

中医眼科学(中级)专业技术 资格考试大纲

第一部分 基础知识

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|----------|------------------|------------------|--------------------|----------|
| 中医基础理论 | 一、阴阳五行学说 | (一) 阴阳学说在中医学中的应用 | 1. 说明人体的组织结构 | 1 |
| | | | 2. 说明人体的生理功能 | 1 |
| | | | 3. 说明人体的病理变化 | 1 |
| | | | 4. 用于疾病的诊断和治疗 | 1 |
| | | (二) 五行学说在中医学中的应用 | 1. 说明五脏生理功能及相互关系 | 1 |
| | | | 2. 说明五脏病变的相互影响 | 1 |
| | | | 3. 指导疾病的诊断 | 1 |
| | | | 4. 指导疾病的治疗 | 1 |
| | 二、藏象 | (一) 藏象学说的概念和特点 | 1. 藏象的基本概念 | 1 |
| | | | 2. 藏象学说的特点 | 1 |
| | | | 3. 五脏、六腑、奇恒之腑的功能特点 | 1 |
| | | (二) 心 | 1. 主要生理功能 | 1 |
| | | | 2. 生理特性 | 1 |
| | | | 3. 与形、窍、志、液、时的关系 | 1 |
| | | (三) 肺 | 1. 主要生理功能 | 1 |
| | | | 2. 生理特性 | 1 |
| | | | 3. 与形、窍、志、液、时的关系 | 1 |
| | | (四) 脾 | 1. 主要生理功能 | 1 |
| | | | 2. 生理特性 | 1 |
| | | | 3. 与形、窍、志、液、时的关系 | 1 |
| | | (五) 肝 | 1. 主要生理功能 | 1 |
| | | | 2. 生理特性 | 1 |
| | | | 3. 与形、窍、志、液、时的关系 | 1 |
| (六) 肾 | 1. 主要生理功能 | 1 | | |
| | 2. 生理特性 | 1 | | |
| | 3. 与形、窍、志、液、时的关系 | 1 | | |
| (七) 胆 | 胆的生理功能 | 1 | | |
| (八) 胃 | 胃的生理功能 | 1 | | |
| (九) 小肠 | 小肠的生理功能 | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|----------|-------------|---------------|------------------|-------------|---|
| 中医基础理论 | 二、藏象 | (十) 大肠 | 大肠的生理功能 | 1 | |
| | | (十一) 膀胱 | 膀胱的生理功能 | 1 | |
| | | (十二) 三焦 | 三焦的生理功能 | 1 | |
| | | (十三) 脑 | 脑的生理功能 | 1 | |
| | | (十四) 女子胞 | 女子胞的生理功能 | 1 | |
| | | (十五) 脏腑之间的关系 | 1. 脏与脏之间的关系 | 1 | |
| | 2. 腑与腑之间的关系 | | 1 | | |
| | 3. 脏与腑之间的关系 | | 1 | | |
| | 三、精气血津液神 | (一) 精 | 1. 人体之精的生成、贮藏与施泄 | 1 | |
| | | | 2. 人体之精的分类与功能 | 1 | |
| | | (二) 气 | 1. 气的生成 | 1 | |
| | | | 2. 气的生理功能 | 1 | |
| | | | 3. 气的运动 | 1 | |
| | | | 4. 气的分类 | 1 | |
| | | (三) 血 | 1. 血的生成 | 1 | |
| | | | 2. 血的运行 | 1 | |
| | | | 3. 血的生理功能 | 1 | |
| | | (四) 津液 | 1. 津液的生成、输布与排泄 | 1 | |
| | | | 2. 津液的生理功能 | 1 | |
| | | (五) 神 | 神的生成与功能 | 1 | |
| | | (六) 气与血的关系 | 1. 气为血帅 | 1 | |
| | | | 2. 血为气母 | 1 | |
| | | (七) 气与津液的关系 | 1. 气能生津 | 1 | |
| | | | 2. 气能行津 | 1 | |
| | | | 3. 气能摄津 | 1 | |
| | | | 4. 津能生气 | 1 | |
| | | | 5. 津能载气 | 1 | |
| | | (八) 精血津液之间的关系 | 1. 精血同源 | 1 | |
| | | | 2. 津血同源 | 1 | |
| | | (九) 精气神之间的关系 | 1. 气能生精、摄精 | 1 | |
| | | | 2. 精能化气 | 1 | |
| | | | 3. 精气化神 | 1 | |
| | | | 4. 神驭精气 | 1 | |
| | | 四、经络 | (一) 经络学说 | 1. 经脉与络脉的区别 | 1 |
| | | | | 2. 经络系统的组成 | 1 |
| | (二) 十二经脉 | | 1. 十二经脉的走向交接规律 | 1 | |
| | | | 2. 十二经脉的分布规律 | 1 | |
| | | | 3. 十二经脉的表里关系 | 1 | |
| | | | 4. 十二经脉的流注次序 | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 中医 基础 理论 | 四、经络 | (三) 奇经八脉 | 1. 奇经八脉的主要特点 | 1 |
| | | | 2. 督脉的循行部位及基本功能 | 1 |
| | | | 3. 任脉的循行部位及基本功能 | 1 |
| | | | 4. 冲脉的循行部位及基本功能 | 1 |
| | | | 5. 带脉的循行部位及基本功能 | 1 |
| | | (四) 经络的生理 功能 | 1. 沟通联系作用 | 1 |
| | | | 2. 运输渗灌作用 | 1 |
| | | | 3. 感应传导作用 | 1 |
| | | | 4. 调节作用 | 1 |
| | | (五) 经络学说的 应用 | 1. 阐释病理变化及其传变 | 1 |
| | | | 2. 指导疾病的诊断 | 1 |
| | | | 3. 指导疾病的治疗 | 1 |
| | 五、病因 | (一) 六淫 | 1. 六淫共同的致病特点 | 1 |
| | | | 2. 六淫各自的性质和致病特点 | 1 |
| | | (二) 疠气 | 1. 疠气的致病特点 | 1 |
| | | | 2. 疫疠发生与流行的因素 | 1 |
| | | (三) 七情内伤 | 七情内伤致病的特点 | 1 |
| | | (四) 饮食失宜 | 1. 饮食不节 | 1 |
| | | | 2. 饮食不洁 | 1 |
| | | | 3. 饮食偏嗜 | 1 |
| | | (五) 劳逸失度 | 1. 过度劳累 | 1 |
| | | | 2. 过度安逸 | 1 |
| | | (六) 痰饮 | 1. 痰饮的形成 | 1 |
| | | | 2. 痰饮的致病特点 | 1 |
| | | (七) 瘀血 | 1. 瘀血的形成 | 1 |
| | | | 2. 瘀血的致病特点 | 1 |
| | | | 3. 瘀血的病证特点 | 1 |
| | | (八) 先天因素 | 1. 胎弱 | 1 |
| | | | 2. 胎毒 | 1 |
| | | 六、发病 | (一) 发病的基本 原理 | 1. 正气不足是疾病发生的内在因素 |
| | 2. 邪气是发病的重要条件 | | | 1 |
| | (二) 影响发病的主 要因素 | | 1. 环境与发病 | 1 |
| | | | 2. 体质与发病 | 1 |
| 3. 精神状态与发病 | | | 1 | |
| (三) 发病类型 | 1. 感邪即发 | | 1 | |
| | 2. 徐发 | | 1 | |
| | 3. 伏发 | | 1 | |
| | 4. 继发 | | 1 | |
| | 5. 复发 | 1 | | |
| | 6. 合病与并病 | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|--------------|------|-------------------|--------------|----------|
| 中医基础理论 | 七、病机 | (一) 邪正盛衰 | 1. 邪正盛衰与虚实变化 | 1 |
| | | | 2. 邪正盛衰与疾病转归 | 1 |
| | | (二) 阴阳失调 | 1. 阴阳偏胜 | 1 |
| | | | 2. 阴阳偏衰 | 1 |
| | | | 3. 阴阳互损 | 1 |
| | | | 4. 阴阳格拒 | 1 |
| | | | 5. 阴阳亡失 | 1 |
| | | (三) 气的失常 | 1. 气虚 | 1 |
| | | | 2. 气滞 | 1 |
| | | | 3. 气逆 | 1 |
| | | | 4. 气陷 | 1 |
| | | | 5. 气闭气脱 | 1 |
| | | (四) 血的失常 | 1. 血虚 | 1 |
| | | | 2. 血行失常 | 1 |
| | | | 3. 血热 | 1 |
| | | (五) 气与血关系 失调 | 1. 气滞血瘀 | 1 |
| | | | 2. 气虚血瘀 | 1 |
| | | | 3. 气不摄血 | 1 |
| | | | 4. 气随血脱 | 1 |
| | | | 5. 气血两虚 | 1 |
| | | (六) 津液代谢失常 | 1. 津液不足 | 1 |
| | | | 2. 津液输布、排泄障碍 | 1 |
| | | (七) 津液与气血 关系失调 | 1. 水停气阻 | 1 |
| | | | 2. 气随津脱 | 1 |
| | | | 3. 津枯血燥 | 1 |
| | | | 4. 津亏血瘀 | 1 |
| | | (八) 内生“五邪” | 1. 风气内动 | 1 |
| | | | 2. 寒从中生 | 1 |
| | | | 3. 湿浊内生 | 1 |
| | | | 4. 津伤化燥 | 1 |
| | | | 5. 火热内生 | 1 |
| | | (九) 疾病传变 | 1. 疾病传变的概念 | 1 |
| 2. 病位传变 | 1 | | | |
| 3. 病性转化 | 1 | | | |
| 4. 影响疾病传变的因素 | 1 | | | |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|--------|-----------------------------|------------------------------------|----------------------------|------|
| 中医基础理论 | 八、防治原则 | (一) 预防 | 1. 未病先防 | 1 |
| | | | 2. 既病防变 | 1 |
| | | (二) 治则 | 1. 正治与反治 | 1 |
| | | | 2. 治标与治本 | 1 |
| | | | 3. 扶正与祛邪 | 1 |
| | | | 4. 调整阴阳 | 1 |
| | | | 5. 调理精气血津液 | 1 |
| | | | 6. 三因制宜 | 1 |
| 内经 | 一、气·阴阳·五行 | 阴阳的基本概念、属性特征 | 1 | |
| | 二、藏象 | 1. 奇恒之腑、五脏、六腑的生理功能特点 | 1 | |
| | | 2. 藏象的概念、藏象学说的基本内容 | 1 | |
| | | 3. 谷食精气的输布运行过程 | 1 | |
| | | 4. 宗气、卫气、营气的循行及作用 | 1 | |
| | 三、病机 | 1. “阳虚则外寒, 阴虚则内热, 阳盛则外热, 阴盛则内寒”的机理 | 1 | |
| | | 2. “百病生于气”的发病学观点 | 1 | |
| | | 3. 六淫的致病特点 | 1 | |
| | | 4. 病机十九条 | 1 | |
| | | 5. 五脏藏五神及五脏虚实证候 | 1 | |
| | 四、病证 | 1. 热病治疗大法与饮食禁忌 | 1 | |
| | | 2. “五脏六腑皆令人咳”的病机 | 1 | |
| | | 3. 行痹、痛痹、着痹的成因 | 1 | |
| | 五、诊法 | 辨别阴阳属性的重要性与四诊合参 | 1 | |
| 六、论治 | 1. 正治法与反治法 | 1 | | |
| | 2. 因势利导治则 | 1 | | |
| 七、养生 | 1. 人生长壮老的规律, 肾气与生长、发育、生殖的关系 | 1 | | |
| | 2. 养生原则及意义 | 1 | | |
| 伤寒论 | 一、太阳病辨证论治 | (一) 太阳病本证 | 1. 中风表虚证(桂枝汤证) | 1 |
| | | | 2. 伤寒表实证(麻黄汤证、大青龙汤证、小青龙汤证) | 1 |
| | | (二) 太阳病变证 | 1. 太阳蓄水证(五苓散证) | 1 |
| | | | 2. 太阳蓄血证(桃核承气汤证) | 1 |
| | | | 3. 热证(麻黄杏仁甘草石膏汤证、葛根黄芩黄连汤证) | 1 |
| | | | 4. 脾虚证(小建中汤证) | 1 |
| | | | 5. 阴阳两虚证(炙甘草汤证) | 1 |
| | | | 6. 热实结胸证(小陷胸汤证) | 1 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|----------------|-----------------|------------------------|------------------------------|----------------------|
| 伤寒论 | 一、太阳病辨证论治 | (二) 太阳病变证 | 7. 痞证(半夏泻心汤证、旋覆代赭汤证) | 1 |
| | 二、阳明病辨证论治 | (一) 阳明病本证 | 1. 阳明病热证(白虎加人参汤证) | 1 |
| | | | 2. 阳明病实证(调胃承气汤证、小承气汤证、大承气汤证) | 1 |
| | 三、少阳病辨证论治 | (二) 阳明病变证 | 湿热发黄证(茵陈蒿汤证) | 1 |
| | | (一) 少阳病本证 | 少阳病本证(小柴胡汤证) | 1 |
| | 四、太阴病辨证论治 | (二) 少阳病兼变证 | 少阳病兼变证(大柴胡汤证) | 1 |
| | | 太阴腹痛证 | 太阴腹痛证(桂枝加芍药汤证) | 1 |
| | 五、少阴病辨证论治 | (一) 少阴病本证 | 1. 少阴寒化证(四逆汤证、真武汤证) | 1 |
| | | | 2. 少阴热化证(黄连阿胶汤证、猪苓汤证) | 1 |
| | | (二) 少阴病兼变证 | 1. 兼表证(麻黄细辛附子汤证) | 1 |
| | | | 2. 疑似证(四逆散证) | 1 |
| 六、厥阴病辨证论治 | 厥阴病本证 | 1. 寒热错杂证(乌梅丸证) | 1 | |
| | | 2. 厥阴病寒证(当归四逆汤证、吴茱萸汤证) | 1 | |
| | | 3. 厥阴热证(白头翁汤证) | 1 | |
| 七、霍乱病辨证论治 | 霍乱病辨治 | 霍乱病辨治(理中丸证) | 1 | |
| 八、阴阳易差后劳复病辨证论治 | 差后劳复证 | 差后劳复证(竹叶石膏汤证) | 1 | |
| 金匮要略 | 一、痉湿喝病篇 | (一) 痉病证治 | 柔痉证治(瓜蒌桂枝汤证) | 1 |
| | | | (二) 湿病证治 | 1. 风湿在表证(麻黄杏仁薏苡甘草汤证) |
| | | 2. 风湿兼气虚证(防己黄芪汤证) | | 1 |
| | 二、中风历节病篇 | 历节病证治 | 1. 风湿历节证(桂枝芍药知母汤证) | 1 |
| | | | 2. 寒湿历节证(乌头汤证) | 1 |
| | 三、血痹虚劳病篇 | (一) 血痹证治 | 血痹重证(黄芪桂枝五物汤证) | 1 |
| | | | (二) 虚劳病证治 | 1. 虚劳失精证(桂枝加龙骨牡蛎汤证) |
| | | 2. 虚劳腰痛证(肾气丸证) | | 1 |
| | 3. 虚劳不寐证(酸枣仁汤证) | 1 | | |
| | 四、肺痿肺病咳嗽上气病篇 | (一) 肺痿证治 | 1. 虚热肺痿(麦门冬汤证) | 1 |
| | | | 2. 虚寒肺痿(甘草干姜汤证) | 1 |
| (二) 肺病证治 | | 1. 邪实壅滞证(葶苈大枣泻肺汤证) | 1 | |
| | | 2. 血腐脓溃证(桔梗汤证) | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|------------------|-----------------|----------------------|------------------------------|----------|
| 金 匱 要 略 | 五、胸痹心痛 短气病篇 | (一) 胸痹证治 | 1. 胸痹病机 | 1 |
| | | | 2. 类证鉴别 | 1 |
| | | | 3. 胸痹主证(瓜蒌薤白白酒汤证) | 1 |
| | | | 4. 胸痹急证(薏苡附子散证) | 1 |
| | | (二) 心痛证治 | 心痛急证(乌头赤石脂丸证) | 1 |
| | 六、腹满寒疝 宿食病篇 | 腹满证治 | 1. 脾胃虚寒证(大建中汤证) | 1 |
| | | | 2. 寒实内结证(大黄附子汤证) | 1 |
| | 七、痰饮咳嗽 病篇 | 痰饮证治 | 饮停心下证(苓桂术甘汤证) | 1 |
| | 八、消渴小便 不利淋病篇 | (一) 消渴证治 | 肺胃热盛,气津两伤(白虎加人参汤证) | 1 |
| | | (二) 小便不利证治 | 上燥下寒水停证(瓜蒌瞿麦丸证) | 1 |
| | 九、黄疸病篇 | 黄疸证治 | 1. 湿热并重证(茵陈蒿汤证) | 1 |
| | | | 2. 湿重于热证(茵陈五苓散证) | 1 |
| | 十、妇人妊娠 病篇 | (一) 癥病证治 | 癥病漏下证(桂枝茯苓丸证) | 1 |
| | | (二) 腹痛证治 | 肝脾失调证(当归芍药散证) | 1 |
| 十一、妇人杂 病篇 | (一) 崩漏证治 | 虚寒夹瘀证(温经汤证) | 1 | |
| | (二) 梅核气证治 | 气滞痰凝证(半夏厚朴汤证) | 1 | |
| 温 病 学 | 一、温热类 温病 | (一) 主要温热类温 病的传变规律 | 1. 风温病的传变规律 | 1 |
| | | | 2. 春温病的传变规律 | 1 |
| | | | 3. 暑温病的传变规律 | 1 |
| | | (二) 温热类温病主 要证治 | 1. 卫分证治(银翘散、桑菊饮) | 1 |
| | | | 2. 气分证治(宣白承气汤、清燥救肺汤) | 1 |
| | | | 3. 营分证治(清营汤) | 1 |
| | | | 4. 热陷心包证治(清宫汤、安宫牛黄丸、紫雪丹、至宝丹) | 1 |
| | | | 5. 热盛动风证治(羚角钩藤汤) | 1 |
| | | | 6. 血分证治(犀角地黄汤) | 1 |
| | | | 7. 真阴耗竭证治(加减复脉汤) | 1 |
| | | | 8. 虚风内动证治(三甲复脉汤、大定风珠) | 1 |
| | | | 9. 后期正虚邪恋证治(黄连阿胶汤、青蒿鳖甲汤) | 1 |
| | 二、湿热类 温病 | (一) 主要湿热类温 病的传变规律 | 1. 湿温病的传变规律 | 1 |
| 2. 伏暑病的传变规律 | | | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|------------------------|--------------|-------------------|-------------------------------|---------------|---|
| 温病学 | 二、湿热类温病 | (二) 湿热类温病主要证治 | 1. 湿温病初发证治(三仁汤、藿朴夏苓汤) | 1 | |
| | | | 2. 湿困中焦证治(雷氏芳香化浊法、三仁汤) | 1 | |
| | | | 3. 湿阻膜原证治(雷氏宣透膜原法) | 1 | |
| | | | 4. 湿热中阻证治(王氏连朴饮) | 1 | |
| | | | 5. 湿热蕴毒证治(甘露消毒丹) | 1 | |
| | | | 6. 湿热酿痰蒙蔽心包证治(菖蒲郁金汤、苏合香丸、至宝丹) | 1 | |
| | | | 7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清胆汤) | 1 | |
| | | | 8. 暑湿弥漫三焦证治(三石汤) | 1 | |
| | | | 9. 余湿留恋证治(薛氏五叶芦根汤) | 1 | |
| | 三、温毒类温病 | 温毒类温病主要证治 | 1. 大头瘟毒盛肺胃证治(普济消毒饮) | 1 | |
| 2. 烂喉痧毒燔气营(血)证治(凉营清气汤) | | | 1 | | |
| 中药学 | 一、中药的产地 | 产地 | 主要道地药材 | 1 | |
| | 二、中药炮制 | 炮制目的与方法 | 1. 炮制目的 | 1 | |
| | | | 2. 常用炮制方法 | 1 | |
| | 三、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. 升浮与沉降的不同作用 | 1 |
| | | 3. 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. 不良反应及副作用 | 1 | |
| | | | 3. 正确对待中药的毒性 | 1 | |
| | | | 4. 引起中药中毒的主要原因 | 1 | |
| | | | 5. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义 | 1 | |
| | 四、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. 证候用药禁忌 | 1 | | |
| | | 4. 服药时的饮食禁忌 | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|----------------|--|--|----------|
| 中 药 学 | 五、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 |
| | | | 2. 服药法 | 1 |
| | 六、解表药 | (一) 概述 | 1. 解表药的性能特点 | 1 |
| | | | 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、生姜、香薷、荆芥、防风、羌活、白芷、细辛、藁本、苍耳子、辛夷的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (三) 发散风热药 | 薄荷、牛蒡子、蝉蜕、桑叶、菊花、蔓荆子、柴胡、升麻、葛根、淡豆豉的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | 七、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、竹叶、淡竹叶、栀子、夏枯草、决明子、谷精草、密蒙花的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (三) 清热燥湿药 | 黄芩、黄连、黄柏、龙胆草、秦皮、苦参、白鲜皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 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、蒲公英、紫花地丁、野菊花、重楼、拳参、土茯苓、鱼腥草、金荞麦、大血藤、败酱草、射干、山豆根、马勃、白头翁、马齿苋、鸦胆子、半边莲、白花蛇舌草、山慈菇、熊胆、白蔹的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | (五) 清热凉血药 | 生地黄、玄参、牡丹皮、赤芍、紫草、水牛角的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (六) 清虚热药 | 青蒿、白薇、地骨皮、银柴胡、胡黄连的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-------------|----------------|---------------|--|--------------|---|
| 中 药 学 | 八、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、番泻叶、芦荟的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | (三) 润下药 | 火麻仁、郁李仁、松子仁的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | (四) 峻下逐水药 | 甘遂、京大戟、芫花、商陆、牵牛子、巴豆的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | 九、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、木瓜、乌梢蛇、蚕沙、伸筋草、寻骨风、松节、海风藤、路路通的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (三) 祛风湿热药 | | 秦艽、防己、桑枝、豨莶草、臭梧桐、络石藤、雷公藤、丝瓜络的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (四) 祛风湿强筋骨药 | | 五加皮、桑寄生、狗脊、千年健、鹿衔草的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | 十、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 | 藿香、佩兰、苍术、厚朴、砂仁、白豆蔻、草豆蔻、草果的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|-----------|---|---|----------|
| 中 药 学 | 十一、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、冬瓜皮、玉米须、葫芦、香加皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | (三) 利尿通淋药 | 车前子、滑石、木通、通草、瞿麦、萹蓄、地肤子、海金沙、石韦、冬葵子、灯心草、萆薢的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (四) 利湿退黄药 | 茵陈、金钱草、虎杖、垂盆草的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | 十二、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、小茴香、丁香、高良姜、花椒的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 十三、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、檀香、川楝子、乌药、荔枝核、香附、佛手、薤白、柿蒂、大腹皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 十四、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 |
| | | (二) 具体药物 | 山楂、神曲、麦芽、谷芽、稻芽、莱菔子、鸡内金的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-------------|-----------------|--------------|--|---------------|---|
| 中 药 学 | 十五、驱虫药 | (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 | |
| | | (二) 具体药物 | 使君子、苦楝皮、槟榔、南瓜子的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | 十六、止血药 | (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、大蓟、地榆、槐花、侧柏叶、白茅根、苎麻根的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | (三) 化瘀止血药 | 三七、茜草、蒲黄、花蕊石、降香的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | (四) 收敛止血药 | 白及、仙鹤草、棕榈炭、血余炭、藕节的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | (五) 温经止血药 | 艾叶、炮姜的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | 十七、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、五灵脂的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (三) 活血调经药 | | 丹参、红花、桃仁、益母草、泽兰、牛膝、鸡血藤、王不留行、凌霄花的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (四) 活血疗伤药 | | 土鳖虫、马钱子、自然铜、苏木、骨碎补、血竭、刘寄奴的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | (五) 破血消癥药 | | 莪术、三棱、水蛭、斑蝥、穿山甲的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|---------------|-----------------|---|---------------|
| 中 药 学 | 十八、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、白芥子、皂荚、旋覆花、白前的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (三) 清化热痰药 | 川贝母、浙贝母、瓜蒌、竹茹、竹沥、天竺黄、前胡、桔梗、胖大海、海藻、昆布、海蛤壳、浮海石、瓦楞子的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (四) 止咳平喘药 | 苦杏仁、紫苏子、百部、紫菀、款冬花、枇杷叶、桑白皮、葶苈子、白果的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | 十九、安神药 | (一) 概述 | 1. 安神药的性能特点 |
| | 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、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | (三) 养心安神药 | | 酸枣仁、柏子仁、首乌藤、合欢皮、远志的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 二十、平肝息风药 | | (一) 概述 | 1. 平肝息风药的性能特点 |
| | | 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、代赭石、刺蒺藜、罗布麻的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (三) 息风止痉药 | 羚羊角、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|---------|-------------|---|----------|
| 中 药 学 | 二十一、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、石菖蒲的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 二十二、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、太子参、黄芪、白术、山药、白扁豆、甘草、大枣、饴糖、蜂蜜的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (三) 补阳药 | 鹿茸、紫河车、淫羊藿、巴戟天、仙茅、杜仲、续断、肉苁蓉、锁阳、补骨脂、益智仁、菟丝子、沙苑子、蛤蚧、冬虫夏草、韭菜子的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (四) 补血药 | 当归、熟地黄、白芍、阿胶、何首乌、龙眼肉的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (五) 补阴药 | 北沙参、南沙参、百合、麦冬、天冬、石斛、玉竹、黄精、枸杞子、墨旱莲、女贞子、黑芝麻、龟甲、鳖甲的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 二十三、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、糯稻根须的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (三) 敛肺涩肠药 | 五味子、乌梅、五倍子、罂粟壳、诃子、肉豆蔻、赤石脂的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | | (四) 固精缩尿止带药 | 山茱萸、覆盆子、桑螵蛸、金樱子、海螵蛸、莲子、芡实、椿皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------------|------------------------|---|---|----------|
| 中 药 学 | 二十四、涌吐药 | (一) 概述 | 1. 涌吐药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 涌吐药的功效 | 1 |
| | | | 3. 涌吐药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 涌吐药的使用注意事项 | 1 |
| | | (二) 具体药物 | 常山、瓜蒂、胆矾的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 二十五、攻毒杀虫止痒药 | (一) 概述 | 1. 攻毒杀虫止痒药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 攻毒杀虫止痒药的功效 | 1 |
| | | | 3. 攻毒杀虫止痒药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 攻毒杀虫止痒药的使用注意事项 | 1 |
| | | (二) 具体药物 | 雄黄、硫黄、白矾、蛇床子、蟾酥、大蒜的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 |
| | 二十六、拔毒化腐生肌药 | (一) 概述 | 1. 拔毒化腐生肌药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 拔毒化腐生肌药的功效 | 1 |
| 3. 拔毒化腐生肌药的适应范围 | | | 1 | |
| 4. 拔毒化腐生肌药的使用注意事项 | | | 1 | |
| (二) 具体药物 | | 升药、轻粉、砒石、铅丹、炉甘石、硼砂的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| 方 剂 学 | 一、概述 | (一) 方剂与治法 | 1. 方剂与治法的关系 | 1 |
| | | | 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 | 常用剂型的特点及临床意义 | 1 |
| | 二、解表剂 | (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 |
| | | | 4. 香苏散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 5. 正柴胡饮的组方原理 | 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、加减化裁 | 1 | | |
| | 3. 柴葛解肌汤的组方原理 | 1 | | |
| | 4. 升麻葛根汤的组方原理 | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|--------------------------|----------|---------------|--------------------------------|---------------------------|---|
| 方 剂 学 | 二、解表剂 | (四) 扶正解表 | 1. 败毒散的组方原理、加减化裁及其与参苏饮的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 麻黄细辛附子汤的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 3. 加减葶藶汤的组方原理及其与银翘散的鉴别应用 | 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 | |
| | | | 3. 大陷胸汤的组方原理 | 1 | |
| | | (三) 温下 | 1. 温脾汤的组方原理及其与大黄附子汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 三物备急丸的组方原理 | 1 | |
| | | (四) 润下 | 1. 麻子仁丸的组方原理及其与五仁丸的鉴别应用 | 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 | 1. 十枣汤的组方原理、应用注意事项 | 1 | |
| | | | 2. 舟车丸的组方原理 | 1 | |
| | | (六) 攻补兼施 | 1. 黄龙汤的组方原理及其与新加黄龙汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 增液承气汤的组方原理 | 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及加减化裁 | 1 |
| | | | | 2. 大柴胡汤的组方原理及其与小柴胡汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | | 3. 蒿芩清胆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. 四逆散的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 逍遥散的组方原理、加减化裁及其与四逆散的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 3. 痛泻要方的组方原理及其与逍遥散的鉴别应用 | 1 | |
| | (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 | 1. 白虎汤的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 竹叶石膏汤的组方原理及其与白虎汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | (三) 清营凉血 | 1. 清营汤的组方原理 | 1 | |
| 2. 犀角地黄汤的组方原理及其与清营汤的鉴别应用 | | | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|---------------|----------|------------------------------|------------------------------|---------------|---|
| 方 剂 学 | 五、清热剂 | (四) 清热解毒 | 1. 黄连解毒汤的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 清瘟败毒饮的组方原理 | 1 | |
| | | | 3. 凉膈散的组方原理 | 1 | |
| | | | 4. 普济消毒饮的组方原理及其与银翘散的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 5. 仙方活命饮的组方原理及其与五味消毒饮的鉴别应用 | 1 | |
| | | (五) 清脏腑热 | 1. 导赤散的组方原理及其与清心莲子饮的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 龙胆泻肝汤的组方原理及其与当归龙荟丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 3. 左金丸的组方原理及其与龙胆泻肝汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 4. 清胃散的组方原理、加减化裁及其与泻黄散的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 5. 玉女煎的组方原理及其与清胃散的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 6. 泻白散的组方原理及其与麻黄杏仁甘草石膏汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 7. 苇茎汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 8. 葛根黄芩黄连汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 9. 芍药汤的组方原理及其与白头翁汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | (六) 清虚热 | 1. 青蒿鳖甲汤的组方原理及其与清骨散的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 2. 当归六黄汤的组方原理 | 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) 祛暑解表 | 香薷散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | (三) 祛暑利湿 | | 1. 六一散的组方原理、加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 桂苓甘露饮的组方原理 | 1 | |
| | (四) 清暑益气 | 清暑益气汤的组方原理及其与竹叶石膏汤的鉴别应用 | 1 | | |
| | 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、加减化裁及其与理中丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 3. 吴茱萸汤的组方原理及其与理中丸、左金丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | (三) 回阳救逆 | 1. 四逆汤的组方原理、加减化裁及其与参附汤的鉴别应用 | 1 | |
| 2. 回阳救急汤的组方原理 | | | 1 | | |
| (四) 温经散寒 | | 1. 当归四逆汤的组方原理及加减化裁 | 1 | | |
| | | 2. 黄芪桂枝五物汤的组方原理及其与当归四逆汤的鉴别应用 | 1 | | |
| | | 3. 阳和汤的组方原理及其与仙方活命饮的鉴别应用 | 1 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------------------|---------------|------------------------|--------------------------------|----------|
| 方 剂 学 | 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. 生脉散的组方原理及其与竹叶石膏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 玉屏风散的组方原理及其与桂枝汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 6. 完带汤的组方原理及其与参苓白术散的鉴别应用 | 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、加减化裁 | 1 |
| | | (四) 气血双补 | 1. 炙甘草汤的组方原理、加减化裁及其与生脉散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 八珍汤的组方原理及其与十全大补汤、人参养荣汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 泰山磐石散的组方原理 | 1 |
| | | (五) 补阴 | 1. 六味地黄丸的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 大补阴丸的组方原理、加减化裁及其与六味地黄丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 一贯煎的组方原理及其与逍遥散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 左归丸的组方原理及其与六味地黄丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 补阳 | 1. 肾气丸的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 右归丸的组方原理及其与肾气丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (七) 阴阳双补 | 1. 地黄饮子的组方原理 | 1 |
| | 2. 龟鹿二仙胶的组方原理 | | 1 | |
| | 3. 七宝美髯丹的组方原理 | | 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) 固表止汗 | 牡蛎散的组方原理及其与玉屏风散的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 敛肺止咳 | 九仙散的组方原理 | 1 |
| | | (四) 涩肠固脱 | 1. 真人养脏汤的组方原理及其与芍药汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 四神丸的组方原理及其与理中丸、痛泻要方的鉴别应用 | 1 |
| | | (五) 涩精止遗 | 1. 金锁固精丸的组方原理 | 1 |
| 2. 桑螵蛸散的组方原理及其与缩泉丸的鉴别应用 | | | 1 | |
| (六) 固崩止带 | | 1. 固冲汤的组方原理 | 1 | |
| | | 2. 固经丸的组方原理及其与固冲汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | 3. 易黄汤的组方原理及其与完带汤的鉴别应用 | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-------------|---------------|----------|--|------------------|---|
| 方 剂 学 | 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 | 1. 朱砂安神丸的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 珍珠母丸的组方原理及其与磁朱丸的鉴别应用 | 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及其与柏子养心丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 3. 甘麦大枣汤的组方原理 | 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. 安宫牛黄丸的组方原理及其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 | | 1. 苏合香丸的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 紫金锭的组方原理 | 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. 越鞠丸的组方原理及加减化裁 | 1 | |
| | | | 2. 枳实薤白桂枝汤的组方原理及其与瓜蒌薤白白酒汤、瓜蒌薤白半夏汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 3. 半夏厚朴汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 4. 厚朴温中汤的组方原理及其与理中丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 5. 天台乌药散的组方原理及其与橘核丸的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 6. 暖肝煎的组方原理及其与一贯煎的鉴别应用 | 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 | |
| | | | 3. 旋覆代赭汤的组方原理及其与吴茱萸汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | | 4. 橘皮竹茹汤的组方原理及其与丁香柿蒂汤的鉴别应用 | 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 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|--------------------------|----------|----------------------------|-------------|
| 方 剂 学 | 十三、理血剂 | (二) 活血祛瘀 | 1. 桃核承气汤的组方原理及其与下瘀血汤的鉴别应用 | 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血府逐瘀汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 七厘散的组方原理及其与活络效灵丹的鉴别应用 | 1 |
| | | | 6. 温经汤的组方原理 | 1 |
| | | | 7. 生化汤的组方原理及其与温经汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 8. 失笑散的组方原理及其与金铃子散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 9. 桂枝茯苓丸的组方原理及其与鳖甲煎丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 止血 | 1. 十灰散的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 咳血方的组方原理 | 1 |
| | | | 3. 小蓟饮子的组方原理及其与导赤散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 槐花散的组方原理 | 1 |
| | | | 5. 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及其与九味羌活汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 大秦艽汤的组方原理及其与地黄饮子的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 牵正散的组方原理 | 1 |
| | | | 4. 小活络丹的组方原理 | 1 |
| | | | 5. 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及其与紫雪的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 镇肝熄风汤的组方原理及其与建瓩汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 天麻钩藤饮的组方原理及其与镇肝熄风汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 大定风珠的组方原理及其与三甲复脉汤的鉴别应用 | 1 |
| | | 十五、治燥剂 | (一) 概述 | 1. 治燥剂的适用范围 |
| | 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. 桑杏汤的组方原理及其与桑菊饮的鉴别应用 | | 1 | |
| | 3. 清燥救肺汤的组方原理及其与桑杏汤的鉴别应用 | | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|--------|----------|--------------------------------|----------|
| 方 剂 学 | 十五、治燥剂 | (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. 益胃汤的组方原理及其与玉液汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 百合固金汤的组方原理及其与咳血方的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 养阴清肺汤的组方原理 | 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及其与香薷散的鉴别应用 | 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 | 1 |
| | | | 4. 甘露消毒丹的组方原理及其与三仁汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 连朴饮的组方原理 | 1 |
| | | | 6. 二妙散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 7. 当归拈痛汤的组方原理 | 1 |
| | | (四) 利水渗湿 | 1. 五苓散的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 猪苓汤的组方原理及其与五苓散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 防己黄芪汤的组方原理及其与玉屏风散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 五皮散的组方原理 | 1 |
| | | (五) 温化寒湿 | 1. 苓桂术甘汤的组方原理 | 1 |
| | | | 2. 真武汤的组方原理及加减化裁 | 1 |
| | | | 3. 实脾散的组方原理及其与真武汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 藜蘼分清饮的组方原理及其与桑螵蛸散的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 祛风胜湿 | 1. 羌活胜湿汤的组方原理及其与九味羌活汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 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 |
| | | | 3. 茯苓丸的组方原理 | 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及加减化裁 | 1 |
| 3. 滚痰丸的组方原理 | | | 1 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-------------|---|----------|------------------------------|-------------|---|
| 方 剂 学 | 十七、祛痰剂 | (四) 润燥化痰 | 贝母瓜蒌散的组方原理 | 1 | |
| | | (五) 温化寒痰 | 1. 三子养亲汤的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 苓甘五味姜辛汤的组方原理及其与苓桂术甘汤的鉴别应用 | 1 | |
| | | (六) 治风化痰 | 1. 止嗽散的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 半夏白术天麻汤的组方原理及其与天麻钩藤饮的鉴别应用 | 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 | | 1. 保和丸的组方原理 | 1 | |
| | | | 2. 枳实导滞丸的组方原理及其与木香槟榔丸的鉴别应用 | 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 | |
| | <p>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. 加减化裁主要是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。</p> | | | | |

第二部分 相关专业知识

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|---------------|---------|------------------|-------------------------------|----------|
| 中医 诊断 学 | 一、问诊 | (一) 问诊的内容 | 1. 一般情况 | 2 |
| | | | 2. 主诉 | 2 |
| | | | 3. 现病史 | 2 |
| | | | 4. 既往史 | 2 |
| | | | 5. 个人生活史 | 2 |
| | | | 6. 家族史 | 2 |
| | | (二) 问寒热 | 1. 问寒热的含义 | 2 |
| | | | 2. 寒热症状的常见类型、临床表现及意义 | 2 |
| | | (三) 问汗 | 异常汗出的常见类型、临床表现及意义 | 2 |
| | | (四) 问疼痛 | 1. 疼痛的性质及其临床意义 | 2 |
| | | | 2. 疼痛的部位及其临床意义 | 2 |
| | | (五) 问头身胸腹 | 头晕、胸闷、心悸的临床表现及意义 | 2 |
| | | (六) 问耳目 | 1. 耳部病变的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 2. 目部病变的临床表现及意义 | 2 |
| | | (七) 问睡眠 | 失眠、嗜睡的临床表现及意义 | 2 |
| | | (八) 问饮食口味 | 1. 口渴与饮水异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 2. 食欲与食量异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 3. 口味异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | (九) 问二便 | 1. 大便异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 2. 小便异常的临床表现及意义 | 2 |
| | (十) 问经带 | 1. 月经异常的临床表现及意义 | 2 | |
| | | 2. 带下异常的临床表现及意义 | 2 | |
| | 二、望诊 | (一) 望神 | 1. 得神、少神、失神、假神的临床表现、相关鉴别及临床意义 | 2 |
| | | | 2. 神乱的临床表现及意义 | 2 |
| | | (二) 望面色 | 1. 常色的分类、临床表现及意义 | 2 |
| | | | 2. 病色的分类、临床表现及意义 | 2 |
| | | | 3. 五色主病的具体临床表现及意义 | 2 |
| | | | 4. 望色十法的含义及具体内容 | 2 |
| | | (三) 望形 | 形体强弱胖瘦的临床表现及意义 | 2 |
| | | (四) 望态 | 动静姿态、异常动作的临床表现及意义 | 2 |
| (五) 望头面 | | 1. 望头部病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | 2. 望面部病变的临床表现及意义 | 2 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-------------|--------------------|-----------------|----------------------|------------------|---|
| 中医 诊断学 | 二、望诊 | (六) 望五官 | 1. 望目部病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 2. 望口与唇病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 3. 望齿与龈病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 4. 望咽喉病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | (七) 望躯体 | 1. 望颈项病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 2. 望手足病变的临床表现及意义 | 2 | |
| | | (八) 望皮肤 | 1. 皮肤色泽、形态异常的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 2. 斑疹、水疱、疮疡的临床表现及意义 | 2 | |
| | | (九) 望排出物 | 1. 望痰、望涕的临床表现及意义 | 2 | |
| | | | 2. 望呕吐物的临床表现及意义 | 2 | |
| | | 三、舌诊 | (一) 舌诊原理 | 舌与脏腑、经络、气血、津液的关系 | 2 |
| | | | (二) 正常舌象 | 正常舌象的特点及临床意义 | 2 |
| | (三) 望舌质 | | 1. 舌色异常的表现特征及临床意义 | 2 | |
| | | | 2. 舌形异常的表现特征及临床意义 | 2 | |
| | | | 3. 舌态异常的表现特征及临床意义 | 2 | |
| | | | 4. 舌下络脉异常的表现特征及临床意义 | 2 | |
| | (四) 望舌苔 | | 1. 望苔质的内容及临床意义 | 2 | |
| | | | 2. 望苔色的内容及临床意义 | 2 | |
| | (五) 舌质舌苔的综合分析及临床意义 | | 1. 舌质舌苔的综合分析 | 2 | |
| | | | 2. 舌诊的临床意义 | 2 | |
| | 四、闻诊 | (一) 听声音 | 1. 声音异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | | | 2. 语言异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | | | 3. 呼吸异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | | | 4. 咳嗽异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | | | 5. 胃肠声音异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | | (二) 嗅气味 | 口气、病室气味异常的表现及临床意义 | 2 | |
| | 五、脉诊 | (一) 诊脉概说 | 1. 寸口诊法的部位、原理及寸口分候脏腑 | 2 | |
| | | | 2. 诊脉方法 | 2 | |
| | | | 3. 脉象要素 | 2 | |
| | | (二) 正常脉象 | 1. 正常脉象的特点 | 2 | |
| 2. 胃、神、根的含义 | | | 2 | | |
| (三) 常见病脉 | | 1. 常见病脉的脉象特征及鉴别 | 2 | | |
| | | 2. 常见病脉的临床意义 | 2 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|---------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------|--|---|
| 中医 诊断 学 | 五、脉诊 | (四) 相兼脉 | 常见相兼脉的表现及临床意义 | 2 | |
| | | (五) 真脏脉 | 真脏脉的表现及临床意义 | 2 | |
| | | (六) 诊小儿脉 | 1. 小儿正常脉象的特点 | 2 | |
| | 2. 常见小儿病脉的临床意义 | | 2 | | |
| | 六、按诊 | (一) 按诊的方法与意义 | 1. 按诊的手法 | 2 | |
| | | | 2. 按诊的意义 | 2 | |
| | | (二) 按诊的内容 | 1. 按虚里的内容及临床意义 | 2 | |
| | | | 2. 按腕腹的内容及临床意义 | 2 | |
| | | | 3. 按肌肤的内容及临床意义 | 2 | |
| | 七、八纲辨证 | (一) 八纲基本证候 | 4. 按手足的内容及临床意义 | 2 | |
| | | | 5. 按腧穴的内容及临床意义 | 2 | |
| | | | 1. 表里证候的临床表现及鉴别要点 | 2 | |
| | | | 2. 寒热证候的临床表现及鉴别要点 | 2 | |
| | | (二) 八纲证候间的关系 | 3. 虚实证候的临床表现及鉴别要点 | 2 | |
| | | | 4. 阴阳证候的临床表现及鉴别要点 | 2 | |
| | | | 1. 证候相兼的内容 | 2 | |
| | | | 2. 证候错杂的内容 | 2 | |
| | 八、病性辨证 | (一) 六淫辨证 | 3. 证候转化的内容 | 2 | |
| | | | 4. 证候真假的内容及鉴别 | 2 | |
| | | (二) 阴阳虚损辨证 | (三) 辨气血类证候 | 1. 风淫证候、寒淫证候、暑淫证候、湿淫证候、燥淫证候、火淫证候的临床表现及意义 | 2 |
| | | | | 1. 阳虚证、阴虚证的临床表现及意义 | 2 |
| | | 2. 亡阳证、亡阴证的临床表现、鉴别要点及意义 | | 2 | |
| | | 1. 气虚类证的临床表现及意义 | | 2 | |
| | | 2. 血虚类证的临床表现及意义 | | 2 | |
| | | 3. 气滞类证的临床表现及意义 | | 2 | |
| | | 4. 血瘀证的临床表现及意义 | | 2 | |
| | | 5. 血热证的临床表现及意义 | 2 | | |
| | 6. 血寒证的临床表现及意义 | 2 | | | |
| | 7. 气血同病类证的临床表现及意义 | 2 | | | |
| | (四) 辨津液类证候 | 痰证、饮证、水停证、津液亏虚证的临床表现、证候鉴别与临床意义 | 2 | | |
| (五) 辨情志证候 | 喜证、怒证、悲恐证、忧思证的临床表现及意义 | 2 | | | |
| 九、脏腑辨证 | (一) 辨心病证候 | 1. 心病各证候的临床表现 | 2 | | |
| | | 2. 心病各证候的鉴别要点 | 2 | | |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 | |
|------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|---|
| 中医诊断学 | 九、脏腑辨证 | (二) 辨肺病证候 | 1. 肺病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 肺病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | (三) 辨脾病证候 | 1. 脾病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 脾病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | (四) 辨肝病证候 | 1. 肝病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 肝病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | (五) 辨肾病证候 | 1. 肾病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 肾病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | (六) 辨腑病证候 | 1. 腑病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 腑病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | (七) 辨脏腑兼病证候 | 1. 脏腑兼病各证候的临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 脏腑兼病各证候的鉴别要点 | 2 | |
| | | 十、其他辨证方法概要 | (一) 辨六经病证 | 1. 太阳病证的辨证要点 | 2 |
| | | | | 2. 阳明病证的辨证要点 | 2 |
| | 3. 少阳病证的辨证要点 | | | 2 | |
| | 4. 太阴病证的辨证要点 | | | 2 | |
| | 5. 少阴病证的辨证要点 | | | 2 | |
| | 6. 厥阴病证的辨证要点 | | | 2 | |
| | 7. 六经病证的传变 | | | 2 | |
| | (二) 辨卫气营血病证 | | 1. 卫分证的辨证要点 | 2 | |
| | | | 2. 气分证的辨证要点 | 2 | |
| | | | 3. 营分证的辨证要点 | 2 | |
| | | | 4. 血分证的辨证要点 | 2 | |
| | | | 5. 卫气营血病证的传变 | 2 | |
| | (三) 辨三焦病证 | | 1. 上焦病证的辨证要点 | 2 | |
| | | | 2. 中焦病证的辨证要点 | 2 | |
| | | 3. 下焦病证的辨证要点 | 2 | | |
| | 诊断学基础 | (一) 发热 | 1. 发热的病因 | 2 | |
| 2. 发热的临床表现 | | | 2 | | |
| 3. 发热的伴随症状 | | | 2 | | |
| 4. 发热的问诊要点 | | | 2 | | |
| (二) 胸痛 | | 1. 胸痛的病因 | 2 | | |
| | | 2. 胸痛的问诊要点 | 2 | | |
| (三) 腹痛 | | 1. 腹痛的病因 | 2 | | |
| | | 2. 腹痛的问诊要点 | 2 | | |
| (四) 咳嗽与咯痰 | | 1. 咳嗽的病因 | 2 | | |
| | | 2. 咳嗽与咯痰的问诊要点 | 2 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|----------|----------|-------------|----------------|----------|---|
| 诊断学基础 | 一、症状学 | (五) 咯血 | 1. 咯血的病因 | 2 | |
| | | | 2. 咯血的问诊要点 | 2 | |
| | | | 3. 咯血与呕血的鉴别 | 2 | |
| | | (六) 呼吸困难 | 1. 呼吸困难的病因 | 2 | |
| | | | 2. 呼吸困难的临床表现 | 2 | |
| | | | 3. 呼吸困难的伴随症状 | 2 | |
| | | | 4. 呼吸困难的问诊要点 | 2 | |
| | | (七) 发绀 | 1. 发绀的病因与临床表现 | 2 | |
| | | | 2. 发绀的问诊要点 | 2 | |
| | | (八) 水肿 | 1. 水肿的病因 | 2 | |
| | | | 2. 水肿的问诊要点 | 2 | |
| | | (九) 恶心与呕吐 | 1. 恶心与呕吐的病因 | 2 | |
| | | | 2. 恶心与呕吐的问诊要点 | 2 | |
| | | (十) 呕血与黑便 | 1. 呕血与黑便的病因 | 2 | |
| | | | 2. 呕血与黑便的问诊要点 | 2 | |
| | | (十一) 腹泻 | 1. 腹泻的病因 | 2 | |
| | | | 2. 腹泻的问诊要点 | 2 | |
| | | (十二) 黄疸 | 1. 黄疸的分类及其特点 | 2 | |
| | | | 2. 黄疸的问诊要点 | 2 | |
| | | (十三) 皮肤黏膜出血 | 1. 皮肤黏膜出血的病因 | 2 | |
| | | | 2. 皮肤黏膜出血的问诊要点 | 2 | |
| | | (十四) 抽搐 | 1. 抽搐的病因 | 2 | |
| | | | 2. 抽搐的问诊要点 | 2 | |
| | | (十五) 意识障碍 | 1. 意识障碍的病因 | 2 | |
| | | | 2. 意识障碍的临床表现 | 2 | |
| | | | 3. 意识障碍的伴随症状 | 2 | |
| | | | 4. 意识障碍的问诊要点 | 2 | |
| | | 二、问诊 | 问诊的方法及内容 | 1. 问诊的方法 | 2 |
| | | | | 2. 问诊的内容 | 2 |
| | | 三、检体诊断 | (一) 基本检查法 | 1. 视诊 | 2 |
| | | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | | | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | | 4. 听诊 | 2 |
| | 5. 嗅诊 | | | 2 | |
| | (二) 一般检查 | | 1. 全身状态检查 | 2 | |
| | | | 2. 皮肤检查 | 2 | |
| | | | 3. 淋巴结检查 | 2 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-------------|----------------------|-----------------|-----------------|----------|
| 诊断学基础 | 三、检体诊断 | (三) 头部检查 | 1. 头颅检查 | 2 |
| | | | 2. 头部器官检查 | 2 |
| | | (四) 颈部检查 | 1. 颈部姿势与运动 | 2 |
| | | | 2. 颈部皮肤、包块与血管检查 | 2 |
| | | | 3. 甲状腺检查 | 2 |
| | | | 4. 气管检查 | 2 |
| | | (五) 胸壁及胸廓检查 | 1. 胸部体表标志 | 2 |
| | | | 2. 胸廓检查 | 2 |
| | | | 3. 胸壁检查 | 2 |
| | | | 4. 乳房检查 | 2 |
| | | (六) 肺和胸膜检查 | 1. 视诊 | 2 |
| | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 肺与胸膜常见病的体征 | 2 |
| | | (七) 心脏、血管检查 | 1. 视诊 | 2 |
| | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 血管检查 | 2 |
| | | | 6. 循环系统常见病的体征 | 2 |
| | | (八) 腹部检查 | 1. 视诊 | 2 |
| | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 腹部常见疾病的体征 | 2 |
| | | (九) 肛门、直肠检查 | 肛门、直肠指诊 | 2 |
| (十) 脊柱与四肢检查 | 1. 脊柱检查 | 2 | | |
| | 2. 四肢检查 | 2 | | |
| (十一) 神经系统检查 | 1. 中枢性与周围性面神经麻痹的鉴别方法 | 2 | | |
| | 2. 感觉功能检查 | 2 | | |
| | 3. 运动功能检查 | 2 | | |
| | 4. 中枢性与周围性瘫痪的鉴别方法 | 2 | | |
| | 5. 神经反射检查 | 2 | | |
| 四、实验诊断 | (一) 血液的一般检查 | 1. 血红蛋白测定与红细胞计数 | 2 | |
| | | 2. 白细胞计数及分类计数 | 2 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|----------|--------|-----------------|--------------------|----------|
| 诊断学基础 | 四、实验诊断 | (一) 血液的一般检查 | 3. 血小板检测 | 2 |
| | | | 4. 网织红细胞计数 | 2 |
| | | | 5. 红细胞沉降率(血沉)检查 | 2 |
| | | (二) 血栓与止血检查 | 1. 毛细血管脆性试验 | 2 |
| | | | 2. 出血时间测定 | 2 |
| | | | 3. 凝血因子检测 | 2 |
| | | | 4. D-二聚体测定 | 2 |
| | | | 5. DIC 检查法 | 2 |
| | | (三) 血型鉴定与交叉配血试验 | 1. ABO 血型系统的临床意义 | 2 |
| | | | 2. 交叉配血试验 | 2 |
| | | (四) 骨髓检查 | 1. 骨髓细胞学检查的临床意义 | 2 |
| | | | 2. 骨髓增生度分级 | 2 |
| | | (五) 肝脏病常用的实验室检查 | 1. 蛋白质代谢检查 | 2 |
| | | | 2. 胆红素代谢检查 | 2 |
| | | | 3. 常用血清酶检查 | 2 |
| | | | 4. 病毒性肝炎标志物检测的临床意义 | 2 |
| | | (六) 肾功能检查 | 1. 内生肌酐清除率测定 | 2 |
| | | | 2. 血肌酐测定 | 2 |
| | | | 3. 血清尿素氮测定 | 2 |
| | | | 4. 血清尿酸测定 | 2 |
| | | | 5. 血浆二氧化碳结合力测定 | 2 |
| | | | 6. 浓缩稀释试验的临床意义 | 2 |
| | | (七) 常用生化检查 | 1. 血清钾测定 | 2 |
| | | | 2. 血清钠测定 | 2 |
| | | | 3. 血清氯测定 | 2 |
| | | | 4. 血清钙测定 | 2 |
| | | | 5. 血清铁测定 | 2 |
| | | | 6. 血糖测定 | 2 |
| | | | 7. 糖耐量试验 | 2 |
| | | | 8. 血脂检查 | 2 |
| | | (八) 酶学检查 | 1. 血清淀粉酶测定 | 2 |
| | | | 2. 血清心肌酶检测 | 2 |
| | | (九) 心肌蛋白检测 | 1. 肌钙蛋白 T 测定 | 2 |
| | | | 2. 肌钙蛋白 I 测定 | 2 |
| | | | 3. 肌红蛋白测定 | 2 |
| | | (十) 免疫学检查 | 1. 血清免疫球蛋白测定的临床意义 | 2 |
| | | | 2. 血清补体测定的临床意义 | 2 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|----------|--------|------------------|---------------------|----------------------|---|
| 诊断学基础 | 四、实验诊断 | (十) 免疫学检查 | 3. 抗链球菌溶血素“O”测定 | 2 | |
| | | | 4. 自身抗体检查的临床意义 | 2 | |
| | | | 5. 肥达反应检测的临床意义 | 2 | |
| | | | 6. 梅毒血清学检查的临床意义 | 2 | |
| | | | 7. 艾滋病病毒抗体测定的临床意义 | 2 | |
| | | | 8. 肿瘤标志物检测的临床意义 | 2 | |
| | | | 9. 循环免疫复合物测定的临床意义 | 2 | |
| | | | 10. C反应蛋白测定的临床意义 | 2 | |
| | | | (十一) 尿液检查 | 1. 正常尿液各种检查表现 | 2 |
| | | | | 2. 尿液一般性状各项检查异常的临床意义 | 2 |
| | | 3. 尿液化学检查异常的临床意义 | | 2 | |
| | | 4. 尿液镜检异常的临床意义 | | 2 | |
| | | 5. 尿沉渣计数的临床意义 | | 2 | |
| | | (十二) 粪便检查 | 1. 粪便一般性状检查 | 2 | |
| | | | 2. 粪便显微镜检查 | 2 | |
| | | | 3. 粪便化学检查 | 2 | |
| | | | 4. 粪便细菌学检查 | 2 | |
| | | (十三) 痰液检查 | 1. 痰液标本收集 | 2 | |
| | | | 2. 痰液一般性状检查 | 2 | |
| | | | 3. 痰液显微镜检查 | 2 | |
| | | (十四) 浆膜腔穿刺液检查 | 1. 浆膜腔穿刺液检查 | 2 | |
| | | | 2. 渗出液与漏出液鉴别 | 2 | |
| | | (十五) 脑脊液检查 | 1. 脑脊液检查的适应证和禁忌证 | 2 | |
| | | | 2. 常见中枢神经系统疾病的脑脊液特点 | 2 | |
| | | (十六) 生殖系统体液检查 | 1. 阴道分泌物检查 | 2 | |
| | | | 2. 精液检查 | 2 | |
| | | | 3. 前列腺液检查 | 2 | |
| | | 五、器械检查 | (一) 心电图检查 | 1. 常用心电图导联 | 2 |
| | | | | 2. 心电图测量方法 | 2 |
| | | | | 3. 心电图各波段的正常范围和临床意义 | 2 |
| | | | | 4. 平均心电轴 | 2 |
| | | | | 5. 房、室肥大的心电图表现 | 2 |
| | | | | 6. 心肌缺血与心肌梗死的心电图表现 | 2 |
| | | | | 7. 常见心律失常的心电图表现 | 2 |
| | | | | 8. 心电图负荷试验适应证和禁忌证 | 2 |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-------------------|-------------------------------|----------------|--------------------------------|------|
| 诊断学基础 | 五、器械检查 | (二) 肺功能检查 | 1. 肺容积检查 | 2 |
| | | | 2. 肺容量检查 | 2 |
| | | | 3. 通气功能检查 | 2 |
| | | | 4. 换气功能检查 | 2 |
| | | | 5. 血气分析及酸碱度测定 | 2 |
| | | | 6. 常见酸碱平衡紊乱的实验室检查结果 | 2 |
| | | (三) 内镜检查 | 1. 上消化道内镜检查 | 2 |
| | | | 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| | | | 3. 纤维支气管镜检查 | 2 |
| | 六、影像诊断 | (一) 超声诊断 | 超声诊断的临床应用 | 2 |
| | | (二) 放射诊断 | 1. 呼吸系统病变的基本 X 线表现 | 2 |
| | | | 2. 呼吸系统常见疾病的 X 线及 CT 表现 | 2 |
| | | | 3. 循环系统常见疾病的 X 线及 CT 表现 | 2 |
| | | | 4. 消化系统疾病的 X 线检查方法 | 2 |
| | | | 5. 消化系统常见疾病的 X 线、CT 及磁共振检查表现 | 2 |
| | | | 6. 泌尿系统常见疾病的 X 线、CT 及磁共振检查表现 | 2 |
| | | | 7. 骨与关节基本病变的 X 线、CT 及磁共振检查表现 | 2 |
| | | | 8. 骨与关节常见疾病的 X 线、CT 及磁共振检查表现 | 2 |
| | | | 9. 中枢神经系统常见疾病的 X 线、CT 及磁共振检查表现 | 2 |
| 10. 冠状动脉造影检查的临床意义 | 2 | | | |
| (三) 放射性核素诊断 | 1. 甲状腺吸 ¹³¹ I 功能测定 | 2 | | |
| | 2. 血清甲状腺素和促甲状腺激素测定 | 2 | | |
| 传染病学 | 一、传染病学总论 | (一) 传染病流行过程与特征 | 1. 传染病流行过程 | 2 |
| | | | 2. 传染病的特征 | 2 |
| | | (二) 传染病的诊治与预防 | 1. 传染病的诊断 | 2 |
| | | | 2. 传染病的治疗 | 2 |
| | 二、常见传染病 | (一) 病毒性肝炎 | 3. 传染病的预防 | 2 |
| | | | 4. 近几年新发传染病的中医认识 | 2 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| 3. 病机病理 | | | 2 | |
| 4. 临床表现 | | | 2 | |
| 5. 实验室检查及其他检查 | | | 2 | |
| 6. 诊断与鉴别诊断 | | | 2 | |
| 7. 治疗 | 2 | | | |
| 8. 预防 | 2 | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|------------------|-------------|-----------------|---------------|----------|
| 传 染 病 学 | 二、常见传 染病 | (二) 肾综合征出 血热 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | (三) 艾滋病 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查及其他检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | (四) 流行性感 冒 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | (五) 流行性脑脊 膜炎 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | (六) 伤寒 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------------------|----------|
| 传 染 病 学 | 二、常见传 染病 | (七) 细菌性痢疾 | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | (八) 近年新发、多 发传染病 | 1. 近年新发的传染病概况 | 2 | |
| | | 2. 近年多发的传染病概况 | 2 | |
| 三、医院感染 | 消毒与隔离 | 1. 消毒 | 2 | |
| | | 2. 隔离 | 2 | |
| | | 3. 医院感染的预防 | 2 | |
| 医 学 心 理 学 | 一、心理学基 础知识 | 人的心理现象 | 1. 心理学的内容 | 2 |
| | | | 2. 认识过程:感觉、知觉、记忆、想象和注意 | 2 |
| | | | 3. 情感过程:情绪和情感的定义、分类和作用 | 2 |
| | | | 4. 个性的定义、内容和个性心理特征 | 2 |
| | 二、心理应激 | 应激反应 | 1. 应激、应激源及种类 | 2 |
| | | | 2. 中介机制和应激反应 | 2 |
| | | | 3. 应对与心理防御机制 | 2 |
| | 三、心身疾病 | (一) 心身疾病的 概述 | 1. 心身疾病的特点 | 2 |
| | | | 2. 心身疾病的诊断要点 | 2 |
| | | | 3. 心身疾病的治疗原则 | 2 |
| | | (二) 临床心身相关 问题 | 1. 临床典型的心身疾病 | 2 |
| | | | 2. 睡眠障碍与疼痛心理 | 2 |
| | | | 3. 妇科和儿科心身疾病 | 2 |
| | 四、心理障碍 | (一) 心理障碍的 概述 | 1. 心理障碍的判断标准 | 2 |
| | | | 2. 心理障碍的分类 | 2 |
| | | (二) 神经症性障碍 | 1. 神经症性障碍的临床特征与常见症状 | 2 |
| | | | 2. 临床常见神经症性障碍:焦虑症、抑郁症、恐惧症、强迫症、神经衰弱 | 2 |
| | | (三) 其他类型的心理 障碍 | 1. 人格障碍及类型 | 2 |
| | | | 2. 行为不良 | 2 |
| 五、心理健康 | (一) 心理健康概述 | 1. 心理健康的意义 | 2 | |
| | | 2. 心理健康的标准 | 2 | |
| | (二) 心理健康的 发展 | 1. 不同年龄的心理健康:婴幼儿、儿童期、青春期、中年期和老年期 | 2 | |
| | | 2. 不同群体的心理健康:家庭、学校和职业 | 2 | |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------------|------|
| 医学心理学 | 六、病人心理与医患关系 | (一) 病人的心理问题 | 1. 病人角色 | 2 |
| | | | 2. 病人的心理需要 | 2 |
| | | | 3. 病人的一般心理问题 | 2 |
| | | | 4. 各类病人的心理特点:门诊、住院和手术病人 | 2 |
| | | (二) 医患关系 | 1. 医患关系的模式与重要性 | 2 |
| | | | 2. 医务人员的心理素质培养 | 2 |
| 3. 医务人员与患者的沟通技巧 | 2 | | | |
| 医学伦理学 | 一、医学的道德传统 | (一) 中国医学的道德传统 | 1. 中国医学道德规范 | 2 |
| | | | 2. 中国古代医学家的道德风范 | 2 |
| | | (二) 外国医学的道德传统 | 1. 外国医学道德规范 | 2 |
| | | | 2. 外国医学家的道德风范 | 2 |
| | 二、医学伦理学的基本原则与范畴 | (一) 医学伦理学的基本原则 | 1. 不伤害原则 | 2 |
| | | | 2. 有利原则 | 2 |
| | | | 3. 尊重原则 | 2 |
| | | | 4. 公正原则 | 2 |
| | | (二) 医学伦理学的基本范畴 | 1. 权利与义务 | 2 |
| | | | 2. 情感、良心 | 2 |
| | | | 3. 审慎、保密 | 2 |
| | | | 4. 荣誉与幸福 | 2 |
| | 三、临床诊疗的道德要求 | (一) 临床诊断的道德要求 | 1. 询问病史的道德要求 | 2 |
| | | | 2. 体格检查的道德要求 | 2 |
| | | | 3. 辅助检查的道德要求 | 2 |
| | | | 4. 会诊的道德要求 | 2 |
| (二) 临床治疗的道德要求 | | 1. 药物治疗的道德要求 | 2 | |
| | | 2. 非药物治疗的道德要求 | 2 | |
| 四、疾病预防的道德要求 | (一) 卫生防疫道德 | 1. 卫生防疫的道德内涵 | 2 | |
| | | 2. 卫生防疫的道德要求 | 2 | |
| | (二) 中医“治未病”理论的道德内涵 | 1. “治未病”理论 | 2 | |
| | | 2. “治未病”实践的道德准则 | 2 | |
| 五、医学研究道德 | (一) 人体试验的道德准则 | 1. 有利于医学和社会发展 | 2 | |
| | | 2. 维护受试者利益 | 2 | |
| | | 3. 受试者知情同意 | 2 | |
| | | 4. 严谨的科学态度 | 2 | |
| | (二) 医学研究的伦理审查 | 1. 伦理审查程序 | 2 | |
| | | 2. 利益冲突的预防 | 2 | |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-------------------|--------------------|---------------|--------------------------|--------------|
| 医学伦理学 | 六、医德修养与评价 | (一) 医德修养 | 1. 医德修养含义 | 2 |
| | | | 2. 医德修养的途径、方法 | 2 |
| | | (二) 医德评价 | 1. 医德评价及标准 | 2 |
| | | | 2. 医德评价方式 | 2 |
| 卫生法规 | 一、卫生法中的法律责任 | (一) 卫生法中的民事责任 | 1. 民事责任的概念及其特征 | 2 |
| | | | 2. 民事责任的构成 | 2 |
| | | | 3. 承担民事责任的方式 | 2 |
| | | (二) 卫生法中的行政责任 | 1. 行政责任的概念及其特征 | 2 |
| | | | 2. 行政责任的构成 | 2 |
| | | | 3. 行政责任的形式 | 2 |
| | | (三) 卫生法中的刑事责任 | 1. 刑事责任的概念及其特征 | 2 |
| | | | 2. 刑事责任的构成 | 2 |
| | | | (一)《中华人民共和国基本医疗卫生与健康促进法》 | 1. 医疗卫生事业的原则 |
| | 2. 基本医疗卫生服务 | 2 | | |
| | 3. 医疗卫生机构 | 2 | | |
| | 4. 医疗卫生人员 | 2 | | |
| | 5. 健康促进 | 2 | | |
| | 6. 法律责任 | 2 | | |
| | (二)《中华人民共和国医师法》 | 1. 医师的基本要求与职责 | 2 | |
| | | 2. 执业注册 | 2 | |
| | | 3. 执业规则 | 2 | |
| | | 4. 考核和培训 | 2 | |
| | | 5. 法律责任 | 2 | |
| | (三)《中华人民共和国传染病防治法》 | 1. 法定传染病的分类 | 2 | |
| | | 2. 传染病防治方针与原则 | 2 | |
| | | 3. 传染病预防 | 2 | |
| | | 4. 疫情报告、通报和公布 | 2 | |
| | | 5. 疫情控制措施 | 2 | |
| 6. 医疗救治 | | 2 | | |
| 7. 法律责任 | | 2 | | |
| (四)《突发公共卫生事件应急条例》 | 1. 突发公共卫生事件预防与应急准备 | 2 | | |
| | 2. 报告与信息发 | 2 | | |
| | 3. 应急处理 | 2 | | |
| | 4. 法律责任 | 2 | | |
| 二、相关卫生法律法规 | | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|------------------|----------------|--|-------------------------|----------|
| 卫 生 法 规 | 二、相关卫生 法律法规 | (五)《医疗机构管 理条例》及其实施 细则 | 1. 医疗机构执业 | 2 |
| | | | 2. 登记和校验 | 2 |
| | | | 3. 法律责任 | 2 |
| | | (六)《医疗纠纷预 防和处理条例》 | 1. 处理医疗纠纷的原则 | 2 |
| | | | 2. 医疗纠纷的预防 | 2 |
| | | | 3. 医疗纠纷的处理 | 2 |
| | | | 4. 法律责任 | 2 |
| | | (七)(《中华人民共 和国民法典》第七 编第六章) 医疗损 害责任 | 1. 医疗机构承担赔偿责任的情形 | 2 |
| | | | 2. 推定医疗机构有过错的情形 | 2 |
| | | | 3. 医疗机构不承担赔偿责任的情形 | 2 |
| | | | 4. 紧急情况医疗措施的实施 | 2 |
| | | | 5. 病历资料 | 2 |
| | | (八)《医疗事 故 处 理条例》 | 1. 医疗事故的处理原则与基本要求 | 2 |
| | | | 2. 预防与处置 | 2 |
| | | | 3. 行政处理与监督 | 2 |
| | | | 4. 法律责任 | 2 |
| | | (九)《中华人民共 和国中医药法》 | 1. 发展中医药事业的方针、基本原则与保障措施 | 2 |
| | | | 2. 中医药服务 | 2 |
| | | | 3. 中药保护与发展 | 2 |
| | | | 4. 中医药人才培养 | 2 |
| | | | 5. 中医药科学研究 | 2 |
| | | | 6. 中医药传承与文化传播 | 2 |
| | | | 7. 法律责任 | 2 |
| | | (十)《中华人民共 和国药品管理法》 及相关法规 | 1. 药品研制 | 2 |
| | | | 2. 医疗机构药事管理 | 2 |
| | | | 3. 假药和劣药 | 2 |
| | | | 4. 特殊管理的药品 | 2 |
| | | | 5. 对医疗机构及医务人员的要求 | 2 |
| | | | 6. 法律责任 | 2 |
| | | (十一)《处方管理 办法》 | 1. 处方开具与调剂的原则 | 2 |
| 2. 处方管理的一般规定 | 2 | | | |
| 3. 处方权的获得 | 2 | | | |
| 4. 处方的开具 | 2 | | | |
| 5. 监督管理 | 2 | | | |
| 6. 法律责任 | 2 | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|----------|----------------|----------------------------|-------------------|----------|
| 卫生 法规 | 二、相关卫生 法律法规 | (十二)《医疗机 构 从业人员行为规范》 | 1. 总则 | 2 |
| | | | 2. 医疗机构从业人员基本行为规范 | 2 |
| | | | 3. 管理人员行为规范 | 2 |
| | | | 4. 医师行为规范 | 2 |
| | | | 5. 实施与监督 | 2 |

第三、四部分 专业知识与专业实践能力

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-------------|------------|------------------|----------------|-----------|
| 中医眼科学 | 一、眼的解剖与生理 | (一) 眼球壁 | 1. 外层 | 3 |
| | | | 2. 中层 | 3 |
| | | | 3. 内层 | 3 |
| | | (二) 眼球内容物 | 1. 房水 | 3 |
| | | | 2. 晶状体 | 3 |
| | | | 3. 玻璃体 | 3 |
| | | (三) 视路 | 1. 视路的解剖 | 3 |
| | | | 2. 视路的生理特点 | 3 |
| | | (四) 眼球的血液循环与神经分布 | 1. 眼的动脉系统 | 3 |
| | | | 2. 眼的静脉系统 | 3 |
| | | | 3. 眼部的神经分布 | 3 |
| | | (五) 眼附属器的解剖和生理 | 1. 眼眶 | 3 |
| | | | 2. 眼睑 | 3 |
| | | | 3. 结膜 | 3 |
| | | | 4. 泪器 | 3 |
| | | | 5. 眼外肌 | 3 |
| | | | 6. 中西医眼科解剖名称对照 | 3 |
| | | 二、眼与脏腑的关系 | (一) 眼与五脏的关系 | 1. 眼与心的关系 |
| | 2. 眼与肝的关系 | | | 3 |
| | 3. 眼与脾的关系 | | | 3 |
| | 4. 眼与肺的关系 | | | 3 |
| 5. 眼与肾的关系 | 3 | | | |
| (二) 眼与六腑的关系 | 1. 眼与小肠的关系 | | 3 | |
| | 2. 眼与胆的关系 | | 3 | |
| | 3. 眼与胃的关系 | | 3 | |
| | | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 二、眼与脏腑的关系 | (二) 眼与六腑的关系 | 4. 眼与大肠的关系 | 3 |
| | | | 5. 眼与膀胱的关系 | 3 |
| | | | 6. 眼与三焦的关系 | 3 |
| | 三、眼与经络的关系 | (一) 眼与十二经脉的关系 | 1. 起于眼和眼周围的经脉 | 3 |
| | | | 2. 止于眼和眼周围的经脉 | 3 |
| | | | 3. 与目系有联系的经脉 | 3 |
| | | (二) 眼与奇经八脉的关系 | 1. 眼与督脉的关系 | 3 |
| | | | 2. 眼与任脉的关系 | 3 |
| | 四、眼科病病因病机 | (一) 病因 | 1. 六淫的眼科致病特点 | 3 |
| | | | 2. 七情的眼科致病特点 | 3 |
| | | | 3. 其他因素致病特点 | 3 |
| | | (二) 病机 | 1. 脏腑功能失调 | 3 |
| | | | 2. 气血功能失调 | 3 |
| | | | 3. 津液代谢失调 | 3 |
| | 五、眼科诊断概要 | (一) 问诊 | 1. 问病史应注意的问题 | 3 |
| | | | 2. 问眼部症状应注意的问题 | 3 |
| | | | 3. 问全身症状应注意的问题 | 3 |
| | | (二) 望诊 | 1. 视功能检查 | 3 |
| | | | 2. 眼前节检查 | 3 |
| | | | 3. 眼后节检查 | 3 |
| | | | 4. 其他检查 | 3 |
| | | (三) 切诊 | 1. 眼局部触按 | 3 |
| | | | 2. 切脉 | 3 |
| | | (四) 眼科常用辨证法 | 1. 辨外障和内障 | 3 |
| | | | 2. 五轮的解剖部位与脏腑归属 | 3 |
| | | | 3. 五轮辨证法及临床应用 | 3 |
| | | | 4. 辨眼科常见症状 | 3 |
| (五) 眼科特殊检查 | | 1. 眼底血管荧光造影的影像特点与临床意义 | 3 | |
| | | 2. 视觉电生理的正常电位波形与临床应用 | 3 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|--------------|-------------|------------------------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 五、眼科诊断概要 | (五) 眼科特殊检查 | 3. 眼科的影像学检查及临床应用 | 3 |
| | | | 4. 眼微生物学检查中刮片法的操作及注意事项 | 3 |
| | | | 1. 祛风清热法的适应证与代表方 | 3 |
| | 六、眼科病治疗概要 | (一) 眼科常用内治法 | 2. 泻火解毒法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 3. 滋阴降火法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 4. 祛湿法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 5. 止血法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 6. 活血化瘀法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 7. 疏肝理气法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 8. 补益气血法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 9. 补益肝肾法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 10. 软坚散结法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | 11. 退翳明目法的适应证与代表方 | 3 |
| | | | (二) 眼科常用外治法 | 1. 熏洗法 |
| | | 2. 敷法 | | 3 |
| | | 3. 泪道冲洗法 | | 3 |
| | | 4. 结膜囊冲洗法 | | 3 |
| | | 5. 球结膜下注射 | | 3 |
| | | 6. 球后注射 | | 3 |
| | | 7. 冲洗法 | | 3 |
| | 8. 熨法 | 3 | | |
| | 9. 角巩膜割烙术 | 3 | | |
| | 10. 针刺法 | 3 | | |
| (三) 眼科常用针灸穴位 | 11. 耳周围穴位贴压法 | 3 | | |
| | 12. 眼周围穴位注射法 | 3 | | |
| (四) 激光疗法 | 1. 眼周围穴位 | 3 | | |
| | 2. 与眼有关的经外奇穴 | 3 | | |
| 七、胞睑疾病 | (一) 针眼 | 激光在眼科中的运用 | 3 | |
| | | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | 2. 临床表现 | 3、4 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 七、胞睑疾病 | (一) 针眼 | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (二) 胞生痰核 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (三) 风赤疮痍 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (四) 睑弦赤烂 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| 7. 预防与调护 | 3、4 | | | |
| (五) 眼丹 | 1. 病因病机 | 3 | | |
| | 2. 临床表现 | 3、4 | | |
| | 3. 诊断依据 | 3、4 | | |
| | 4. 辨证论治 | 3、4 | | |
| | 5. 其他治疗 | 3、4 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|----------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 七、胞睑疾病 | (六) 上胞下垂 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 发病分类 | 3、4 |
| | | | 4. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (七) 椒疮 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (八) 粟疮 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (九) 目割 | 1. 病因病机 | 3 |
| | 2. 临床表现 | | 3、4 | |
| | 3. 诊断依据 | | 3、4 | |
| | 4. 辨证论治 | | 3、4 | |
| | 5. 其他治疗 | | 3、4 | |
| | 八、两眦疾病 | (一) 流泪症 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| 4. 辨证论治 | | | 3、4 | |
| 5. 其他治疗 | | | 3、4 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|------------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 八、两毗疾病 | (二) 漏睛 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (三) 漏睛疮 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | 5. 其他治疗 | | 3、4 | |
| | 九、白睛疾病 | (一) 暴风客热 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (二) 天行赤眼 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (三) 天行赤眼暴翳 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| 3. 诊断依据 | | | 3、4 | |
| 4. 鉴别诊断 | 3、4 | | | |
| 5. 辨证论治 | 3、4 | | | |
| 6. 其他治疗 | 3、4 | | | |
| (四) 时复目痒 | 1. 病因病机 | 3 | | |
| | 2. 临床表现 | 3、4 | | |
| | 3. 诊断依据 | 3、4 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|--------|----------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 九、白睛疾病 | (四) 时复目痒 | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (五) 金疳 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (六) 白涩症 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (七) 胬肉攀睛 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (八) 白睛溢血 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (九) 火疳 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| 5. 辨证论治 | 3、4 | | | |
| 6. 其他治疗 | 3、4 | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|
| 中医眼 科学 | 十、黑睛疾病 | (一) 聚星障 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (二) 花翳白陷 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (三) 湿翳 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (四) 凝脂翳 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| 7. 预防与调护 | 3、4 | | | |
| (五) 混睛障 | 1. 病因病机 | 3 | | |
| | 2. 临床表现 | 3、4 | | |
| | 3. 诊断依据 | 3、4 | | |
| | 4. 辨证论治 | 3、4 | | |
| | 5. 其他治疗 | 3、4 | | |
| | 6. 预防与调护 | 3、4 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-----------------------|------------|----------|----------|----------|-----|
| 中 医 眼 科 学 | 十、黑睛疾病 | (六) 疳积上目 | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 | |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 | |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 | |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 | |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 | |
| | | (七) 宿翳 | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 | |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 | |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 | |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 | |
| | | (八) 风轮赤豆 | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 | |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 | |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 | |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 | |
| | | 十一、瞳神疾病 | (一) 瞳神紧小 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | 3. 诊断依据 | | | 3、4 | |
| | 4. 葡萄膜炎的分类 | | | 3、4 | |
| | 5. 鉴别诊断 | | | 3、4 | |
| | 6. 辨证论治 | | | 3、4 | |
| | 7. 其他治疗 | | | 3、4 | |
| | 8. 预防与调护 | | | 3、4 | |
| (二) 绿风内障 | 1. 病因病机 | | 3 | | |
| | 2. 临床表现 | | 3、4 | | |
| | 3. 诊断依据 | | 3、4 | | |
| | 4. 鉴别诊断 | | 3、4 | | |
| | 5. 辨证论治 | | 3、4 | | |
| | 6. 其他治疗 | | 3、4 | | |
| | 7. 预防与调护 | | 3、4 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|----------|-----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 十一、瞳神疾病 | (三) 青风内障 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 青光眼的分类 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (四) 圆翳内障 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (五) 云雾移睛 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (六) 络阻暴盲 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (七) 络损暴盲 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (八) 目系暴盲 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| 3. 诊断依据 | 3、4 | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|-----------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 十一、瞳神疾病 | (八) 目系暴盲 | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (九) 消渴目病 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (十) 视瞻有色 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (十一) 视衣脱离 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (十二) 视瞻昏渺 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 6. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 7. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (十三) 高风内障 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 鉴别诊断 | 3、4 |
| 5. 辨证论治 | 3、4 | | | |
| 6. 其他治疗 | 3、4 | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 | |
|-----------------------|-------------|----------|----------|------------|-----|
| 中 医 眼 科 学 | 十一、瞳神疾病 | (十四) 青盲 | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 | |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 | |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 | |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 | |
| | 十二、其他眼病 | (一) 眼视光学 | | 1. 眼的屈光状态 | 3 |
| | | | | 2. 眼的调节与集合 | 3 |
| | | (二) 近视 | | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (三) 远视 | | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (四) 视疲劳 | | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | (五) 屈光的检查方法 | | 1. 客观检查法 | 3、4 | |
| | | | 2. 主观检查法 | 3、4 | |
| 十三、眼眶疾病 | (一) 突起睛高 | | 1. 病因病机 | 3 | |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 | |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 | |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|-----------|----------|----------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 十三、眼眶疾病 | (一) 突起睛高 | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (二) 眉棱骨痛 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (三) 鹞眼凝睛 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (四) 眼眶假瘤 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 6. 预防与调护 | 3、4 |
| | 十四、眼肌病及弱视 | (一) 风牵偏视 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 5. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (二) 弱视 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 分类 | 3、4 |
| | | | 3. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 4. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 5. 辨证论治 | 3、4 |
| | 6. 其他治疗 | 3、4 | | |
| | 7. 预防与调护 | 3、4 | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细 目 | 要 点 | 考试 科目 |
|-----------------------|---------|------------|---------------------|----------|
| 中 医 眼 科 学 | 十五、眼外伤 | (一) 异物入目 | 1. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 2. 治疗 | 3、4 |
| | | (二) 撞击伤目 | 1. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 2. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 3. 其他治疗 | 3、4 |
| | | (三) 真睛破损 | 1. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 2. 辨证论治 | 3、4 |
| | | | 3. 其他治疗 | 3、4 |
| | | | 4. 预防与调护 | 3、4 |
| | | (四) 化学性眼外伤 | 1. 病因病机 | 3 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 一般治法原则 | 3、4 |
| | | | 4. 急救措施 | 3、4 |
| | | | 5. 预防化学性眼外伤应注意的有关事项 | 3、4 |
| | | (五) 辐射性眼损伤 | 1. 常见辐射性眼损伤的原因 | 3、4 |
| | | | 2. 临床表现 | 3、4 |
| | | | 3. 诊断依据 | 3、4 |
| | | | 4. 治法 | 3、4 |
| | | | 5. 预防应注意的有关事项 | 3、4 |
| | | 十六、相关疾病 | (一) 高血压病 | 1. 诊断 |
| | 2. 眼部表现 | | | 3、4 |
| | 3. 西医治疗 | | | 3、4 |
| | (二) 糖尿病 | | 1. 诊断 | 3、4 |
| | | | 2. 眼部表现 | 3、4 |
| 3. 西医治疗 | | | 3、4 | |
| (三) 甲状腺功能亢进症 | 1. 诊断 | | 3、4 | |
| | 2. 眼部表现 | | 3、4 | |
| | 3. 西医治疗 | | 3、4 | |

续表

| 考试学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-------|---------|-----------|---------|------|
| 中医眼科学 | 十六、相关疾病 | (四) 中毒 | 1. 诊断 | 3、4 |
| | | | 2. 眼部表现 | 3、4 |
| | | | 3. 西医治疗 | 3、4 |
| | | (五) 急性白血病 | 1. 诊断 | 3、4 |
| | | | 2. 眼部表现 | 3、4 |
| | | | 3. 西医治疗 | 3、4 |