

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则

中医骨伤科专业

(中级)

国家中医药管理局专业技术资格考试专家委员会 编写

中国中医药出版社

· 北 京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则. 中医骨伤科专业/国家中医药管理局专业技术资格考试专家委员会编写. —北京: 中国中医药出版社, 2011. 12 (2012. 12 重印)

ISBN 978 - 7 - 5132 - 0680 - 8

I. ①全… II. ①国… III. ①中国医药学 - 医药卫生人员 - 资格考试 - 自学参考资料
②中医伤科学 - 医药卫生人员 - 资格考试 - 自学参考资料 IV. ①R2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 242920 号

中国中医药出版社出版
北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 16 层
邮政编码 100013
传真 010 64405750
河北欣航测绘院印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 787 × 1092 1/16 印张 73.5 字数 1778 千字
2011 年 12 月第 1 版 2012 年 12 月第 2 次印刷
书号 ISBN 978 - 7 - 5132 - 0680 - 8

*

定价 165.00 元
网址 www.cptcm.com

如有印装质量问题请与本社出版部调换
版权专有 侵权必究

社长热线 010 64405720
购书热线 010 64065415 010 84042153
书店网址 csln.net/qksd/

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则

《中医骨伤科专业》（中级）

编写委员会名单

专业主编

丁建中（北京中医药大学）

毕荣修（山东中医药大学）

专业主审

孙树椿（中国中医科学院）

学科主编（以姓氏笔画为序）

丁建中 王新佩 孔军辉 李 冀 李兴广

李秀惠 杨建红 宋乃光 张永涛 张金钟

陆小左 郭 华 郭霞珍 翟双庆

学科编委（以姓氏笔画为序）

王均宁 孙士玲 毕连勇 毕荣修 宋捷民

张 杰 张国霞 范 颖 周临东 赵 勇

郝阳泉 姜智慧 袁宝权 韩力军 褚立希

樊巧玲 潘 涛 魏 红

大 纲

关于增加《医疗机构从业人员行为规范》的说明

自 2013 年起，在本专业的《全国中医药专业技术资格考试大纲与细则》中加入《医疗机构从业人员行为规范》(全文如下)。

医疗机构从业人员行为规范

第一章 总 则

第一条 为规范医疗机构从业人员行为，根据医疗卫生有关法律法规、规章制度，结合医疗机构实际，制定本规范。

第二条 本规范适用于各级各类医疗机构内所有从业人员，包括：

(一) 管理人员。指在医疗机构及其内设各部门、科室从事计划、组织、协调、控制、决策等管理工作的人员。

(二) 医师。指依法取得执业医师资格或执业助理医师资格，经注册在医疗机构从事医疗、预防、保健及临床科研教学等工作的人员。

(三) 护士。指经执业注册取得护士执业证书，依法在医疗机构从事护理工作的人员。

(四) 医技人员。指医疗技术人员，主要包括医疗机构内各种检验检查科室技术人员、口腔技师、康复理疗师、医学物理工程师和医疗器械检验、维护人员等。

(五) 药学技术人员。指依法取得药学专业技术职称，在医疗机构从事药学工作的药师及技术人员。

(六) 其他人员。指除以上五类人员外，在医疗机构从业的其他人员，主要包括物资、总务、设备、信息、统计、财务、基本建设、后勤等部门工作人员。

第三条 医疗机构从业人员，既要遵守本文件所列基本行为规范，又要遵守与职业相对应的分类行为规范。

第二章 医疗机构从业人员基本行为规范

第四条 以人为本，践行宗旨。坚持救死扶伤、防病治病的宗旨，以病人为中心，全心全意为人民健康服务。

第五条 遵纪守法，依法执业。自觉遵守国家法律法规，遵守医疗卫生行业规章和纪律，严格执行所在医疗机构各项制度规定。

第六条 尊重患者，关爱生命。遵守医学伦理道德，尊重患者的知情同意权和隐私权，为患者保守医疗秘密，维护患者合法权益；尊重患者被救治的权利，不因种族、宗教、地域、贫富、地位、残疾、疾病等歧视患者。

第七条 优质服务，医患和谐。言语文明，举止端庄，认真践行医疗服务承诺，加强与患者的交流与沟通，自觉维护行业形象。

第八条 廉洁自律，恪守医德。弘扬高尚医德，严格自律，不索取和非法收受患者财物，不利用执业之便谋取不正当利益；不收受医疗器械、药品、试剂等生产、销售企业或人员以各种名义、形式给予的回扣、提成，不参与其提供的各类娱乐活动；不违规参与医疗广告宣传和药品医疗器械促销，不倒卖号源。

第九条 严谨求实，精益求精。热爱学习，钻研业务，努力提高专业素养，抵制学术不端行为。

第十条 爱岗敬业，团结协作。忠诚职业，尽职尽责，正确处理同行同事间关系，互相尊重，互相配合，和谐共事。

第十一条 乐于奉献，热心公益。积极参加上级安排的指令性医疗任务和社会公益性的扶贫、义诊、助残、支农、援外等活动，主动开展公众健康教育。

第三章 管理人员行为规范

第十二条 牢固树立科学的发展观和正确的业绩观，坚持医疗机构的社会公益性，加强制度建设和文化建设，与时俱进，创新进取，努力提升医疗质量、保障医疗安全、提高服务水平。

第十三条 认真履行管理职责，努力提高管理能力，依法承担管理责任，不断改进工作作风，切实服务临床一线。

第十四条 坚持依法、科学、民主决策，正确行使权力，遵守决策程序，推进院务公开，自觉接受监督，尊重员工民主权利。

第十五条 遵循公平、公正、公开原则，严格人事招录、评审、

聘任制度，不在人事工作中谋取不正当利益。

第十六条 严格落实医疗机构各项内控制度，加强财物管理，合理调配资源，遵守国家采购政策，不违反规定干预和插手药品、医疗器械采购和基本建设等工作。

第十七条 加强医疗质量管理，建立健全医疗风险管理机制。

第十八条 尊重人才，鼓励公平竞争和学术创新，建立完善科学的人员考核、激励、惩戒制度，不从事或包庇学术造假等违规违纪行为。

第十九条 恪尽职守，勤勉高效，严格自律，发挥表率作用。

第四章 医师行为规范

第二十条 遵循医学科学规律，不断更新医学理念和知识，保证医疗技术应用的科学性、合理性。

第二十一条 规范行医，严格遵循临床诊疗规范和技术操作规范，使用适宜诊疗技术和药物，因病施治，合理医疗，不隐瞒、误导或夸大病情，不过度医疗。

第二十二条 认真执行医疗文书制度，规范书写、妥善保存病历材料，不隐匿、伪造或违规涂改、销毁医学文书及有关资料，不违规签署医学证明文件。

第二十三条 按规定履行医疗事故、传染病疫情和涉嫌伤害事件或非正常死亡报告职责。

第二十四条 认真履行医师职责，强化责任安全意识，积极防范和控制医疗责任差错事件。

第二十五条 开展医疗新技术时，保障患者及家属在充分知情条件下对诊疗决策的决定权，不违规进行试验性医疗。

第五章 护士行为规范

第二十六条 提高综合素质，尊重关心爱护患者，为患者提供专业医学照顾，注重沟通，体现人文关怀。

第二十七条 全面履行护理职责，正确执行疾病护理常规和临床护理技术规范，严格落实各项规章制度，为患者提供优质的护理服务。

第二十八条 竭诚协助医生诊治，密切观察患者病情。发现患者病情危急，应立即通知医师；在紧急情况下为抢救垂危患者生命，应

及时实施必要的紧急救护。

第二十九条 严格执行医嘱，发现医嘱违反法律、法规、规章或者诊疗技术规范，应及时与医师沟通。

第三十条 按照《病历书写基本规范》要求，及时准确、完整规范书写护理病历，认真管理，不伪造、隐匿或违规涂改、销毁护理病历。

第六章 医技人员行为规范

第三十一条 爱护仪器设备，遵守各类操作规范，发现患者的检查项目不符合医学常规的，应及时与医师沟通。

第三十二条 正确运用医学术语，及时、准确出具检查、检验报告，不谎报数据，不伪造报告。发现检查检验结果达到危急值时，应及时提示医师注意。

第三十三条 指导和帮助患者配合检查，耐心帮助患者查询结果，对接触传染性物质或放射性物质的相关人员，进行告知并给予必要的防护。

第三十四条 合理采集、使用、保护、处置标本，不得违规买卖标本，谋取不正当利益。

第七章 药学技术人员行为规范

第三十五条 严格执行药品管理法律法规，科学指导用药，保障用药合理、安全。

第三十六条 认真履行处方审核调配职责，坚持查对制度，不得对处方所列药品擅自更改或代用。

第三十七条 配合医师做好患者用药使用禁忌、不良反应、注意事项和使用方法的解释说明，详尽解答用药疑问。

第三十八条 严格执行药品采购、验收、保管、供应等各项制度规定，不得私自销售、使用非正常途径采购的药品。

第三十九条 加强药品不良反应监测，自觉执行药品不良反应报告制度。

第八章 其他人员行为规范

第四十条 热爱本职工作，认真履行岗位职责，增强为临床服务的意识，保障医疗机构正常运营。

第四十一条 刻苦学习，钻研技术，熟练掌握本职业业务技能，认真执行各项具体工作制度和技术操作常规。

第四十二条 严格执行财务、物资、采购等管理制度，认真做好设备和物资的计划、采购、保管、报废等工作，廉洁奉公，不谋私利。

第四十三条 严格执行医疗废物处理规定，不得随意丢弃、倾倒、堆放、使用、买卖医疗废物。

第四十四条 严格执行信息安全和医疗数据保密制度，不得随意泄露、买卖医学信息。

第四十五条 勤俭节约，爱护公物，保持环境卫生，为患者提供清洁整齐、舒适便捷、秩序良好的就医环境。

第九章 实施与监督

第四十六条 医疗机构行政领导班子负责本规范的贯彻实施。主要责任人要以身作则，模范遵守本规范，同时抓好本单位的贯彻实施。

第四十七条 医疗机构相关职能部门协助行政领导班子抓好本规范的落实，纪检监察纠风部门负责对实施情况进行监督检查。

第四十八条 各级卫生行政部门要加强对辖区内各级各类医疗机构及其从业人员贯彻执行本规范的监督检查。

第四十九条 医疗机构及其从业人员实施和执行本规范的情况，应列入医疗机构校验管理和医务人员年度考核、定期考核和医德考评的重要内容，作为医疗机构等级评审、医务人员职称晋升、评先评优的重要依据。

第五十条 医疗机构从业人员违反本规范的，由所在单位视情节轻重，给予批评教育、通报批评、取消当年评优评职资格或缓聘、解职待聘、解聘。其中需要追究党纪、政纪责任的，由有关纪检监察部门按照党纪政纪案件的调查处理程序办理；需要给予行政处罚的，由有关卫生行政部门依法给予警告、暂停执业或吊销执业证书；涉嫌犯罪的，移送司法机关依法处理。

第十章 附 则

第五十一条 医疗机构内的实习人员、进修人员、签订劳动合同但尚未进行执业注册的人员等，根据其在医疗机构内从事的工作性质和职业类别，参照相应人员分类执行本规范。

第五十二条 本规范由中华人民共和国卫生部负责解释。

第五十三条 本规范自公布之日起施行。

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	

考试学科	单元	细目	要点	考试科目	
中医基础理论	二、藏象	(六) 肾	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	
		(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			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医基础理论	三、精气血津液神	(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	
	(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. 阐释病理变化及其转变	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		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医 基础 理论	五、病因	(四) 饮食失宜	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		
	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			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医 基础 理论	七、病机	(三) 气的失常	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	
	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	

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	(二) 治则	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. 五脏藏五神及五腑虚实证候	1	
	四、病证		1. 热病治疗大法与饮食禁忌	1	
			2. “五脏六腑皆令人咳”的病机	1	
			3. 行痹、痛痹、着痹的成因	1	
	五、诊法		辨别阴阳属性的重要性与四诊合参	1	
	六、论治		1. 正治法与反治法	1	
			2. 因势利导治则	1	
	七、养生		1. 人生长壮老的规律，肾气与生长、发育、生殖的关系	1	
			2. 养生原则及意义	1	
	伤寒论	一、太阳病辨证论治	(一) 太阳病本证	1. 中风表虚证（桂枝汤证）	1
				2. 伤寒表实证（麻黄汤证、大青龙汤证、小青龙汤证）	1
(二) 太阳病变证			1. 太阳蓄水证（五苓散证）	1	
			2. 太阳蓄血证（桃核承气汤证）	1	
			3. 热证（麻黄杏仁甘草石膏汤证、葛根黄芩黄连汤证）	1	

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	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
			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
		(二) 阳明病变证	湿热发黄证 (茵陈蒿汤证)	1
	三、少阳病辨证论治	(一) 少阳病本证	少阳病本证 (小柴胡汤证)	1
		(二) 少阳病兼变证	少阳病兼变证 (大柴胡汤证)	1
	四、太阴病辨证论治	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. 厥阴热利 (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、阴阳易瘥后劳复病辨证论治	瘥后劳复证	瘥后劳复证 (竹叶石膏汤证)	1	
金匱要略	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
金 匱 要 略	三、血痹虚劳 病篇	(二) 虚劳病证治	2. 虚劳腰痛证 (肾气丸证)	1
			3. 虚劳不寐证 (酸枣仁汤证)	1
	四、肺痿肺痛 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) 肺痛证治	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
	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		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
温病 学	一、温热类 温病	(二) 温热类温病主 要证治	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	
		(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		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	三、药性理论	(四) 归经	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
	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		1	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	七、清热药	(一) 概述	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、白芷的性能、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
	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	八、泻下药	(三) 润下药	火麻仁、郁李仁、松子仁的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
		(四) 峻下逐水药	甘遂、京大戟、芫花、商陆、牵牛子、巴豆的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
	九、祛风湿药	(一) 概述	1. 祛风湿药的性能特点	1
			2. 祛风湿药的功效	1
			3. 祛风湿药的适应范围	1
			4. 祛风湿药的使用注意事项	1
			5. 各类祛风湿药的性能特点	1
			6. 各类祛风湿药的功效	1
			7. 各类祛风湿药的适应范围	1
		(二) 祛风寒湿药	独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、木瓜、乌梢蛇、蚕砂、伸筋草、寻骨风、松节、海风藤、路路通的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
	(三) 祛风湿热药	秦艽、防己、桑枝、豨莶草、臭梧桐、络石藤、雷公藤、丝瓜络的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1	
	(四) 祛风湿强筋骨药	五加皮、桑寄生、狗脊、千年健、鹿衔草的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1	
	十、化湿药	(一) 概述	1. 化湿药的性能特点	1
			2. 化湿药的功效	1
			3. 化湿药的适应范围	1
			4. 化湿药的使用注意事项	1
		(二) 具体药物	藿香、佩兰、苍术、厚朴、砂仁、白豆蔻、草豆蔻、草果的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
	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

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	6. 各类利水渗湿药的功效	1
			7. 各类利水渗湿药的适应范围	1
		(二) 利水消肿药	茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻、冬瓜皮、玉米须、葫芦、香加皮的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
		(三) 利尿通淋药	车前子、滑石、木通、通草、瞿麦、萹蓄、地肤子、海金沙、石韦、冬葵子、灯心草、萹藨的性能、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
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	

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	3. 驱虫药的适应范围	1
			4. 驱虫药的使用注意事项	1
		(二) 具体药物	使君子、苦楝皮、槟榔、南瓜子的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
	十六、止血药	(一) 概述	1. 止血药的性能特点	1
			2. 止血药的功效	1
			3. 止血药的适应范围	1
			4. 止血药的使用注意事项	1
			5. 各类止血药的性能特点	1
			6. 各类止血药的功效	1
			7. 各类止血药的适应范围	1
		(二) 凉血止血药	小蓟、大蓟、地榆、槐花、侧柏叶、白茅根、苎麻根的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
		(三) 化瘀止血药	三七、茜草、蒲黄、花蕊石、降香的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
		(四) 收敛止血药	白及、仙鹤草、棕榈炭、血余炭、藕节的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1
	(五) 温经止血药	艾叶、炮姜的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1	
	十七、活血化 瘀药	(一) 概述	1. 活血化瘀药的性能特点	1
			2. 活血化瘀药的功效	1
			3. 活血化瘀药的适应范围	1
			4. 活血化瘀药的使用注意事项	1
			5. 各类活血化瘀药的性能特点	1
			6. 各类活血化瘀药的功效	1
			7. 各类活血化瘀药的适应范围	1
		(二) 活血止痛药	川芎、延胡索、郁金、姜黄、乳香、没药、五灵脂的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	十七、活血化 瘀药	(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
	十八、化痰止 咳平喘药	(一) 概述	1. 化痰止咳平喘药的性特点	1
			2. 化痰止咳平喘药的功	1
			3. 化痰止咳平喘药的适	1
			4. 化痰止咳平喘药的使	1
			5. 各类化痰止咳平喘	1
			6. 各类化痰止咳平喘	1
			7. 各类化痰止咳平喘	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. 安神药的性特点	1
			2. 安神药的功	1
			3. 安神药的适	1
			4. 安神药的使	1
			5. 各类安神药的性	1
			6. 各类安神药的功	1
7. 各类安神药的适			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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	十九、安神药	(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	1
			2. 平肝息风药的功效	1
			3. 平肝息风药的适应范围	1
			4. 平肝息风药的使用注意事项	1
			5. 各类平肝息风药的性能特点	1
			6. 各类平肝息风药的功效	1
			7. 各类平肝息风药的适应范围	1
		(二) 平抑肝阳药	石决明、珍珠母、牡蛎、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
	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 药 学	二 十 二、补 虚药	(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	
	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	1

考试学科	单元	细目	要点	考试科目	
中药学	二十五、攻毒杀虫止痒药	(一) 概述	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			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
方 剂 学	二、解表剂	(三) 辛凉解表	3. 柴葛解肌汤的组方原理	1	
			4. 升麻葛根汤的组方原理	1	
		(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. 加减葶苈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

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
方 剂 学	四、和解剂	(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
		(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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
方 剂 学	五、清热剂	(五) 清脏腑热	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	
	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
方 剂 学	八、补益剂	(二) 补气	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

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
方 剂 学	九、固涩剂	(四) 涩肠固脱	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
	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			

考试学科	单元	细目	要点	考试科目
方剂学	十二、理气剂	(二) 行气	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
		(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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
方 剂 学	十四、治风剂	(二) 疏散外风	2. 大秦芫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瓴汤的鉴别应用	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	1
			2. 治燥剂的应用注意事项	1
		(二) 轻宣外燥	1. 杏苏散的组方原理	1
			2. 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
		(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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
方 剂 学	十六、祛湿剂	(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	
	(四) 润燥化痰		贝母瓜蒌散的组方原理	1	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
方 剂 学	十七、祛痰剂	(五) 温化寒痰	1. 三子养亲汤的组方原理	1
			2. 苓甘五味姜辛汤的组方原理及其与苓桂术甘汤的鉴别应用	1
		(六) 治风化痰	1. 止嗽散的组方原理	1
			2. 半夏白术天麻汤的组方原理及其与天麻钩藤饮的鉴别应用	1
	十八、消食剂	(一) 概述	1. 消食剂的适用范围	1
			2. 消食剂的应用注意事项	1
		(二) 消食化滞	1. 保和丸的组方原理	1
			2. 枳实导滞丸的组方原理及其与木香槟榔丸的鉴别应用	1
		(三) 健脾消食	1. 健脾丸的组方原理及其与参苓白术散的鉴别应用	1
			2. 枳实消痞丸的组方原理	1
	十九、驱虫剂		乌梅丸的组方原理	1

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《大纲细则》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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医 诊断 学	二、望诊	(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	
		(六) 望五官	1. 望目部病变的临床表现及意义	2	
			2. 望口与唇病变的临床表现及意义	2	
			3. 望齿与龈病变的临床表现及意义	2	
			4. 望咽喉病变的临床表现及意义	2	
		(七) 望躯体	1. 望颈项病变的临床表现及意义	2	
			2. 望手足病变的临床表现及意义	2	
		(八) 望皮肤	1. 皮肤色泽、形态异常的临床表现及意义	2	
			2. 斑疹、水疱、疮疡的临床表现及意义	2	
		(九) 望排出物	1. 望痰、望涕的临床表现及意义	2	
			2. 望呕吐物的临床表现及意义	2	
		三、舌诊	(一) 舌诊原理	舌与脏腑、经络、气血、津液的关系	2
			(二) 正常舌象	正常舌象的特点及临床意义	2
	(三) 望舌质		1. 舌色异常的表现特征及临床意义	2	
			2. 舌形异常的表现特征及临床意义	2	
			3. 舌态异常的表现特征及临床意义	2	
			4. 舌下络脉异常的表现特征及临床意义	2	
	(四) 望舌苔		1. 望苔质的内容及临床意义	2	
			2. 望苔色的内容及临床意义	2	
	(五) 舌质舌苔的综合分析及临床意义		1. 舌质舌苔的综合分析	2	
			2. 舌诊的临床意义	2	
	四、闻诊	(一) 听声音	1. 声音异常的表现及临床意义	2	
			2. 语言异常的表现及临床意义	2	
			3. 呼吸异常的表现及临床意义	2	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医 诊断 学	四、闻诊	(一) 听声音	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
		(四) 相兼脉	常见相兼脉的表现及临床意义	2
		(五) 真脏脉	真脏脉的表现及临床意义	2
		(六) 诊小儿脉	1. 小儿正常脉象的特点	2
	2. 常见小儿病脉的临床意义		2	
	六、按诊	(一) 按诊的方法与意义	1. 按诊的手法	2
			2. 按诊的意义	2
		(二) 按诊的内容	1. 按虚里的内容及临床意义	2
			2. 按腕腹的内容及临床意义	2
			3. 按肌肤的内容及临床意义	2
			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		
	七、八纲辨证	(一) 八纲基本证候	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
			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
		(二) 八纲证候间的关系	1. 证候相兼的内容	2
			2. 证候错杂的内容	2
3. 证候转化的内容			2	
4. 证候真假的内容及鉴别			2	
八、病性辨证	(一) 六淫辨证	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医 诊断 学	八、病性辨证	(二) 阴阳虚损辨证	1. 阳虚证、阴虚证的临床表现及意义	2
			2. 亡阳证、亡阴证的临床表现、鉴别要点及意义	2
		(三) 辨气血类证候	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
		(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	

考试学科	单元	细目	要点	考试科目		
中医诊断学	十、其他辨证方法概要	(一) 辨六经病证	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		
(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		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
诊断学基础	一、症状学	(八) 水肿	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
		(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

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
诊断学 基础	三、检体诊断	(四) 颈部检查	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

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	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
			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

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
诊断学基础	四、实验诊断	(七) 常用生化检查	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
			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		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
诊断学基础	四、实验诊断	(十五) 脑脊液检查	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
		(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	

考试学科	单元	细目	要点	考试科目	
诊断学基础	六、影像诊断	(二) 放射诊断	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 碘功能测定	2	
			2. 血清甲状腺素和促甲状腺激素测定	2	
		传染病学	一、总论	(一) 传染病流行过程与特征	1. 传染病流行过程
2. 传染病特征	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. 近几年所发传染病中医认识			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	
	(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			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
传 染 病 学	二、常见传 染病	(三) 艾滋病	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
		(七) 细菌性痢疾	1. 病原学	2
			2. 流行病学	2
			3. 病机病理	2

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	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	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
医学 心理学	五、心理健康	(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
	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. 医务人员心理素质培养	2
		3. 医务人员与患者的沟通技巧	2	
医学 伦理学	一、医学的道德传统	(一) 中国医学的道德传统	1. 中国医学道德规范	2
			2. 中国古代医学家的道德风范	2
		(二) 外国医学的道德传统	1. 外国医学道德规范	2
			2. 外国医学家的道德风范	2
	二、医学伦理学的基本原则 与范畴	(一) 医学伦理学的基本原则	1. 不伤害原则	2
			2. 有利原则	2
			3. 尊重原则	2
			4. 公正原则	2
		(二) 医学伦理学的基本范畴	1. 权利与义务	2
			2. 情感、良心	2
			3. 审慎、保密	2
			4. 荣誉与幸福	2
	三、临床诊疗的道德要求	(一) 临床诊断的道德要求	1. 询问病史的道德要求	2
			2. 体格检查的道德要求	2
			3. 辅助检查的道德要求	2
			4. 会诊的道德要求	2
(二) 临床治疗的道德要求		1. 药物治疗的道德要求	2	
		2. 非药物治疗的道德要求	2	
四、疾病预防的道德要求	(一) 卫生防疫道德	1. 卫生防疫的道德内涵	2	
		2. 卫生防疫的道德要求	2	
	(二) 中医“治未病”理论的道德内涵	1. “治未病”理论	2	
		2. “治未病”实践的道德准则	2	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
医学伦理学	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
	六、医德修养与评价	(一) 医德修养	1. 医德修养含义	2
			2. 医德修养的途径、方法	2
		(二) 医德评价	1. 医德评价及标准	2
			2. 医德评价方式	2
卫生法规	一、卫生法中的法律责任	(一) 卫生法中的民事责任	1. 民事责任的概念及其特征	2
			2. 民事责任的构成	2
			3. 承担民事责任的方式	2
		(二) 卫生法中的行政责任	1. 行政责任的概念及其特征	2
			2. 行政责任的构成	2
			3. 行政责任的形式	2
		(三) 卫生法中的刑事责任	1. 刑事责任的概念及其特征	2
			2. 刑事责任的构成	2
			二、相关卫生法律法规	(一) 《中华人民共和国执业医师法》
	2. 执业医师在执业活动中应履行的义务	2		
	3. 《执业医师法》对医师在执业活动中提出的法定要求	2		
	4. 《执业医师法》规定的法律责任	2		
	(二) 《中华人民共和国药品管理法》	1. 药品必须符合法定要求		2
		2. 假药和劣药	2	
3. 特殊管理的药品		2		
4. 《药品管理法》及相关法规、规章对医疗机构及其人员的有关规定		2		
5. 《药品管理法》规定的法律责任		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. 传染病防治方针与管理原则	2		
	3. 传染病预防与疫情报告	2		

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	(三) 《中华人民共 和国传染病防治法》	4. 传染病疫情控制措施及医疗救治	2
			5. 相关机构及其人员违反《传染病防治法》有关规定应承担的法律责任	2
		(四) 《突发公共卫 生事件应急条例》	1. 突发公共卫生事件的预防与应急准备	2
			2. 突发公共卫生事件的报告与信息發布	2
			3. 突发公共卫生事件的应急处理	2
			4. 《突发公共卫生事件应急条例》规定的法律 责任	2
		(五) 《医疗事故处 理条例》	1. 医疗事故的处理原则与分级	2
			2. 医疗事故的预防与处置	2
			3. 医疗事故的处理	2
		(六) 《中华人民共 和国中医药条例》	1. 《中医药条例》制定目的与适用范围	2
			2. 国家发展中医药的方针、政策	2
			3. 发展中医药事业的原则与中医药现代化	2
			4. 中医医疗机构与从业人员	2
			5. 中医药教育与科研	2
6. 中医药发展的保障措施	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	
中医骨伤学	一、损伤分类与病因病机	(一) 损伤的分类	1. 概述	3	
			2. 分类	3	
		(二) 损伤的病因	1. 外因	3	
			2. 内因	3	
		(三) 损伤的病机	1. 皮肉筋骨病机	3	
			2. 气血津液病机	3	
			3. 脏腑经络病机	3	
		二、临床检查	(一) 损伤的症状体征	1. 全身情况	3、4
				2. 局部症状体征	3、4
	(二) 骨病的症状体征		1. 全身症状体征	3、4	
			2. 局部症状体征	3、4	
	(三) 四诊		1. 望诊	3、4	
			2. 闻诊	3、4	
			3. 问诊	3、4	
			4. 切诊	3、4	
	(四) 骨与关节检查法		1. 检查方法和次序	3、4	
			2. 测量检查	3、4	
			3. 肌力检查	3、4	
			4. 临床检查法	3、4	
		5. 影像学检查	3、4		
	三、治疗	(一) 药物治疗	1. 骨伤内治法	3、4	
2. 骨病内治法			3、4		
3. 常见症状的辨证论治			3、4		
4. 外治法			3、4		
(二) 手法治疗		1. 正骨手法的注意事项	3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 医 骨 伤 学	三、治疗	(二) 手法治疗	2. 正骨手法的操作要领	3、4
			3. 理筋手法的功效	3、4
			4. 理筋手法的分类及操作	3、4
		(三) 固定治疗	1. 夹板固定	3、4
			2. 石膏固定	3、4
			3. 牵引疗法	3、4
			4. 外固定器固定	3、4
			5. 内固定	3、4
		(四) 练功疗法	1. 练功疗法的分类	3、4
			2. 练功疗法的作用	3、4
			3. 练功疗法的注意事项	3、4
			4. 全身各部位的练功法	3、4
		(五) 手术治疗	1. 清创术	4
			2. 骨移植术	4
			3. 截骨术	4
			4. 截肢术	4
			5. 关节融合术	4
			6. 关节成形术	4
			7. 人工关节置换术	4
	四、创伤急救	(一) 急救技术	1. 创伤急救的目的	3、4
			2. 创伤急救的原则	3、4
			3. 创伤救护的步骤	3、4
			4. 现场急救技术	3、4
			5. 创伤的处理	3、4
		(二) 周围血管损伤	1. 病理类型	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 检查	3、4
			4. 治疗	3、4
(三) 周围神经损伤		1. 概述	3	
		2. 分类	3	
		3. 病理过程	3、4	
	4. 症状体征	3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医骨伤学	四、创伤急救	(三) 周围神经损伤	5. 电生理检查	3、4	
			6. 治疗	3、4	
		(四) 创伤性休克	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断要点	3、4	
			4. 治疗	3、4	
		(五) 筋膜间隔区综合征	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断要点	3、4	
			4. 治疗	3、4	
		(六) 脂肪栓塞综合征	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断要点	3、4	
			4. 治疗	3、4	
		(七) 挤压综合征	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断要点	3、4	
			4. 治疗	3、4	
		五、骨折概论	(一) 骨折的概述、病因病机、分类	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
	3. 分类			3	
	(二) 骨折的诊断		1. 受伤史	3、4	
			2. 临床表现	3、4	
			3. 影像学检查	3、4	
	(三) 骨折的并发症		1. 早期并发症	3、4	
			2. 晚期并发症	3、4	
	(四) 骨折的愈合过程		1. 骨折愈合过程	3、4	
			2. 临床愈合标准和骨性愈合标准	3、4	
3. 影响骨折愈合的因素			3、4		
(五) 骨折的治疗	1. 复位治疗		3、4		
	2. 固定治疗		3、4		
	3. 练功治疗		3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	五、骨折概论	(五) 骨折的治疗	4. 药物治疗	3、4
			5. 骨折畸形愈合、迟缓愈合、不愈合的处理原则	3、4
	六、上肢骨折	(一) 锁骨骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 肱骨外科颈骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(三) 肱骨干骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(四) 肱骨髁上骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(五) 肱骨外髁骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
	5. 预防与调护		3、4	
	(六) 肱骨内上髁骨折	1. 概述	3	
2. 病因病机		3		
3. 诊断		3、4		
4. 治疗		3、4		
5. 预防与调护		3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	六、上肢骨折	(七) 尺骨鹰嘴骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(八) 桡骨头骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(九) 尺骨上 1/3 骨折合并桡骨头脱位(孟氏骨折)	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十) 尺、桡骨干双骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十一) 尺、桡骨干单骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十二) 桡骨下 1/3 骨折合并桡尺远侧关节脱位(盖氏骨折)	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
3. 诊断	3、4			
4. 治疗	3、4			
5. 预防与调护	3、4			
(十三) 桡骨下端骨折	1. 概述	3		
	2. 病因病机	3		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 医 骨 伤 学	六、上肢骨折	(十三) 桡骨下端骨折	3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十四) 腕舟骨骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十五) 掌骨骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(十六) 指骨骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
	七、下肢骨折	(一) 股骨颈骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 股骨转子间骨折	1. 概述	3
2. 病因病机			3	
3. 诊断			3、4	
4. 治疗			3、4	
5. 预防与调护			3、4	
(三) 股骨干骨折		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
		3. 诊断	3、4	
		4. 治疗	3、4	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 医 骨 伤 学	七、下肢骨折	(三) 股骨干骨折	5. 预防与调护	3、4
		(四) 股骨髁上骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(五) 股骨髁间骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(六) 髌骨骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(七) 胫骨髁骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(八) 胫、腓骨干骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(九) 踝部骨折	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
(十) 距骨骨折	1. 概述	3		
	2. 病因病机	3		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中 医 骨 伤 学	七、下肢骨折	(十) 距骨骨折	3. 诊断	3、4	
			4. 治疗	3、4	
			5. 预防与调护	3、4	
		(十一) 跟骨骨折	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 治疗	3、4	
			5. 预防与调护	3、4	
		(十二) 跖骨骨折	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 治疗	3、4	
			5. 预防与调护	3、4	
		八、躯干骨折	(一) 肋骨骨折	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
	3. 诊断			3、4	
	4. 并发症			3、4	
	5. 治疗			3、4	
	(二) 脊柱骨折		1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 治疗	3、4	
	(三) 外伤性截瘫		1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 并发症	3、4	
			6. 治疗	3、4	
(四) 骨盆骨折	1. 概述		3		
	2. 病因病机		3		
	3. 诊断		3、4		
	4. 并发症		3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医骨 伤学	八、躯干骨折	(四) 骨盆骨折	5. 治疗	3、4	
	九、骨骺损伤	(一) 概述	1. 概述	3	
			2. 解剖	3	
		(二) 病因病机	1. 损伤的机制	3	
			2. 损伤的分型	3	
		(三) 诊断	1. 外伤史	3、4	
			2. 症状体征	3、4	
			3. 影像学检查	3、4	
		(四) 治疗	1. 整复方法	3、4	
			2. 固定方法	3、4	
			3. 手术治疗	3、4	
		十、脱位概论	(一) 概述、病因病机、分类	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
	3. 分类			3	
	(二) 诊断		1. 一般症状	3、4	
			2. 特有体征	3、4	
			3. 影像学检查	3、4	
	(三) 并发症		1. 早期并发症	3、4	
			2. 晚期并发症	3、4	
	(四) 治疗		1. 新鲜性脱位的治疗	3、4	
			2. 陈旧性脱位的治疗	3、4	
	十一、上肢 脱位		(一) 肩关节脱位	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
		3. 诊断		3、4	
		4. 治疗		3、4	
		5. 预防与调护		3、4	
		(二) 肘关节脱位	1. 概述	3	
2. 病因病机			3		
3. 诊断			3、4		
4. 治疗			3、4		
5. 预防与调护			3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	十一、上肢 脱位	(三) 小儿桡骨头半 脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(四) 月骨脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(五) 掌指关节及指 间关节脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
	十二、下肢 脱位	(一) 髌关节脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 膝关节脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
5. 预防与调护			3、4	
(三) 髌骨脱位		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
		3. 诊断	3、4	
		4. 治疗	3、4	
		5. 预防与调护	3、4	
(四) 跖跗关节脱位		1. 概述	3	

考试学科	单元	细目	要点	考试科目
中医骨伤学	十二、下肢脱位	(四) 跖跗关节脱位	2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(五) 跖趾关节及趾间关节脱位	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		十三、筋伤概论	(一) 概述、病因病机、分类	1. 概述
	2. 病因病机			3
	3. 分类			3
	(二) 诊断		临床表现	3、4
	(三) 鉴别诊断			3、4
	(四) 并发症		1. 小骨片撕脱	3、4
			2. 神经损伤	3、4
			3. 损伤性骨化	3、4
			4. 关节内游离体	3、4
			5. 骨性关节炎	3、4
	(五) 筋伤的治疗		1. 外治法	3、4
			2. 内治法	3、4
			3. 练功法	3、4
	十四、颈部筋伤	(一) 颈部扭挫伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 落枕	1. 概述	3
2. 病因病机			3	
3. 诊断			3、4	
4. 治疗			3、4	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	十四、颈部 筋伤	(二) 落枕	5. 预防与调护	3、4
		(三) 颈椎病	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
	十五、肩部 筋伤	(一) 肩部扭挫伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(二) 肩关节周围炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(三) 冈上肌腱炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
	十六、肘部 筋伤	(一) 肘关节扭挫伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
3. 诊断			3、4	
4. 鉴别诊断			3、4	
5. 治疗			3、4	
6. 预防与调护			3、4	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中 医 骨 伤 学	十六、肘部 筋伤	(二) 肱骨外上髁炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
	十七、腕部 筋伤	(一) 腕部扭挫伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(二) 桡侧腕伸肌腱 周围炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(三) 腕三角软骨 损伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(四) 腱鞘囊肿	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
(五) 桡骨茎突狭窄 性腱鞘炎		1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	
	3. 诊断	3、4		
	4. 治疗	3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	十七、腕部 筋伤	(五) 桡骨茎突狭窄 性腱鞘炎	5. 预防与调护	3、4
		(六) 腕管综合征	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
	十八、手指 筋伤	(一) 指间关节扭 挫伤	1. 病因病机	3
			2. 诊断	3、4
			3. 鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 指伸、指屈肌 腱断裂	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(三) 指屈肌腱腱 鞘炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
	5. 预防与调护		3、4	
	十九、髌部 筋伤	(一) 髌部扭挫伤	1. 病因病机	3
			2. 诊断	3、4
			3. 治疗	3、4
			4. 预防与调护	3、4
		(二) 髌关节暂时性 滑膜炎	1. 概述	3
2. 病因病机			3	
3. 诊断			3、4	
4. 鉴别诊断			3、4	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	十九、髋部 筋伤	(二) 髋关节暂时性 滑膜炎	5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
	二十、膝部 筋伤	(一) 膝关节侧副韧带 损伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 膝关节半月板 损伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(三) 膝交叉韧带 损伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(四) 膝关节创伤性 滑膜炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
	4. 鉴别诊断		3、4	
	5. 治疗		3、4	
	6. 预防与调护		3、4	
(五) 髌骨软骨软 化症	1. 概述	3		
	2. 病因病机	3		
	3. 诊断	3、4		
	4. 鉴别诊断	3、4		
	5. 治疗	3、4		
	6. 预防与调护	3、4		
二十一、踝部 筋伤	(一) 踝关节扭挫伤	1. 概述	3	
		2. 病因病机	3	

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	二十一、踝部 筋伤	(一) 踝关节扭挫伤	3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(二) 跟腱损伤	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
		(三) 跟痛症	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		二十二、腰部 筋伤	(一) 腰部扭挫伤	1. 概述
	2. 病因病机			3
	3. 诊断			3、4
	4. 鉴别诊断			3、4
	5. 治疗			3、4
	6. 预防与调护			3、4
	(二) 第三腰椎横突 综合征		1. 概述	3
2. 病因病机			3	
3. 诊断			3、4	
4. 鉴别诊断			3、4	
5. 治疗			3、4	
6. 预防与调护			3、4	
(三) 腰椎间盘突出症	1. 概述		3	
	2. 病因病机		3	
	3. 诊断		3、4	
	4. 鉴别诊断		3、4	
	5. 治疗	3、4		

考试学科	单元	细目	要点	考试科目	
中医骨伤学	二十二、腰部筋伤	(三) 腰椎间盘突出症	6. 预防与调护	3、4	
		(四) 腰椎管狭窄症	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 治疗	3、4	
			6. 预防与调护	3、4	
		(五) 梨状肌综合征	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 治疗	3、4	
			6. 预防与调护	3、4	
		二十三、内伤概论	(一) 概述、病因病机	1. 概述	3
				2. 病因病机	3
			(二) 辨证诊断	1. 临床表现	3、4
				2. 闭、脱证的临证要点	3、4
			(三) 辨证治疗	1. 闭证的治疗	3、4
	2. 脱证的治疗			3、4	
	3. 损伤内出血的治疗			3、4	
	二十四、胸部内伤		(一) 概述	1. 概述	3
				2. 特点	3
		(二) 胸部屏挫伤	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
3. 诊断			3、4		
4. 治疗			3、4		
5. 预防与调护			3、4		
(三) 气胸		1. 概述	3		
		2. 病因病机	3		
		3. 诊断	3、4		
	4. 治疗	3、4			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	二十四、胸部内伤	(三) 气胸	5. 预防与调护	3、4
		(四) 血胸	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
			5. 预防与调护	3、4
	二十五、骨病	(一) 化脓性骨髓炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(二) 化脓性关节炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(三) 骨关节结核	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(四) 脊柱结核	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
4. 鉴别诊断	3、4			
5. 治疗	3、4			
6. 预防与调护	3、4			
(五) 髋关节结核	1. 概述	3		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	二十五、骨病	(五) 髋关节结核	2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(六) 膝关节结核	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(七) 股骨头骨骺炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(八) 胫骨结节骨骺炎	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(九) 股骨头缺血性坏死	1. 概述	3
			2. 病因病机	3
			3. 诊断	3、4
			4. 鉴别诊断	3、4
			5. 治疗	3、4
			6. 预防与调护	3、4
		(十) 骨性关节炎	1. 概述	3
2. 病因病机	3			

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目	
中医骨伤学	二十五、骨病	(十) 骨性关节炎	3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 治疗	3、4	
			6. 预防与调护	3、4	
		(十一) 强直性脊柱炎	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 治疗	3、4	
			6. 预防与调护	3、4	
		(十二) 骨质疏松症	1. 概述	3	
			2. 病因病机	3	
			3. 诊断	3、4	
			4. 鉴别诊断	3、4	
			5. 治疗	3、4	
			6. 预防与调护	3、4	
		二十六、骨肿瘤	(一) 概论	1. 概述	3
				2. 分类	3
	3. 诊断			3、4	
	4. 鉴别诊断			3、4	
	5. 治疗			3、4	
	(二) 骨软骨瘤		1. 病因病理	3	
			2. 临床表现	3、4	
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4	
4. 治疗			3、4		
(三) 骨样骨瘤	1. 病因病理		3		
	2. 临床表现		3、4		
	3. 诊断与鉴别诊断		3、4		
	4. 治疗		3、4		
(四) 骨囊肿	1. 病因病理		3		
	2. 临床表现		3、4		

考试 学科	单 元	细 目	要 点	考试 科目
中医骨伤学	二十六、骨肿瘤	(四) 骨囊肿	3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(五) 软骨瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(六) 骨纤维异样增殖症	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(七) 骨巨细胞瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(八) 骨肉瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(九) 尤文肉瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(十) 骨髓瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4
		(十一) 转移性骨肿瘤	1. 病因病理	3
			2. 临床表现	3、4
			3. 诊断与鉴别诊断	3、4
			4. 治疗	3、4