

中医儿科学(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	1
		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宜忌	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、太阳病辨证论治	(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)	1
	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)	1
			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	
金匮要略	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
	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
		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、篇蓄、地肤子、海金沙、石韦、冬葵子、灯心草、草薢的性能、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
	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	1
			2. 安神药的功效	1
			3. 安神药的适应范围	1
			4. 安神药的使用注意事项	1
			5. 各类安神药的性能特点	1
			6. 各类安神药的功效	1
			7. 各类安神药的适应范围	1
		(二) 重镇安神药	朱砂、磁石、龙骨、琥珀的性能、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. 草薢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
	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
	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。			

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. 舌诊的临床意义	2 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. 按脘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	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
		(三) 辨气血类证候	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、症状学	(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
			3. 传染病的预防	2
	4. 近几年新发传染病的中医认识	2		
	二、常见传染病	(一) 病毒性肝炎	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) 流行性脑脊髓膜炎	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
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		
			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				
	卫生法规	二、相关卫生法律法规	(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	
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. 报告与信息发布的	2				
	3. 应急处理	2				
	4. 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	(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
中医儿科学	一、儿科学基础	(一) 小儿生长发育	1. 年龄分期	3
			2. 生理常数	3
		(二) 小儿生理、病因、病理特点	1. 生理特点	3
			2. 病因特点	3
			3. 病理特点	3
		(三) 诊法概要	1. 概述	3
			2. 望诊	3
			3. 闻诊	3
			4. 问诊	3
			5. 切诊	3
		(四) 儿科治法概要	1. 中药内治疗法	3
			2. 中药外治疗法	3
			3. 小儿推拿疗法	3
		(五) 儿童保健	1. 胎儿期保健	3
			2. 新生儿期保健	3
			3. 婴儿期保健	3
	4. 青春期保健		3	
	二、新生儿疾病	(一) 胎怯	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
		(二) 硬肿症	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
		(三) 胎黄	1. 概述	3
2. 病因病机			3	
3. 诊断			3,4	
4. 辨证论治			3,4	
5. 西医疗法			3,4	

续表

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医儿科学	三、肺系疾病	(一) 感冒	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
			4. 多种疗法应用	3,4
		(二) 咳嗽	1. 病因病机	3
			2. 辨证论治	3,4
		(三) 肺炎喘嗽	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 多种疗法应用	3,4
		(四) 哮喘	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 多种疗法应用	3,4
			6. 西医疗法	3,4
		(五) 反复呼吸道感染	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
	4. 辨证论治		3,4	
	四、脾系疾病	(一) 鹅口疮	1. 概述	3
			2. 辨证论治	3,4
		(二) 口疮	1. 概述	3
			2. 辨证论治	3,4
			3. 外治疗法	3,4
		(三) 胃脘痛	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
3. 辨证论治			3,4	
4. 多种疗法应用			3,4	
(四) 泄泻		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
		3. 辨证论治	3,4	
	4. 多种疗法应用	3,4		

续表

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医儿科学	四、脾系疾病	(五) 厌食	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3,4	
			4. 辨证论治	3,4	
			5. 多种疗法应用	3,4	
		(六) 积滞	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 辨证论治	3,4	
		(七) 疳证	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3,4	
			4. 辨证论治	3,4	
			5. 多种疗法应用	3,4	
		(八) 营养性缺铁性贫血	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3,4	
			4. 辨证论治	3,4	
			5. 西医疗法	3,4	
		五、心肝疾病	(一) 汗证	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
	3. 辨证论治			3,4	
	(二) 病毒性心肌炎		1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3,4	
			4. 辨证论治	3,4	
	(三) 多发性抽搐症		1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3,4	
4. 辨证论治			3,4		
(四) 惊风	1. 概述		3		
	2. 病因病机		3		
	3. 急惊风辨证论治		3,4		
	4. 慢惊风辨证论治		3,4		
	5. 惊风多种疗法应用		3,4		
(五) 癫痫	1. 概述		3		
	2. 病因病机		3		
	3. 诊断	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 儿 科 学	六、肾系疾病	(一) 急性肾小球 肾炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 西医疗法	3,4
		(二) 肾病综合征	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 雷公藤疗法	3,4
			6. 西医疗法	3,4
		(三) 尿频	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
		(四) 遗尿	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
			4. 多种疗法应用	3,4
		(五) 脑性瘫痪	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
	3. 诊断		3,4	
	4. 辨证论治		3,4	
	5. 多种疗法应用		3,4	
	七、传染病	(一) 麻疹	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 预防与护理	3,4
		(二) 风疹	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
3. 辨证论治			3,4	
(三) 猩红热		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
		3. 诊断	3,4	
		4. 辨证论治	3,4	
		5. 西医疗法	3,4	

续表

考试学科	单元	细目	要点	考试科目
中医儿科学	七、传染病	(四) 水痘	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
		(五) 手足口病	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
		(六) 流行性腮腺炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
		(七) 传染性单核细胞增多症	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
		(八) 流行性乙型脑炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3,4
			4. 辨证论治	3,4
			5. 预防与护理	3,4
	八、其他疾病	(一) 蛔虫病	1. 病因病机	3
			2. 诊断	3,4
			3. 辨证论治	3,4
		(二) 夏季热	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 辨证论治	3,4
		(三) 紫癜	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
3. 诊断			3,4	
4. 辨证论治			3,4	
(四) 皮肤黏膜淋巴结综合征		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
	3. 诊断	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
中医儿科学	八、其他疾病	(五) 高热	1. 概述	3
			2. 应急处理	3,4
		(六) 惊厥	1. 概述	3
			2. 诊法提示	3,4
			3. 应急处理	3,4
		(七) 急性心功能不全	1. 概述	3
			2. 诊法提示	3,4
			3. 应急处理	3,4
		(八) 小儿液体疗法	1. 水、电解质和酸碱平衡紊乱	3,4
			2. 小儿液体疗法的基本疗法	3,4