中医肛肠科学(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 |
|----------|---------|------------|------------------|---------------------------------------|
| | | | 1. 人是一个有机整体 | 1 |
| | | (一) 整体观念 | 2. 人与自然环境的统一性 | 1 |
| | 一、中医学理论 | | 3. 人与社会环境的统一性 | 1 |
| | 体系的主要特点 | | 1. 症、证、病的概念 | 1 |
| | | (二)辨证论治 | 2. 辨证论治的概念 | 1 |
| | | | 3. 同病异治和异病同治 | 1 |
| | | | 1. 构建天人合一整体观 | 1 |
| | 二、气一元论 | 气一元论在中医学 | 2. 阐释人体生命活动 | 1 |
| | | 中的应用 | 3. 解释人体疾病变化 | 1 |
| | | | 4. 指导疾病的诊治 | 1 |
| | | 1. 阴阳交感 | 1 | |
| 中 | | | 2. 阴阳对立 | 1 |
| 医基础理论 | | (一) 阴阳学说的基 | 3. 阴阳互根 | 1 |
| 础 理 | | 本内容 | 4. 阴阳消长 | 1 |
| 论 | | | 5. 阴阳转化 | 1 |
| | | | 6. 阴阳自和 | 1 |
| | | | 1. 说明人体的组织结构 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | 三、阴阳五行 | (二) 阴阳学说在中 | 2. 说明人体的生理功能 | 1 |
| | 学说 | 医学中的应用 | 3. 说明人体的病理变化 | 1 |
| | | | 4. 指导疾病的诊治 | 1 |
| | | (三) 五行学说的基 | 1. 五行生克制化 | 1 |
| | | 本内容 | 2. 五行生克异常 | 1 |
| | | | 1. 构建天人一体的五脏系统 | 1 |
| | | (四) 五行学说在中 | 2. 说明五脏生理功能及相互关系 | 1 |
| | | 医学中的应用 | 3. 说明五脏病变的相互影响 | 1 |
| | | | 4. 指导疾病的诊治 | 1 |

| | | | <u></u> | 头衣 | | |
|----------|--------------|-----------------------------|--------------------|--|--|--|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 | | |
| | | (一) 藏象学说的概 | 1. 藏象的基本概念 | 1 | | |
| | | 念和特点 | 2. 脏腑分类及各自的生理特点 | 科目 1 | | |
| | | (二) 心 | 1. 生理功能与特性 | | | |
| | | | 2. 与形、窍、志、液、时的系统联系 | 1 | | |
| | | () | 1. 生理功能与特性 | 1 | | |
| | | (三) 肺 | 2. 与形、窍、志、液、时的系统联系 | 1 | | |
| | | / mr \ 116a | 1. 生理功能与特性 | 1 | | |
| | | (四) 脾 | 2. 与形、窍、志、液、时的系统联系 | 1 | | |
| | | (=) # | 1. 生理功能与特性 | 1 | | |
| | | (五) 肝 | 2. 与形、窍、志、液、时的系统联系 | 1 | | |
| | | ()) 1 4 | 1. 生理功能与特性 | 1 | | |
| | 四、本名 | (六) 肾 | 2. 与形、窍、志、液、时的系统联系 | 1 | | |
| | 四、藏象 | (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 1 1 1 1 1 | | |
| 中医 | | (十) 大肠 | 大肠的生理功能 | | | |
| 中医基础理论 | | (十一) 膀胱 | 膀胱的生理功能 | | | |
| 理论 | | (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 | | |
| | | | 1. 脏与脏之间的关系 | 1 | | |
| | | (十五) 脏腑之间的 | 2. 腑与腑之间的关系 | 1 | | |
| | | 关系 | 3. 脏与腑之间的关系 | 科目 1 < | | |
| | | | 4. 五脏与奇恒之腑之间的关系 | 1 | | |
| | | () 11-1- | 1. 人体之精的生成、贮藏与施泄 | 1 | | |
| | | (一) 精 | 2. 人体之精的功能 | 1 | | |
| | | | 1. 气的生成 | 1 | | |
| | | | 2. 气的运动与变化 | 1 | | |
| | 五、精气血津 液神 | (二) 气 | 3. 气的生理功能 | 1 | | |
| | 代文千世 | | 4. 气的分类 | 1 | | |
| | | | 1. 血的生成 | 1 | | |
| | | (三) 血 | 2. 血的运行 | 1 | | |
| | | | 3. 血的生理功能 | 1 | | |
| | l . | | I | | | |

| | | | <u> </u> | 表 |
|-------------|---------------------------------------|-------------------|--|-------|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 津液的概念 | 1 1 1 |
| | | (四) 津液 | 2. 津液的生成、输布与排泄 | 1 |
| | | | 3. 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. 气为血之帅 | 1 |
| | | (八) 气与皿的大系 | 2. 血为气之母 | 1 |
| | | | 1. 气能生津 | 1 |
| | 五、精气血津 | | 2. 气能行津 | 1 |
| | 液神 | (七) 气与津液的 关系 | 3. 气能摄津 | 1 |
| | | 人亦 | 4. 津能化气 | 1 |
| | | | 5. 津能载气 | 1 |
| | | (八) 精血津液之间 | 1. 精血同源 | 1 |
| | | 的关系 | 2. 津血同源 | 1 |
| | | | 1. 精气相关 | 1 |
| | | (九) 精气神之间的 关系 | 2. 精神互用 | 1 |
| 中 | | 大尔 | 3. 神气互生 | 1 |
| - 医 基 | | () (7 (4)))) | 1. 经络的基本概念 | 1 |
| 医基础理论 | | (一) 经络学说 | 10 | 1 |
| 论 | | | 1. 十二经脉的走向交接规律 | 1 |
| | | (,) I , (¬ II) | 2. 十二经脉的分布规律 | 1 |
| | | (二) 十二经脉 | 3. 十二经脉的表里关系 | 1 |
| | | | 4. 十二经脉的流注次序 | 1 |
| | | | 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 |
| | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | (三) 奇经八脉 | 3. 任脉的循行部位及基本功能 | 1 |
| | 六、经络 | | 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 |
| | | | 1. 沟通联系作用 | 1 |
| | | (四) 经络的生理 | 2. 运行气血作用 | 1 |
| | | 功能 | 3. 感应传导作用 | 1 |
| | | | 4. 调节功能平衡 | 1 |
| | | | 3. 津液的生理功能 神的生成与功能 1. 气为血之帅 2. 血为气之母 1. 气能生津 2. 气能行津 3. 气能摄津 4. 津能化气 5. 津能载气 1. 精血同源 2. 津血同源 1. 精气相关 2. 精神互用 3. 神气互生 1. 经络的基本概念 2. 经络系统的组成 1. 十二经脉的走向交接规律 2. 十二经脉的分布规律 3. 十二经脉的表里关系 4. 十二经脉的流注次序 1. 奇经八脉的主要特点 2. 督脉的循行部位及基本功能 3. 任脉的循行部位及基本功能 4. 冲脉的循行部位及基本功能 4. 冲脉的循行部位及基本功能 5. 带脉的循行部位及基本功能 1. 沟通联系作用 2. 运行气血作用 3. 感应传导作用 4. 调节功能平衡 1. 阐释病理变化及其传变 2. 指导疾病的诊断 | |
| | | (五) 经络学说的 | 2. 指导疾病的诊断 | 1 |
| | | 应用 | 3. 指导疾病的治疗 | 1 |
| | | 1 | I. | |

| | | | | 安 农 | | |
|----------|------|-------------------|-------------------|--|--|--|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 | | |
| | | ()) | 1. 六淫共同的致病特点 | 1 | | |
| | | (一) 六淫 | 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 | 科目 1 | | |
| | | | 2. 影响疠气产生的因素 | 科目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | |
| | | (三) 七情内伤 | 七情内伤致病的特点 | 1 | | |
| | | | 1. 饮食不节 | 1 | | |
| | | (四) 饮食失宜 | 2. 饮食不洁 | 1 | | |
| | | | 3. 饮食偏嗜 | 1 | | |
| | 七、病因 | (五) 劳逸失度 | 1. 过劳 | 1 | | |
| | | (五) 另选大良 | 2. 过逸 | 1 | | |
| | | (六) 痰饮 | 1. 痰饮的形成 | 1 | | |
| | | (八) 校队 | 2. 痰饮的致病特点 | 1 | | |
| | | | 1. 瘀血的形成 | 1 | | |
| | | (七) 瘀血 | 2. 瘀血的致病特点 | 1 | | |
| | | | 3. 瘀血的症状特点 | 1 | | |
| | | (1) 417 | 1. 结石的形成 | 1 | | |
| 中 医 | | (八) 结石 | 2. 结石的致病特点 | 1 | | |
| 基础 | | (一) 发病的基本 | 1. 正气不足是疾病发生的内在因素 | 1 | | |
| 中医基础理论 | | 原理 | 2. 邪气是发病的重要条件 | 1 | | |
| ,, | | | 1. 环境与发病 | 1 | | |
| | | (二) 影响发病的主 要因素 | 2. 体质与发病 | 1 | | |
| | | 女囚尔 | 3. 精神状态与发病 | 1 | | |
| | 八、发病 | | 1. 感邪即发 | 1 | | |
| | | | 2. 徐发 | 1 | | |
| | | (一) 华序来到 | 3. 伏发 | 1 | | |
| | | (三) 发病类型 | 4. 继发 | 1 | | |
| | | | 5. 复发 | 1 | | |
| | | | 6. 合病与并病 | 1 | | |
| | | (一) 邪正盛衰 | 邪正盛衰与虚实变化 | 1 | | |
| | | | 1. 阴阳偏胜 | 1 | | |
| | | | 2. 阴阳偏衰 | 1 | | |
| | 九、病机 | | 3. 阴阳互损 | 1 | | |
| | | (二) 阴阳失调 | 4. 阴阳格拒 | 1 | | |
| | | | 5. 阴阳转化 | 1 | | |
| | | | 6. 阴阳亡失 | 1 | | |
| | | | | | | |

| | T | | | 表 |
|----------|--------------------|-------------------|--------------|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 气虚 | 1 |
| | | | 2. 气滞 | 1 |
| | | (三) 气的失常 | 3. 气逆 | 1 |
| | | | 4. 气陷 | 1 |
| | | | 5. 气闭 | 1 |
| | | | 6. 气脱 | 1 |
| | | (四) 血的失常 | 1. 血虚 | 1 |
| | | (四)皿的大市 | 2. 血行失常 | 1 |
| | | | 1. 气滞血瘀 | 1 |
| | | | 2. 气虚血瘀 | 1 |
| | | (五) 气与血关系失 调 | 3. 气不摄血 | 1 |
| | | 7-3 | 4. 气随血脱 | 1 |
| | | | 5. 气血两虚 | 1 |
| | 九、病机 | (一) 油流化油生造 | 1. 津液不足 | 1 |
| | /L、 <i>1</i> 内1//L | (六) 津液代谢失常 | 2. 津液输布、排泄障碍 | 1 |
| 中 | | | 1. 水停气阻 | 1 |
| | | | 2. 气随津脱 | 1 |
| 中医基础理论 | | (七) 津液与气血关 系失调 | 3. 津枯血燥 | 1 |
| 论 | | 7,000 | 4. 津亏血瘀 | 1 |
| | | | 5. 血瘀水停 | 1 |
| | | | 1. 风气内动 | 1 |
| | | | 2. 寒从中生 | 1 |
| | | (八) 内生五邪 | 3. 湿浊内生 | 1 |
| | | | 4. 津伤化燥 | 1 |
| | | | 5. 火热内生 | 1 |
| | | | 1. 病位传变 | 1 |
| | | (九) 疾病传变 | 2. 病性转化 | 1 |
| | | | 3. 影响疾病传变的因素 | 1 |
| | | (一) 养生 | 养生的基本原则 | 1 |
| | | | 1. 未病先防 | 1 |
| | 十、养生与防治 | (二) 治未病 | 2. 既病防变 | 1 |
| | 原则 | | 3. 愈后防复 | 1 |
| | | (三)治则 | 1. 正治与反治 | 1 |
| | | (—/ IH/V) | 2. 治标与治本 | 1 |

| | | | | :表 |
|----------|-----------------|--------|--|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| 中医 | | | 3. 扶正与祛邪 | 1 |
| | | | 4. 调整阴阳 | 1 |
| 医基础理论 | 十、养生与防治原则 | (三) 治则 | 5. 调和脏腑 | 1 |
| 理 论 | | | 6. 调理精气血津液 | 1 |
| | | | 7. 三因制宜 | 1 |
| | 《素问·上古天真 | | 1. "上古之人,其知道者,法于阴阳故半百而衰也。" | 1 |
| | 论》 | | 2. "黄帝曰:人年老而无子者,材力尽耶?行步不正,而无子耳。" | 1 |
| | 《素问·生气通天 论》 | | "阳气者,若天与日郁乃痤。" | 1 |
| | | | 1. "阴阳者,天地之道也清阳发腠理,浊阴走五脏。" | 1 |
| | 《素问·阴阳应象 大论》 | | 2. "风胜则动,热胜则肿,燥胜则干,寒胜则浮,湿胜则濡泻。" | 1 |
| | | | 3. "病之始起也,可刺而已气虚宜掣引之。" | 1 |
| | 《素问·六节藏象 论》 | | "心者,生之本凡十一藏取决于胆也。" | 1 |
| | 《素问·脉要精微 | | 1. "诊法常以平旦故乃可诊有过之脉。" | 1 |
| | 论》 | | 2. "夫脉者,血之府也绵绵其去如弦绝,死。" | 1 |
| 内 经 | 《素问·玉机真脏 论》 | | "余闻虚实以决死生身汗得后利,则实者活。" | 1 |
| | 《素问·脏气法时 论》 | | "肝苦急,急食甘以缓之开腠理,致津液,通气也。" | 1 |
| | 《素问·热论》 | | "帝曰:治之奈何?岐伯曰:治之各通其脏脉·····食肉则复,多食则遗,此其禁也。" | 1 |
| | 《素问·咳论》 | | "黄帝问曰:肺之令人咳,何也? ·····非其时,各传以与之。" | 1 |
| | 《李阳、光序》、《 | | 1. "余闻善言天者······客于脉中则气不通,故卒然 而痛。" | 1 |
| | 《素问·举痛论》 | | 2. "余知百病生于气也正气留而不行,故气结矣。" | 1 |
| | 《素问·痹论》 | | "黄帝问曰:痹之安生?湿气胜者为著痹也。" | 1 |
| | 《素问·刺禁论》 | | "肝生于左胃为之市。" | 1 |
| | 《素问·至真要大 论》 | | "夫百病之生也,皆生于风寒暑湿燥火,以之化之 变也令其调达,而致和平,此之谓也。" | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|-------|---------------|---------------------|--|----------|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| 内经 | 《灵枢·本神》 | | "肝藏血,血舍魂肾气虚则厥,实则胀,五脏不安。" | 1 |
| | 《灵枢·百病始 生》 | | "三部之气各不同不可胜数。" | 1 |
| | | | 1. "太阳中风,阳浮而阴弱桂枝汤主之。"(12条) | 1 |
| | | | 2. "太阳病,初服桂枝汤却与桂枝汤则愈。"(24条) | 1 |
| | | (一) 桂枝汤证 | 3. "病常自汗出者,此为荣气和宜桂枝汤。" (53条) | 1 |
| | | | 4. "病人脏无他病,时发热,自汗出而不愈者宜 桂枝汤。" (54条) | 1 |
| | | (二) 葛根汤证 | 1. "太阳病,项背强几几葛根汤主之。" (31条) | 1 |
| | | (二) 省侬彻证 | 2. "太阳与阳明合病者葛根汤主之。" (32条) | 1 |
| | | (三) 葛根黄芩黄连 汤证 | "太阳病,桂枝证,医反下之,利遂不止葛根黄芩黄连汤主之。"(34条) | 1 |
| | | (四) 麻黄汤证 | 1. "太阳病,头痛发热无汗而喘者,麻黄汤主之。" (35条) | 1 |
| | | | 2. "太阳与阳明合病,喘而胸满者宜麻黄汤。" (36条) | 1 |
| | (五) 大青龙汤证 | (五) 大青龙汤证 | "太阳中风,脉浮紧,发热恶寒,身疼痛,不汗出而烦躁者,大青龙汤主之此为逆也。"(38条) | 1 |
| 伤寒论 | 一、辨太阳病脉 证并治 | (六) 小青龙汤证 | "伤寒表不解,心下有水气,干呕,发热而咳小青龙汤主之。"(40条) | 1 |
| | | (七) 麻黄杏仁甘草 石膏汤证 | "发汗后,不可更行桂枝汤。汗出而喘可与麻 黄杏仁甘草石膏汤。"(63条) | 1 |
| | | (八) 桂枝甘草汤证 | "发汗过多,其人叉手自冒心桂枝甘草汤主之。" (64条) | 1 |
| | | (九) 茯苓桂枝白术 甘草汤证 | "伤寒若吐、若下后,心下逆满茯苓桂枝白术甘草汤主之。"(67条) | 1 |
| | | (十) 五苓散证 | "太阳病,发汗后,大汗出微热消渴者,五苓散主之。" (71条) | 1 |
| | | (十一) 真武汤证 | "太阳病发汗,汗出不解,其人仍发热真武汤主之。"(82条) | 1 |
| | | (1,) J. W.+D.Z.Y.T | 1. "伤寒五六日中风,往来寒热,胸胁苦满小柴 胡汤主之。" (96条) | 1 |
| | | (十二) 小柴胡汤证 | 2. "伤寒中风,有柴胡证,但见一证便是,不必悉具却发热汗出而解。" (101条) | 1 |
| | | (十三) 小建中汤证 | "伤寒二三日,心中悸而烦者,小建中汤主之。" (102条) | 1 |

| | | | | 表 |
|-------|----------------|---------------------|--|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (十四) 大柴胡汤证 | "太阳病,过经十余日,反二三下之郁郁微烦者,为未解也,与大柴胡汤,下之则愈。"(103条) | 1 |
| | | (十五) 桃核承气 汤证 | "太阳病不解,热结膀胱,其人如狂但少腹急结者,乃可攻之,宜桃核承气汤。" (106条) | 1 |
| | | (十六) 桂枝加桂 汤证 | "烧针令其汗,针处被寒,核起而赤者与桂枝加 桂汤更加桂二两也。"(117条) | 1 |
| | | (十七) 小陷胸汤证 | "小结胸病,正在心下,按之则痛,脉浮滑者,小陷胸 汤主之。"(138条) | 1 |
| | 一、辨太阳病脉 | (十八) 柴胡桂枝 汤证 | "伤寒六七日,发热微恶寒,支节烦疼柴胡桂枝 汤主之。"(146条) | 1 |
| | 证并治 | (十九) 半夏泻心 汤证 | "伤寒五六日,呕而发热者,柴胡汤证具,而以他药下之但满而不痛者,此为痞,柴胡不中与之,宜半夏泻心汤。"(149条) | 1 |
| | | (二十) 旋覆代赭 汤证 | "伤寒发汗,若吐若下,解后心下痞鞕,噫气不除者, 旋覆代赭汤主之。"(161条) | 1 |
| | | (二十一) 大柴胡 汤证 | "伤寒,发热,汗出不解,心中痞硬,呕吐而下利者, 大柴胡汤主之。"(165条) | 1 |
| 伤 | | (二十二) 白虎加人 参汤证 | "伤寒,若吐若下后,七八日不解,热结在里,表里俱热,时时恶风·····白虎加人参汤主之。"(168条) | 1 |
| 伤寒论 | | (二十三) 炙甘草 汤证 | "伤寒,脉结代,心动悸,炙甘草汤主之。"(177条) | 1 |
| | | (一) 大承气汤证 | "阳明病,脉迟,虽汗出不恶寒者大承气汤主之。"(208条) | 1 |
| | | (二) 小承气汤证 | "阳明病,其人多汗,以津液外出,胃中燥,大便必硬,硬则谵语,小承气汤主之。若一服谵语止者,更莫复服。"(213条) | 1 |
| | 二、辨阳明病脉 | (三) 茵陈蒿汤证 | "阳明病,发热汗出者,此为热越,不能发黄也。但 头汗出,身无汗茵陈蒿汤主之。"(236条) | 1 |
| | MEST (F) | (四) 吴茱萸汤证 | "食谷欲呕,属阳明也,吴茱萸汤主之。得汤反剧者, 属上焦也。"(243条) | 1 |
| | | (五) 麻子仁丸证 | "趺阳脉浮而涩,浮则胃气强,涩则小便数麻子 仁丸主之。"(247条) | 1 |
| | | (六) 调胃承气汤证 | "太阳病三日,发汗不解,蒸蒸发热者,属胃也,调胃承气汤主之。"(248条) | 1 |
| | 三、辨太阴病脉证并治 | 桂枝加芍药汤证、桂 枝加大黄汤证 | "本太阳病,医反下之,因尔腹满时痛者,属太阴也, 桂枝加芍药汤主之。大实痛者,桂枝加大黄汤主 之。"(279条) | 1 |
| | 四、辨少阴病脉 证并治 | (一) 麻黄细辛附子 汤证 | "少阴病,始得之,反发热,脉沉者,麻黄细辛附子汤主之。"(301条) | 1 |

| | | | | 表 |
|----------|----------------|-------------------|---|----------|
| 考试 学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (二) 黄连阿胶汤证 | "少阴病,得之二三日以上,心中烦,不得卧,黄连阿胶汤主之。"(303条) | 1 |
| | | (三) 甘草汤证、桔梗汤证 | "少阴病二三日,咽痛者,可与甘草汤,不差,与桔梗汤。"(311条) | 1 |
| | | (四) 真武汤证 | "少阴病,二三日不已,至四五日,腹痛,小便不利真武汤主之。"(316条) | 1 |
| | 四、辨少阴病脉证并治 | (五) 通脉四逆汤证 | "少阴病,下利清谷,里寒外热,手足厥逆通脉 四逆汤主之。"(317条) | 1 |
| | | (六) 四逆散证 | "少阴病,四逆或泄利下重者,四逆散主之。" (318条) | 1 |
| | | (七) 猪苓汤证 | "少阴病,下利六七日,咳而呕渴,心烦不得眠者,猪 苓汤主之。"(319条) | 1 |
| 伤寒论 | | (八) 四逆汤证 | "少阴病,脉沉者,急温之,宜四逆汤。"(323条) | 1 |
| 论 | 五、辨厥阴病脉证并治 | (一) 乌梅丸证 | "伤寒,脉微而厥,至七八日肤冷蚘厥者,乌梅 丸主之。又主久利。"(338条) | 1 |
| | | (二) 当归四逆汤证 | "手足厥寒,脉细欲绝者,当归四逆汤主之。" (351条) | 1 |
| | | (三) 白头翁汤证 | "热利下重者,白头翁汤主之。" (371条) | 1 |
| | | (四) 吴茱萸汤证 | "干呕吐涎沫,头痛者,吴茱萸汤主之。"(378条) | 1 |
| | 六、辨霍乱病脉 证并治 | 五苓散证、理中丸证 | "霍乱,头痛发热,身疼痛,热多欲饮水者,五苓散主之。寒多不用水者,理中丸主之。"(386条) | 1 |
| | 七、辨阴阳易瘥 | (一) 理中丸证 | "大病差后,喜唾,久不了了,胸上有寒,当以丸药温之,宜理中丸。"(396条) | 1 |
| | 后劳复病脉证 并治 | (二) 竹叶石膏汤证 | "伤寒解后,虚羸少气,气逆欲吐,竹叶石膏汤主之。"(397条) | 1 |
| | 日庁 田立 バス ムカ パー | (一) 已病防传,虚 实异治 | "问曰:上工治未病,何也?师曰:夫治未病者,见肝之病,知肝传脾,当先实脾余脏准此。"(1) | 1 |
| 金金 | 一、脏腑经络先后病脉证 | (二) 发病与预防 | "夫人禀五常,因风气而生长,风气虽能生万物,亦能害万物,如水能浮舟,亦能覆舟理者,是皮肤脏腑之文理也。"(2) | 1 |
| 金匮要略 | | (一) 柔痉证治 | "太阳病,其证备,身体强,几几然,脉反沉迟,此为 痉,瓜蒌桂枝汤主之。"(11) | 1 |
| | 二、痉湿暍病脉证治 | (一) 阳亭江外 | 1. "病者一身尽疼,发热,日晡所剧者,名风湿 可与麻黄杏仁薏苡甘草汤。"(21) | 1 |
| | | (二) 湿病证治 | 2. "风湿,脉浮,身重,汗出,恶风者,防己黄芪汤主之。" (22) | 1 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|-------|--|--------------------|--|--|
| | | (一) 百合病脉证与 病机 | "论曰:百合病者,百脉一宗,悉致其病也各随证治之。"(22) | 1 |
| | 三、百合狐蟚阴 | (二) 百合病正治法 | "百合病,不经吐、下、发汗,病形如初者,百合地黄汤主之。"(5) | 1 |
| | 阳毒病脉证治 | (三) 狐蟚病证治 | "狐蟚之为病,状如伤寒,默默欲眠,目不得闭 蚀于上部则声喝 _{一作嗳} ,甘草泻心汤主之。"(10) | 1 |
| | | (四)狐蟚病酿脓 证治 | "病者脉数,无热,微烦,默默但欲卧,汗出若能食者,脓已成也,赤小豆当归散主之。"(13) | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | 四、中风历节病脉证并治 | (一) 风湿历节证治 | "诸肢节疼痛,身体魁羸,脚肿如脱,头眩短气,温温欲吐,桂枝芍药知母汤主之。"(8) | 1 |
| | | (二) 寒湿历节证治 | "病历节,不可屈伸,疼痛,乌头汤主之。"(10) | 科目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | | (一) 血痹重症证治 | "血痹阴阳俱微,寸口关上微,尺中小紧,外证身体不仁,如风痹状,黄芪桂枝五物汤主之。"(2) | 1 |
| | 五、血痹虚劳病 | (二) 虚劳失精证治 | "夫失精家,少腹弦急,阴头寒男子失精,女子 梦交,桂枝加龙骨牡蛎汤主之。"(8) | 1 |
| | 脉证并治 | (三) 虚劳腰痛证治 | "虚劳腰痛,少腹拘急,小便不利者,八味肾气丸主之。"(15) | 1 |
| 金 | | (四) 虚劳不寐证治 | "虚劳虚烦不得眠,酸枣仁汤主之。"(17) | 1 |
| 金匮要略 | | (一) 虚热肺痿证治 | "大逆上气,咽喉不利,止逆下气者,麦门冬汤主之。" (10) | 1 |
| | 六、肺痿肺痈咳 嗽上气病脉证治 | (二) 虚寒肺痿证治 | "肺痿吐涎沫而不咳者,其人不渴,必遗尿,小便数此为肺中冷,必眩,多涎唾,甘草干姜汤以温之。若服汤已渴者,属消渴。"(5) | 1 |
| | ************************************** | (三) 肺痈邪实壅滞 证治 | "肺痈,喘不得卧,葶苈大枣泻肺汤主之。"(11) | 1 |
| | | (四) 咳嗽上气寒饮 郁肺证治 | "咳而上气,喉中水鸡声,射干麻黄汤主之。"(6) | 1 |
| | | (一) 胸痹病机 | "师曰:夫脉当取太过不及,阳微阴弦,即胸痹而痛以其阴弦故也。"(1) | 1 |
| | 七、胸痹心痛短 气病脉证治 | (二) 胸痹主证证治 | "胸痹之病,喘息咳唾,胸背痛,短气,寸口脉沉而迟,关上小紧数,瓜蒌薤白白酒汤主之。"(3) | 1 |
| | | (三) 胸痹急症证治 | "胸痹缓急者,薏苡附子散主之。"(7) | 1 |
| | | (四) 心痛重症证治 | "心痛彻背,背痛彻心,乌头赤石脂丸主之。"(9) | 1 |
| | 八、腹满寒疝宿 | (一) 脾虚寒盛证治 | "心胸中大寒痛,呕不能饮食,腹中寒上下痛而不可触近,大建中汤主之。"(14) | 1 |
| | 食病脉证治 | (二) 寒实内结证治 | "胁下偏痛,发热,其脉紧弦,此寒也,以温药下之, 宜大黄附子汤。"(15) | 1 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|---------|-----------------|----------------------|--|-------|
| | 九、五脏风寒积 | (一) 肾着证治 | "肾着之病,其人身体重,腰中冷,如坐水中腰以下冷痛,腹重如带五千钱,甘姜苓术汤主之。"(16) | 1 |
| | 聚病脉证并治 | (二) 肝着证治 | "肝着,其人常欲蹈其胸上,先未苦时,但欲饮热,旋覆花汤主之。 _{臣亿等校诸本旋覆花汤方,皆同。} "(7) | 1 |
| | | (一) 痰饮病治则 | "病痰饮者,当以温药和之。"(15) | 1 |
| | 十、痰饮咳嗽病 | (二) 饮停心下证治 | "心下有痰饮,胸胁支满,目眩,苓桂术甘汤主之。" (16) | 1 |
| | 脉证并治 | (三) 饮逆致呕兼眩 悸证治 | "卒呕吐,心下痞,膈间有水,眩悸者,小半夏加茯苓 汤主之。"(30) | 1 |
| | | (四) 痰饮冒眩证治 | "心下有支饮,其人苦冒眩,泽泻汤主之。"(25) | 1 |
| | 十一、消渴小便不利淋病脉证并治 | 消渴证治 | "渴欲饮水,口干舌燥者,白虎加人参汤主之。"(12) | 1 |
| <u></u> | 十二、水气病脉 | (一) 风水夹热证治 | "风水恶风,一身悉肿,脉浮不渴,续自汗出,无大热,越婢汤主之。"(23) | 1 |
| 金匮要略 | 证并治 | (二) 脾虚气滞证治 | "心下坚,大如盘,边如旋盘,水饮所作,枳术汤主之。"(32) | 1 |
| | 十三、黄疸病脉证并治 | (一) 湿热并重证治 | "谷疸之为病,寒热不食,食即头眩,心胸不安,久久 发黄,为谷疸,茵陈蒿汤主之。"(13) | 1 |
| | | (二) 湿重于热证治 | "黄疸病,茵陈五苓散主之。"(18) | 1 |
| | 十四、妇人妊娠 | (一) 胎与癥的鉴别 及癥病证治 | "妇人宿有癥病,经断未及三月,而得漏下不止,胎动在脐上者,为癥痼害所以血不止者,其癥不去故也,当下其癥,桂枝茯苓丸主之。"(2) | 1 |
| | 病脉证并治 | (二) 腹痛肝脾失调 证治 | "妇人怀娠,腹中疙痛,当归芍药散主之。"(5) | 1 |
| | | (一) 月经病冲任虚 寒夹瘀证治 | "问曰:妇人年五十所,病下利,数十日不止,暮即发热,少腹里急,腹满,手掌烦热,唇口干燥当以温经汤主之。"(9) | 1 |
| | 十五、妇人杂病 脉证并治 | (二) 梅核气气滞痰 凝证治 | "妇人咽中如有炙脔,半夏厚朴汤主之。"(5) | 1 |
| | | (三) 脏躁证治 | "妇人脏躁,喜悲伤欲哭,象如神灵所作,数欠伸,甘 麦大枣汤主之。"(6) | 1 |
| | | ()) == N= 11 N/ >= | 1. 风温病的传变规律 | 1 |
| 洞 | | (一) 主要温热类温 病的传变规律 | 2. 春温病的传变规律 | 1 |
| 温病学 | 一、温热类温病 | // 184 IX ~//01F | 3. 暑温病的传变规律 | 1 |
| 1 | | (二) 温热类温病主 | 1. 卫分证治(银翘散、桑菊饮) | 1 |
| | | 要证治 | 2. 气分证治(宣白承气汤、清燥救肺汤) | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | :表 |
|------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------------|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 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 |
| | V= 11 Vt V= ->- | (二) 温热类温病主 | 5. 热盛动风证治(羚角钩藤汤) | 1 |
| | 一、温热类温病 | 要证治 | 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 |
| | | (一) 主要湿热类温 | 1. 湿温病的传变规律 | 1 |
| | | 病的传变规律 | 2. 伏暑病的传变规律 | 1 |
| <i>></i> 1⊐ | | | 1. 湿温病初发证治(三仁汤、藿朴夏苓汤) | 1 |
| 温病学 | | | 2. 湿困中焦证治(雷氏芳香化浊法合三仁汤) | 1 |
| 字 | | | 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 |
| | 二、湿热类温病 | | 5. 湿热蕴毒证治(甘露消毒丹) | 1 |
| | | (二)湿热类温病主要证治 | 5. 湿热蕴毒证治(甘露消毒丹) | 1 |
| | 7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清胆汤) | 1 | | |
| | | 8. 暑湿夹滞,阻结肠道证(枳实导滞汤) | 1 | |
| | | | 9. 暑湿弥漫三焦证治(三石汤) | 1 |
| | | | 10. 余湿留恋证治(薛氏五叶芦根汤) | 1 |
| | 一、加丰水和六 | 温毒类温病主要 | 1. 大头瘟毒壅肺胃证治(普济消毒饮) | 1 |
| | 三、温毒类温病 | 证治 | 2. 烂喉痧毒燔气营(血)证治(凉营清气汤) | 1 |
| | 一、中药的产地 | 产地 | 主要道地药材 | 1 |
| | 一一十去场生 | 佐 日 | 1. 炮制目的 | 1 |
| | 二、中药炮制 | 炮制目的与方法 | 2. 常用炮制方法 | 1 |
| | | | 1. 四气所表示药物的作用 | 1 |
| | | (一) 四气 | 2. 四气对临床用药的指导意义 | 1 |
| 中药学 | | (二) 五味 | 五味所表示药物的作用、性味合参的意义 | 1 |
| 子 | 三、药性理论 | | 1. 影响升降浮沉的因素 | 1 |
| | 二、约性理化 | (三) 升降浮沉 | 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 |
| | | (四) 红 | 2. 归经理论对临床用药的指导意义 | 1 |
| | | · · · · · · | | |

| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 表 考试 科目 |
|-------|---------|---------------|---|---------------|
| | | | 1. 毒性的含义 | 1 |
| | | | 2. 不良反应及副作用 | 1 |
| | 三、药性理论 | (五) 毒性 | 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 |
| | | () 4-#-46=7/ | 1. 配伍的意义 | 1 |
| | | (一) 中药的配伍 | 2. 配伍的内容 | 1 |
| | 四、中药的配伍 | | 1. 配伍禁忌 | 1 |
| | 与用药禁忌 | (二) 中药的用药 | 2. 妊娠用药禁忌 | 1 |
| | | 禁忌 | 3. 证候用药禁忌 | 1 |
| | | | 4. 服药时的饮食禁忌 | 1 |
| | | (一) 剂量 | 确定剂量的因素 | 1 |
| | 五、中药的剂量 | (-) HM | 1. 特殊煎法 | 1 |
| | 与用法 | (二) 用法 | 2. 服药法 | 1 |
| | | | 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 |
| 中药学 | | 44.7.15 | 4. 解表药的使用注意事项 | 1 |
| 学 | | (一) 概述 | 服药法 解表药的性能特点 解表药的功效 解表药的适应范围 | 1 |
| | | | 6. 各类解表药的性能特点 | 1 |
| | 六、解表药 | | 7. 各类解表药的功效 | 1 |
| | | | 8. 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 |
| | | | 1. 清热药的性能特点 | 1 |
| | | | 确定剂量的因素 1. 特殊煎法 2. 服药法 1. 解表药的性能特点 2. 解表药的功效 3. 解表药的适应范围 4. 解表药的适应范围 4. 解表药的分类 6. 各类解表药的分类 6. 各类解表药的性能特点 7. 各类解表药的适应范围 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 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 |
| | | | 3. 清热药的适应范围 | 1 |
| | 七、清热药 | (一) 概述 | 4. 清热药的使用注意事项 | 1 |
| | | (—) TM. XL | 5. 清热药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类清热药的性能特点 | 1 |
| | | | 7. 各类清热药的功效 | 1 |
| | | | 8. 各类清热药的适应范围 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 | |
|----------|----------------|-----------|--|---|---|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 | |
| | | | (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、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 | |
| | 七、清热药 | (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、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、地锦草、鸦胆子、半边莲、白花蛇舌草、山慈菇、熊胆粉、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 | |
| | | | 1. 泻下药的性能特点 | 1 | |
| | | 2. 泻下药的功效 | 1 | | |
| 中药学 | | | 3. 泻下药的适应范围 | 1 | |
| 学 | | (一) 概述 | 应用、用法用量、使用注意及相似约物功用异同点 1. 泻下药的性能特点 2. 泻下药的功效 | 1 | |
| | | | 5. 泻下药的分类 | 1 | |
| | | | 6. 各类泻下药的性能特点 | 1 | |
| | ,, <u>vert</u> | | 7. 各类泻下药的功效 | 1 | |
| | 八、泻下药 | | 8. 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、巴豆霜的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 | 1 | |
| | | | 1. 祛风湿药的性能特点 | 1 | |
| | | | 2. 祛风湿药的功效 | 1 | |
| | 事 | 44: 1004 | 3. 祛风湿药的适应范围 | 1 | |
| | 九、袪风湿药 | (一) 概述 | 4. 祛风湿药的使用注意事项 | 1 | |
| | | | 5. 祛风湿药的分类 | 1 | |
| | | | 6. 各类祛风湿药的性能特点 | 1 | |
| | | | | | |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|-------|--------------|-----------------|--|----------|
| | | | 7. 各类祛风湿药的功效 | 1 |
| | (一) 概述 | 8. 各类祛风湿药的适应范围 | 1 | |
| | 九、袪风湿药 | (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 |
| |) L IA/ NELS | (三) 袪风湿热药 | 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 |
| | | | 1. 化湿药的性能特点 | 1 |
| | | 4-1-114 | 2. 化湿药的功效 | 1 |
| | (一) 概述 | 3. 化湿药的适应范围 | 1 | |
| | 十、化湿药 | | 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、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 |
| | | | 1. 利水渗湿药的性能特点 | 1 |
| 中药学 | | | 2. 利水渗湿药的功效 | 1 |
| 学 | | | 3. 利水渗湿药的适应范围 | 1 |
| | | () Inr) b | 4. 利水渗湿药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 利水渗湿药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类利水渗湿药的性能特点 | 1 |
| | 1 311.00 | | 7. 各类利水渗湿药的功效 | 1 |
| | 十一、利水渗湿药 | | 8. 各类利水渗湿药的适应范围 | 1 |
| | LULE | (二) 利水消肿药 | 茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻、冬瓜皮、玉米须、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 |
| | | | 1. 温里药的性能特点 | 1 |
| | 十二、温里药 | (一) 概述 | 2. 温里药的功效 | 1 |
| | 1 一、血生的 | | 3. 温里药的适应范围 | 1 |
| | | | 4. 温里药的使用注意事项 | 1 |

| | | | | :表 |
|-------|----------------|------------|---|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | 十二、温里药 | (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 |
| | | | 1. 理气药的性能特点 | 1 |
| | | () 407.77 | 2. 理气药的功效 | 1 |
| | | (一) 概述 | 3. 理气药的适应范围 | 1 |
| | 十三、理气药 | | 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 |
| | (一) 概述 | | 1. 消食药的性能特点 | 1 |
| | | 2. 消食药的功效 | 1 | |
| | | (一) 慨还 | 3. 消食药的适应范围 | 1 |
| | 十四、消食药 | | 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、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 |
| 中 | | | 1. 驱虫药的性能特点 | 1 |
| 中药学 | | (一) 概述 | 2. 驱虫药的功效 | 1 |
| | 十五、驱虫药 | | 3. 驱虫药的适应范围 | 1 |
| | 1 1177 4677 53 | | 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 |
| | | | 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 |
| | | (一) 概述 | 4. 止血药的使用注意事项 | 1 |
| | | 1900 | 5. 止血药的分类 | 1 |
| | 1.之 1 無井 | | 6. 各类止血药的性能特点 | 1 |
| | 十六、止血药 | | 7. 各类止血药的功效 | 1 |
| | | | 8. 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 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|-----------|------------|---|--|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | 十六 小血菇 | (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 |
| | 十六、止血药 | (五) 温经止血药 | 支叶、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 |
| | | | 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 |
| | | (一) 概述 | 4. 活血化瘀药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 燃还 | 5. 活血化瘀药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类活血化瘀药的性能特点 | 1 |
| | | | 7. 各类活血化瘀药的功效 | 1 |
| | | | 8. 各类活血化瘀药的适应范围 | 1 |
| | 十七、活血化 瘀药 | (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 |
| 中药学 | | (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 | 似药物功 1 血藤、王不 量、使用注 1 血竭、刘寄 意及相似 1 效、应用、 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 |
| | | | 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 |
| | | 4.144 | 4. 化痰止咳平喘药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 化痰止咳平喘药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类化痰止咳平喘药的性能特点 | 1 |
| | 十八、化痰止咳 | | 7. 各类化痰止咳平喘药的功效 | 1 |
| | 平喘药 | | 8. 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、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 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|------------|--------------|--|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | 十八、化痰止咳平喘药 | (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 |
| | | | 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 |
| | | () Irres Is | 4. 安神药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 安神药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类安神药的性能特点 | 1 |
| | 十九、安神药 | | 7. 各类安神药的功效 | 1 |
| | | | 8. 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 |
| | | | 1. 平肝息风药的性能特点 | 1 |
| 中 | | | 2. 平肝息风药的功效 | 1 |
| 中药学 | | | 安神药的分类 各类安神药的性能特点 各类安神药的功效 各类安神药的适应范围 少、磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用使用注意及相似药物功用异同点 枣仁、柏子仁、首乌藤、合欢皮、远志的性能、功应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同 平肝息风药的性能特点 平肝息风药的适应范围 平肝息风药的使用注意事项 平肝息风药的分类 各类平肝息风药的功效 各类平肝息风药的动效 各类平肝息风药的适应范围 中明、珍珠母、牡蛎、赭石、蒺藜、罗布麻叶的性功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功 异同点 | 1 |
| | | () Irres Is | 4. 平肝息风药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 平肝息风药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类平肝息风药的性能特点 | 1 |
| | 二十、平肝息 | | 7. 各类平肝息风药的功效 | 1 |
| | 风药 | | 8. 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、蒺藜、罗布麻叶的性能、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 |
| | | | 1. 开窍药的性能特点 | 1 |
| | | 44 104 | 2. 开窍药的功效 | 1 |
| | 二十一、开窍药 | (一) 概述 | 3. 开窍药的适应范围 | 1 |
| | 一一、丌巧约 | | 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 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|---------|-----------------|---|-------|
| 考试 学科 | 単元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 补虚药的性能特点 | 1 |
| | | | 1. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的功效 3. 补虚药的适应范围 4. 补虚药的使用注意事项 5. 补虚药的分类 6. 各类补虚药的性能特点 7. 各类补虚药的适应范围 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 底 | 1 |
| | | | 3. 补虚药的适应范围 | 1 |
| | | 4-17-11 | 4. 补虚药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 补虚药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类补虚药的性能特点 | 1 |
| | | | 7. 各类补虚药的功效 | 1 |
| | | | 8. 各类补虚药的适应范围 | 1 |
| | 二十二、补虚药 | (二) 补气药 | 豆、甘草、大枣、饴糖、蜂蜜的性能、功效、应用、用法 | 1 |
| | | (三)补阳药 | 阳、补骨脂、益智仁、菟丝子、沙苑子、蛤蚧、冬虫夏 草的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似 | 1 |
| | | (四) 补血药 | 功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异 | 1 |
| 中药学 | | (五) 补阴药 | 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 | 1 |
| | | | 1. 收涩药的性能特点 | 1 |
| | | | 2. 收涩药的功效 | 1 |
| | | | 2. 补虚药的功效 3. 补虚药的适应范围 4. 补虚药的使用注意事项 5. 补虚药的分类 6. 各类补虚药的性能特点 7. 各类补虚药的适应范围 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 鹿茸、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 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 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. 收涩药的功效 3. 收涩药的性能特点 2. 收涩药的齿应范围 4. 收涩药的传用注意事项 5. 收涩药的分类 6. 各类收涩药的适应范围 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 五味子、乌梅、五倍子、河子、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 |
| | | 447.45 | 4. 收涩药的使用注意事项 | 1 |
| | | (一) 概述 | 5. 收涩药的分类 | 1 |
| | | | 6. 各类收涩药的性能特点 | 1 |
| | | | 7. 各类收涩药的功效 | 1 |
| | 二十三、收涩药 | | 8. 各类收涩药的适应范围 | 1 |
| | | (二) 固表止汗药 | | 1 |
| | | (三) 敛肺涩肠药 | 能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功 | 1 |
| | | (四) 固精缩尿止 带药 | 实、椿皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|-------------|--------------|---|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 涌吐药的性能特点 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 涌吐药的功效 | 1 |
| | 二十四、涌吐药 | (一) 慨还 | 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、甜瓜蒂、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 |
| | | | 1. 攻毒杀虫止痒药的性能特点 | 1 |
| | | 44.744 | 2. 攻毒杀虫止痒药的功效 | 1 |
| 中药学 | 二十五、攻毒杀 | (一) 概述 | 3. 攻毒杀虫止痒药的适应范围 | 1 |
| 学 | 虫止痒药 | | 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 |
| | | | 1. 拔毒化腐生肌药的性能特点 | 1 |
| | | 44.744 | 2. 拔毒化腐生肌药的功效 | 1 |
| | 二十六、拔毒化腐生肌药 | (一) 概述 | 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 |
| | | (一) 方剂与治法 | 1. 方剂与治法的关系 | 1 |
| | | | 2. 常用治法 | 1 |
| | 4元 5-45 | | 1. 方剂配伍的目的 | 1 |
| | 一、概述 | (二) 方剂的组成与变化 | 2. 方剂的组方原则 | 1 |
| | | Z ru | 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 |
| | | 4, 111, 14 | 1. 解表剂的适用范围 | 1 |
| 方刻 | | (一) 概述 | 2. 解表剂的应用注意事项 | 1 |
| 方剂学 | | | 1. 麻黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义 | 1 |
| | | | 2. 桂枝汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、加减化裁及其与麻黄汤的鉴别应用 | 1 |
| | 二、解表剂 | (二) 辛温解表 | 3. 九味羌活汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | | 4. 小青龙汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | | 5. 止嗽散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|----------|--|---|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (二) 辛温解表 | 6. 香苏散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (二) 十個肝衣 | 7. 正柴胡饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 1. 银翘散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 桑菊饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、加减化裁及其与银翘散的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 辛凉解表 | 3. 麻黄杏仁甘草石膏汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁 | 1 |
| | 二、解表剂 | | 4. 柴葛解肌汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 5. 升麻葛根汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (m) + /n - | 1. 人参败毒散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁 | 1 |
| | | | 2. 参苏饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与人参败毒散的鉴别应用 | 1 |
| 方剂学 | (四) 扶正解表 | 3. 麻黄细辛附子汤的组成药物、功用、主治证候、配 伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 | |
| | | | 4. 加减葳蕤汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与银翘散的鉴别应用 | 1 |
| | | 4.714 | 1. 泻下剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 泻下剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 寒下 | 1. 大承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与小承气汤、调胃承气汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 大陷胸汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 三、泻下剂 | | 1. 大黄附子汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义 | 1 |
| | 一、一句「四 | (三) 温下 | 2. 温脾汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与大黄附子汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 三物备急丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (皿) 始下 | 1. 麻子仁丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (四) 润下 | 2. 济川煎的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与麻子仁丸的鉴别应用 | 1 |

| | | | | 表 |
|-------|------------|----------------|--|---------------------------------------|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (五)逐水 | 1. 十枣汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、应用注意事项 | 1 |
| | 三、泻下剂 | (五) 逐水 | 2. 舟车丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 二、何下州 | (六) 攻补兼施 | 1. 黄龙汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与新加黄龙汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (八) 以作邪旭 | 2. 增液承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | 44.114 | 1. 和解剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 1. 十枣汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、应用注意事项 2. 舟车丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 1. 黄龙汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与新加黄龙汤的鉴别应用 2. 增液承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 1. 和解剂的适用范围 2. 和解剂的应用注意事项 1. 小柴胡汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 2. 蒿芩清胆汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与小柴胡汤的鉴别应用 3. 达原饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点人加减化裁 2. 逍遥散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点人加减化裁 2. 逍遥散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点人加减化裁 2. 逍遥散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 1. 清热剂的适用范围 2. 清热剂的适用范围 2. 清热剂的适用范围 2. 清热剂的适用范围 2. 清热剂的适用范围 2. 清热剂的运用充量,及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 1. 清热剂的运用充量。及加减化裁 2. 作叶石膏汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 2. 作叶石膏汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与自虎汤的鉴别应用 1. 黄连解毒汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清潜汤的鉴别应用 1. 黄连解毒汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 2. 清瘟败毒饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | (二)和解少阳 | | 1 | |
| | | (二)和解少阳 | | 1 |
| | 四、和解剂 | | | 1 |
| | PAY ABUTAL | | | 1 |
| 方剂学 | | (三) 调和肝脾 | | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | | | | 1 |
| | | (四) 调和肠胃 | | 1 |
| | | 4-7-1114 () | 1. 清热剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 清热剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (-) ** = /\ +h | | 1 |
| | | (二) 清气分热 | | 1 |
| | 五、清热剂 | | | 1 |
| | | (三)清营凉血 | | 1 |
| | | (Ⅲ) 连执 脚 丰 | | 1 |
| | | (四) 清热解毒 | | 1 |

| | | | | 表 |
|----------|-------|---------------|---|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (四)清热解毒 | 3. 凉膈散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (日)(日然)肝母 | 4. 普济消毒饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与银翘散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 1. 导赤散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 2. 龙胆泻肝汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与当归龙荟丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 左金丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与龙胆泻肝汤的鉴别应用 | 1 |
| | 五、清热剂 | 青热剂 (五)清脏腑热 | 4. 清胃散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、加减化裁及其与泻黄散的鉴别应用 | 1 |
| | 工、相然则 | | 5. 玉女煎的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清胃散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 6. 泻白散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与麻黄杏仁甘草石膏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 7. 芍药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| 方 剂学 | | | 8. 白头翁汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与芍药汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 清虚热 | 1. 青蒿鳖甲汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清骨散的鉴别应用 | 1 |
| | | (八八) 相应系 | 2. 当归六黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | 44.14 | 1. 祛暑剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 祛暑剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 祛暑解表 | 香薷散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全 方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | 六、祛暑剂 | (一) 计显面时 | 1. 六一散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁 | 1 |
| | | (三) 祛暑利湿 | 2. 桂苓甘露饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (四) 清暑益气 | 清暑益气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与竹叶石膏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | () Inst \D | 1. 温里剂的适用范围 | 1 |
| | 上 汨田刘 | (一) 概述 | 2. 温里剂的应用注意事项 | 1 |
| | 一 、 | 七、温里剂 (二)温中祛寒 | 1. 理中丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |

| | | | | 表 |
|-------|-----------|----------|--|-------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 2. 小建中汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁及其与理中丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (二) 温中祛寒 | 3. 吴茱萸汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与理中丸、左金丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 大建中汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 七、温里剂 | (三)回阳救逆 | 1. 四逆汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁及其与参附汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (二) 凹陷救速 | 2. 回阳救急汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | (四)温 | | 1. 当归四逆汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (四) 温经散寒 | 2. 黄芪桂枝五物汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与当归四逆汤的鉴别应用 | 1 |
| 方刻 | | | 3. 暖肝煎的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| 方剂学 | | 4.7.4 | 1. 表里双解剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 表里双解剂的应用注意事项 | 1 |
| | 八、表里双解剂 | (二)解表清里 | 葛根黄芩黄连汤的组成药物、功用、主治证候、配伍 意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (三)解表攻里 | 大柴胡汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与小柴胡汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (一) 概述 | 1. 补益剂的适用范围及配伍规律 | 1 |
| | | 190,212 | 2. 补益剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 四君子汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | 九、补益剂 | (二) 补气 | 2. 参苓白术散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与四君子汤的鉴别应用 | 1 |
| | 儿、শ益剂 | | 3. 补中益气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 4. 生脉散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与竹叶石膏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 玉屏风散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与桂枝汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | | |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|-------|-------------|--|--|----------|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 四物汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | |
| | | (三) 补血 | 2. 当归补血汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 3. 归脾汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、加减化裁 | 1 |
| | | | 1. 炙甘草汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁及其与生脉散的鉴别应用 | 1 |
| | | (四) 气血双补 | 2. 八珍汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与十全大补汤、人参养荣汤的鉴 别应用 | 1 |
| | | | 3. 泰山磐石散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 九、补益剂 (五)补阴 | 1. 六味地黄丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 | |
| | | 2. 大补阴丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点、加减化裁及其与六味地黄丸的鉴别应用 | 1 | |
| 方剂学 | | | 3. 一贯煎的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与逍遥散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 左归丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与六味地黄丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (-) >1 777 | 1. 肾气丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (六) 补阳 | 2. 右归丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与肾气丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 1. 地黄饮子的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (七) 阴阳双补 | 2. 龟鹿二仙胶的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 3. 七宝美髯丹的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | () 407 \ \ | 1. 固涩剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 固涩剂的应用注意事项 | 1 |
| | 十、固涩剂 | (二) 固表止汗 | 牡蛎散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与玉屏风散的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 敛肺止咳 | 九仙散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |

| | | , | | 表 |
|----------|----------|--------------|--|--|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (四) 涩肠固脱 | 1. 真人养脏汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与芍药汤的鉴别应用 | 考试 科目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | | (四) 征劝四流 | 2. 四神丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与真人养脏汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 1. 金锁固精丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | I I⊐ 241 | (五) 涩精止遗 | 2. 桑螵蛸散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 十、固涩剂 | | 3. 缩泉丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与桑螵蛸散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 1. 固冲汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与归脾汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 固崩止带 | 2. 固经丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与大补阴丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 易黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与龙胆泻肝汤的鉴别应用 | 考试 科目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| | | (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 |
| 方剂学 | | () | 1. 朱砂安神丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 十一、安神剂 | (二) 重镇安神 | 2. 珍珠母丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与磁朱丸的鉴别应用 | 1 |
| | 一、女神州 | | 1. 酸枣仁汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (三) 滋养安神 | 2. 天王补心丹的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与柏子养心丸的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 甘麦大枣汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | () Inst >15 | 1. 开窍剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 开窍剂的应用注意事项 | 1 |
| | | (二) 凉开 | 1. 安宫牛黄丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与牛黄清心丸的鉴别应用 | 1 |
| | 十二、开窍剂 | | 2. 至宝丹与安宫牛黄丸、紫雪的鉴别应用 | 1 |
| | | (-) VE T | 1. 苏合香丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (三) 温开 | 2. 紫金锭的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 | | |
|----------|--------|------------|--|----------|--|--|
| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 | | |
| | | (一) 概述 | 1. 理气剂的适用范围 | 1 | | |
| | | | 2. , | | | |
| | | | | 1 | | |
| | | | 伍意义、全方配伍特点及其与枳实薤白桂枝汤、瓜 | 1 | | |
| | | | | 1 | | |
| | | (二) 行气 | | 1 | | |
| | | | 1 | | | |
| | 十三、理气剂 | | | 1 | | |
| | | | | 1 | | |
| 方 剂 学 | | | | 1 | | |
| 学 | | | | 1 | | |
| | | (三) 降气 | | 1 | | |
| | | | | 1 | | |
| | | | | 1 | | |
| | | (一) 概述 | 1. 理血剂的适用范围及配伍规律 | 1 | | |
| | | () 194.70 | 2. 理血剂的应用注意事项 | 1 | | |
| | | | 1. 桃核承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 | | |
| | 十四、理血剂 | | 2. 血府逐瘀汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 | | |
| | | (二)活血祛瘀 | 积实消痞丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 天台乌药散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与橘核丸的鉴别应用 加味乌药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 苏子降气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 定喘汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 旋覆代赭汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 橘皮竹茹汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 精皮竹茹汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 工香柿蒂汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与吴茱萸汤的鉴别应用 理血剂的适用范围及配伍规律 理血剂的应用注意事项 桃核承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 理血剂的应用注意事项 桃核承气汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 血府逐瘀汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | | | |
| | | | | 1 | | |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|-------|--------|----------|--|----------|
| 考试 学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 5. 七厘散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与活络效灵丹的鉴别应用 | 1 |
| | | | 6. 温经汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | | (二)活血祛瘀 | 7. 生化汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与温经汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 8. 失笑散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与金铃子散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 9. 桂枝茯苓丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与鳖甲煎丸的鉴别应用 | 1 |
| | 十四、理血剂 | | 1. 十灰散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 2. 咳血方的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | | (三) 止血 | 3. 小蓟饮子的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 4. 槐花散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| 方剂学 | | | 5. 黄土汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与归脾汤的鉴别应用 | 1 |
| , | | | 1. 治风剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 治风剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 川芎茶调散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与九味羌活汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 2. 大秦艽汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (二) 疏散外风 | 3. 牵正散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | 十五、治风剂 | | 4. 小活络丹的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 5. 消风散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与防风通圣散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 1. 羚角钩藤汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与紫雪的鉴别应用 | 1 |
| | | (三) 平息内风 | 2. 镇肝熄风汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与建瓴汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 天麻钩藤饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与镇肝熄风汤的鉴别应用 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|----------|--------------|------------|---|-----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | 十五、治风剂 | (三) 平息内风 | 4. 大定风珠的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | 44 104 () | 1. 治燥剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 治燥剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 杏苏散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (二) 轻宣外燥 | 2. 桑杏汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与桑菊饮的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 清燥救肺汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与桑杏汤的鉴别应用 | 1 |
| | 十六、治燥剂 | | 1. 增液汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (三) 滋阴润燥 | 2. 麦门冬汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与炙甘草汤、清燥救肺汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 3. 益胃汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与玉液汤的鉴别应用 | 1 |
| 方刹学 | | | 4. 百合固金汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与咳血方的鉴别应用 | 的 1 1 意 1 |
| 学 | | | 5. 养阴清肺汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (一) 概述 | 1. 祛湿剂的适用范围 | 1 |
| | | | 全方配伍特点及其与玉液汤的鉴别应用 4. 百合固金汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与咳血方的鉴别应用 5. 养阴清肺汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 1. 祛湿剂的适用范围 2. 祛湿剂的应用注意事项 1. 平胃散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (二) 燥湿和胃 | | 1 |
| | | (一)深似和目 | 2. 藿香正气散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与香薷散的鉴别应用 | 1 |
| | 十七、祛湿剂 | | 1. 茵陈蒿汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | I G N JAMENI | | 2. 八正散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与小蓟饮子的鉴别应用 | 1 |
| | | (三)清热祛湿 | 3. 三仁汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 4. 甘露消毒丹的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与三仁汤的鉴别应用 | 1 |
| | | | 5. 连朴饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |

| | | | | 表 |
|----------|--------|----------|---|-------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 6. 二妙散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (三) 清热祛湿 | 7. 当归拈痛汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 1. 五苓散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (四) 利水渗湿 | 2. 猪苓汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与五苓散的鉴别应用 | 1 |
| | | 四,利水参征 | 3. 防己黄芪汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与玉屏风散的鉴别应用 | 1 |
| | | | 4. 五皮散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 十七、祛湿剂 | | 1. 苓桂术甘汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (五) 温化寒湿 | 2. 真武汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| <u>.</u> | | | 3. 实脾散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与真武汤的鉴别应用 | 1 |
| 方刹学 | | | 1. 萆薢分清饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与缩泉丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 祛湿化浊 | 2. 完带汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | | | 1. 羌活胜湿汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与九味羌活汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (七) 袪风胜湿 | 2. 独活寄生汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | | 1. 祛痰剂的适用范围及配伍规律 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 祛痰剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 二陈汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | 十八、祛痰剂 | (二) 燥湿化痰 | 2. 温胆汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点、加减化裁及其与蒿芩清胆汤的鉴别 应用 | 1 |
| | | | 3. 茯苓丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (三) 清热化痰 | 1. 清气化痰丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |

| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 表 |
|-------|--------------------|----------|--|----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 2. 小陷胸汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁 | 1 |
| | | (三)清热化痰 | 3. 滚痰丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | ि । के के कोट देवा | (四) 润燥化痰 | 贝母瓜蒌散的组成药物、功用、主治证候、配伍意 义、全方配伍特点 | 1 |
| | 十八、袪痰剂 | | 1. 三子养亲汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | (五)温化寒痰 | 2. 苓甘五味姜辛汤的组成药物、功用、主治证候、配 伍意义、全方配伍特点及其与苓桂术甘汤的鉴别应用 | 1 |
| | | (六) 治风化痰 | 半夏白术天麻汤的组成药物、功用、主治证候、配伍 意义、全方配伍特点及其与天麻钩藤饮的鉴别应用 | 1 |
| | | 4-1-114 | 1. 消食剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 消食剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 保和丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | 十九、消食剂 | (二)消食化滯 | 2. 枳实导滞丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| 方 剂学 | | | 3. 木香槟榔丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与枳实导滞丸的鉴别应用 | 1 |
| | | (三)健脾消食 | 健脾丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全 方配伍特点及其与参苓白术散的鉴别应用 | 1 |
| | | 47 104 | 1. 驱虫剂的适用范围 | 1 |
| | 二十、驱虫剂 | 概述 | 2. 驱虫剂的应用注意事项 | 1 |
| | <u> </u> | | 乌梅丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | 4:74 | 1. 治痈疡剂的适用范围 | 1 |
| | | (一) 概述 | 2. 治痈疡剂的应用注意事项 | 1 |
| | | | 1. 仙方活命饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | 二十一、治痈 | | 2. 阳和汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | 疡剂 | (二) 散结消痈 | 3. 苇茎汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点 | 1 |
| | | | 4. 大黄牡丹汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |
| | | | 5. 四妙勇安汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点 | 1 |

第二部分 相关专业知识

| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|-------|------------|---------------|-------------------------------|-------|
| | | | 1. 司外揣内 | 2 |
| | | (一) 中医诊断的基 | 2. 见微知著 | 2 |
| | | 本原理 | 3. 以常衡变 | 2 |
| | —— 经论 | | 4. 因发知受 | 2 |
| | 一、绪论 | | 1. 整体审察 | 2 |
| | | (二) 中医诊断的基 | 2. 四诊合参 | 2 |
| | | 本原则 | 3. 病证结合 | 2 |
| | | | 4. 动静统一 | 2 |
| | | (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 | |
| | | | 1. 常色的分类、临床表现及意义 | 2 |
| | | (二)望面色 | 2. 病色的分类、临床表现及意义 | 2 |
| | | (二/ 室四巳 | 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 |
| 中医诊断学 | | (三)望形 | 形体强弱胖瘦的临床表现及意义 | 2 |
| 诊断 | | (四) 望态 | 动静姿态、异常动作的临床表现及意义 | 2 |
| 学 | | (五) 望头面 | 1. 望头部病变的临床表现及意义 | 2 |
| | | (五) 主入岡 | 2. 望面部病变的临床表现及意义 | 2 |
| | 二、望诊 | | 1. 望目部病变的临床表现及意义 | 2 |
| | | (六) 望五官 | 2. 望口与唇病变的临床表现及意义 | 2 |
| | | V V | 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 |
| | | (3) 11411 | 2. 望四肢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. 皮肤病症的临床表现及意义 | 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 |
| | | (十)望小儿指纹 | 1. 望小儿指纹的方法及临床表现 | 2 |
| | | | 2. 小儿指纹异常的临床表现及意义 | 2 |
| | 三、舌诊 | (一) 舌诊原理 | 舌诊原理 | 2 |
| | | (二) 正常舌象 | 正常舌象的特点及临床意义 | 2 |

| | | | | 表 |
|------------------|--------|--------------|---|---|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 舌色异常的表现特征及临床意义 | 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 |
| | | | 2. 舌形异常的表现特征及临床意义 | 2 |
| | | (三)望舌质 | 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 |
| | 三、舌诊 | (m) H T + | 1. 望苔质的内容及临床意义 | 2 |
| | | (四)望舌苔 | 2. 望苔色的内容及临床意义 | 2 |
| | | (五) 舌质舌苔的综 | 1. 舌质舌苔的综合分析 | 2 |
| | | 合分析及临床意义 | 2. 舌诊的临床意义 | 2 |
| | | (一) 问诊的内容 | 十问歌的内容 | 2 |
| | | (<u>-</u>) | 1. 问寒热的含义 | 2 |
| | | (二) 问寒热 | 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 |
| | | | 1. 疼痛的性质及其临床意义 | 2 |
| | | (四)问疼痛 | 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、胁胀、脘痞、腹胀的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 1. 耳部病变的临床表现及意义 | 2 |
| 円医 | 四、问诊 | (六) 问耳目 | 2. 目部病变的临床表现及意义 | 2 |
| 中医诊断学 | | (七) 问睡眠 | 失眠、嗜睡的临床表现及意义 | 2 |
| 学 | | (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 |
| | | (4) 河一庙 | 1. 大便异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | (九) 问二便 | 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 |
| | | (1) 四经市 | 2. 带下异常的临床表现及意义 | 2 |
| | | | 1. 声音异常的表现及临床意义 | 2 |
| | | | 2. 望苔色的内容及临床意义 1. 舌质舌苔的综合分析 意义 2. 舌诊的临床意义 4 十回歌的内容 1. 问寒热的含义 2. 寒热症状的常见类型、临床表现及意义 异常汗出的常见类型、临床表现及意义 1. 疼痛的性质及其临床意义 2. 疼痛的部位及其临床意义 2. 疼痛的部位及其临床意义 1. 耳部病变的临床表现及意义 2. 目部病变的临床表现及意义 2. 目部病变的临床表现及意义 2. 自部病变的临床表现及意义 4. 口渴与饮水异常的临床表现及意义 1. 口渴与饮水异常的临床表现及意义 2. 食欲与食量异常的临床表现及意义 1. 大便异常的临床表现及意义 1. 大便异常的临床表现及意义 2. 小便异常的临床表现及意义 1. 月经异常的临床表现及意义 2. 小便异常的临床表现及意义 1. 月经异常的临床表现及意义 1. 月经异常的临床表现及意义 1. 月经异常的临床表现及意义 1. 声音异常的表现及临床意义 2. 语言异常的表现及临床意义 3. 呼吸异常的表现及临床意义 1. 应嗽的表现及临床意义 4. 咳嗽的表现及临床意义 5. 呕吐、呃逆、嗳气、肠鸣的临床表现及意义 口气、病室气味异常的表现及临床意义 1. 寸口诊法的部位、原理及寸口分候脏腑 | 2 |
| | 五、闻诊 | (一) 听声音 | 3. 呼吸异常的表现及临床意义 | 2 |
| | 1 . 田珍 | | 4. 咳嗽的表现及临床意义 | 2 |
| | | | 5. 呕吐、呃逆、嗳气、肠鸣的临床表现及意义 | 2 |
| | | (二) 嗅气味 | 口气、病室气味异常的表现及临床意义 | 2 |
| | | | 1. 寸口诊法的部位、原理及寸口分候脏腑 | 2 |
| | 六、脉诊 | (一) 诊脉概说 | 2. 诊脉方法 | 2 |
| | | | 3. 脉象要素 | 2 |
| | | | | |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|-------|-------------------------------------|------------------------------|---|------|
| | | | 1. 正常脉象的特点 | 2 |
| | | (二) 正常脉象 | 2. 胃、神、根的含义 | 2 |
| | 六、脉诊 | (→) M ₂ II → II2. | 1. 常见病脉的脉象特征及鉴别 | 2 |
| | | (三) 常见病脉 | 2. 常见病脉的临床意义 | 2 |
| | | (四) 相兼脉 | 常见相兼脉的表现及临床意义 | 2 |
| | | (一) 按诊的方法与 | 1. 按诊的手法 | 2 |
| | | 意义 | 2. 按诊的意义 | 2 |
| | | | 1. 按虚里的内容及临床意义 | 2 |
| | 七、按诊 | | 2. 按脘腹的内容及临床意义 | 2 |
| | | (二) 按诊的内容 | 3. 按肌肤的内容及临床意义 | 科目 |
| | | | 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. 表里证的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| | | | 1. 表里证的临床表现及鉴别要点 2. 寒热证、寒热真假的临床表现及鉴别要点 3. 虚实证、虚实真假的临床表现及鉴别要点 4. 阴阳证的临床表现及鉴别要点 1. 证的相兼 | 2 |
| | | (一) 八纲基本证 | 3. 虚实证、虚实真假的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| 中 | 八、八纲辨证 | | 4. 阴阳证的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| 中医诊断学 | | | 1. 证的相兼 | 2 |
| 断学 | | (二) 八纲证间的 关系 | 2. 证的错杂 | 2 |
| | | | 3. 证的转化 | 2 |
| | | (一) 六淫辨证 | 风淫证、寒淫证、暑淫证、湿淫证、燥淫证、火淫证的临床表现及意义 | 2 |
| | | (二) 阴阳虚损辨证 | 1. 阳虚证、阴虚证的临床表现及意义 | 2 |
| | | (二) 妈阳延坝州低 | 2. 亡阳证、亡阴证的临床表现、鉴别要点及意义 | 2 |
| | 九、病性辨证 | (三) 气病辨证 | 气病类证的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| | | (四) 血病辨证 | 血病类证的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| | | (五) 气血同病辨证 | 气血同病类证的临床表现及鉴别要点 | 2 |
| | | (六) 津液辨证 | 痰证、饮证、水停证、津液亏虚证的临床表现、病证鉴 别与临床意义 | 2 |
| | | (一) 心与小肠病 | 1. 心与小肠病各证的临床表现 | 2 |
| | | 辨证 | 2. 心与小肠病各证的鉴别要点 | 2 |
| | 十、脏腑辨证 | (二) 肺与大肠病 | 1. 肺与大肠病各证的临床表现 | 2 |
| | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 辨证 | 2. 肺与大肠病各证的鉴别要点 | 2 |
| | | (三) 脾与胃病辨证 | 1. 脾与胃病各证的临床表现 | 2 |
| | | | 2. 脾与胃病各证的鉴别要点 | 2 |

| | | | | 安表 |
|----------|-------------------------------------|-----------------|----------------------|-----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (四) 肝与胆病辨证 | 1. 肝与胆病各证的临床表现 | 2 |
| | | 【四)用一加加州に | 2. 肝与胆病各证的鉴别要点 | 2 |
| | 十、脏腑辨证 | (五) 肾与膀胱病 1 | 1. 肾与膀胱病各证的临床表现 | 2 |
| | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 辨证 | 2. 肾与膀胱病各证的鉴别要点 | 2 |
| | | (六)辨脏腑兼病证 | 1. 脏腑兼病各证的临床表现 | 2 |
| | | | 2. 脏腑兼病各证的鉴别要点 | 2 |
| | | | 1. 太阳病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 2. 阳明病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 3. 少阳病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | (一) 辨六经病证 | 4. 太阴病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| 中 | | | 5. 少阴病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| E E | | | 6. 厥阴病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| 中医诊断学 | | | 7. 六经病证的传变 | 2 |
| 1 | 十一、其他辨证方法概要 | | 1. 卫分证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 2. 气分证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | (二)辨卫气营血 病证 | 3. 营分证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | /// ML | 4. 血分证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 5. 卫气营血病证的传变 | 2 |
| | | | 1. 上焦病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | (Ξ | (三) 辨三焦病证 | 2. 中焦病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 3. 下焦病证的概念、临床表现、辨证要点 | 2 |
| | | | 4. 三焦病证的传变 | 2 |
| | 十二、中医诊 断思维与应用 | | 中医思维的综合应用 | 2 |
| | | | 1. 发热病因 | 2 |
| | | | 2. 发热临床表现 | 2 |
| | | (一) 发热 | 3. 发热伴随症状 | 2 |
| | | | 4. 发热问诊要点 | 2 |
| 诊 | | | 5. 发热检查要点 | 2 |
| 诊断学基础 | 一、常见症状 | | 1. 头痛病因 | 2 |
| 強 | | (二) 头痛 | 2. 头痛问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 头痛检查要点 | 2 |
| | | | 1. 胸痛病因 | 2 |
| | | (三) 胸痛 | 2. 胸痛问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 胸痛检查要点 | 2 |
| | | | | |

| | | | - | 表 |
|----------|--------|--|-----------------|-------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 腹痛病因 | 2 |
| | | (四)腹痛 | 2. 腹痛问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 腹痛检查要点 | 2 |
| | | | 1. 咳嗽与咯痰病因 | 2 |
| | | (五) 咳嗽与咯痰 | 2. 咳嗽与咯痰问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 咳嗽与咯痰检查要点 | 2 |
| | | | 1. 咯血病因 | 2 |
| | | (六) 咯血 | 2. 咯血问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 咯血检查要点 | 2 |
| | | | 1. 呼吸困难病因 | 2 |
| | | (上) 哑服冠雉 | 2. 呼吸困难临床表现 | 2 |
| | | (七) 呼吸困难 | 3. 呼吸困难问诊要点 | 2 |
| | | | 4. 呼吸困难检查要点 | 2 |
| | | (八) 发绀 | 1. 发绀病因与临床表现 | 2 |
| | | | 2. 发绀问诊要点 | 2 |
| | | (力) 心体 | 1. 心悸病因 | 2 |
| 诊断 | | | 2. 心悸问诊要点 | 2 |
| 诊断学基础 | 一、常见症状 | | 1. 水肿病因 | 2 |
| 盘础 | | | 2. 水肿问诊要点 | 2 |
| | | (十一) 恶心与呕吐 | 1. 恶心与呕吐病因 | 2 |
| | | | 2. 恶心与呕吐问诊要点 | 2 |
| | | | 1. 呕血与黑便病因 | 2 |
| | | (十二) 呕血与黑便 | 2. 呕血与黑便临床表现 | 2 |
| | | (二/ 松皿与羔便 | 3. 呕血与黑便问诊要点 | 2 |
| | | | 4. 呕血与黑便检查要点 | 2 |
| | | (十三) 腹泻 | 1. 腹泻病因 | 2 |
| | | (十二) 版词 | 2. 腹泻问诊要点 | 2 |
| | | | 1. 黄疸的病因及临床表现 | 2 |
| | | (十四) 黄疸 | 2. 黄疸的问诊要点 | 2 |
| | | | 3. 黄疸的检查要点 | 2 |
| | | (十五) 尿频、尿急、 | 1. 尿频、尿急、尿痛问诊要点 | 2 |
| | | 尿痛 | 2. 尿频、尿急、尿痛检查要点 | 2 |
| | | (<u> </u> | 1. 皮肤黏膜出血病因 | 2 |
| | | (十六) 皮肤黏膜 出血 | 2. 皮肤黏膜出血临床表现 | 2 |
| | | —————————————————————————————————————— | 3. 皮肤黏膜出血问诊要点 | 2 |
| | | | | |

| | | | - | 表 |
|----------|--------|----------------|--------------|---------------------------------------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (十七) 关节痛 | 1. 关节痛问诊要点 | 2 |
| | | | 2. 关节痛检查要点 | 2 |
| | | (十八) 眩晕 | 1. 眩晕病因 | 2 |
| | | (177) 成事 | 2. 眩晕问诊要点 | 2 |
| | | (十九) 晕厥 | 1. 晕厥病因 | 2 |
| | | | 2. 晕厥问诊要点 | 2 |
| | 一、常见症状 | | 1. 抽搐病因 | 2 |
| | | (二十) 抽搐 | 2. 抽搐临床表现 | 2 |
| | | | 3. 抽搐问诊要点 | 2 |
| | | | 1. 意识障碍病因 | 2 |
| | | (一1.) 李泗盛阳 | 2. 意识障碍临床表现 | 2 |
| | | (二十一) 意识障碍 | 3. 意识障碍问诊要点 | 2 |
| | | | 4. 意识障碍检查要点 | 2 |
| | | | 1. 问诊的方法 | 2 |
| | 二、问诊 | 问诊的方法及内容 | 2. 问诊的内容 | 2 |
| | | | 3. 问诊的技巧 | 2 |
| 诊断学基础 | | | 1. 视诊 | 2 |
| 子 基 | | | 2. 触诊 | 2 |
| 加出 | | (一) 基本检查法 | 3. 叩诊 | 2 2 2 2 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 嗅诊 | 2 |
| | | | 1. 全身状态检查 | 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 |
| | | (二) 一般检查 | 2. 皮肤检查 | |
| | | | 3. 淋巴结检查 | 2 |
| | 一块粉扒木 | (—) J DHA-4- | 1. 头颅及颜面 | 2 |
| | 三、体格检查 | (三) 头部检查 | 2. 头部器官 | 2 |
| | | | 1. 颈部姿势与运动 | 2 |
| | | (m) 35374A-4- | 2. 颈部包块与颈部血管 | 2 |
| | | (四) 颈部检查 | 3. 甲状腺检查 | 2 |
| | | | 4. 气管检查 | 2 |
| | | | 1. 胸部体表标志及分区 | 2 |
| | | (五)胸廓、胸壁与 | 2. 胸廓检查 | 2 |
| | | 乳房检查 | 3. 胸壁检查 | 2 |
| | | | 4. 乳房检查 | 2 |
| | | I . | 1 | |

| | | | | 续表 |
|----------|---------|-----------------|-------------------|-----------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 视诊 | 2 |
| | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | (六) 肺和胸膜检查 | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 常见呼吸系统病变的体征 | 2 |
| | | | 1. 视诊 | 2 |
| | | | 2. 触诊 | 2 |
| | | (七) 心脏、血管 | 3. 叩诊 | 2 |
| | | 检查 | 4. 听诊 | 2 |
| | | | 5. 血管检查 | 2 |
| | | | 6. 常见循环系统病变的体征 | 2 |
| | | | 1. 视诊 | 2 |
| | 三、体格检查 | | 2. 触诊 | 2 |
| | | (八) 腹部检查 | 3. 叩诊 | 2 |
| | | | 4. 听诊 | 2 |
| 诊 | | | 5. 腹部常见病变的体征 | 2 |
| 诊断学基础 | | (九) 肛门、直肠 检查 | 肛门、直肠检查体位与触诊 | 2 |
| 础 | 检查 2. [| (十) 脊柱与四肢 | 1. 脊柱检查 | 2 |
| | | 2. 四肢与关节检查 | 2 | |
| | | | 1. 脑神经检查 | 2 |
| | | | 2. 感觉功能检查 | 2 |
| | | (十一) 神经系统 检查 | 3. 运动功能检查 | 2 |
| | | 位生 | 4. 中枢性与周围性瘫痪的鉴别方法 | 2 |
| | | | 5. 神经反射检查 | 2 |
| | | | 1. 红细胞的检测 | 2 |
| | | | 2. 白细胞计数及分类计数 | 2 |
| | | (一)血液的一般 检查 | 3. 血小板的检测 | 2 |
| | | 1921年 | 4. 网织红细胞计数 | 2 |
| | 四、实验室 | | 5. 红细胞沉降率的测定 | 2 |
| | 12年 | (二) 骨髓细胞学 | 1. 骨髓细胞学检查的临床价值 | 2 |
| | | 检查 | 2. 骨髓增生程度的分级 | 2 |
| | | (三) 血型鉴定与交 | 1. ABO 血型系统 | 2 |
| | | 叉配血试验 | 2. 交叉配血试验 | 2 |
| | I. | 1 | ı | |

| 考试 学科 单元 细目 要点 | 考试 |
|-------------------------------|---------|
| | 科目 |
| 1. 毛细血管抵抗力试验 | 2 |
| 2. 出血时间测定 | 2 |
| (四) 血栓与止血 3. 活化部分凝血活酶时间测定 | 2 |
| 检查 4. 血浆凝血酶原时间测定 | 2 |
| 5. D-二聚体测定 | 2 |
| 6. DIC 检查法 | 2 |
| 1. 尿液的一般性状检查 | 2 |
| 2. 尿液的化学检查 | 2 |
| 3. 尿液的显微镜检查 | 2 |
| 4. 粪便的一般性状检查 | 2 |
| 5. 粪便的显微镜检查 | 2 |
| 6. 粪便的化学检查 | 2 |
| 7. 粪便的细菌学检查 | 2 |
| (五)排泄物、分泌 8. 痰液的一般性状检查 | 2 |
| 物及体液检查 9. 痰液的显微镜检查 | 2 |
| 10. 浆膜腔积液的分类 | 2 |
| 沙 11. 渗出液与漏出液鉴别要点 | 2 |
| 11. | 2 |
| 础 13. 常见中枢神经系统疾病的脑脊液特 | |
| 14. 阴道分泌物检查 | 2 |
| 15. 精液检查 | 2 |
| 16. 前列腺液检查 | 2 |
| 1. 蛋白质代谢功能的检查 | 2 |
| (六) 肝脏病常用的 2. 胆红素代谢检查 | 2 |
| 实验室检查 3. 肝脏疾病常用的血清酶检查 | 2 |
| 4. 肝炎病毒相关检测 | 2 |
| 1. 内生肌酐清除率测定 | 2 |
| 2. 血清肌酐测定 | 2 |
| (七) 肾功能检查 | 2 |
| 4. 昼夜尿比密试验 | 2 |
| 5. 血尿酸测定 | 2 |
| 6. 血浆二氧化碳结合力测定 | 2 |
| 1. 空腹血糖测定 | 2 |
| (八)临床常用生化 2. 口服葡萄糖耐量试验 | 2 |
| 3. 血糖化血红蛋白检测 | 2 |

| 考试学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | · 表 考试 科目 |
|-------|--------|--------------|-----------------------|--------------------|
| 7,17 | | | 4. 血清总胆固醇测定 | 2 |
| | | | 5. 血清甘油三酯测定 | 2 |
| | | | 6. 血清脂蛋白测定 | 2 |
| | | | 7. 血清钾测定 | 2 |
| | | | 8. 血清钠测定 | 2 |
| | | | 9. 血清氯测定 | 2 |
| | | | 10. 血清钙测定 | 2 |
| | | | 11. 血清无机磷测定 | 2 |
| | | (八) 临床常用生化检查 | 12. 血清铁测定 | 2 |
| | | 101/101 | 13. 血清心肌酶及其同工酶测定 | 2 |
| | | | 14. 心肌肌钙蛋白 T 测定 | 2 |
| | | | 15. 心肌肌钙蛋白 I 测定 | 2 |
| | | | 16. 血清肌红蛋白测定 | 2 |
| | 四、实验室 | | 17. B 型心钠素测定 | 2 |
| | 检查 | | 18. 血、尿淀粉酶测定 | 2 |
| | | | 19. 血气分析的指标 | 2 |
| 诊断 | | | 20. 常见酸碱平衡失衡的类型及病因 | 2 |
| 诊断学基础 | | | 1. 血清免疫球蛋白测定 | 2 |
| 础 | | | 2. 血清补体测定 | 2 |
| | | | 3. 抗链球菌溶血素 "0" 测定 | 2 |
| | | | 4. 肥达反应测定 | 2 |
| | | (九) 临床常用免疫 | 5. 梅毒血清学测定 | 2 |
| | | 学检查 | 6. 艾滋病病毒抗体测定 | 2 |
| | | | 7. 蛋白质类肿瘤标志物检测 | 2 |
| | | | 8. 糖脂肿瘤标志物检测 | 2 |
| | | | 9. 抗核抗体检测 | 2 |
| | | | 10. 循环免疫复合物测定 | 2 |
| | | | 11. C 反应蛋白测定 | 2 |
| | | | 1. 心电图各波段的组成和命名 | 2 |
| | | | 2. 常用心电图导联 | 2 |
| | | | 3. 心电图测量方法 | 2 |
| | 五、器械检查 | (一) 心电图检查 | 4. 心电轴测定 | 2 |
| | | | 5. 心电图各波段的正常范围及其变化的意义 | 2 |
| | | | 6. 心房、心室肥大的心电图表现 | 2 |
| | | | 7. 心肌缺血与心肌梗死的心电图表现 | 2 |

| 考试 学科 单元 细目 要点 (一) 心电图检查 8. 常见心律失常的心电图表现 9. 动态心电图监测适应证 10. 心电图运动负荷试验适应证和禁忌证 1. 肺容积检查 2. 肺容量检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 3. 支气管镜检查 3. 支气管镜检查 | 考试 科目 2 2 2 |
|--|-------------------------|
| (一) 心电图检查 9. 动态心电图监测适应证 10. 心电图运动负荷试验适应证和禁忌证 1. 肺容积检查 2. 肺容量检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | 2 2 |
| 10. 心电图运动负荷试验适应证和禁忌证 1. 肺容积检查 2. 肺容量检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| 五、器械检查 1. 肺容积检查 2. 肺容量检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | |
| 五、器械检查 (二) 肺功能检查 2. 肺容量检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | |
| 五、器械检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 (三)内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| 五、器械检查 3. 通气功能检查 4. 换气功能检查 1. 上消化道内镜检查 (三)内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| 1. 上消化道内镜检查 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| 2. 下消化道内镜检查 | 2 |
| (三) 内镜检査 | 2 |
| 3. 支气管镜检查 | 2 |
| | 2 |
| 4. 腹腔镜检查 | 2 |
| 1. 超声检查的临床应用 | 2 |
| 2. 肝脏常见病的声像图表现 | 2 |
| | 2 |
| 基 (一)超声检查 4. 女性生殖系统常见病的声像图表现 | 2 |
| 5. 心脏常见病的声像图表现 | 2 |
| 6. 甲状腺常见病的声像图表现 | 2 |
| 7. 乳腺常见病的声像图表现 | 2 |
| 1. 呼吸系统常见疾病的影像学表现 | 2 |
| 六、影像学 检查 2. 循环系统常见疾病的影像学表现 | 2 |
| 3. 消化系统常见疾病的影像学表现 | 2 |
| 4. 泌尿系统常见疾病的影像学表现 | 2 |
| 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 | 2 |
| 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 | 2 |
| (一) 人 1. 血管性、非血管性介入技术的临床应用 | 2 |
| (三)介入诊疗技术 2. 常见疾病的介入治疗 | 2 |
| (四)放射性核素 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 |
| (一) 传染病的流行 1. 传染病的流行过程 | 2 |
| 过程与特征 2. 传染病的特征 | 2 |
| 传 染 一、传染病学 1. 传染病的诊断 | 2 |
| 传 染 一、传染病学 病 1. 传染病的诊断 点论 (二) 传染病的诊治 2. 传染病的治疗 | 2 |
| 与预防 3. 传染病的预防 | 2 |
| 4. 中医药在传染病防治中的作用 | 2 |

| -la : 5: | | | | y表 |
|----------|-------|-----------|---------------|--------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | () 序事₩旺火 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (一) 病毒性肝炎 | 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 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | (二) 肾综合征出 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | 血热 | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| 传染病学 | 二、常见传 | | 1. 病原学 | 2 |
| 病学 | 染病 | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | (三) 艾滋病 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (二) 又缀炯 | 5. 实验室检查及其他检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | (皿) 法行批成目 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (四)流行性感冒 | 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) 流行性乙型 | 1. 病原学 | 2 |
| | | 脑炎 | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | | |

| 考试 学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 表 考试 科目 |
|-------|-------|------------|------------|---------------|
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (五)流行性乙型 | 5. 实验室检查 | 科目 2 |
| | | 脑炎 | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | (六) 流行性脑脊髓 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | 膜炎 | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | 8. 预防 | 2 | |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| 传染病学 | 二、常见传 | | 3. 病机病理 | 2 |
| 病学 | 染病 | (I) Herin | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (七) 伤寒 | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | | 2. 流行病学 | 2 |
| | | | 3. 病机病理 | 2 |
| | | (八) 细菌性痢疾 | 4. 临床表现 | 2 |
| | | (八) 细图性例法 | 5. 实验室检查 | 2 |
| | | | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 |
| | | | 7. 治疗 | 2 |
| | | | 8. 预防 | 2 |
| | | | 1. 病原学 | 2 |
| | | (九) 结核病 | 2. 流行病学 | 2 |
| | | (八) 知彻内 | 3. 病机病理 | 2 |
| | | | 4. 临床表现 | 2 |

| | | T | - | 实表 | |
|----------|---------------|-------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|
| 考试 学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 | |
| | | 5. 实验室检查及其他检查 | | 2 | |
| | 二、常见传 (九) 结核病 | 6. 诊断与鉴别诊断 | 2 | | |
| | 染病 | (九) 结核柄 | 7. 治疗 | 2 | |
| | | | 8. 预防 | 2 | |
| | | | 1. 病原学 | 2 | |
| | | | 2. 流行病学 | 2 | |
| | | | 3. 发病机制 | 2 | |
| 传 | | (一) 医院感染 | 4. 常见的医院感染 | 2 | |
| 传染病学 | | | 5. 诊断与鉴别诊断 | 2 | |
| 学 | | | 6. 治疗 | 2 | |
| | 三、其他 | | 7. 预防与控制 | 2 | |
| | | (一) 対 (4) (十) (4) | 1. 新发传染病概况 | 2 | |
| | | (二)新发传染病 | 2. 新发传染病的中医认识 | 2 | |
| | | (一) 冰丰 | 1. 消毒种类 | 2 | |
| | | (三)消毒 | 2. 消毒方法 | 2 | |
| | | (m) [ji 3r | 1. 隔离的原则与方法 | 2 | |
| | | (四)隔离 | 2. 隔离的种类 | 2 | |
| | | | 1. 心理学的内容及医学心理学概述 | 2 | |
| | | | 2. 认知过程:感觉、知觉、记忆、思维、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 | |
| | 一、心理学基 | 人的心理现象 | 4. 意志过程:意志的概述及心理过程 | 2 | |
| | 础知识 | 八的心连戏家 | 5. 个性和人格的定义、内容和个性心理特征 | 2 | |
| | | | 6. 心理评估和心理测验的概念、方法 | 2 | |
| | | | 7. 医学心理学基本理论 | 2 | |
| 医 | | | 8. 心理咨询与心理治疗的概述及常用技术 | 2 | |
| 医学心理学 | | | 1. 应激、应激源及种类 | 2 | |
| 学 | 二、心理应激 | 应激反应 | 2. 中介机制和应激反应 | 2 | |
| | | | 3. 应对与心理防御机制 | 2 | |
| | | () to de de da | 1. 心身疾病的特点 | 2 | |
| | | (一) 心身疾病的 概述 | 2. 心身疾病的诊断要点 | 2 | |
| | 三、心身疾病 | 1704- | 3. 心身疾病的治疗原则 | 2 | |
| | 二、心分泆焖 | | 1. 临床典型的心身疾病 | 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | |
| | | (二) 临床心身相关 问题 | 2. 疼痛心理 | 2 | |
| | | | 11-1/62 | 3. 妇科和儿科心身疾病 | 2 |
| | | | · | | |

| | | | | 表 |
|-------|-----------------|-----------------|---|-------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | (一) 心理障碍的 | 1. 心理障碍的判断标准 | 2 |
| | | 概述 | 2. 心理障碍的分类 | 2 |
| | | | 1. 神经症性障碍的临床特征与常见症状 | 2 |
| | 四、心理障碍 | (二) 神经症性障碍 | 2. 临床常见神经症性障碍:焦虑障碍,强迫障碍,恐惧症,躯体形式障碍 | 2 |
| | | (三) 抑郁障碍 | 抑郁障碍的常见症状与处置 | 2 |
| | | (四) 其他类型的心 | 1. 人格障碍及类型 | 2 |
| | | 理障碍 | 2. 行为不良及睡眠障碍 | 2 |
| 屋 | | (一) 心理健康概述 | 1. 心理健康的意义 | 2 |
| 学 心 | 五、心理发展 | (一) 心理健康慨还 | 2. 心理健康的标准 | 2 |
| 医学心理学 | 与心理健康 | (二) 心理健康的 发展 | 1. 不同年龄阶段的心理健康: 婴幼儿期、儿童期、青少年期、成年期、中年期和老年期 | 2 |
| | | 及胶 | 2. 不同群体的心理健康:家庭、学校和职业 | 2 |
| | | | 1. 患者角色 | 2 |
| | | (一) 患者的心理 | 2. 患者的心理需要 | 2 |
| | | 问题 | 3. 患者的一般心理问题 | 2 |
| | 六、患者心理 与医患关系 | | 4. 各类患者的心理特点:门诊、住院和手术患者 | 2 |
| | 可 应心人尔 | (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 |
| | | (一) 中国医学的道 | 1. 中国医学道德规范 | 2 |
| | E W 11 14 | | 2. 中国古代医学家的道德论述 | 2 |
| | 一、医学的道 德传统 | PG-17-90 | 3. 中国古代医学家的道德风范 | 2 |
| | port (ye | (二) 外国医学的道 | 1. 外国医学道德规范 | 2 |
| | | 德传统 | 2. 外国医学家的道德风范 | 2 |
| 医 | | | 1. 不伤害原则 | 2 |
| 医学伦理学 | | (一) 医学伦理学的 | 2. 有利原则 | 2 |
| 学 | | 基本原则 | 3. 尊重原则 | 2 |
| | 二、医学伦理学的基本原则 | | 4. 公正原则 | 2 |
| | 字的基本原则 与范畴 | | 1. 权利与义务 | 2 |
| | | (二) 医学伦理学的 | 2. 情感与良心 | 2 |
| | | 基本范畴 | 3. 审慎与保密 | 2 |
| | | | 4. 荣誉与幸福 | 2 |
| | | | | |

| | | | 3 | 实表 |
|----------|--------------|----------------------|----------------------|-----------|
| 考试 学科 | 单元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 1. 中医诊断的道德要求 | 2 |
| | | (一) 临床诊断的道 | 2. 体格检查的道德要求 | 2 |
| | 三、临床诊疗 | 德要求 | 3. 辅助检查的道德要求 | 2 |
| | 的道德要求 | | 4. 转诊、会诊的道德要求 | 2 |
| | | (二) 临床治疗的道 | 1. 药物治疗的道德要求 | 2 |
| | | 德要求 | 2. 非药物治疗的道德要求 | 2 |
| | | (一) 卫生防疫道德 | 1. 卫生防疫的道德内涵 | 2 |
| | 四、疾病预防 | (一) 卫生例授担德 | 2. 卫生防疫的道德要求 | 2 |
| | 的道德要求 | (二)"治未病"理论 | 1. "治未病"理论 | 2 |
| | | 的道德内涵 | 2. "治未病"的道德准则 | 2 |
| | | | 1. 有利于医学和社会发展 | 2 |
| | | (一) 人体试验的道 | 2. 维护受试者利益 | 2 |
| | | 德准则 | 3. 受试者知情同意 | 2 |
| | 五、医学研究 的道德要求 | | 4. 严谨的科学态度 | 2 |
| | 17.2 16.3 (1 | (.) E W TF -> 11 /A | 1. 伦理审查程序 | 2 2 2 2 |
| 医 | | (二) 医学研究的伦理审查 | 2. 利益冲突的预防 | 2 |
| 医学伦理学 | | 2.1 = | 3. 中医药研究伦理审查的原则 | 2 |
| 学 | | (一) 医德修养 | 1. 医德修养含义 | 2 |
| | 六、医德修养 | () 区际修介 | 2. 医德修养的途径、方法 | 2 |
| | 与评价 | (二) 医德评价 | 1. 医德评价及标准 | 2 |
| | | (二) 医德什训 | 2. 医德评价方式 | 2 |
| | | | 1. "医乃仁术"思想指导下的德医并重观 | 2 |
| | | (一) 中医医患沟通 | 2. "普同一等"原则指导下的平等沟通观 | 2 |
| | | 应秉持的基本观念 | 3. "安神定志"原则指导下的医患互信观 | 2 |
| | | | 4. "治病求本"原则指导下的医患互动观 | 2 |
| | | | 1. 以人为本,注重人文关怀 | 2 |
| | 七、中医医患 | | 2. 天人合一,注重全面整体 | 2 |
| | 沟通 | (二) 中医医患沟通 | 3. 三因制宜,注重个性差异 | 2 |
| | | 的特点 | 4. 注重接触,沟通充满温度 | 2 |
| | | | 5. 医理易解,沟通贴近生活 | 2 |
| | | | 6. 善治未病,注重防病沟通 | 2 |
| | | (三) 中医医患沟通 | 1. 大医精诚,不皎不昧 | 2 |
| | | 的基本原则 | 2. 倾听所苦,专心专注 | 2 |
| | | | | |

| | | | 3 | 表 |
|-------------------|-----------|----------------------|---------------|-------|
| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
| | | | 3. 了解病情,全面详细 | 2 |
| | | | 4. 病情晓告,用语得当 | 2 |
| | | (三) 中医医患沟通 | 5. 民族国别,尊重差异 | 2 |
| 医 | | 的基本原则 | 6. 保护隐私,维护尊严 | 2 |
| 医学伦理学 | 七、中医医患 沟通 | | 7. 病历书写,规范准确 | 2 |
| 学 | 132 | | 8. 规矩准绳,法铸方圆 | 2 |
| | | | 1. 语言沟通 | 2 |
| | | (四) 医患沟通的方 式方法 | 2. 肢体语言沟通 | 2 |
| | | | 3. 现代信息手段沟通 | 2 |
| | | (一) 卫生法中的民 | 1. 民事责任的构成 | 2 |
| | | 事责任 | 2. 承担民事责任的方式 | 2 |
| | 一、卫生法中 | (二) 卫生法中的行 | 1. 行政责任的构成 | 2 |
| | 的法律责任 | 政责任 | 2. 行政责任的形式 | 2 |
| | | (三) 卫生法中的刑 | 1. 刑事责任的构成 | 2 |
| | | 事责任 | 2. 刑事责任的形式 | 2 |
| | | | 1. 医疗卫生事业的原则 | 2 |
| | | 2. 基本医疗卫生服务 | 2. 基本医疗卫生服务 | 2 |
| | | (一)《中华人民共和国基本医疗卫生与 | 3. 医疗卫生机构和人员 | 2 |
| | | 健康促进法》 | 4. 健康促进 | 2 |
| | | | 5. 资金保障与监督管理 | 2 |
| 卫生法规 | | | 6. 法律责任 | 2 |
| <u></u> 法 规 | | | 1. 医师的基本要求与职责 | 2 |
| | | | 2. 执业注册 | 2 |
| | 二、相关卫生 | (二)《中华人民共和国医师法》 | 3. 执业规则 | 2 |
| | 法律法规 | | 4. 考核和培训 | 2 |
| | | | 5. 法律责任 | 2 |
| | | | 1. 传染病防治方针与原则 | 2 |
| | | | 2. 法定传染病的分类 | 2 |
| | | | 3. 传染病预防 | 2 |
| | | (三)《中华人民共和国传染病防治法》 | 4. 监测、报告和预警 | 2 |
| | | — 17/19/19/19 HIM // | 5. 疫情控制 | 2 |
| | | | 6. 医疗救治 | 2 |
| | | | 7. 法律责任 | 2 |
| | | | | |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试科目 | |
|-------|--------|-----------------------|-------------------------|----------|---|
| 3-4.1 | | | 1. 突发公共卫生事件预防与应急准备 | 2 | |
| | | (四)《突发公共卫生 事件应急条例》 | 2. 报告与信息发布 | 2 | |
| | | | 3. 应急处理 | 2 | |
| | | | 4. 法律责任 | 2 | |
| | | (五)《医疗机构管 | 1. 医疗机构执业 | 2 | |
| | | 理条例》及其实施 | 2. 登记和校验 | 2 | |
| | | 细则 | 3. 法律责任 | 2 | |
| | | | 1. 处理医疗纠纷的原则 | 2 | |
| | | (六)《医疗纠纷预防 | 2. 医疗纠纷的预防 | 2 | |
| | | 和处理条例》 | 3. 医疗纠纷的处理 | 2 | |
| | | | 4. 法律责任 | 2 | |
| | | | 1. 医疗机构承担赔偿责任的情形 | 2 | |
| | | (七)(《中华人民共 | 2. 推定医疗机构有过错的情形 | 2 | |
| | | 和国民法典》第七 | 3. 医疗机构不承担赔偿责任的情形 | 2 | |
| | | 編第六章) 医疗损 害责任 | 4. 紧急情况医疗措施的实施 | 2 | |
| | | | 5. 病历资料的书写、复制 | 2 | |
| 卫生 | 二、相关卫生 | | 1. 医疗事故的处理原则与基本要求 | 2 | |
| 卫生法规 | 法律法规 | (八)《医疗事故处理 条例》 | 2. 行政处理与监督 | 2 | |
| | | V/1// | 3. 法律责任 | 2 | |
| | | | 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 | |
| | | (九)《中华人民共和国中医药法》 | 4. 中医药人才培养 | 2 | |
| | | 国 1 区约位 // | 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 | |
| | | | 1. 药品研制 | 2 | |
| | | (十)《中华人民共和 | 2. 医疗机构药事管理 | 2 | |
| | | 国药品管理法》及 | 3. 假药和劣药 | 2 | |
| | | 相关法规 | 4. 特殊管理的药品 | 2 | |
| | | | 5. 法律责任 | 2 | |
| | | (| 1. 处方开具与调剂的原则 | 2 | |
| | | (十一)《处方管理 办法》 | 2. 处方权的获得 | 2 | |
| | | | | 3. 处方的开具 | 2 |
| | | | | | |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|-------|--------|--------------------------|-------------------|-------|
| | | | 4. 处方的调剂 | 2 |
| | | | 5. 监督管理 | 2 |
| | | | 6. 法律责任 | 2 |
| 卫生法规 | 二、相关卫生 | | 1. 总则 | 2 |
| 法规 | 法律法规 | | 2. 医疗机构从业人员基本行为规范 | 2 |
| | | (十二)《医疗机构 从业人员行为规范》 | 3. 管理人员行为规范 | 2 |
| | | // CIE/ C9< 11/1/904E // | 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 |
|------------------------------------|--------------------|--------------|-------------------|------|
| | | (一) 结肠直肠与肛管的 | 1. 结肠应用解剖 | 3、4 |
| | 一、肛肠解剖与 | 应用解剖 | 2. 肛门直肠应用解剖 | 3,4 |
| | 生理 | (一) 卡展肛门丛珊瑚部 | 1. 中医对大肠肛门生理功能的认识 | 3,4 |
| | | (一) 结肠直肠与肛管的 | 2. 西医学对大肠肛门生理的认识 | 3,4 |
| | | | 1. 检查注意事项 | 3、4 |
| | | (一) 一般检查 | 2. 体位 | 3,4 |
| 一町肠蛇蒜幼 | | | 3. 检查方法 | 3、4 |
| | 二、肛肠疾病的检 | | 1. 化验检查 | 3,4 |
| | 查方法 | | 2. 内镜检查 | 3,4 |
| | | (二) 辅助检查 | 3. 影像学检查 | 3,4 |
| В | | | 4. 病理学检查 | 3,4 |
| | | | 5. 其他特殊检查 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | (一) 中医病因病机 | 常见致病因素的致病特点 | 3,4 |
| 字 | 三、肛肠疾病的病 因病理 | | 1. 发病原因 | 3,4 |
| | . ,,,,, | (二) 四医病囚病理 | 2. 常见病理改变 | 3,4 |
| | | () 対於2工 | 1. 辨症状 | 3,4 |
| | 四、肛肠疾病的辨 | (一) 辨证 | 2. 辨部位 | 3,4 |
| | 证与治疗 | (一) 公亭子汁 | 1. 内治法 | 3,4 |
| | | (二) 福灯 月伝 | 2. 外治法 | 3,4 |
| | | () + 治水タ | 1. 术前一般准备 | 3,4 |
| | | (一) 小則任宙 | 2. 肠道准备 | 3,4 |
| | 五、大肠肛门疾病 围手术期处理 | | 1. 术后一般处理 | 3,4 |
| | | (二) 术后处理 | 2. 术后排粪管理 | 3,4 |
| | | | 3. 术后疼痛管理 | 3,4 |

| 考试 | 单元 | 4m Fl | | 续表 考试 |
|----------|---------------------------|---|--|-----------------|
| 学科 | 平 九 | 细 日 | 女 | 科目 |
| | | 原因、处理及预防 10. 性功能障碍 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口缺血性坏死 13. 结肠造口术后造口回缩 14. 结肠造口术后造口黏膜脱垂 15. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 16. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 18. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 18. 结肠造口术后造口旁疝 10. 性功能障碍 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口黏膜脱垂 15. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 16. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 18. 结肠造口术后造口旁疝 10. 性功能障碍 10. 性功能障碍 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口有限 13. 结肠造口术后造口穿孔 14. 结肠造口术后造口旁所 15. 结肠造口术后造口旁前 16. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 17. 结肠造口术后造口旁前 18. 结肠造口术后造口旁前 19. 结肠造口术后造口旁流 10. 性功能障碍 10. 性功能障碍 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口解血性坏死 15. 结肠造口术后造口解放度 16. 结肠造口术后边口穿孔 16. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处结 17. 结肠造口术后造口解放度 18. 结肠造口术后造口解放度 18. 结肠造口术后造口解放度 18. 结肠造口术后遗口解放度 19. 结肠造口术后造口解放度 19. 结肠造口术后造口解放度 10. 性功能性疾病的一般预防方法 10. 性功能性坏死 11. 中医药对于大肠肛门肿瘤性疾病的方法 11. 中医药对于大肠肛门良性疾病的方法 11. 中医药对于大肠肛门良性疾病的方法 | 1. 疼痛 | 3,4 |
| | | | 2. 排尿困难 | 3,4 |
| | | | 3. 出血 | 3、4 |
| | | | 1. 疼痛 2. 排尿困难 3. 出血 4. 发热 5. 肛门水肿 6. 肛门坠胀 7. 便秘 8. 创口延迟愈合 9. 肛管皮肤缺损 10. 性功能障碍 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口缺血性坏死 13. 结肠造口术后造口耐痛 14. 结肠造口术后造口对解脱垂 15. 结肠造口术后造口对解脱垂 15. 结肠造口术后造口对解脱垂 16. 结肠造口术后造口穿孔 16. 结肠造口术后造口所不 膜连接处狭窄 17. 结肠造口术后 皮肤黏膜连接处进血 18. 结肠造口术后造口周围皮肤病 19. 结肠造口术后造口周围皮肤病 19. 结肠造口术后造口周围皮肤病 10. 大肠肛门良性疾病的一般预防方法 2. 大肠肛门肿瘤性疾病的一般预防方法 3. 炎性肠病的一般预防方法 1. 中医药对于大肠肛门良性疾病的预防方法 2. 中医药对于大肠肛门中瘤性疾病的预防方法 3. 中医药对于大肠肛门良性疾病的预防方法 3. 中医药对于大肠肛门良性疾病的预防方法 | 3,4 |
| | | | 5. 肛门水肿 | 3,4 |
| | | | 6. 肛门坠胀 | 3,4 |
| | | | 7. 便秘 | 3,4 |
| | | | 8. 创口延迟愈合 | 3,4 |
| | | | 9. 肛管皮肤缺损 | 3,4 |
| | 五、大肠肛门疾病 围手术期处理 | | 10. 性功能障碍 | 3,4 |
| | | | 11. 吻合口瘘 12. 结肠造口术后造口缺血性坏死 13. 结肠造口术后造口回缩 | 3,4 |
| | | | | 3,4 |
| | | 13. 结肠造口术后造口回缩 | 3,4 | |
| | | | 14. 结肠造口术后造口黏膜脱垂 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | | 15. 结肠造口术后造口穿孔 | 3,4 |
| 肛 肠 | | | 16. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处狭窄 | 3,4 |
| 朴 学 | | | 17. 结肠造口术后皮肤黏膜连接处出血 | 3,4 |
| | | | 18. 结肠造口术后造口周围皮肤病 | 3,4 |
| | | | 19. 结肠造口术后造口旁疝 | 3,4 |
| | | (一) 一般预防 | 1. 大肠肛门良性疾病的一般预防方法 | 3,4 |
| | | | 2. 大肠肛门肿瘤性疾病的一般预防方法 | 3,4 |
| | | | 3. 炎性肠病的一般预防方法 | 3,4 |
| | | | | 3、4 |
| | 六、大肠肛门疾病 预防与调护 | (二) 中医预防 | | 3,4 |
| | 47154 4 6411 | | 3. 中医药对于炎性肠病的预防方法 | 3,4 |
| | | | | 3,4 |
| | | (三) 调护方法 | | 3,4 |
| | | | 3. 中医药对于炎性肠病的调护方法 | 3,4 |

| 考试 学科 | 単 元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|--------------------|------------------|----------------|--------------------------|------|
| | 七、肛肠疾病中医 | (一) 理论阐释 | 历代中医古籍中论治肛肠疾病的经典理 论阐释 | 3,4 |
| | | (二) 诊治精华 | 1. 经典方剂 | 3,4 |
| | 经典论治精要 | (二) 多宿相宇 | 2. 外治疗法 | 3,4 |
| | | (三) 验案撷英 | 历代中医古籍中治疗肛肠疾病的经典验 案撷英 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 适应证 | 3,4 |
| | | (一) 局部麻醉 | 3. 常用局麻药 | 3,4 |
| | | 一一一一一一一一一一一一一一 | 4. 局部麻醉方法 | 3,4 |
| | | | 5. 局麻药的不良反应 | 3,4 |
| | | | | 3,4 |
| | 八、肛肠疾病常用 麻醉 | (二) 腰俞麻醉 | 1. 适应证 | 3,4 |
| _中 | | | 2. 禁忌证 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | | 3. 药物 | 3,4 |
| 版 科 | | | 4. 操作方法 | 3,4 |
| 1 | | | 5. 注意事项 | 3,4 |
| | (\ + tu | (三) 其他麻醉方法 | 1. 全身麻醉 | 3,4 |
| | | (二) 共他M群万宏 | 5. 注意事项 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (一) 内痔 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | 一)內符 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 力 肛门舌胚床 床 | (一) 加速 | 1. 概述 | 3,4 |
| | 九、肛门直肠疾病 | (二) 外痔 | 2. 临床特点 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (一) 水林月 庄 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (三) 炎性外痔 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | |
|-------------------------------|----------|------------|------------|---------------------------------|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (四) 结缔组织外痔 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (五)静脉曲张性外痔 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (六) 血栓性外痔 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (八) 皿性性介持 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 九、肛门直肠疾病 | (七) 混合痔 | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | 儿、肛门且肠沃州 | (口) 胶口河 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 子 | | | 4. 治疗 | 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (八) 悬珠痔 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (九) 肛隐窝炎 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (九) 紅脑齿火 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十)肛痈 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (| 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 要表 考试 科目 |
|----------|---------------------|-------------|------------|----------------------|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (十一) 肛漏 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十二) 肛裂 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (1二) 肛袋 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十三) 脱肛 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (十二) 脫加 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| 曲 | | | 1. 概述 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | 九、肛门直肠疾病 (十四) 直肠阴道瘘 | (十四) 古民阳道療 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| 肠 科 | 儿、肛门且肠沃州 | (十四) 直肠阴道瘘 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 子 | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十五) 大便失禁 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (十五) 八使入宗 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十六) 肛门直肠狭窄 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (十上) 打玩糾然咁火 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (十七) 坏死性筋膜炎 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

| 考试学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 |
|----------------------------|----------|-------------|------------|--|
| <u></u> -5-17-1 | | | 1. 概述 | 科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 |
| | | | 2. 病因病理 | |
| | 九、肛门直肠疾病 | (十八) 放射性直肠炎 | 3. 诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (一) 大肠息肉 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (二) 结肠癌 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| 中 医 E | | | 2. 病因病理 | 科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 |
| 中医肛肠科学 | | (三) 直肠癌 | 3. 诊断与鉴别诊断 | |
| 学 | 十、大肠肛门肿瘤 | | 4. 治疗 | |
| | 性疾病 | | 1. 概述 | |
| | | | 2. 病因病理 | |
| | | (四) 肛管癌 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 |
| | | (五) 大肠神经内分泌 | 2. 病因病理 | |
| | | 肿瘤 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (上) 上収筒序点 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (六) 大肠间质瘤 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3、4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试科目 |
|--------|-----------------|------------|-------------|--------|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | 十、大肠肛门肿瘤 | (14) 原金田坊 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | 性疾病 | (七) 骶前肿瘤 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 科目 3、4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 临床表现 | 3,4 |
| | | (一) 概述 | 2. 常用检查 | 3,4 |
| | | | 3. 临床分型 | 3,4 |
| | | | 1. 病因 | 3,4 |
| | | (二) 小肠出血 | 2. 临床表现 | 3,4 |
| | 十一、下消化道 出血 | (二) 小烟出皿 | 3. 诊断 | 3,4 |
| | | 4. 治疗 | 3,4 | |
| | | (三) 大肠出血 | 1. 病因 | 3,4 |
| | | | 2. 临床表现 | 3,4 |
| 申 | | | 3. 诊断 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| 肠科 | | (一) 克罗恩病 | 1. 概述 | 3、4 |
| 学 | | | 2. 病因病理 | 3、4 |
| | | (一) 足夕 芯胸 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | 十二 | (二) 溃疡性结肠炎 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | 1 二、 火炬 庄加州 | (二) 恢炀压和炀火 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (三) 溃疡性直肠炎 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (二) 钡烟注重烟火 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 1 - Per 1 111 P | | 1. 临床表现 | 3,4 |
| | 十三、便秘与排便 障碍性疾病 | (一) 概述 | 2. 分类 | 3、4 |
| | | | 3. 中医对便秘的认识 | 3、4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | |
|------------|----------|------------------------|------------|---------------------------------|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (二) 结肠慢传输型便秘 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | () HIZ MAN | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (三) 直肠前突 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | 十三、便秘与排便 | (四) 古四利時中昭二 | 2. 病因病理 | 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 |
| | 障碍性疾病 | (四) 直肠黏膜内脱垂 | 3. 诊断与鉴别诊断 | |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | (五)盆底失弛缓综合征 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| 肠科 | | (五) 盆底大弛缓综合征 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 字 | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (六) 会阴下降综合征 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (八) 云阴下阵综合征 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (一) 肛门湿疹 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | () /11.1 1482/2 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | 十四、肛门周围皮 | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 肤病及性传播疾病 | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (二) 接触性皮炎 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 要表 考试 科目 |
|------------------|-----------------|---------------------------|------------|--|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (→) □ +) ¬ (→) √ (→) | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (三) 肛门瘙痒症 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (四) 肛门周围化脓性汗 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | 腺炎 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (工) 肛目如毒毛霉 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (五) 骶尾部藏毛窦 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | 中医 十四、肛门周围皮 (一) | | 4. 治疗 | 3,4 |
| 山山 | | | 1. 概述 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | (一) 肛门磁 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| 肠 科 | 肤病及性传播疾病 | (六) 肛门癣 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 学 | | | 4. 治疗 | 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (七) 尖锐湿疣 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (七) 天忧似犯 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (八) 直肠淋病 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (八) 且, 肋, 体, 内 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (力) 游亭 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (九) 猴痘 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | |
|--------|--------------|-----------------------|--------------|-----|
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (一) 结肠黑变病 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (二) 肠易激综合征 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | 十五、肛肠其他 | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 疾病 | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (| 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (三) 结肠憩室病 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | (四) 缺血性肠炎 | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| 中医 | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| 科学 | | (一) 水电解质代谢与酸 碱平衡失调 | 1. 水、电解质平衡 | 3,4 |
| | | | 2. 水、电解质平衡失调 | 3,4 |
| | | | 3. 酸碱平衡的调节 | 3,4 |
| | | 99X DA 2 C 9 4 | 4. 酸碱平衡失调 | 3,4 |
| | 十六、体液与营养 | | 5. 外科补液 | 3,4 |
| | 代谢 | | 1. 营养物质的代谢 | 3,4 |
| | | | 2. 正常营养需要 | 3,4 |
| | | (二) 营养支持 | 3. 营养支持的适应证 | 3,4 |
| | | | 4. 肠外营养 | 3,4 |
| | | | 5. 肠内营养 | 3,4 |
| | | | 1. 临床特点 | 3,4 |
| | | | 2. 休克的病因 | 3,4 |
| | 十七、休克 | (一) 概述 | 3. 分类 | 3,4 |
| | | | 4. 中医病因病机 | 3,4 |
| | | | 5. 病理生理 | 3,4 |

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|----------|------------------|---|---|--------------|
| | | (二) 休克的临床表现与 | 1. 临床表现 | 3,4 |
| | 1.1. 仕書 | 检测 | 2. 休克的检测 | 3,4 |
| | 十七、休克 | (一) 任本的公民 | 1. 西医治疗 2. 中医治疗 1. 概述 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 1. 概述 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 1. 概述 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 1. 概述 2. 病因病理 1. 概述 1. 输血的适应证 | 3,4 |
| | | (三) 休克的治疗 | 2. 中医治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (一) 急性肠梗阻 | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | (一) 思性励使阻 | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3、4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | 十八、急腹症 | (二) 急性阑尾炎 | 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 | 3,4 |
| | 一一八、忌阪生 | (二) 忌住閑疟火 | | 3,4 |
| | | | | 3,4 |
| 中医肛肠科学 | | (三) 急性腹膜炎 | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病理 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| 科 学 | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | 十九、输血 | 输血 | 1. 输血的适应证 | 3,4 |
| | | | 2. 输血反应与输血并发症的防治 | 3,4 |
| | | | 1. 阴阳辨证 | 3,4 |
| | | (一) 中医外科疾病辨证 | 2. 部位辨证 | 3,4 |
| | | | 1. 临床表现 2. 休克的检测 1. 西医治疗 2. 中医治疗 1. 概述 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 1. 积过 2. 病因病理 3. 诊断与鉴别诊断 4. 治疗 1. 输血的适应证 2. 输血反应与输血并发症的防治 1. 阴阳辨证 2. 部位辨证 3. 局部辨证 1. 内治法 | 3,4 |
| | | (二) 中医外科疾病治法 | 1. 内治法 | 3,4 |
| | | (二) 下区// 付沃// / / / / / / / / / / / / / / / / | 2. 外治法 | 3,4 |
| | 二十、中医外科学 相关知识 | (三) 疖 | 1. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | \/ 7P | 2. 治疗 | 3,4 |
| | | | 1. 概述 | 3,4 |
| | | (四) 痈 | 2. 病因病机 | 3,4 |
| | | (日 <i>) 別</i> (| 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |

续表

| 考试 学科 | 单 元 | 细目 | 要点 | 考试 科目 |
|--------|--------------|--------|------------|-------|
| 中医肛肠科学 | 二十、中医外科学相关知识 | (五) 臀痈 | 1. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 2. 治疗 | 3,4 |
| | | (六) 褥疮 | 1. 临床特点 | 3,4 |
| | | | 2. 治疗 | 3,4 |
| | | | 3. 预防调护 | 3,4 |
| | | (七) 精癃 | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病机 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |
| | | (八) 精浊 | 1. 概述 | 3,4 |
| | | | 2. 病因病机 | 3,4 |
| | | | 3. 诊断与鉴别诊断 | 3,4 |
| | | | 4. 治疗 | 3,4 |