原理 | | | 1 | |
| 5. 玉屏风散的组方原理 | | | 1 | |
| (三) 补血 | 1. 四物汤的组方原理及加减化裁 | 1 | | |
| | 2. 当归补血汤的组方原理 | 1 | | |
| | 3. 归脾汤的组方原理 | 1 | | |
| (四) 气血双补 | 1. 炙甘草汤的组方原理 | 1 | | |

| | | | | | |
|------------------|---------------|-----------|-------------------------|---------------|---|
| 方剂学 | | | 2. 八珍汤与十全大补汤、人参养荣汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | (五) 补阴 | 1. 六味地黄丸的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 一贯煎的组方原理及其与逍遥散的鉴别应用 | 1 | |
| | | (六) 补阳 | 肾气丸的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | (七) 阴阳双补 | 地黄饮子的组方原理 | 1 | |
| | | 九、固涩剂 | (一) 概述 | 1. 固涩剂的适用范围 | 1 |
| | | | | 2. 固涩剂的应用注意事项 | 1 |
| | (二) 涩肠固脱 | | 真人养脏汤的组方原理 | 1 | |
| | (三) 涩精止遗 | | 金锁固精丸的组方原理 | 1 | |
| | (四) 固崩止带 | | 固冲汤的组方原理 | 1 | |
| | 十、安神剂 | (一) 概述 | 1. 安神剂的适用范围 | 1 | |
| | | | 2. 安神剂的应用注意事项 | 1 | |
| | | (二) 重镇安神 | 朱砂安神丸的组方原理 | 1 | |
| | | (三) 滋养安神 | 1. 酸枣仁汤的组方原理 | 1 | |
| | 2. 天王补心丹的组方原理 | | 1 | | |
| | 十一、开窍剂 | (一) 概述 | 1. 开窍剂的适用范围 | 1 | |
| | | | 2. 开窍剂的应用注意事项 | 1 | |
| | | (二) 凉开 | 1. 安宫牛黄丸与牛黄清心丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 至宝丹与安宫牛黄丸、紫雪的鉴别应用 | 1 | |
| | (三) 温开 | 苏合香丸的组方原理 | 1 | | |
| | 十二、理气剂 | (一) 概述 | 1. 理气剂的适用范围 | 1 | |
| | | | 2. 理气剂的应用注意事项 | 1 | |
| | | (二) 行气 | 1. 越鞠丸的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 枳实薤白桂枝汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 3. 半夏厚朴汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 4. 天台乌药散的组方原理 | 1 | |
| | | (三) 降气 | 1. 苏子降气汤的组方原理 | 1 | |
| | 2. 定喘汤的组方原理 | | 1 | | |
| | 十三、理血剂 | (一) 概述 | 1. 理血剂的适用范围及配伍规律 | 1 | |
| | | | 2. 理血剂的应用注意事项 | 1 | |
| | | (二) 活血祛瘀 | 1. 桃核承气汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 血府逐瘀汤的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| 3. 补阳还五汤的组方原理 | | | 1 | | |
| 4. 复元活血汤的组方原理及其与 | | | 1 | | |

| | | | | |
|----------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---|
| 方剂学 | | | 血府逐瘀汤的鉴别应用 | |
| | | | 5. 生化汤的组方原理及其与温经汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 6. 桂枝茯苓丸的组方原理 | 1 |
| | | (三) 止血 | 1. 十灰散的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 小蓟饮子的组方原理 | 1 |
| | | | 3. 黄土汤的组方原理及其与归脾汤的鉴别应用 | 1 |
| | 十四、治风剂 | (一) 概述 | 1. 治风剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 治风剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 疏散外风 | 1. 川芎茶调散的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 小活络丹的组方原理 | 1 |
| | | | 3. 消风散的组方原理及其与防风通圣散的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 平息内风 | 1. 羚角钩藤汤的组方原理 | 1 |
| | 2. 镇肝熄风汤的组方原理及其与天麻钩藤饮的鉴别应用 | | 1 | |
| | 十五、治燥剂 | (一) 概述 | 1. 治燥剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 治燥剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 轻宣外燥 | 1. 杏苏散的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 清燥救肺汤的组方原理 | 1 |
| | | (三) 滋阴润燥 | 1. 增液汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 麦门冬汤的组方原理及其与炙甘草汤、清燥救肺汤的鉴别应用 | 1 |
| | 3. 百合固金汤的组方原理 | 1 | | |
| | 十六、祛湿剂 | (一) 概述 | 1. 祛湿剂的适用范围 | 1 |
| | | | 2. 祛湿剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 燥湿和胃 | 1. 平胃散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 藿香正气散的组方原理 | 1 |
| | | (三) 清热祛湿 | 1. 茵陈蒿汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 八正散的组方原理及其与小蓟饮子的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 三仁汤的组方原理及其与甘露消毒丹的鉴别应用 | 1 |
| (四) 利水渗湿 | | 1. 五苓散的组方原理、加减化裁及其与猪苓汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | 2. 防己黄芪汤的组方原理 | 1 | |
| (五) 温化寒湿 | | 1. 苓桂术甘汤的组方原理 | 1 | |
| | | 2. 真武汤的组方原理 | 1 | |
| | | 3. 实脾散的组方原理及其与真武 | 1 | |

| | | | |
|---------------|--------------|-------------------------------|---|
| | | 汤的鉴别应用 | |
| | (六) 祛风胜湿 | 独活寄生汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| 十七、祛痰剂 | (一) 概述 | 1. 祛痰剂的适用范围及配伍规律 | 1 |
| | | 2. 祛痰剂的应用注意事项 | 1 |
| | (二) 燥湿化痰 | 1. 二陈汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | 2. 温胆汤的组方原理，加减化裁及其与蒿芩清胆汤的鉴别应用 | 1 |
| | (三) 清热化痰 | 1. 清气化痰丸的组方原理 | 1 |
| | | 2. 小陷胸汤的组方原理 | 1 |
| | (四) 润燥化痰 | 贝母瓜蒌散的组方原理 | 1 |
| (五) 温化寒痰 | 三子养亲汤的组方原理 | 1 | |
| (六) 治风化痰 | 半夏白术天麻汤的组方原理 | 1 | |
| 十八、消食剂 | (一) 概述 | 1. 消食剂的适用范围 | 1 |
| | | 2. 消食剂的应用注意事项 | 1 |
| | (二) 消食化滞 | 保和丸的组方原理 | 1 |
| | (三) 健脾消食 | 1. 健脾丸的组方原理及其与参苓白术散的鉴别应用 | 1 |
| 2. 枳实消痞丸的组方原理 | | 1 | |
| 十九、驱虫剂 | | 乌梅丸的组方原理 | 1 |

注：

1. 组方原理指据证审机、立法遣药、合理配伍的逻辑联系。
2. 加减化裁主要指方剂学中涉及的常用加减、附方。
3. 鉴别应用指两首或两首以上方剂在主治、组成、配伍、功用等方面的对比分析。
4. 凡大纲中涉及的方剂，考生均应掌握其组成、用法、功用、主治。