## 中西医结合骨伤科学(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
		(一) 整体观念	整体观念的内容	1
	一、中医学理论体系的主要		1. 症、证、病的概念	1
	特点	(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. 说明人体的组织结构	1
	二、阴阳学说	阴阳学说在中医学	整体观念的内容         1. 症、证、病的概念         2. 辨证论治的概念         3. 同病异治和异病同治         1. 说明人体的组织结构         2. 说明人体的生理功能         3. 说明人体的病理变化         4. 指导疾病的诊治         1. 构建天人一体的五脏系统         2. 说明五脏生理功能及相互关系         3. 说明五脏病变的相互影响         4. 指导疾病的诊治	1
	、奶阳子炕 	中的应用	3. 说明人体的病理变化	1
			4. 指导疾病的诊治	1
			1. 构建天人一体的五脏系统	1
	三、五行学说	五行学说在中医学	2. 说明五脏生理功能及相互关系	1
	二、五行子坑	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
中医基础理论		(一) 藏象的概述	脏腑分类及各自的生理特点	1
基础		(二) 心		1
理论			2. 与形、窍、志、液、时的系统联系	1
		(三) 肺	1. 生理功能	1
			2. 与形、窍、志、液、时的系统联系	1
		(mm) Húa	1. 生理功能	1
		(四) 脾	2. 与形、窍、志、液、时的系统联系	1
	四、藏象	(五) 肝	1. 生理功能	1
			2. 与形、窍、志、液、时的系统联系	1
		(六) 肾	1. 生理功能	1
		(八八) 月	2. 与形、窍、志、液、时的系统联系	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

考试 学科	单元	细目	要点	考试
子竹		(十一)膀胱	膀胱的生理功能	1
		(十二)三焦	三焦的生理功能	科目         1         2         2         <
		(十三)脑	脑的生理功能	1
			1. 女子胞的生理功能	1
	四、藏象	(十四)女子胞	2. 女子胞与脏腑经脉的关系	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	1
			4. 五脏与奇恒之腑之间的关系	1
			1. 气的生成	1
			2. 气的分类	1
		(一) 气	3. 气的运动与变化	1
			4. 气的功能	1
			1. 血的生成	1
		(二) 血	2. 血的运行	1
中医	五、气血津液		3. 血的功能	1
中医基础理论		(一) 油流	1. 津液的生成、输布与排泄	1 1 1 1 1 1 1 1
理论		(三)津液	2. 津液的功能	1
		(四) 气与血的关系	1. 气为血之帅	1
		(四) (三皿的天系	2. 血为气之母	1
		(五) 气与津液的	1. 气能生津、行津和摄津	1
		关系	2. 津能化气、载气	1
		(一) 经络学说	1. 经络的基本概念	1
		( ) 红拍子见	2. 经络系统的组成	1
			1. 十二经脉的走向交接规律	1
		(二) 十二经脉	2. 十二经脉的分布规律	1
			3. 十二经脉的表里关系	1
	六、经络		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
			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

考试	单元	细目	要点	考试
学科			1. 沟通联系作用	科目
			2. 运行气血作用	1
		(四) 经络的生理 功能	3. 感应传导作用	1
	六、经络	77.62	4. 调节功能平衡	1
	八、空给		1. 阐释病理变化及其传变	1
		(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. 六淫致病的共同特点	1
		(一) 外感病因	2. 六淫各自的性质和致病特点	1
			3. 疠气	1
		(二) 七情内伤	七情内伤致病的特点	1
	七、病因	(三) 饮食失宜	饮食不节、不洁、偏嗜	1
		(四) 劳逸失度	过劳与过逸	1
		(五) 痰饮	痰饮的形成与致病特点	1
		(六) 瘀血	1. 瘀血的形成与致病特点	1
中医基础理论			2. 瘀血的症状特点	1
全 础 理		(七) 结石	结石的形成与致病特点	1
世     论		(一) 发病的基本	1. 正气不足是疾病发生的内在因素	1
		原理	2. 邪气是发病的重要条件	1
	八、发病	(二) 影响发病的主	1. 环境与发病	1
		要因素	2. 体质与发病	1
			3. 精神状态与发病	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
		(二) 阴阳失调	3. 阴阳互损	1
		(二) 奶阳大师	4. 阴阳格拒	1
	九、病机		5. 阴阳转化	1
			6. 阴阳亡失	1
			1. 气虚	1
		(三) 气的失常	2. 气机失调	1
			1. 血虚	1
		(四) 血的失常	2. 血行失常	1

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			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
		) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	4. 气随血脱	1
			5. 气血两虚	1
		(六) 津液代谢失常	要点     考報       气滞血瘀     1       气虚血瘀     1       气不摄血     1       气随血脱     1       气血两虚     1       津液不足     1       津液输布、排泄障碍     1       水停气阻     1       气随津脱     1       津右血燥     1       建方血瘀     1       风气内动     1       寒从中生     1       湿浊内生     1       排伤化燥     1       火热内生     1       病位传变     1       病性转化     1       生的基本原则     1       未病先防     1       既病防变     1       愈后防复     1       正治与反治     1       抗标与治本     1       扶正与祛邪     1       调整阴阳     1       调和脏腑     1       调理精气血津液     1       三因制宜     1       "人年老而无子者,材力尽耶行步不正,而无     1       "人年老而无子者,材力尽耶行步不正,而无     1	
		(八) 存权代则大市	2. 津液输布、排泄障碍	1
			1. 水停气阻	1
			2. 气随津脱	1
	九、病机	(七) 津液与气血关 系失调	3. 津枯血燥	1
		3000	4. 津亏血瘀	1
			5. 血瘀水停	1
			1. 风气内动	1
中			2. 寒从中生	1
中医基础理论		(八) 内生五邪	3. 湿浊内生	1
础理			4. 津伤化燥	1
论			5. 火热内生	1
		(九) 疾病传变	1. 病位传变	1
		(九) 疾烟节文	2. 病性转化	1
		(一) 养生	养生的基本原则	1
			1. 未病先防	1
		(二)治未病	2. 既病防变	1
			3. 愈后防复	1
	1. 苯正卜酚		1. 正治与反治	1
	十、养生与防 治原则		2. 治标与治本	1
			3. 扶正与祛邪	1
		(三)治则	4. 调整阴阳	1
			5. 调和脏腑	1
			6. 调理精气血津液	1
			7. 三因制宜	1
内经	《素问·上古天		1. "上古之人,其知道者,法于阴阳故半百而衰也。"	1
经	真论》		2. "人年老而无子者,材力尽耶行步不正,而无子耳。"	1

		1		表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
	《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		1. "诊法常以平旦故乃可诊有过之脉。"	1
	微论》		2. "夫脉者,血之府也绵绵其去如弦绝,死。"	1
	《素问·玉机真 脏论》		"黄帝曰: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
内经	《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
	《素问·举		1. "黄帝曰: 余闻善言天者客于脉中则气不通, 故卒然而痛。"	1
	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
	《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
伤寒论	一、辨太阳病 脉证并治	(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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(二) 葛根汤证	1. "太阳病,项背强几几葛根汤主之。" (31条)	1
		(二) 构似初姐	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
		(四)	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	"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
		(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
伤寒论	一、辨太阳病 脉证并治	(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. "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
		(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
		(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

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	表	
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目	
			(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
	Mb. I they also	(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	
	一、辨太阳病 脉证并治	(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	
		(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	
		(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	(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	
伤寒论	脉证并治	(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	
论		(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	
		(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	
		(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	
	四、辨少阴病	(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	
	脉证并治	(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	
		(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	

考试				考试
学科	单元	细目	要点	科目
	四、辨少阴病脉证并治	(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
	<b></b>	(八) 四逆汤证	"少阴病,脉沉者,急温之,宜四逆汤。"(323条)	1
		(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
	五、辨厥阴病	(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
伤寒论	脉证并治	(三) 白头翁汤证	"热利下重者,白头翁汤主之。"(371条)	1
论		(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	(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
	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
	D产 U立 / 之 / b	(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
	一、脏腑经络	(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
		(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	(二) 湿病证治	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
			2. "风湿,脉浮,身重,汗出,恶风者,防己黄芪汤主之。" (22)	1
金匮要略		(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。"(1)	1
I WIT	三、百合狐蟚阴阳毒病脉	(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
	证治	(三)狐蟚病证治	"狐盛之为病,状如伤寒,默默欲眠,目不得闭蚀于上部则声喝一作嗄,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
	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
	AND MENT HE	(二) 寒湿历节证治	"病历节,不可屈伸,疼痛,乌头汤主之。"(10)	1
	五、血痹虚劳 病脉证并治	(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

				表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(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
	五、血痹虚劳病脉证并治	(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
		(四) 虚劳不寐证治	"虚劳虚烦不得眠,酸枣仁汤主之。"(17)	1
		(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	(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
	证治	(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
金馬		(三) 胸痹急症证治	"胸痹缓急者,薏苡附子散主之。"(7)	1
金匮要略		(四) 心痛重症证治 "心痛彻背,背痛彻心,乌头赤	"心痛彻背,背痛彻心,乌头赤石脂丸主之。"(9)	1
山	八、腹满寒疝	(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
	宿食病脉证治	(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
	九、五脏风寒	L、五脏风寒 (一)肾看证治	"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
	积聚病脉证 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
	ा प्रकटिक स्टाम	(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
	十、痰饮咳嗽病脉证并治	(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
	十二、水气病 脉证并治	(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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目			
	十二、水气病 脉证并治	(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			
	<b>冰</b> 框开行	(二) 湿重于热证治	"黄疸病, 茵陈五苓散主之。" (18)	1			
金	十四、妇人妊娠病脉证并治	(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			
金匮要略	<b>姚/内/</b>    此并行	(二)腹痛肝脾失调 证治	"妇人怀娠,腹中疞痛,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		
			1. 风温病的传变规律	1			
		(一) 主要温热类温 病的传变规律	2. 春温病的传变规律	1			
		773117 ( ) // // // // // // // // // // // // /	3. 暑温病的传变规律	1			
			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 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	一、温热类		3. 营分证治(清营汤)				
	温病	(二) 温热类温病主	4. 热陷心包证治(清宫汤、安宫牛黄丸、紫雪丹、至宝丹)	1			
) ME		要证治	5. 热盛动风证治(羚角钩藤汤)	1			
温病学			6. 血分证治(犀角地黄汤)	1			
<del>学</del> 			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			
	二、湿热类		1. 湿温病初发证治(三仁汤、藿朴夏苓汤)	1			
	温病	(二) 湿热类温病主	2. 湿困中焦证治(雷氏芳香化浊法合三仁汤)	1			
		要证治	3. 湿阻膜原证治(雷氏宣透膜原法)	E之。"(5) 1  所作,数欠伸,甘麦 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1			
			4. 湿热中阻证治(王氏连朴饮)	1			

単元		1			表		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		单元	细目	要点	考试 科目		
工、提热类温病草要证治       (二) 超热类温病草要证治       至室丹)       1         三、温毒类温病草要温病       温毒类温病主要混病       10. 余湿解恋证治(薛氏五叶芦根汤)       1         三、温毒类温病主要温病       10. 余湿解恋证治(薛氏五叶芦根汤)       1         三、温毒类温病主要温病       1. 大头瘟毒壅輔胃证治(普济清毒饮)       1         (一)四气       1. 四气所表示结物的作用       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         (三) 升降浮沉       2. 升降与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. 升降与沉降对临床用药的指导意义       1         1. 毒性的含义       1         2. 用生的含含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 家庭药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配值愈定义       1         2. 配值的内容       1         2. 配值的内容       1         2. 收据持効素层       1         3. 证候用药禁忌       1         4. 服务的的饮食禁忌       1         2. 用药的剂量       1         2. 解表的出版       1         4. 服务的出版       1         2. 解表的出版       1         3. 证券的的出版       1         4. 服务的社会记       1         5. 配价效       1 <td></td> <td></td> <td></td> <td>5. 湿热蕴毒证治(甘露消毒丹)</td> <td>1</td>				5. 湿热蕴毒证治(甘露消毒丹)	1		
温病 要证治					1		
8. 善是來薄。阻结肠道证(根实导滯汤)   1     9. 善湿弥漫三焦证治(三石汤)   1     10. 余湿帘恋证治(降氏五叶芦根汤)   1     三、温毒类温病主要证治   1. 大头瘟毒壅神胃证治(溶膏清气汤)   1     2. 烂喉粉毒精气膏(血)证治(凉膏清气汤)   1     2. 四气对临床用药的指导意义   1     2. 四气对临床用药的指导意义   1     3. 升浮沉降对临床用药的指导意义   1     4. 影响升降浮沉的因素   1     5. 引作呼沉   2   升降呼沉   1     6. 升降浮沉   1     7. 影响升降浮沉的因素   1     8. 善是來辦是三焦证治(三石汤)   1     9. 善湿亦薄色(清香汤)   1     1. 大头瘟毒壅神胃证治(膏膏清气汤)   1     2. 烂喉粉毒精气膏(血)证治(凉膏清气汤)   1     3. 四气对临床用药的指导意义   1     4. 影响升降浮沉的因素   1     5. 引起中的的指导意义   1     6. 引起中含水量、				7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清胆汤)	1		
10. 余凝留恋证治(薛氏五叶芦根汤)   1     10. 余凝留恋证治(薛氏五叶芦根汤)   1     10. 余凝留恋证治(薛氏五叶芦根汤)   1     11. 大头墓毒壅肺胃证治(菩济清春饮)   1     12. 烂喉疹毒精气营(血)证治(凉营清气汤)   1     13. 四气对临床用药的指导意义   1     14. 影响升降浮沉的因素   1     1. 影响升降浮沉的因素   1     1. 影响升降浮沉的因素   1     2. 升浮污沉降对临床用药的指导意义   1     3. 升浮沉降对临床用药的指导意义   1     4. 异经的含义   1     5. 引起中药中毒的毒性   1     6. 引起中药中毒的毒性   1     7. 引起中药中毒的主要原因   1     8. 引起中药中毒的主要原因   1     9. 引起中药中毒的主要原因   1     1. 配伍的意义   1     2. 配伍的含义   2. 正确对待中药的毒性   1     3. 引起中药中毒的主要原因   1     4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义   1     5. 中药的配伍   1. 配伍的意义   1     6. 配伍协意义   1     7. 电互位的定义   1     8. 电阻的内容   1     9. 量量的影景   1     1. 电压价意义   1     1. 电压价意义   1     2. 处赈用药禁忌   1     3. 引起中药中毒的主要原因   1     4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义   1     5. 电机的意义   1     6. 电机力意义   1     7. 电机力能量   1     8. 电机力能量   1     9. 电机力能量   1     9. 电机力能量   1     1. 电机力能量   1     1. 电机力能量   1     2. 电力的的复数   1     3. 计算量   1     4. 掌握药物食器   1     5. 电机力能量   1     6. 电机力能量   1     7. 电机力能量   1     8. 电机力能量   1     9.	温   病	<b>温</b> 物	安ш宿	8. 暑湿夹滞,阻结肠道证(枳实导滞汤)	1		
三、温毒类温病       温毒类温病主要证的       1. 大头瘟毒壅肺胃证治(普济消毒饮)       1         (一)四气       1. 四气所表示药物的作用       1         (二)五味       五味所表示药物的作用       1         1. 影响升降浮沉的因素       1         (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         2. 归经的理论基础和依据       1         2. 归经的理论基础和依据       1         2. 归经的理论基础和依据       1         3. 引起中药中毒的者导意义       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的着导意义       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的含义       1         2. 配伍的内容       1         1. 配任的含义       1         2. 配伍的内容       1         4. 聚结药物毒性对指导临床用药的意义       1         2. 配伍的内容       1         4. 服药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         5. 证帐用药禁忌       1         6. 一)剂量       确定剂量的因素       1         6. 一)利量       确定剂量的因素       1         7. 服药性       1       2         8. 服药时的饮食禁忌       1         9. 服务药的性能特点       1         1. 解表药的适应范围       1         1. 解表药的适应范围       1 <td>  学  </td> <td></td> <td></td> <td>9. 暑湿弥漫三焦证治(三石汤)</td> <td>1</td>	学 			9. 暑湿弥漫三焦证治(三石汤)	1		
温病   正治   2.				10. 余湿留恋证治(薛氏五叶芦根汤)	1		
(一) 四气		三、温毒类	温毒类温病主要	1. 大头瘟毒壅肺胃证治(普济消毒饮)	1		
中内       2. 四气対临床用药的指导意义       1         (二) 五味       五味所表示药物的作用       1         1. 影响升降浮沉的因素       1         (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. 與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         1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         1. 配伍禁忌       1         2. 妊娠用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         5. 证候用药禁忌       1         6. 一)剂量       确定剂量的因素       1         7. 下疾煎法       1         8. 服药量的因素       1         9. 服表药       1         1. 特殊煎法       1         1. 解表药的性能特点       1         2. 服表药的功效       1         3. 解表药的适应范围       1		温病	证治	2. 烂喉痧毒燔气营(血)证治(凉营清气汤)	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         (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         2. 归经理论对临床用药的指导意义       1         1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         5. 中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         6. ) 剂量       确定剂量的因素       1         7. 种类放射性能特点       1         8. 服表药的性能特点       1         9. 解表药的适应范围       1			( ) m/=	1. 四气所表示药物的作用	1		
Property   1. 影响升降浮沉的因素				2. 四气对临床用药的指导意义	1		
中药学       (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         2. 归经理论对临床用药的指导意义       1         1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         三、中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         四、解表药       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			(二) 五味	五味所表示药物的作用	1		
中 內       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         1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         5. 中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         6. 分别量       1. 特殊煎法       1         7. 服药法       1         8. 服药的性能特点       1         9. 解表药的进廊范围       1         1. 解表药的适应范围       1			(三) 升降浮沉	1. 影响升降浮沉的因素	1		
中药学       (四) 归经       1. 归经的理论基础和依据       1         (五) 毒性       1. 毒性的含义       1         (五) 毒性       2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         E、中药的剂量与用法       (一) 剂量       确定剂量的因素       1         2. 服药法       1         1. 特殊競法       1         2. 服药法       1         1. 解表药的性能特点       1         2. 解表药的动效       1         3. 解表药的适应范围       1		一、药性理论		2. 升浮与沉降的不同作用	1		
中 中				3. 升浮沉降对临床用药的指导意义	1		
中方学       (五) 毒性       2. 归经理论对临床用药的指导意义       1         (五) 毒性       1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         4. 服药时的饮食禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         5. 服药法       1         6. 用法       1. 特殊煎法       1         7. 解表药的性能特点       1         8. 解表药的动效       1         9. 解表药的适应范围       1		一、约性理比	(111) 11143	1. 归经的理论基础和依据	1		
中 中 方 学       (五) 毒性       2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         1. 配伍禁忌       1         2. 好原用药禁忌       1         3. 证候用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         5. 中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         6. 服药法       1         7. 股药法       1         8. 服药法       1         9. 服药法       1         1. 解表药的性能特点       1         1. 解表药的动效       1         2. 解表药的动效       1         3. 解表药的适应范围       1			(四) 归至 	2. 归经理论对临床用药的指导意义	1		
中 内 方 学       (五) 毒性       3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         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         5. 中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         6. 別者       1. 特殊煎法       1         7. 服药法       1         8. 服药性能特点       1         9. 解表药的功效       1         1. 解表药的适应范围       1				1. 毒性的含义	1		
中			(元) 丰州	2. 正确对待中药的毒性	1		
中药学       (一) 中药的配伍       1. 配伍的意义       1         二、中药的配伍       1. 配伍禁忌       1         伍与用药禁忌       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         三、中药的剂量与用法       1. 特殊煎法       1         (二) 用法       1. 特殊煎法       1         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			(五)母性	3. 引起中药中毒的主要原因	1		
二、中药的配       1         伍与用药禁忌       1         (二)中药的用药       2. 妊娠用药禁忌         禁忌       1         3. 证候用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         正、中药的剂量与用法       (一)剂量         (二)用法       1. 特殊煎法       1         2. 服药法       1         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				4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义	1		
二、中药的配       1         伍与用药禁忌       1         (二)中药的用药       2. 妊娠用药禁忌         禁忌       1         3. 证候用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         正、中药的剂量与用法       (一)剂量         (二)用法       1. 特殊煎法       1         2. 服药法       1         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	上 药 兴		( ) 由苯酚亚仁	1. 配伍的意义	1		
伍与用药禁忌       (二)中药的用药禁忌       1         禁忌       3. 证候用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         三、中药的剂量与用法       确定剂量的因素       1         (二)用法       1. 特殊煎法       1         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	子 		(一) 中约的陷伍	2. 配伍的内容	1		
(二) 中约的用约		二、中药的配		1. 配伍禁忌	1		
4. 服药时的饮食禁忌       1         五、中药的剂量与用法       (一)剂量       确定剂量的因素       1         1. 特殊煎法       1         2. 服药法       1         1. 解表药的性能特点       1         2. 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		伍与用药禁忌	(二) 中药的用药	2. 妊娠用药禁忌	1		
三、中药的剂量     确定剂量的因素     1       量与用法     1. 特殊煎法     1       2. 服药法     1       1. 特殊煎法     1       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			禁忌	3. 证候用药禁忌	1		
三、中药的剂量与用法     1. 特殊煎法     1       2. 服药法     1       1. 解表药的性能特点     1       2. 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. 服药时的饮食禁忌	1		
量与用法     (二) 用法     1. 特殊煎法     1       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			(一) 剂量	确定剂量的因素	1		
2. 服药法       1         1. 解表药的性能特点       1         2. 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			(一) 田洪	1. 特殊煎法	1		
四、解表药     (一) 概述       2. 解表药的功效     1       3. 解表药的适应范围     1		至 7/11公	(二) 用伝	2. 服药法	1		
四、解表药 (一) 概述 3. 解表药的适应范围 1				1. 解表药的性能特点	1		
3. 解表药的适应范围 1			( , ) 椒菜	3. 升浮沉降对临床用药的指导意义       1         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         1. 毒性的含义       1         2. 正确对待中药的毒性       1         3. 引起中药中毒的主要原因       1         4. 掌握药物毒性对指导临床用药的意义       1         1. 配伍的意义       1         2. 配伍的内容       1         1. 配伍禁忌       1         2. 妊娠用药禁忌       1         4. 服药时的饮食禁忌       1         确定剂量的因素       1         1. 特殊煎法       1         2. 服药法       1         1. 解表药的性能特点       1         2. 解表药的功效       1			
4. 解表药的使用注意事项 1		四、胜衣约		3. 解表药的适应范围	1		
				4. 解表药的使用注意事项	1		

考试				考试
学科	单元	细目	要点	科目
			5. 解表药的分类	1
		(一) 概述	6. 各类解表药的性能特点	1
		(一) 慨还	7. 各类解表药的功效	1
			8. 各类解表药的适应范围	1
	四、解表药	(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、辛夷的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麻黄、桂枝、荆芥、防风、细辛的性能特点	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、 葛根的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功 用异同点;薄荷、柴胡、升麻、葛根的性能特点	1
			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
		(一) 概述	4. 清热药的使用注意事项	1
		( ) 196XE	5. 清热药的分类	1
111			6. 各类清热药的性能特点	1
中药学			7. 各类清热药的功效	1
子			8. 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、淡竹叶、栀子、夏枯草、决明子的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;石膏、知母、栀子的性能特点	1
	五、清热药	(三) 清热燥湿药	黄芩、黄连、黄柏、龙胆草、苦参、白鲜皮的功效、应用、 用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;黄连的 性能特点	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、土茯苓、鱼腥草、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、白花蛇舌草的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;连翘的性能特点	1
		(五) 清热凉血药	生地黄、玄参、牡丹皮、赤芍、紫草、水牛角的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;生地黄的性能特点	1
		(六) 清虚热药	青蒿、白薇、地骨皮、银柴胡、胡黄连的功效、应用、用 法用量、使用注意及相似药物功用异同点;青蒿的性 能特点	1

				表			
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目			
			1. 泻下药的性能特点 2. 泻下药的功效				
			2. 泻下药的功效	1			
			3. 泻下药的适应范围	1			
		4-1-1-1	4. 泻下药的使用注意事项	1			
		(一) 概述	1. 泻下药的性能特点 2. 泻下药的功效 3. 泻下药的适应范围 4. 泻下药的使用注意事项 5. 泻下药的分类 6. 各类泻下药的分类 6. 各类泻下药的过应范围 大黄、芒硝、番泻叶、芦荟的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;大黄、芒硝的性能特点 火麻仁、郁李仁的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 甘遂、大戟、芫花、牵牛子、巴豆霜的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 祛风湿药的性能特点 2. 祛风湿药的功效 3. 祛风湿药的适应范围 4. 祛风湿药的使用注意事项 5. 祛风湿药的传用注意事项 5. 祛风湿药的适应范围 4. 祛风湿药的性能特点 7. 各类祛风湿药的适应范围 独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、乌梢蛇、木瓜、海风藤的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;独活、川乌的性能特点 素艽、防己、豨莶草、雷公藤的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;秦艽的性能特点 五加皮、桑寄生、狗脊的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;是,是所以充强的功效。应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点。	1			
			3. 泻下药的适应范围 4. 泻下药的使用注意事项 5. 泻下药的分类 6. 各类泻下药的性能特点 7. 各类泻下药的过应范围 大黄、芒硝、番泻叶、芦荟的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;大黄、芒硝的性能特点 火麻仁、郁李仁的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 甘遂、大戟、芫花、牵牛子、巴豆霜的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 1. 祛风湿药的性能特点 2. 祛风湿药的性能特点 2. 祛风湿药的适应范围 4. 祛风湿药的使用注意事项 5. 祛风湿药的分类 6. 各类祛风湿药的功效 8. 各类祛风湿药的动效 8. 各类祛风湿药的适应范围 独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、乌梢蛇、木瓜、海风藤的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同				
	☆ 泥下菇		7. 各类泻下药的功效	1			
	六、泻下药		8. 各类泻下药的适应范围	1			
		(二) 攻下药	8. 各类泻下药的适应范围  大黄、芒硝、番泻叶、芦荟的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;大黄、芒硝的性能特点 火麻仁、郁李仁的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  甘遂、大戟、芫花、牵牛子、巴豆霜的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 祛风湿药的性能特点  2. 祛风湿药的功效  3. 祛风湿药的适应范围  4. 祛风湿药的使用注意事项  5. 祛风湿药的分类  6. 各类祛风湿药的性能特点  7. 各类祛风湿药的功效				
		(三) 润下药		1			
		(四) 峻下逐水药		1			
		(一) 概述	1. 祛风湿药的性能特点	1			
			2. 祛风湿药的功效	1			
中			3. 祛风湿药的适应范围	1			
中药学			4. 祛风湿药的使用注意事项	1			
,		(一) 似还	5. 祛风湿药的分类	1			
			6. 各类祛风湿药的性能特点	1			
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		7. 各类祛风湿药的功效	1			
	七、祛风湿药		8. 各类祛风湿药的适应范围	1			
		(二) 祛风寒湿药	效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同	1			
		(三) 祛风湿热药		1			
		(四) 祛风湿强筋 骨药		1			
			1. 化湿药的性能特点	1			
		(一) 概述	2. 化湿药的功效	1			
		(一) 你从上	3. 化湿药的适应范围	1			
	八、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、豆蔻的功效、应用、用 法用量、使用注意及相似药物功用异同点;苍术、厚 朴、砂仁的性能特点	1			

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目			
			1. 利水渗湿药的性能特点	1			
			1. 利水渗湿药的性能特点 2. 利水渗湿药的功效 3. 利水渗湿药的适应范围 4. 利水渗湿药的使用注意事项 5. 利水渗湿药的使用注意事项 5. 利水渗湿药的分类 6. 各类利水渗湿药的性能特点 7. 各类利水渗湿药的适应范围 茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻、香加皮的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;茯苓、泽泻的性能特点 车前子、滑石、木通、通草、瞿麦、萹蓄、地肤子、海金沙、石韦、草薢的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;木通的性能特点  茵陈、金钱草、虎杖的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;市通的性能特点 1. 温里药的性能特点 2. 温里药的功效 3. 温里药的适应范围 4. 温里药的使用注意事项 附子、干姜、肉桂、吴茱萸、高良姜、小茴香、丁香的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;附子、干姜、肉桂、吴茱萸的性能特点 1. 理气药的性能特点 2. 理气药的适应范围 4. 理气药的使用注意事项 陈皮、青皮、枳实、木香、沉香、檀香、川楝子、乌药、香附、薤白、大腹皮的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;陈皮、枳实、木香、川楝子的性能特点 1. 消食药的性能特点 1. 消食药的性能特点 2. 消食药的功效 3. 消食药的动效 3. 消食药的动效	1			
			3. 利水渗湿药的适应范围	1			
		/ Int N	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			
			7. 各类利水渗湿药的功效	<ul> <li>★冷湿药的性能特点</li> <li>★冷湿药的功效</li> <li>★冷湿药的适应范围</li> <li>★冷湿药的使用注意事项</li> <li>★利水冷湿药的性能特点</li> <li>★利水冷湿药的性能特点</li> <li>★利水冷湿药的性能特点</li> <li>基苡仁、猪苓、泽泻、香加皮的功效、应用、用法使用注意及相似药物功用异同点;茯苓、泽泻的疗点</li> <li>上、滑石、木通、通草、瞿麦、萹蓄、地肤子、海金韦、萆薢的功效、应用、用法用量、使用注意及相切功用异同点; 木通的性能特点</li> <li>金钱草、虎杖的功效、应用、用法用量、使用注意</li> <li>上、药物功用异同点; 茵陈的性能特点</li> <li>上、药的性能特点</li> <li>上药的时效</li> <li>上药的性能特点</li> <li>上药的使用注意事项</li> <li>干姜、肉桂、吴茱萸的性能特点</li> <li>【药的吐食草项</li> <li>【药的功效</li> <li>【药的进应范围</li> <li>【药的进应范围</li> <li>【药的功效</li> <li>【药的功效</li> <li>【药的进应范围</li> <li>【药的功效</li> <li>【药的进应范围</li> <li>【药的进应范围</li> <li>【药的进定草事项</li> <li>青皮、枳实、木香、沉香、檀香、川楝子、乌药、香白、大腹皮的功效、应用、用法用量、使用注意及质物功用异同点;陈皮、枳实、木香、川楝子的性、食药的性能特点</li> <li>【有效的性能特点</li> <li>【有效的性能特点</li></ul>			
	九、利水渗 湿药		8. 各类利水渗湿药的适应范围	1			
	1 THE ₹ J	(二) 利水消肿药	茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻、香加皮的功效、应用、用法 用量、使用注意及相似药物功用异同点;茯苓、泽泻的 性能特点	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、萆薢的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;木通的性能特点	1			
		(四) 利湿退黄药	茵陈、金钱草、虎杖的功效、应用、用法用量、使用注意 及相似药物功用异同点;茵陈的性能特点	1			
	(一) 概述 2. 温里至3. 温里至	() 椰子	1. 温里药的性能特点	1			
中			2. 温里药的功效	1			
中药学		3. 温里药的适应范围	1				
,	十、温里药		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、高良姜、小茴香、丁香的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;附子、干姜、肉桂、吴茱萸的性能特点	1			
			1. 理气药的性能特点	1			
		4.141	2. 理气药的功效	1			
		(一) 概述	3. 理气药的适应范围	1			
	十一、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、香附、薤白、大腹皮的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;陈皮、枳实、木香、川楝子的性能特点	1			
			1. 消食药的性能特点	1			
		(一) 概述	2. 消食药的功效	1			
	十二、消食药	( - ) 形化	3. 消食药的适应范围	1			
	, — , 11,12,23		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	× =	Am El		考试			
学科	单元	细目	要点	科目			
			1. 驱虫药的性能特点	1			
		(一) 概述	2. 驱虫药的功效	1			
	十三、驱虫药	( ) 1%及C	3. 驱虫药的适应范围	1			
	, =, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1. 驱虫药的性能特点 2. 驱虫药的功效				
		(二) 具体药物		A			
			1. 止血药的性能特点	1			
			型、使用注意及相似药物功用异同点  1. 止血药的性能特点 2. 止血药的适应范围 4. 止血药的使用注意事项 5. 止血药的分类 6. 各类止血药的性能特点 7. 各类止血药的性能特点 7. 各类止血药的适应范围  小蓟、地榆、槐花、侧柏叶、白茅根、苎麻根的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;地榆的性能特点  三七、茜草、蒲黄、降香的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;三七的性能特点  白及、仙鹤草、血余炭、棕榈炭的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;三七的性能特点  白及、仙鹤草、血余炭、棕榈炭的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;白及的性能特点	1			
			3. 止血药的适应范围	1			
		407.45	4. 止血药的使用注意事项	1			
		(一) 概述	5. 止血药的分类	1			
			6. 各类止血药的性能特点	1			
			4. 止血药的使用注意事项 5. 止血药的分类 6. 各类止血药的性能特点 7. 各类止血药的性能特点 7. 各类止血药的适应范围 小蓟、地榆、槐花、侧柏叶、白茅根、苎麻根的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;地榆的性能特点 三七、茜草、蒲黄、降香的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;				
			8. 各类止血药的适应范围	1			
中	十四、止血药	(二) 凉血止血药	用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;地榆	1			
中药学		(三) 化瘀止血药		1			
			(四) 收敛止血药	量、使用注意及相似药物功用异同点;白及的性能			
		(五) 温经止血药		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	量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 止血药的性能特点  2. 止血药的适应范围  4. 止血药的使用注意事项  5. 止血药的分类  6. 各类止血药的对效  8. 各类止血药的动效  8. 各类止血药的适应范围  小蓟、地榆、槐花、侧柏叶、白茅根、苎麻根的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;地榆的性能特点  三七、茜草、蒲黄、降香的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;三七的性能特点  白及、仙鹤草、血余炭、棕榈炭的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;白及的性能特点  1. 活血化瘀药的性能特点  1. 活血化瘀药的性能特点  2. 活血化瘀药的功效  3. 活血化瘀药的功效  3. 活血化瘀药的使用注意事项  5. 活血化瘀药的使用注意事项  5. 活血化瘀药的分类  6. 各类活血化瘀药的性能特点  7. 各类活血化瘀药的过应范围  川芎、延胡索、郁金、乳香、没药、五灵脂的功效、应用、	1			
	   十五、活血化	\	5. 活血化瘀药的分类	1			
	瘀药		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			
		(二)活血止痛药	川芎、延胡索、郁金、乳香、没药、五灵脂的功效、应用、 用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;川芎、延 胡索的性能特点	1			

		T		表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(三)活血调经药	丹参、红花、桃仁、益母草、泽兰、牛膝、鸡血藤的功效、 应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;丹 参、牛膝的性能特点	1
	十五、活血化 瘀药	(四)活血疗伤药	土鳖虫、马钱子、自然铜、苏木、骨碎补的功效、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	表术、三棱、水蛭、斑蝥、穿山甲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	村目       女丹     1       月、     1       月、     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       2     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       1     1       2     1       2     1       2     1       2     1       2     2       3     2       4     2       4     3       5     3       6     3       7     4       8     4       9     4       1     4       1     4       2     4       3     4       4     4       5     5       6     6       7 <td< td=""></td<>
			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
		(一) 概述	4. 化痰止咳平喘药的使用注意事项	1
		(一) 燃还	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
			7. 各类化痰止咳平喘药的功效	1
	   十六、化痰止		8. 各类化痰止咳平喘药的适应范围	1
	下八、化 <u></u> 灰止 咳平喘药	(二) 温化寒痰药	半夏、天南星、白附子、芥子、皂荚、旋覆花、白前的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;半夏、旋覆花的性能特点	1
中药学		(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、黄药子的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;川贝母、桔梗的性能特点	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、白果的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;苦杏仁、葶苈子的性能特点	1
			1. 安神药的性能特点	1
			应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;丹参、牛膝的性能特点  土鳖虫、马钱子、自然铜、苏木、骨碎补的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  载术、三棱、水蛭、斑蝥、穿山甲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 化痰止咳平喘药的性能特点  2. 化痰止咳平喘药的性能特点  2. 化痰止咳平喘药的性用注意事项  5. 化痰止咳平喘药的性用注意事项  5. 化痰止咳平喘药的力炎  8. 各类化痰止咳平喘药的进应范围  半夏、天南星、白附子、芥子、皂荚、旋覆花、白前的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;半夏、旋覆花的性能特点  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、黄药子的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;当时母、桔梗的性能特点  苦杏仁、紫苏子、百部、紫菀、款冬花、枇杷叶、桑白皮、葶苈子、白果的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;当时母、核药物功用异同点;当时母、核节的性能特点  2. 安神药的功效  3. 安神药的性能特点  1. 安神药的性能特点  2. 安神药的过应范围  4. 安神药的使用注意事项  5. 安神药的分类  6. 各类安神药的适应范围  4. 安神药的动效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;未亦的性能特点  7. 各类安神药的适应范围  朱砂、磁石、琥珀的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;朱砂的性能特点  8. 各类安神药的适应范围	1
			3. 安神药的适应范围	1
		(一) 概述	4. 安神药的使用注意事项	1
		( / 194,KE	5. 安神药的分类	1
	,		置药 量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 化痰止咳平喘药的性能特点  2. 化痰止咳平喘药的适应范围  4. 化痰止咳平喘药的使用注意事项  5. 化痰止咳平喘药的使用注意事项  5. 化痰止咳平喘药的性能特点  7. 各类化痰止咳平喘药的适应范围  半夏、天南星、白附子、芥子、皂荚、旋覆花、白前的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;半夏、旋覆花的性能特点  川贝母、浙贝母、瓜蒌、竹菇、竹沥、天竺黄、前胡、桔梗、胖大海、海藻、昆布、黄药子的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;川贝母、桔梗的性能特点  苦杏仁、紫苏子、百部、紫菀、款冬花、枇杷叶、桑白皮、葶苈子、白果的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;苦杏仁、葶苈子的性能特点  1. 安神药的性能特点  2. 安神药的进应范围  4. 安神药的使用注意事项  5. 安神药的分类  6. 各类安神药的动效  8. 各类安神药的动效  8. 各类安神药的动效  8. 各类安神药的性能特点  7. 各类安神药的适应范围  4. 安神药的性能特点  7. 各类安神药的适应范围  4. 安神药的增加效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;未砂的性能特点  7. 各类安神药的动效	1
	十七、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		1
		(三) 养心安神药	量、使用注意及相似药物功用异同点;酸枣仁的性能	1

考试	単元	细目		考试		
学科	半儿	<b>州日</b>	女瓜	科目		
			1. 平肝息风药的性能特点	1		
			1. 平肝息风药的性能特点 2. 平肝息风药的适应范围 4. 平肝息风药的适应范围 4. 平肝息风药的使用注意事项 5. 平肝息风药的使用注意事项 5. 平肝息风药的使用注意事项 6. 各类平肝息风药的性能特点 7. 各类平肝息风药的适应范围 石决明、珍珠母、牡蛎、赭石、蒺藜、罗布麻叶的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;石决明、赭石的性能特点 为羊角(代)、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点 2. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的适应范围 4. 开窍药的使用注意事项 麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点 1. 补虚药的使用注意事项 第香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点 2. 补虚药的力效 3. 补虚药的性能特点 4. 补虚药的使用注意事项 5. 补虚药的使用注意事项 5. 补虚药的分类 6. 各类补虚药的力效 8. 各类补虚药的功效 8. 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、饴糖的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;人参、黄芪、甘草的性能特点 鹿茸、淫羊藿、巴戟天、仙茅、杜仲、绥断、肉、芡蓉、锁阳、补骨脂、益智仁、菟丝子、沙苑子、蛤蚧、冬虫夏草	1		
			3. 平肝息风药的适应范围	1		
		  (一) 概述	4. 平肝息风药的使用注意事项	1		
		1942	5. 平肝息风药的分类	1		
			6. 各类平肝息风药的性能特点 7. 各类平肝息风药的功效 8. 各类平肝息风药的适应范围 石决明、珍珠母、牡蛎、赭石、蒺藜、罗布麻叶的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;石决明、赭石的性能特点 羚羊角(代)、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点 1. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的适应范围 4. 开窍药的使用注意事项 麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能			
	十八、平肝息 风药		要点  1. 平肝息风药的性能特点 2. 平肝息风药的齿应范围 4. 平肝息风药的使用注意事项 5. 平肝息风药的使用注意事项 5. 平肝息风药的分类 6. 各类平肝息风药的性能特点 7. 各类平肝息风药的动效 8. 各类平肝息风药的适应范围 石决明、珍珠母、牡蛎、赭石、蒺藜、罗布麻叶的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;石决明、赭石的性能特点 为羊角代、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点 1. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的适应范围 4. 开窍药的使用注意事项 麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点 2. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的性能特点 1. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的性能特点 5. 补虚药的性能特点 7. 各类补虚药的功效 8. 各类补虚药的功效 8. 各类补虚药的功效 8. 各类补虚药的方效 8. 各类补虚药的方效 8. 各类补虚药的功效 8. 各类补虚药的方效 8. 各类补虚药的方数 8. 各类的方数 8. 各类的方数。6. 各类的方数 8. 各类的方数 8. 各类的方数 8. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 各类的方数。6. 是			
	/ ve = 9		要点  1. 平肝息风药的性能特点 2. 平肝息风药的动效 3. 平肝息风药的适应范围 4. 平肝息风药的适应范围 4. 平肝息风药的使用注意事项 5. 平肝息风药的分类 6. 各类平肝息风药的性能特点 7. 各类平肝息风药的适应范围 石决明、珍珠母、牡蛎、赭石、蒺藜、罗布麻叶的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;石决明、赭石的性能特点 为羊角(代)、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点 1. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的遗应范围 4. 开窍药的使用注意事项 麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点 1. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的适应范围 4. 补虚药的适应范围 4. 补虚药的传用注意事项 5. 补虚药的适应范围 5. 补虚药的分类 6. 各类补虚药的功效 8. 各类补虚药的动效 8. 各类补虚药的适应范围 人参、西洋多、党参、太子参、黄芪、白术、山药、白扁豆、甘草、大枣、给糖的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;人参、黄芪、甘草的性能特点 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			
		(二) 平抑肝阳药	### 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. 平肝息风药的适应范围 1 5. 平肝息风药的传用注意事项 1 5. 平肝息风药的分类 1 6. 各类平肝息风药的性能特点 1 7. 各类平肝息风药的适应范围 1 6. 产解、均平、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点 1 6. 开窍药的性能特点 1 6. 开窍药的适应范围 1 6. 开窍药的使用注意事项 1 6. 不完药的使用注意事项 1 6. 不完药的使用注意事项 1 6. 补虚药的使用注意事项 1 6. 补虚药的适应范围 1 6. 补虚药的适应范围 1 6. 补虚药的适应范围 1 6. 补虚药的传播转点 1 7. 各类补虚药的功效 1 8. 各类补虚药的动效 1 8. 各类补虚药的可效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;人参、黄芪、白术、山药、白扁豆、甘草、大枣、饴糖的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;人参、黄芪、甘草的性能特点 1 6. 在工产、完全工产、完全工产、完全工产、产品工产、产品工产、产品工产、产品工产、产品工产、产品工产、产品工产、产			
		(三) 息风止痉药	僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功	1		
		( ) Ana N.D.	1. 开窍药的性能特点	1		
			2. 开窍药的功效	1		
		(一) 概述 	3. 开窍药的适应范围	1		
中药学	十九、开窍药		4. 开窍药的使用注意事项	1		
学		(二) 具体药物	使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能	1		
			1. 补虚药的性能特点	1		
			决明、赭石的性能特点 羚羊角(代)、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、 僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功 用异同点;天麻、全蝎的性能特点 1. 开窍药的性能特点 2. 开窍药的适应范围 4. 开窍药的使用注意事项 麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、 使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能 特点 1. 补虚药的性能特点 2. 补虚药的进应范围 4. 补虚药的通应范围 4. 补虚药的使用注意事项 5. 补虚药的分类 6. 各类补虚药的功效	1		
			3. 补虚药的适应范围	1		
		(一) 概述	4. 补虚药的使用注意事项	1		
		一)饭还	5. 补虚药的分类	1		
			用异同点;天麻、全蝎的性能特点  1. 开窍药的性能特点  2. 开窍药的功效  3. 开窍药的适应范围  4. 开窍药的使用注意事项  麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点  1. 补虚药的性能特点  2. 补虚药的动效  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. 各类补虚药的功效	1		
	二十、补虚药		7. 各类补虚药的功效	1		
			决明、赭石的性能特点  羚羊角(代)、牛黄、珍珠、钩藤、天麻、地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;天麻、全蝎的性能特点  1. 开窍药的性能特点  2. 开窍药的适应范围  4. 开窍药的使用注意事项  麝香、冰片、苏合香、石菖蒲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;麝香、冰片的性能特点  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. 补虚药的适应范围  4. 补虚药的使用注意事项  5. 补虚药的使用注意事项  5. 补虚药的使用注意事项  5. 补虚药的分类  6. 各类补虚药的功效  8. 各类补虚药的功效  8. 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、饴糖的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;人参、黄芪、甘草的性能特点  鹿茸、淫羊藿、巴戟天、仙茅、杜仲、续断、肉苁蓉、锁	1		
		(二) 补气药	甘草、大枣、饴糖的功效、应用、用法用量、使用注意及	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		(三) 补阳药		1		

-bas b			<i>A</i>	表
考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
		(四) 补血药	当归、熟地黄、白芍、阿胶、何首乌、龙眼肉的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;当归、熟地黄的性能特点	1
	二十、补虚药	(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、龟甲、鳖甲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;黄精的性能特点	1
			1. 收涩药的性能特点	1
			归、熟地黄的性能特点     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、龟甲、鳖甲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;黄精的性能特点     1. 收涩药的性能特点     2. 收涩药的动效     3. 收涩药的适应范围     4. 收涩药的使用注意事项     5. 收涩药的分类     6. 各类收涩药的进愈范围     7. 各类收涩药的适应范围     麻黄根、浮小麦的功效、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、罂粟壳、诃子、肉豆蔻、赤石脂的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;五味子、乌梅的性能特点     山茱萸、覆盆子、桑螵蛸、金樱子、海螵蛸、莲子、芡实的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;山茱萸的性能特点     1. 涌吐药的性能特点     1. 涌吐药的性能特点     2. 涌吐药的适应范围     4. 涌吐药的使用注意事项	1
			3. 收涩药的适应范围	1
		/ Ing Lix	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
	→ I , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		7. 各类收涩药的功效 8. 各类收涩药的适应范围 麻苗根 浮小麦的功效 应用 用法用量 使用注章及	
	二十一、收 涩药		8. 各类收涩药的适应范围	1
		(二) 固表止汗药		1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
中药学		(三) 敛肺涩肠药	的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异	
		(四)固精缩尿止 带药	的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异	
			1. 涌吐药的性能特点	1
		407.45	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、龟甲、鳖甲的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;黄精的性能特点  1. 收涩药的性能特点  2. 收涩药的适应范围  4. 收涩药的使用注意事项  5. 收涩药的分类  6. 各类收涩药的性能特点  7. 各类收涩药的适应范围  麻黄根、浮小麦的功效、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、罂粟壳、诃子、肉豆蔻、赤石脂的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;五味子、乌梅的性能特点  山茱萸、覆盆子、桑螵蛸、金樱子、海螵蛸、莲子、芡实的功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点;山茱萸的性能特点  1. 涌吐药的性能特点  1. 涌吐药的性能特点  2. 涌吐药的动效  3. 涌吐药的适应范围	1
	二十二、涌	(一) 概述	3. 涌吐药的适应范围	
	吐药		4. 涌吐药的使用注意事项	1
		(二) 具体药物		1
			1. 攻毒杀虫止痒药的性能特点	1
		4. mt /	2. 攻毒杀虫止痒药的功效	1
	二十三、攻毒	(一) 概述	3. 攻毒杀虫止痒药的适应范围	1
	杀虫止痒药		4. 攻毒杀虫止痒药的使用注意事项	1
		(二) 具体药物		1

+v v lv				表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
	一、概述	(一) 方剂与治法	1. 方剂与治法的关系	1
			2. 常用治法	1
			1. 方剂配伍的目的	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1 MLZE	(二)方剂的组成与 变化	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
		(一) 概述	1. 解表剂的适用范围	1
		( ) 196.EE	2. 解表剂的应用注意事项	1
			1. 麻黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	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) 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
方刹学			5. 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
学	二、解表剂	6. 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	
		一、肝衣川	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
		(三) 辛凉解表	2. 桑菊饮的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与银翘散的鉴别应用	1
		(二) 干协府农	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
			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
			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
		(四) 扶正解表	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
			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、加减化裁	1
	三、泻下剂	(一) 概述	1. 泻下剂的适用范围	1
		( / 194.KE	2. 泻下剂的应用注意事项	1

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(二) 寒下	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
		(三)温下	1. 大黄附子汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1
		(	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
	三、泻下剂	(四) 润下	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
			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
		(五)逐水	十枣汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方 配伍特点及应用注意事项	1
		(六) 攻补兼施	黄龙汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1
		(一) 概述	1. 和解剂的适用范围	1
			2. 和解剂的应用注意事项	1
			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	1
方剂学		(二)和解少阳	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	1
	Ⅲ 和解剂		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	1
	四、和解剂	(三) 调和肝脾	1. 四逆散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁	1
			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、加减化裁及其与四逆散的鉴别应用	1
			3. 痛泻要方的组成药物、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
		(四) 调和肠胃	半夏泻心汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及加减化裁	1
		( ) 相正分	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
	五、清热剂	(一) 连层八轴	1. 白虎汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁	1
	五、 但然则	(二) 清气分热	2. 竹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白虎汤的鉴别应用	1
		(三)清营凉血	1. 清营汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1

考试 学科	単元	细目	要点	考试 科目	
		(三) 清营凉血	2. 犀角地黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清营汤的鉴别应用	要点	
			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		
		(四)清热解毒	2. 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	
			3. 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	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	1	
	五、清热剂		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、全方配伍特点及加减化裁	1	
			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	
方剂学			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. 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	1 文、全 五用 1 意义、 1 く、全 1	
			8. 芍药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与白头翁汤的鉴别应用	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	1 意义、全 1 意义、全 1 意义、全 1 意义、全 1 配位意 1 配位意 1	
		八八角虚然	要点  2. 犀角地黄汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清营汤的鉴别应用  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. 凉膈散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点  3. 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  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  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  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  4. 清胃散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与龙胆泻肝汤的鉴别应用  4. 清胃散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与清胃散的鉴别应用  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清胃散的鉴别应用  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痛胃散的鉴别应用  7. 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  8. 芍药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点  8. 芍药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点  8. 芍药汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点		
		(一) 概述			
	<u> </u>	(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		
	六、袪暑剂	(三) 祛暑利湿		1	
		(四) 清暑益气		1	
	七、温里剂	(一) 概述	1. 温里剂的适用范围	1	
	المحسيسية ، ق	· / 1984-	2. 温里剂的应用注意事项	1	

			~	
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			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
		(二) 温中祛寒	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
			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
	七、温里剂		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
		(三) 回阳救逆	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
		(四) 汨 汉 琳 字	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. 暖肝煎的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与一贯煎的鉴别应用	村目       1       1       1       1       1
		(一) 概述	1. 表里双解剂的适用范围	1
			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
方剂学		(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
			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
			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
		(二) 补气	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
	九、补益剂		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
			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	1
		(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、全方配伍特点及加减化裁	1	

ata a Is				·表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(四) 气血双补	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
			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
	九、补益剂	(五) 补阴	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
			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
		(六) 补阳	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
		(七) 阴阳双补	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
	-	4-14-4	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
		(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
<u>+</u>		(三) 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	1
方刹学			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理中丸、痛泻要方的鉴别应用	1
	十、固涩剂	(四) 初坡上,1 )电	1. 缩泉丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	
		(四) 涩精止遗	2. 桑螵蛸散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、 全方配伍特点及其与缩泉丸的鉴别应用	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	1
		(五) 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固冲汤的鉴别应用	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	1
		44.74	1. 安神剂的适用范围	1
		(一) 概述	2. 安神剂的应用注意事项	1
	十一、安神剂		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
	一、女們剂 	(二) 重镇安神	2. 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
			3. 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	1

				表	
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目	
		(一) 概述	1. 开窍剂的适用范围	1	
		(一) 极处	2. 开窍剂的应用注意事项	1	
		十二、开窍剂	(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	1
			2. 至宝丹与安宫牛黄丸、紫雪的鉴别应用	1	
		(三) 温开	苏合香丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全 方配伍特点	1	
		44.744	1. 理气剂的适用范围	1	
		(一) 概述	2. 理气剂的应用注意事项	1	
			1. 越鞠丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及加减化裁	1	
	十三、理气剂	(二) 行气	2. 枳实薤白桂枝汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1	
		(二) 打气	3. 半夏厚朴汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1	
			4. 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	1	
方剂学			1. 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	1 記意 1 記意 1 全 1	
,		(三) 降气	2. 定喘汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1	
			3. 旋覆代赭汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与吴茱萸汤的鉴别应用	1	
			4. 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	1	
		(一) 概述	1. 理血剂的适用范围及配伍规律	1	
		(一) 形化	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	
	1 一、 全皿川	(二)活血祛瘀	3. 补阳还五汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1	
			4. 复元活血汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与血府逐瘀汤的鉴别应用	1	
			5. 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	

				表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			6. 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
		(二)活血祛瘀	7. 金铃子散的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	1
		一门血红须	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	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) 正1	(三) 止血	3. 小蓟饮子的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与导赤散的鉴别应用	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
			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
方刻		4/104 ( )	1. 治风剂的适用范围	1
方剂学		(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、 全方配伍特点及其与地黄饮子的鉴别应用	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
	TTV 1H/W/II		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	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	1
		(_/ T&MM	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
			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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(一) 概述	1. 治燥剂的适用范围	科目 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
			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. 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	意 1 意 1 1
			4. 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
市		44.74	1. 祛湿剂的适用范围	1
方剂学		(一) 概述	2. 祛湿剂的应用注意事项	1
,		(二) 燥湿和胃	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) 深色化和 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	1
			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
	十七、祛湿剂		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
			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
		(三) 清热祛湿	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
			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
		(四) 利水渗湿	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

考试 学科	単元	细目	要点	考试 科目
		(四) 利亚洛坦	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	
		(四) 利水渗湿	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
			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、加减化裁	1
	十七、祛湿剂		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
		(六) 共現化油	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桑螵蛸散的鉴别应用	1
		(六) 袪湿化浊	2. 完带汤的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点及其与易黄汤的鉴别应用	1
		(七) 祛风胜湿	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
     方		(七) 投入人(月主刊)	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
方剂学		(一) 概述	1. 祛痰剂的适用范围及配伍规律	1
		( ) 1%LZE	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
		(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
	十八、祛痰剂	(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
	T / CC  ADC)	(二) 有然化浆	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、加减化裁	1
		(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
		(五) 温化寒痰	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
		(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
	十九、消食剂	(一) 概述	1. 消食剂的适用范围	1
	176、併長刑	( ) W.K.	2. 消食剂的应用注意事项	1

考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
		(二)消食化滞	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	(一) 相良化体	2. 枳实导滯丸的组成药物、功用、主治证候、配伍意义、全方配伍特点	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
	二十、驱虫剂		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
		(一) 概述	1. 治痈疡剂的适用范围	1
方剂学		(一) 似此	2. 治痈疡剂的应用注意事项	1
学			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、全方配伍特点及其与仙方活命饮的鉴别应用	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	单元	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		
	一、绪论		4. 因发知受	2		
	一、细比		1. 整体审察	2		
		(二) 中医诊断的基	2. 四诊合参	2		
		本原则	1. 司外揣内 2. 见微知著 3. 以常衡变 4. 因发知受 1. 整体审察			
			4. 动静统—	2		
		(一) 望神		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		
中医			2. 病色的分类、临床表现及意义	2		
中医诊断学			3. 五色主病的具体临床表现及意义	2		
<u>+</u>		(三) 望头面	1. 望头部病变的临床表现及意义	2		
		(二) 至天田	2. 望面部病变的临床表现及意义	2		
	. 3.07.1		1. 望目部病变的临床表现及意义	2		
	二、望诊	(四)望五官	2. 望口与唇病变的临床表现及意义	2		
		(四) 至五日	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		
		(五) 望躯体	望颈项病变的临床表现及意义	2		
		(六) 望皮肤	1. 皮肤色泽、形态异常的临床表现及意义	2		
		VV EXW	2. 皮肤病症的临床表现及意义	2		
		(七) 望排出物	望痰及呕吐物的临床表现及意义	2		
		(八)望小儿指纹	1. 望小儿指纹的方法及临床表现	2		
		○ ○ 五年月月10日以	2. 小儿指纹异常的临床表现及意义	2		

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(一) 舌诊原理	舌诊原理	2
		(二) 正常舌象	1. 正常舌象的特点	要点       科目         2       2         J特点       2         J临床意义       2         J表现特征及临床意义       2         J表现特征及临床意义       2         J容及临床意义       2         J容及临床意义       2         J容及临床意义       2         J常见类型、临床表现及意义       2         J以其临床意义       2         J及其临床意义       2         基及其临床意义       2         基及其临床意义       2         基内其临床意义       2         基内的临床表现及意义       2         J临床表现及意义       2
		(二/ 正吊白豕	2. 正常舌象的临床意义	
			1. 舌色异常的表现特征及临床意义	2
		(三) 望舌质	2. 舌形异常的表现特征及临床意义	2
	三、舌诊	(二) 至首灰	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
		(四) 室百百	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
	四、问诊	(一) 问诊的内容	"十问歌"的内容	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
<u> </u>		(三) 问汗	异常汗出的常见类型、临床表现及意义	2
中医诊断学		(四) 问疼痛	1. 疼痛的性质及其临床意义	2
断			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
		(六) 问睡眠	失眠、嗜睡的临床表现及意义	2
		1. 口渴与饮水异常的临床表现及意义 (七) 问饮食口味 2. 食欲与食量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
			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
		(八) 问二便	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  头晕、胸闷、心悸、胁胀、脘痞、腹胀的临床表现及意义  失眠、嗜睡的临床表现及意义  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  3. 口味异常的临床表现及意义  1. 大便异常的临床表现及意义	2
		(人) 同二使	2. 小便异常的临床表现及意义	2
		(九) 问经带	1. 月经异常的临床表现及意义	2
		(九) 阿红巾	2. 带下异常的临床表现及意义	2
			1. 声音异常的临床表现及意义	2
			2. 语言异常的临床表现及意义	2
	五、闻诊	(一) 听声音	3. 呼吸异常的临床表现及意义	2
	11、門炒		4. 咳嗽的临床表现及意义	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、病室气味异常的临床表现及意义	2

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			1. 寸口诊法的部位、原理及寸口分候脏腑	2
		(一) 诊脉概说	2. 诊脉方法	2
			3. 脉象要素	2
	六、脉诊	(二) 正常脉象	1. 正常脉象的特点	2
	八、脉诊	(二) 正吊脉系	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
		(二) 帝 近/内加	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
			1. 表里证的临床表现及鉴别要点	2
		(一) 八纲基本证	7. 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. 证的错杂         3. 证的转化         1. 阳虚证、阴虚证的临床表现         2. 亡阳证、亡阴证的临床表现及鉴别要点	2
		(一) 八羽基平址	3. 虚实证、虚实真假的临床表现及鉴别要点	2
	七、八纲辨证		4. 阴阳证的临床表现及鉴别要点	2
		(二) 八纲证间的 关系	1. 证的相兼	2
			2. 证的错杂	2
申			3. 证的转化	2
中医诊断学		(一) 阴阳虚损辨证	1. 阳虚证、阴虚证的临床表现	2
断学			2. 亡阳证、亡阴证的临床表现及鉴别要点	2
		(二) 气病辨证	气病类证的临床表现及鉴别要点	2
	八、病性辨证	(三) 血病辨证	血病类证的临床表现及鉴别要点	2
		(四) 气血同病辨证	气血同病类证的临床表现及鉴别要点	2
		(五)辨津液类证	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
		(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
		(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
	九、脏腑辨证	(三) 脾与胃病辨证	1. 脾与胃病各证的临床表现	2
	JUN DEDNIĐI VIL		2. 脾与胃病各证的鉴别要点	2
		(四) 肝与胆病辨证	1. 肝与胆病各证的临床表现	2
			2. 肝与胆病各证的鉴别要点	2
		(五) 肾与膀胱病	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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
	<ul><li>4 日庁 田庁 立体 シエー</li></ul>	(一) 始时前亲宁江	1. 脏腑兼病各证的临床表现	2
	九、脏腑辨证	(六) 辨脏腑兼病证	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	科目       2       2       要点     2       要点     2       要点     2       要点     2       要点     2       点点     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
			5. 少阴病证的概念、临床表现、辨证要点	2
中医诊断学	十、其他辨证		6. 厥阴病证的概念、临床表现、辨证要点	2
断学	方法概要		7. 六经病证的传变	2
			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 2 2
	十二、中医田	7,522	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
	十一、中医思 维的综合应用		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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			4. 发热问诊要点	
			5. 发热检查要点	2
			1. 头痛病因	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
诊断学基础	一、常见症状	(二) 头痛	2. 头痛问诊要点	2
<del>子</del> 基 础	一、吊光症状		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
			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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			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	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 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
		(七) 呼吸困难	2. 呼吸困难临床表现	2
		(七) 吁吸四难	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
		(八) 及詞	2. 发绀问诊要点	2
		(九) 心悸	1. 心悸病因	2
			2. 心悸问诊要点	2
		症状 (十) 水肿 (十一) 恶心与呕吐	1. 水肿病因	2
断	一、常见症状		2. 水肿问诊要点	2
诊断学基础	一、市地址机		1. 恶心与呕吐病因	2
нщ			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
		(1二)"四皿马杰文	3. 呕血与黑便的问诊要点	2
			4. 呕血与黑便检查要点	2
		(十三)腹泻	1. 腹泻病因	2
		(1二/)及闩	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
		(   ) ) - L. ml et mlh	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
		- 7	3. 皮肤黏膜出血问诊要点	2

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(1.1.) 关共序	1. 关节痛问诊要点	2
		(十七)关节痛	2. 关节痛检查要点	科目
		(上八)   大具	1. 眩晕病因	
		(十八)眩晕	2. 眩晕问诊要点	
		(十九)晕厥	1. 晕厥病因	2
		(1儿)军厥	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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			3. 抽搐问诊要点	2
			1. 意识障碍病因	2
		(二十一)意识障碍	2. 意识障碍临床表现	2
	3. 意识障碍问诊要点 4. 意识障碍的检查要点 1. 问诊的方法	3. 意识障碍问诊要点	2	
			4. 意识障碍的检查要点	2
	二、问诊   问诊的方法及内		1. 问诊的方法	2
		问诊的方法及内容	2. 问诊的内容	2
冷			3. 问诊的技巧	2
诊断学基础			1. 视诊	2
基型			2. 触诊	2
<b>4</b> Щ		(一) 基本检查法	3. 叩诊	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			4. 听诊	
			5. 嗅诊	
			1. 全身状态检查	
		(二) 一般检查	2. 皮肤检查	
			3. 淋巴结检查	2
	三、体格检查	(三) 头部检查	1. 头颅及颜面	2
			2. 头部器官	2
			1. 颈部姿势与运动	2
		(四) 颈部检查	2. 颈部包块与颈部血管	2
		(四) 项的巡查	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

				<b>戻表</b> →		
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目		
			1. 视诊	2 2 2		
			2. 触诊	科目 2 2		
		(六) 肺和胸膜检查	3. 叩诊			
			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 2 2 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 2 2 2 2 2 2		
础		(十) 脊柱与四肢	1. 脊柱检查	2		
		检查	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		
		<u> 192. E.</u>	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	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
		12.5.	4. 网织红细胞计数	2		
	四、实验室 检查		5. 红细胞沉降率的测定	2		
	1兆트	(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		

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 物及体液检查	8. 痰液的一般性状检查	2
			9. 痰液的显微镜检查	2
泌			10. 浆膜腔积液的分类	2
诊断学基础	四、实验室		11. 渗出液与漏出液鉴别要点	2 2 2 2 2 2 2
基础	检查		12. 脑脊液检查的适应证	2
<b>4</b> Щ			13. 常见中枢神经系统疾病的脑脊液特点	2
			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
			3. 血清尿素氮测定	2
		(七) 肾功能检查	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
		(八) 临床常用生化	1. 空腹血糖测定	2
		检查	2. 口服葡萄糖耐量试验	2

考试	× =	ζm □		考试
学科	单元	细目	要点	科目
			3. 血糖化血红蛋白检测	2
			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
		(八) 临床常用生化	11. 血清无机磷测定	2
		检查	12. 血清铁测定	2
			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 检查		17. B 型心钠素测定	2
20			18. 血、尿淀粉酶测定	2
断			19. 血气分析的指标	2
诊断学基础			20. 常见酸碱平衡失衡的类型及病因	2
相出			1. 血清免疫球蛋白测定	2
			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
			5. 梅毒血清学测定	2
		(九) 临床常用免疫 学检查	6. 艾滋病病毒抗体测定	2
		子似 巨	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
	五、器械检查	(一) 心电图检查	3. 心电图测量方法	2
			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

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			6. 心房、心室肥大的心电图表现	2
			6. 心房、心室肥大的心电图表现 7. 心肌缺血与心肌梗死的心电图表现 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 4. 换气功能检查 2. 下消化道内镜检查 3. 支气管镜检查 4. 腹腔镜检查 1. 上消化道内镜检查 3. 支气管镜检查 4. 腹腔镜检查 5. 化避常见病的声像图表现 5. 心脏常见病的声像图表现 6. 甲状腺常见病的声像图表现 7. 乳腺常见病的声像图表现 7. 乳腺常见病的声像图表现 1. 呼吸系统常见病的声像图表现 2. 循环系统常见疾病的影像学表现 4. 泌尿系统常见疾病的影像学表现 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 7. 乳腺常见病的声像图表现 1. 血管性、非血管性介入技术的临床应用 2. 常见疾病的人治疗 5素 1. 甲状腺吸 <sup>[3]</sup> 碘功能测定 2. 血清甲状腺素和促甲状腺激素测定 1. 药物作用的基本规律 2. 药物作用的基本规律	2
		(一) 心电图检查	8. 常见心律失常的心电图表现	表现 2   表现 2   2   2   2   2   2   2   2   2   2
			9. 动态心电图监测适应证	2
			10. 心电图运动负荷试验适应证和禁忌证	2
			1. 肺容积检查	2
	五、器械检查	(二) 肺功能检查	2. 肺容量检查	2
		(二) 加切配型	7. 心肌缺血与心肌梗死的心电图表现  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  4. 腹腔镜检查  1. 超声检查的临床应用  2. 肝脏常见病的声像图表现  3. 胆道系统常见病的声像图表现  5. 心脏常见病的声像图表现  6. 甲状腺常见病的声像图表现  7. 乳腺常见病的声像图表现  7. 乳腺常见病的声像图表现  1. 呼吸系统常见疾病的影像学表现  2. 循环系统常见疾病的影像学表现  3. 消化系统常见疾病的影像学表现  4. 泌尿系统常见疾病的影像学表现  5. 骨与关节常见疾病的影像学表现  6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现  7. 引息管性、非血管性介人技术的临床应用  2. 常见疾病的介入治疗	2
			4. 换气功能检查	2
			1. 上消化道内镜检查	2
		  (三) 内镜检查	2. 下消化道内镜检查	2
		(二)內規型包	3. 支气管镜检查	2
			4. 腹腔镜检查	2
论			1. 超声检查的临床应用	2
诊断学基础			2. 肝脏常见病的声像图表现	2
基础			3. 胆道系统常见病的声像图表现	2
14ці		(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 2 2
			1. 呼吸系统常见疾病的影像学表现	2
	六、影像学 检查		心脏常见病的声像图表现       2         甲状腺常见病的声像图表现       2         乳腺常见病的声像图表现       2         呼吸系统常见疾病的影像学表现       2         循环系统常见疾病的影像学表现       2	2
	144	  (二) 放射检查	3. 消化系统常见疾病的影像学表现	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			6. 心房、心室肥大的心电图表现 7. 心肌缺血与心肌梗死的心电图表现 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 4. 腹腔镜检查 1. 超声检查的临床应用 2. 肝脏常见病的声像图表现 3. 胆道系统常见病的声像图表现 4. 女性生殖系统常见病的声像图表现 5. 心脏常见病的声像图表现 6. 甲状腺常见病的声像图表现 7. 乳腺常见病的声像图表现 1. 呼吸系统常见疾病的影像学表现 2. 循环系统常见疾病的影像学表现 2. 循环系统常见疾病的影像学表现 3. 消化系统常见疾病的影像学表现 4. 泌尿系统常见疾病的影像学表现 5. 骨与关节常见疾病的影像学表现 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 6. 中枢神经系统常见疾病的影像学表现 1. 血管性、非血管性介入技术的临床应用 2. 常见疾病的八治疗 1. 甲状腺吸 <sup>13</sup> 碘功能测定 2. 血清甲状腺素和促甲状腺激素测定 1. 药物作用的基本规律	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
		(三) 介入诊疗技术	1. 血管性、非血管性介入技术的临床应用	2
		(三) 介入移行权不	2. 常见疾病的介入治疗	2
		(四) 放射性核素	1. 甲状腺吸 131 碘功能测定	2
		检查	2. 血清甲状腺素和促甲状腺激素测定	2
			1. 药物作用的基本规律	2
药理学	一、总论	(一) 药物效应动	2. 药物的不良反应	2
学	一、本化	力学	3. 药物的作用机制	2
			4. 影响药物效应的因素	2

考试				考试
学科	单元	细目	要点	科目
_	一、总论	(二) 药物代谢动 力学	基本药动学参数	2
			1. 拟胆碱药	2
			2. 有机磷酸酯类的毒理与解救药物	2
		(一) 外周神经系	3. 抗胆碱药	2
		统药	4. 拟肾上腺素药	2
			5. 抗肾上腺素药	2
			6. 局部麻醉药	2
			1. 全身麻醉药	2
			2. 镇静催眠药	2
			3. 抗癫痫药与抗惊厥药	2
		(二) 中枢神经系 统药	4. 抗精神失常药	2
		3624	5. 抗帕金森病药和抗阿尔茨海默病药	2
			6. 镇痛药	2
			7. 解热镇痛抗炎药与抗痛风药	2
		(三) 自体活性物质	1. H <sub>1</sub> 受体阻断药	2
药		(二) 目体值性物质	2. H <sub>2</sub> 受体阻断药	2
药理 学	二、各论		1. 抗高血压药	2
	一、年化		2. 抗心律失常药	2
		(四) 心血管系统药	3. 抗慢性心功能不全药	2
			4. 抗心绞痛药	2
			5. 抗动脉粥样硬化药	2
			1. 利尿药与脱水药	2
		(五) 内脏系统和血	2. 血液系统药	2
		液系统药	3. 消化系统药	2
			4. 呼吸系统药	2
			1. 糖皮质激素类药	2
		(六) 内分泌系统药	2. 甲状腺激素及抗甲状腺药	2
		(/ 1/ F1/J to 2/5/15/	3. 抗慢性心功能不全药 4. 抗心绞痛药 5. 抗动脉粥样硬化药 5. 机动脉粥样硬化药 6. 和尿药与脱水药 6. 血液系统药 6. 消化系统药 6. 消化系统药 6. 呼吸系统药 6. 呼吸系统药 6. 呼吸系统药 6. 糖皮质激素类药 6. 甲状腺激素及抗甲状腺药 6. 胰岛素及口服降血糖药	2
			4. 性激素类药物与避孕药	2
			1. 合成抗菌药	2
		(七) 化学治疗药物	2. β – 内酰胺类抗生素	2
		( L) rLT (H) 1 5910)	3. 大环内酯类与林可霉素类抗生素	2
			4. 氨基糖苷类与多肽类抗生素	2

	1		3	头衣
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
药理学			5. 四环素类	2
			6. 抗真菌药与抗病毒药	2
		(七) 化学治疗药物	7. 抗菌药物的合理应用	2
	二、各论		8. 抗结核病药	科目       2       2
			9. 抗恶性肿瘤药	2
		(八) 影响免疫功能	1. 免疫抑制药	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		药物	2. 免疫增强药	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 2 2 2 2 2 2 2
	一、传染病学		1. 传染病的诊断	
	总论	(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
			1. 病原学	2
			2. 流行病学	2
			3. 病机病理	2
		( ) 序書枡旺火	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 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
传			7. 治疗	
传染病学			8. 预防	
学			1. 病原学	
	→ Mr El 14-		2. 流行病学	
	二、常见传 染病		3. 病机病理	2
	AC/P3	(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
			1. 病原学	2
			2. 流行病学	2
		(三) 艾滋病	3. 病机病理	2
			4. 临床表现	2
			5. 实验室检查及其他检查	2

续表

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			6. 诊断	2
		(三) 艾滋病	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
		  (四) 流行性感冒	4. 临床表现	2
		(四) 加打注您自	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
		(五)流行性乙型 脑炎	4. 临床表现	2
			5. 实验室检查	2
传	一些同比		6. 诊断与鉴别诊断	2
传染病学	二、常见传 染病		7. 治疗	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
学	710713		7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗	2
				2
			2. 流行病学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 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
			6. 诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗	2
			1. 病原学	2
			2. 流行病学	2
			3. 病机病理	2
		(七) 伤寒	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

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	
		(八) 细菌性痢疾	4. 临床表现	2	
		(八) 细图 压例沃	5. 实验室检查	2	
			<ol> <li>病原学</li> <li>流行病学</li> <li>病机病理</li> <li>临床表现</li> </ol>		
			要点  1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查及其他检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 发病机制 4. 常见的医院感染 5. 诊断与鉴别诊断 6. 治疗 7. 预防与鉴别诊断 6. 治疗 7. 预防与控制 1. 新发传染病概况 2. 新发传染病的中医认识 1. 消毒种类 2. 消毒方法 1. 隔离的原则与方法		
	二、常见传		要点  1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查及其他检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 发病机制 4. 常见的医院感染 5. 诊断与鉴别诊断 6. 治疗 7. 预防与控制 1. 新发传染病概况 2. 新发传染病概况 2. 新发传染病的中医认识 1. 消毒种类 2. 消毒方法 1. 隔离的原则与方法		
	染病		1. 病原学	2	
			2. 流行病学	2	
			3. 病机病理	2	
		(九) 结核病	4. 临床表现	2	
		(几) 约700	5. 实验室检查及其他检查	2	
   传			6. 诊断与鉴别诊断	2	
传染病学			7. 治疗	2	
学			8. 预防	2	
			1. 病原学	2	
			2. 流行病学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
			1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查及其他检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 发病机制 4. 常见的医院感染 5. 诊断与鉴别诊断 6. 治疗 7. 预防与控制 1. 新发传染病概况 2. 新发传染病的中医认识 1. 消毒种类 2. 消毒方法 1. 隔离的原则与方法	2	
		(一) 医院感染	4. 常见的医院感染	2	
			5. 诊断与鉴别诊断	2	
			6. 治疗	2	
	三、其他		7. 预防与控制	2	
		(二) 新发传染病	2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 病机病理 4. 临床表现 5. 实验室检查及其他检查 6. 诊断与鉴别诊断 7. 治疗 8. 预防 1. 病原学 2. 流行病学 3. 发病机制 4. 常见的医院感染 5. 诊断与鉴别诊断 6. 治疗 7. 预防与控制 1. 新发传染病概况 2. 新发传染病概况 2. 新发传染病的中医认识 1. 消毒种类 2. 消毒方法 1. 隔离的原则与方法	2	
		(一) 机仪包架/图	2. 新发传染病的中医认识	2	
		(三)消毒	1. 消毒种类	2	
		(二/ 旧母   	2. 消毒方法	2	
		(四)隔离	1. 隔离的原则与方法	2	
		(四月附内	2. 隔离的种类	2	

考试 学科	単元	细目	要点	考试 科目
3-11			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	カケッ T田工匠を	4. 意志过程: 意志的概述及心理过程	2
	础知识	人的心理现象	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
			8. 心理咨询与心理治疗的概述及常用技术	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
			1. 应激、应激源及种类	2
	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
			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
医	一 ,自库库		3. 心身疾病的治疗原则	2
医学心理学	三、心身疾病		1. 临床典型的心身疾病	2
理   学		(二) 临床心身相关 问题	2. 疼痛心理	2
			3. 妇科和儿科心身疾病	2
		(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
		(一) 心理健康概述	1. 心理健康的意义	2
	五、心理发展	(一) 心垤烶尿慨处	2. 心理健康的标准	2
	五、心理及展 与心理健康	(二) 心理健康的	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
		发展	2. 不同群体的心理健康:家庭、学校和职业	2

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		1. 患者角色	1. 患者角色	2
医学心理学		(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
埋   学	一一一一一一一一		1. 医患关系的模式与重要性	2
7		(二) 医患关系	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
			1. 中国医学道德规范	2
	- W 11 V6	(一) 中国医学的道 德传统	2. 中国古代医学家的道德论述	2
	一、医学的道 德传统	1001430	3. 中国古代医学家的道德风范	2
	いいくらに	(二) 外国医学的道	1. 外国医学道德规范	2 2 2 2
		德传统	2. 外国医学家的道德风范	2
		(一) 医学伦理学的	1. 不伤害原则	2
			2. 有利原则	2
		基本原则	3. 尊重原则	2
	二、医学伦理		4. 公正原则	
	学的基本原则 与范畴	(二) 医学伦理学的 基本范畴	1. 权利与义务	2
			2. 情感与良心	2
			3. 审慎与保密	2
医学			4. 荣誉与幸福	2
医学伦理学			1. 中医诊断的道德要求	2
学		(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	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	的道德要求		4. 转诊、会诊的道德要求	
		(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	( ) 上王例及追临	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
	五、医学研究	(一) 人体试验的道	2. 维护受试者利益	2
	的道德要求	<b>德准则</b>	3. 受试者知情同意	2
			4. 严谨的科学态度	2

考试 学科	单元	细目	要点	考试科目		
			1. 伦理审查程序	2		
	五、医学研究 的道德要求	(二) 医学研究的伦 理审查	2. 利益冲突的预防	2		
			3. 中医药研究伦理审查的原则	2		
		( ) 医海椒芋	1. 医德修养含义	2		
	六、医德修养	(一) 医德修养	2. 医德修养的途径、方法	2		
	与评价	(一) 医海辺丛	1. 医德评价及标准	2		
		(二) 医德评价	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	1. 伦理审查程序 2. 利益冲突的预防 3. 中医药研究伦理审查的原则 1. 医德修养含义 2. 医德修养的途径,方法 1. 医德修养的途径,方法 1. 医德评价及标准 2. 医德评价方式 1. "医乃仁术"思想指导下的德医并重观 2. "曾同一等"原则指导下的医患互信观 4. "治病求本"原则指导下的医患互动观 1. 以人为本,注重人文关怀 2. 天人合一,注重全面整体 3. 三因制宜,注重个性差异 4. 注重接触,沟通充满温度 5. 医理易解,沟通贴近生活 6. 善治未病,注重防病沟通 1. 大医精诚,不皎不昧 2. 倾听所苦,专心专注 3. 了解病情,全面详细 4. 病情晓告,用语得当 5. 民族国别,尊重差异 6. 保护隐私,维护尊严 7. 病历书写,规范准确 8. 规矩准绳,法铸方圆 1. 语言沟通 2. 肢体语言沟通 3. 现代信息手段沟通 的民 1. 民事责任的构成 2. 承担民事责任的为式 的行 1. 行政责任的构成 2. 行政责任的构成	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		
医			2. 天人合一,注重全面整体	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
医学伦理学		(二)中医医患沟通	3. 三因制宜,注重个性差异			
理		的特点	4. 注重接触,沟通充满温度	2		
子			5. 医理易解,沟通贴近生活	2 2 2 2 2		
	七、中医医患		6. 善治未病,注重防病沟通			
	七、中医医忠   沟通		1. 大医精诚,不皎不昧			
	17.2		2. 倾听所苦,专心专注	2		
			3. 了解病情,全面详细	2		
		(三)中医医患沟通	4. 病情晓告,用语得当	2		
		的基本原则	1. 医德修养含义 2. 医德修养的途径、方法 1. 医德评价及标准 2. 医德评价方式 1. "医乃仁术"思想指导下的德医并重观 2. "普同一等"原则指导下的平等沟通观 3. "安神定志"原则指导下的医患互信观 4. "治病求本"原则指导下的医患互动观 1. 以人为本,注重人文关怀 2. 天人合一,注重全面整体 3. 三因制宜,注重个性差异 4. 注重接触,沟通充满温度 5. 医理易解,沟通贴近生活 6. 善治未病,注重防病沟通 1. 大医精诚,不皎不昧 2. 倾听所苦,专心专注 3. 了解病情,全面详细 4. 病情晓告,用语得当 5. 民族国别,尊重差异 6. 保护隐私,维护尊严 7. 病历书写,规范准确 8. 规矩准绳,法转方圆 1. 语言沟通 2. 肢体语言沟通 3. 现代信息手段沟通 民、1. 民事责任的构成 2. 承担民事责任的为式 行 1. 行政责任的构成 2. 行政责任的构成 2. 行政责任的构成			
			1. 以人为本,注重人文关怀 2. 天人合一,注重全面整体 3. 三因制宜,注重个性差异 4. 注重接触,沟通充满温度 5. 医理易解,沟通贴近生活 6. 善治未病,注重防病沟通 1. 大医精诚,不皎不昧 2. 倾听所苦,专心专注 3. 了解病情,全面详细 4. 病情晓告,用语得当 5. 民族国别,尊重差异 6. 保护隐私,维护尊严 7. 病历书写,规范准确 8. 规矩准绳,法铸方圆 1. 语言沟通 2. 肢体语言沟通 3. 现代信息手段沟通			
			7. 病历书写,规范准确	2		
			8. 规矩准绳,法铸方圆	2		
		(四)医患沟通的主	1. 语言沟通	2		
		(四)医患沟通的方 式方法	2. 肢体语言沟通	2		
		-0,7 (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		
卫生法规	一、卫生法中	(二) 卫生法中的行	1. 行政责任的构成	2		
法   规	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		

考试					
考山 学科	单元	细目	要点	考 科目	
			1. 医疗卫生事业的原则	2	
			ER	2	
		(一)《中华人民共 和国基本医疗卫生	3. 医疗卫生机构和人员	特目   2   2   2   2   2   2   2   2   2	
		与健康促进法》	1. 医疗卫生事业的原则	2	
		July Vereira //		2	
			6. 法律责任	要点     考试 科目       則     2       夏     2       員     2       理     2       取责     2       取財     2       2     2       原則     2       2     2       2     2       2     2       2     2       2     2       夏     2       責任的情形     2       偿责任的情形     2       偿责任的情形     2       偿责任的情形     2       砂实施     2       夏制     2	
			1. 医师的基本要求与职责	2	
		(一) // 由化 / 尼井	2. 执业注册	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
		(二)《中华人民共和国医师法》	3. 执业规则	2	
		THE PARTY	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	
		(三)《中华人民共	3. 传染病预防	考试 科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
		和国传染病防治法》	1. 医疗卫生事业的原则 2. 基本医疗卫生服务 3. 医疗卫生机构和人员 4. 健康促进 5. 资金保障与监督管理 6. 法律责任 1. 医师的基本要求与职责 2. 执业注册 3. 执业规则 4. 考核和培训 5. 法律责任 1. 传染病防治方针与原则 2. 法定传染病的分类 3. 传染病预防 4. 监测、报告和预警 5. 疫情控制 6. 医疗救治 7. 法律责任 1. 突发公共卫生事件预防与应急准备 2. 报告与信息发布 3. 应急处理 4. 法律责任 1. 处理医疗纠纷的原则 2. 医疗机构执业 生实施 3. 法律责任 1. 处理医疗纠纷的原则 2. 医疗纠纷的预防 3. 医疗纠纷的处理 4. 法律责任 1. 医疗机构有过错的情形 4. 紧急情况医疗措施的实施 5. 病历资料的书写、复制 1. 医疗事故的处理原则与基本要求 2. 行政处理与监督	2	
				2	
			6. 医疗救治	科目 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
卫	一 和关刀件		7. 法律责任	2	
卫生法规	二、相关卫生法律法规		1. 突发公共卫生事件预防与应急准备	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
规		(四)《突发公共卫	2. 报告与信息发布		
		生事件应急条例》	3. 应急处理		
			4. 法律责任		
		(五)《医疗机构管	1. 医疗机构执业		
		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	2. 医疗纠纷的预防	2	
		防和处理条例》	3. 医疗纠纷的处理	2	
			Ext	2	
				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》第七编第六章)医疗损	3. 医疗机构不承担赔偿责任的情形	2	
		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	
			1. 医疗事故的处理原则与基本要求	2	
		(八)《医疗事故处 理条例》	2. 行政处理与监督	2	
		生术例#	3. 法律责任	2	

## 续表

考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
			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
			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	2. 医疗机构药事管理	2
		和国药品管理法》及相关法规	3. 假药和劣药	2
			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
			2. 处方权的获得	2
		(十一)《处方管理	3. 处方的开具	2
		办法》	4. 处方的调剂	2
			5. 监督管理	2
			6. 法律责任	2
			1. 总则	2
		(十二)《医疗机构	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
		// CIL/ (94 11 /1/9618 //	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
			1. 按损伤部位分类	3,4
			2. 按损伤过程和外力作用的性质分类	3,4
			3. 按损伤后就诊时间的长短分类	科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4
		(一) 损伤的分类	4. 按损伤部位的皮肤或黏膜完整与否分类	3,4
			5. 按损伤部位的多少及严重程度分类	3,4
	一、损伤的分		6. 按损伤前组织结构是否正常分类	3,4
	类与病因病机		7. 按损伤因素的性质及种类分类	3,4
		(二) 损伤的病因	1. 外因	3,4
			2. 内因	3,4
			1. 皮肉筋骨病机	3,4
		(三) 损伤的病机	2. 气血津液病机	3,4
			3. 脏腑经络病机	3,4
		(一) 望诊	1. 望全身	3,4
中西			2. 望局部	3,4
医线		(二) 闻诊	1. 闻气味	
7日 日		(二) 用步	2. 听声音	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 一般情况	3,4
<u>科</u>   学		(三) 问诊	2. 发病情况	3,4
	二、诊断	(二) 四多	3. 全身情况	3,4
			4. 其他情况	
		(四) 切诊	1. 切脉	3,4
		(四)切诊	2. 摸诊	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
			1. 测量	3,4
		(工) 具到 松木主汁	2. 理学检查法	3,4
		(五) 骨科检查方法	3. 影像学检查法	3,4
			4. 其他检查法	3,4
		(一) 概述	1. 治疗原则	3,4
			2. 治疗方法	3,4
	三、治疗方法		1. 正骨手法的使用原则	3,4
		(二) 手法	2. 正骨手法的要求和注意事项	3,4
			3. 常用正骨手法	3,4

				文表
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			1. 皮肤牵引	3,4
		(三) 牵引	2. 骨牵引	3,4
			3. 牵引带牵引	3,4
			1. 夹板固定	3,4
			2. 石膏固定	3,4
		(四) 固定	3. 支具固定	3,4
			4. 外固定器固定	3,4
			5. 内固定	3,4
			1. 清创术	3,4
			2. 骨移植术	3,4
			3. 截骨术	3,4
		(T) = 4	4. 截肢术	3,4
		(五) 手术	5. 关节融合术	3,4
			6. 关节成形术	3,4
			7. 人工关节置换术	3,4
西原			8. 微创手术(关节镜、脊柱内镜)	3,4
中西医结合骨伤科学	一		1. 作用	3,4
百骨佐	三、治疗方法	(六) 物理疗法	2. 种类	3,4
初			1. 作用	3,4
子		  (七) 功能锻炼	2. 分类	3,4
		(七) 切能椒燃	3. 应用原则及注意事项	3,4
			4. 各部位主要功能锻炼方法	3,4
			1. 敷贴药	3,4
			2. 搽擦药	3,4
		(八)外用药物	3. 熏洗湿敷药	3,4
			4. 热熨药	3,4
			1. 适应证和禁忌证	3,4
			2. 常用药物	3,4
		(力) 封闭岭外	3. 作用机制	3,4
		(九) 封闭疗法	4. 封闭部位	3,4
			5. 封闭方法	3,4
			6. 注意事项	3,4
		(上) 甘州岭州	1. 针灸疗法	3,4
		(十) 其他疗法	2. 小针刀疗法	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			3. 关节穿刺术	科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4
		(十) 其他疗法	4. 关节引流术	3,4
	三、治疗方法	(1. ) + 3/34	1. 中药	3,4
		(十一)内治法	2. 西药	3,4
			1. 骨折的病因病理	3,4
		(一) 损伤的病因	2. 脱位的病因病理	3,4
		病理	3. 筋伤的病因病理	3,4
			4. 内伤的病因病理	3,4
			1. 病史	3,4
		(二) 损伤的诊断	2. 临床表现	3,4
			3. 影像学检查	3,4
			1. 早期并发症	3,4
		(三) 损伤的并发症	2. 晚期并发症	3,4
		(四) 担先的被信	1. 软组织损伤的修复	3,4
 		(四) 损伤的修复	2. 骨组织损伤的修复	3,4
中西医结合骨伤科学	THE LET VE LITT VA		1. 骨折的复位	3,4
告	四、损伤概论		2. 脱位的复位	3,4
1 骨			3. 筋伤的手法治疗	3,4
竹   科			4. 固定方法	3,4
子		(五) 损伤的治疗	5. 功能锻炼	3,4
			6. 药物治疗	3,4
			7. 其他疗法	3,4
			8. 骨折的迟缓愈合、不愈合、畸形愈合及其治疗	3,4
			9. 陈旧性外伤性脱位的治疗	3,4
			1. 骨骺的解剖生理	3,4
		(六) 儿童骨骺损伤	2. 病因及分类	3,4
		及处理原则	3. 诊断与鉴别诊断	3,4
			4. 治疗原则及注意事项	3,4
			1. 临床表现	3,4
		(一) 头皮损伤	2. 诊断与鉴别诊断	3,4
	五、头面颈项		3. 治疗	3,4
	部损伤		1. 临床表现	3,4
		(二) 颅骨骨折	2. 诊断与鉴别诊断	3,4
			3. 治疗	3,4

考试	v =			考试
学科	单元	细目	要点	科目
			1. 临床表现	3,4
		(三) 颞颌关节脱位	2. 诊断	3,4
			3. 治疗	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(四)颈部扭伤	3. 临床表现	3,4
	了 // 云海语		4. 诊断与鉴别诊断	3,4
	五、头面颈项 部损伤		5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(五)颈椎骨折脱位	3. 临床表现	3,4
		(五) 现作有机脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4 3,4 3,4
中黒			6. 预后与康复	3,4
医		(一) 概述	1. 胸腰骨盆的解剖	3,4
90000000000000000000000000000000000000		(一) 概述	2. 胸腰骨盆的生理功能	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 概述	3,4
学			2. 病因病理	3,4
		(二) 胸壁软组织	3. 临床表现	3,4
		损伤	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
	六、胸腰骨盆		1. 概述	3,4
	损伤		2. 病因病理	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
			3. 并发症	3,4
		(三) 肋骨骨折	4. 临床表现	3,4
			5. 诊断与鉴别诊断	3,4
			6. 治疗	3,4
			7. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(四) 急性腰扭伤	2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4

考试				<sup>实表</sup> <b>考试</b>
学科	单元	细目	要点	科目
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
		(四) 急性腰扭伤	5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(五) 胸腰椎骨折	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
	六、胸腰骨盆		2. 病因病理	3,4
	损伤	(六) 脊髓损伤	3. 临床表现	3,4
		(八)有腿狈切	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
   <sub>曲</sub>			6. 预后与康复	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 概述	3,4
岩岩			2. 病因病理	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
骨佐			3. 临床表现	
初		(七) 骨盆骨折	4. 并发症	3,4
子			4. 诊断与鉴别诊断       3、         5. 治疗       3、         6. 预后与康复       3、         1. 概述       3、         2. 病因病理       3、         4. 诊断与鉴别诊断       3、         5. 治疗       3、         6. 预后与康复       3、         1. 概述       3、         2. 病因病理       3、         4. 并发症       3、         5. 诊断与鉴别诊断       3、         6. 治疗       3、         7. 预后与康复       3、         1. 肩臂部的解剖       3、         2. 肩臂部的生理功能       3、         1. 概述       3、         2. 病因病理       3、         3. 临床表现       3、         4. 诊断与鉴别诊断       3、	3,4
			6. 治疗	3,4
			7. 预后与康复	3,4
		(一) 肩臂部损伤	1. 肩臂部的解剖	3,4
		概述	2. 肩臂部的生理功能	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(二) 肩关节脱位	3. 临床表现	3,4
	レート財場佐	(二) 用天口就也	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
	七、上肢损伤		5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(三) 肩锁关节脱位	2. 病因病理	3,4
		(二/ /	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4

考试				考试
学科	単元	细目	要点	科目
			5. 治疗	3,4
		(三) 肩锁关节脱位	6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(四)锁骨骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(五) 肱骨外科颈	3. 临床表现	3,4
		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
一西屋			2. 病因病理	3,4
结合	七、上肢损伤	  (六) 肱骨干骨折	3. 临床表现	3,4
中西医结合骨伤科学			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
科学			5. 治疗	3,4
<del>  f</del>			6. 预后与康复	3,4
		(七) 肘、前臂部损	1. 肘、前臂部的解剖	3,4
		伤概述	2. 肘、前臂部的生理功能	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(八) 肘关节脱位	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(九) 桡骨小头半	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(上) 肚馬棚上馬北	1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   2. 病因病理   3. 临床表现   4. 诊断与鉴别诊断   5. 治疗   6. 预后与康复   1. 概述   1.	3,4
		(十) 肱骨髁上骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十一) 肱骨髁间	3. 临床表现	3,4
		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十二)肱骨内上髁骨折	3. 临床表现	3,4
円酉			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
告			5. 治疗	3,4
行骨に	七、上肢损伤		6. 预后与康复	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 概述	3,4
字			2. 病因病理	3,4
		(十三)肱骨外髁	3. 临床表现	3,4
		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十四)尺骨鹰嘴	<ul> <li>課回</li> <li>2. 病因病理</li> <li>3. 临床表现</li> <li>4. 诊断与鉴别诊断</li> <li>5. 治疗</li> <li>6. 预后与康复</li> <li>1. 概述</li> <li>2. 病因病理</li> <li>3. 临床表现</li> <li>4. 诊断与鉴别诊断</li> <li>5. 治疗</li> <li>6. 预后与康复</li> <li>1. 概述</li> <li>2. 病因病理</li> <li>3. 临床表现</li> <li>4. 诊断与鉴别诊断</li> <li>5. 治疗</li> <li>6. 预后与康复</li> <li>1. 概述</li> <li>2. 病因病理</li> <li>3. 临床表现</li> <li>4. 诊断与鉴别诊断</li> <li>5. 治疗</li> <li>6. 预后与康复</li> <li>1. 概述</li> <li>2. 病因病理</li> <li>3. 临床表现</li> <li>4. 诊断与鉴别诊断</li> <li>5. 治疗</li> <li>5. 治疗</li> <li>5. 治疗</li> </ul>	3,4
		骨折		3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(十五)桡骨头颈部	2. 病因病理	3,4
		骨折	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4

+/ \_1:				实表   */よ
考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
		(十五)桡骨头颈部	5. 治疗	3,4
		骨折	6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	特目   3、4   5康复   3、4   5年下的解剖   3、4   5年下的解剖   3、4   5年的解剖   3、4   5年的解剖   3、4   5年的生理功能   3、4   5年的生理动能   3、4   5年的生理研究   3、4   5年的生理研究   3、4   5年的生理研究
			2. 病因病理	3,4
		(十六)尺桡骨双	3. 临床表现	3,4
		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十七)尺骨上 1/3	3. 临床表现	3,4
		骨折合并桡骨头 脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
中西医结合骨伤科学			2. 病因病理	3,4
结	七、上肢损伤	(十八)桡骨下 1/3 骨折合并下尺桡关	3. 临床表现	3,4
冒作		市脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
初			5. 治疗	3,4
子			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十九)桡骨远端	3. 临床表现	3,4
		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		(一上)田泽县长	1. 背侧缘骨折	3,4
		(二十)巴通骨折	2. 掌侧缘骨折	3,4
		(二十一)腕、手部损	1. 腕、手部的解剖	3,4
		伤概述	2. 腕、手部的生理功能	3,4
			1. 概述	3,4
		(二十二)月骨掌侧	2. 病因病理	3,4
		脱位	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
		(二十二)月骨掌侧	5. 治疗	3.4
		脱位	日学側   5. 治疗   3	3,4
				3,4
				3,4
		(二十三)掌指关节	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(二十四)指间关节	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
申			1. 概述	3,4
中西医结合骨伤科学	七、上肢损伤		2. 病因病理	3,4
结合		(二十五)腕舟骨	3. 临床表现	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
骨伤		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	
科学			5. 治疗	3,4
4			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(二十六)掌骨骨折	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(二十七)指骨骨折	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
	八、下肢损伤	(一) 髋、大腿部损	1. 髋、大腿部的解剖	3,4
		、、下肢损伤 伤概述	2. 髋、大腿部的生理功能	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(二) 髋关节脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(一) 肌虱菇虱+C	3. 临床表现	3,4
		(三) 股骨颈骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(四) 股骨转子间 骨折	3. 临床表现	3,4
中西层			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
结合			5. 治疗	3,4
1 骨 佐	八、下肢损伤		6. 预后与康复	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 概述	3,4
子			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(五) 股骨干骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		(六) 膝、小腿部损	1. 膝、小腿部的解剖	3,4
		伤概述	2. 膝、小腿部的生理功能	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(七) 膝关节脱位	3. 临床表现	3,4
		(七) 除天口脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		(八) 髌骨脱位	1. 概述	3,4
		(八八) 無用  加世	2. 病因病理	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
		(八) 髌骨脱位	(2) (4) (2) (2) (3) (4) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(九) 股骨髁上骨折	3. 临床表现	3,4
		(九) 放育床上有切	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十) 股骨髁骨折	3. 临床表现	3,4
		(1)放育床育切	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
   <sub>曲</sub>			5. 治疗	3,4
中西医结合骨伤科学			6. 预后与康复	3,4
	八、下肢损伤		1. 概述	3,4
冒骨佐	八、下双坝切		2. 病因病理	3,4
初		(十一)髌骨骨折	3. 临床表现	3,4
<del>学</del> 		(1一)無有有勿	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十二)胫骨髁骨折	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断	3,4
				3,4
				3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十三)膝关节侧副	3. 临床表现	3,4
		韧带损伤	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4

考试	<b>#</b> =	∠m □		考试
学科	単元	细目	要点	科目
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十四)膝关节交叉	3. 临床表现	科目 3、4
		韧带损伤	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十五)膝关节半月	3. 临床表现	3,4
		板损伤	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(十六)胫腓骨干	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
曲			3. 临床表现	3,4
西医		骨折	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
中西医结合骨伤科学	八、下肢损伤	下肚担佐	5. 治疗	3,4
冒作			6. 预后与康复	3,4
科		(十七)踝、足部损伤	1. 踝、足部的解剖	3,4
子		概述	2. 踝、足部的生理功能	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十八)踝部骨折	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(十九)距骨骨折	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		( 스타. 프. 프. + 스	1. 概述	3,4
		(二十)跟骨骨折	2. 病因病理	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			3. 临床表现	3,4
			3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理 3. 临床表现 4. 诊断与鉴别诊断 5. 治疗 6. 预后与康复 1. 概述 2. 病因病理	3.4
		(二十)跟骨骨折	5. 治疗	科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3.4
		(二十一) 跖跗关节	3. 临床表现	3,4
		脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		2. 病因病理	3,4	
		(二十二)跖骨骨折	3. 临床表现	3,4
	八、下肢损伤		4. 诊断与鉴别诊断	3,4
中無			5. 治疗	3,4
医结			6. 预后与康复	3,4
日 合 昌			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
中西医结合骨伤科学			2. 病因病理	
学		(二十三)跖趾关节	3. 临床表现	
		及趾间关节脱位	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(二十四)趾骨骨折	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
	九、颈肩臂痛	(一) 颈椎病	3. 临床表现	3,4
	/ 50 45/月月/用	( / 类()	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4

考试				考试
学科	单元	细目	要点	科目
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		( ) # ht	3. 临床表现	3,4
		(二) 落枕	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3、4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(三) 冻结肩	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
	九、颈肩臂痛		7. 冻结肩的功法锻炼	3,4
			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
由			2. 病因病理	
中西医结合骨伤科学		(四) 肩袖损伤	3. 临床表现	3,4
岩岩		(四) 有袖顶切	4. 诊断与鉴别诊断	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
冒作			5. 治疗	3,4
科学			6. 预后与康复	3,4
<del>↑</del>			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
		(五) 肱骨外上髁炎	2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(一) 腰椎间盘突	3. 临床表现	3,4
		出症	4. 诊断与鉴别诊断	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
	十、腰腿痛		5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(二) 腰椎管狭窄症	2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4

考试	単元	细目	要点	考试
学科	半儿	<b> </b>	安点	科目
		(二) 腰椎管狭窄症	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(三) 腰椎滑脱症	3. 临床表现	3,4
		(	4. 诊断与鉴别诊断	科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(四) 腰肌劳损	3. 临床表现	3,4
		(四) 按加力坝	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
	十、腰腿痛		5. 治疗	3,4
中			6. 预后与康复	3,4
中西医结合骨伤科学			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
7日 日本			2. 病因病理	
伤利		(五) 第三腰椎横突	3. 临床表现	
学		综合征	4. 诊断与鉴别诊断	
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(六) 梨状肌综合征	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
	十一、骨关节	( ) <u>ज</u> <del>४ +-</del>	3. 临床表现	3,4
	疾病	(一) 骨关节病	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4

考试学科	単元	细目	要点	考试 科目
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	
		(二) 股骨头缺血性	3. 临床表现	考试 科目
		坏死	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	科目 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4 3、4
		6. 预后与康复	3,4	
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
	十一、骨关节	(三) 类风湿关节炎	3. 临床表现	3,4
	疾病	(二) 突风碰大口炎	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(四)强直性脊柱炎	3. 临床表现	3,4
中		(日) 盆里压自证人	4. 诊断与鉴别诊断	3 \ 4 3 \ 5 4 3 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 6 5 \ 7 5 \
西医			5. 治疗	
中西医结合骨伤科学			6. 预后与康复	
操			1. 概述	3,4
科学			2. 病因病理	
子		(一) 急性血源性骨	3. 临床表现	3,4
		髓炎	4. 诊断与鉴别诊断	
			5. 治疗	
			6. 预后与康复	
			1. 概述	
		(二)慢性骨髓炎	2. 病因病理	
	十二、骨与关		3. 临床表现	
	节感染		4. 诊断	
			5. 治疗	
			6. 预后与康复	
			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
		(三) 化脓性关节炎	2. 病因病理	
			3. 临床表现	
			4. 诊断与鉴别诊断	
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4

				<b></b>
考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			1. 病因病理	3,4
		(m) = 1. V + 1.14.	2. 临床表现	3,4
		(四) 骨与关节结核 概述	3. 诊断与鉴别诊断	3,4
		忧止	4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(T) 1/6+1/4+1/2	2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
		(五) 脊柱结核	4. 诊断与鉴别诊断	3 \ 4 3 \ 4 3 \ 4 3 \ 4 3 \ 4
			5. 治疗	
			6. 预后与康复	
	十二、骨与关 节感染		1. 概述	3,4
	ア公米		2. 病因病理	3,4
		(六) 髋关节结核	3. 临床表现	3 \ 4 \\ 4 \\
		(八) 腕大卫结核	4. 诊断与鉴别诊断	
			5. 治疗	3,4
中西医结合骨伤科学			6. 预后与康复	3,4
医结			1. 概述	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
1 合品			2. 病因病理	3,4
伤		(七) 膝关节结核	3. 临床表现	3,4
科学		(口) 脉入下组似	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 定义及流行病学	3,4
		(一) 骨肿瘤概述	2. 临床表现	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
		( ) 自加州	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
		(二) 骨瘤	1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
	十三、骨肿瘤		3. 诊断	3,4
	I → / H WI AH		4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3 \ 4 3 \ 6 3 \ 7 3 \ 7
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(三) 骨样骨瘤	3. 诊断	3,4
	4. 治疗	4. 治疗	3,4	
			5. 预后与康复	3,4

续表

考试 学科	单元	细目	要点	考试 科目
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	科目 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
		(四) 软骨瘤	3. 诊断	
			4. 治疗	
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(五) 骨肉瘤	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(六) 尤因肉瘤	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
中		(七) 软骨肉瘤	2. 临床表现	3,4
医			3. 诊断	3,4
中西医结合骨伤科学	十三、骨肿瘤		4. 治疗	3,4
骨伤			5. 预后与康复	3,4
科		(八) 骨纤维肉瘤	1. 病因病理	3,4
4			2. 临床表现	3,4
			3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(九) 骨髓瘤	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(十)骨巨细胞瘤	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
		(十一)转移性骨	1. 病因病理	
		肿瘤	2. 临床表现	3,4

考试	单元	细目	要点	考试
学科	<b>+</b> 76	# 다		科目
		(十一)转移性骨	3. 诊断	3,4
		肿瘤	4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
			2. 临床表现	3,4
		(十二)骨囊肿	3. 诊断	3,4
	十三、骨肿瘤		4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
		(十三)骨纤维异样	2. 临床表现	3,4
		增殖症	3. 诊断	3,4
			4. 治疗	3,4
			5. 预后与康复	3,4
			1. 病因病理	3,4
		(一) 概述	2. 诊断	3,4
			3. 治疗	3,4
置	十四、骨关节及肢体畸形	(二) 先天性髋关节 脱位	1. 概述	3,4
中西医结合骨伤科学			2. 病因病理	3,4
合骨			3. 临床表现	3,4
伤私			4. 诊断与鉴别诊断	+
学			5. 治疗	+
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	+
			2. 病因病理	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
		(一) 骨质疏松症	3. 临床表现	-
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
	十五、其他常		1. 概述	3,4
	见疾病		2. 病因病理	3,4
		(二) 痛风性关节炎	3. 临床表现	3,4
		(二) 州风任天 [7次	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		(三) 桡骨茎突狭窄 性腱鞘炎	1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4

考试 学科	单元	细目	要点	考试科目
		5	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
		(四) 指屈肌腱腱 鞘炎	2. 病因病理	3,4
		<b></b>	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(五)腱鞘囊肿	3. 临床表现	3,4
		(五) 庭荆表所	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
	2. 病因病理	2. 病因病理	3,4	
中西医结合骨伤科学		(一) 赔偿於人尔	3. 临床表现	3,4
医结	十五、其他常	(人人) 版目外日证	4. 诊断与鉴别诊断	3,4 3,4 3,4 3,4 3,4 3,4
合			5. 治疗	3,4
伤	) L D C// (1		6. 预后与康复	3,4
枓   学			<ul><li>6. 资析与鉴别诊断</li><li>5. 治疗</li><li>6. 预后与康复</li><li>1. 概述</li><li>2. 病因病理</li></ul>	3,4
			2. 病因病理	3,4
		(七) 髋关节暂时性 滑膜炎	3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
		(八) 跟痛症	1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
			3. 临床表现	3,4
			4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4
			1. 概述	3,4
			2. 病因病理	3,4
		  (九)	3. 临床表现	3,4
	( <i>八</i> L) 頂	() U/ P/ P/   IIII	4. 诊断与鉴别诊断	3,4
			5. 治疗	3,4
			6. 预后与康复	3,4