

## 2019 中医内科主治医师考试大纲

## 第一部分 基础知识

<b>第一</b> 部刀	*				
	考试学 科	单元	细目	要点	考试 科目
<b>T</b>	vw.mod66	com	W.	1. 说明人体的 组织结构	1
			(一)阴阳学说在 中	2. 说明人体的 生理功能	1
		Www.n	医室甲的冰用	3. 说明人体的 病理变化	医学教育网 www.med66.com
	246 Sto 16	一、阴阳五行 学说		4. 用于疾病的 诊断和治疗	1
	vw.med66	com	WW.	1. 说明五脏生 理功能及相互 关系	1
			(二)五行学说在 中	2. 说明五脏病 变的相互影响	1
		医学 www.n	医学中的应用	3. 指导疾病的 诊断	医学教育网 man med66.com
				4. 指导疾病的 治疗	1
				1. 藏象的基本 概念	1
<b>***</b>	学教育 w.mod66.			2. 藏象学说的 特点	1
				3. 五脏、六腑、 奇恒之腑的功 能特点	1
	中医基 础理论 医	不及安坐	数音图	1. 主要生理功 能	1 医单教育网
		www.i		2. 生理特性	1
	论			3. 与形、窍、志、 液、时的关系	1
				1. 主要生理功 能	1
	6 db 70 1	m	(三) 肺 🔼 🖪	2. 生理特性	1
(Pwww	medőő co	二、藏象		3. 与形、窍、志、 液、时的关系	1
				1. 主要生理功 能	1



			(四)	脾		2. 生理	<b>里特性</b>	1	
							形、窍、志、	. 1	
						液、日	付的关系		
						1. 主要	要生理功	1	
A B	学教育	网			各医	能业	育网	1	
W W	vw.med66.co	m	(五)	肝	M.W.	2. 生理	理特性	1	
						3. 与尹	形、窍、志、	, 1	
						液、日	付的关系	1	
		4 原學	80 TET 80	ē		1. 主導	要生理功	1	R. and Drawnian
		www.m	(六)	肾		能		医鱼	单教育网 modes com
						2. 生野	理特性 🔭	1	

			l l		
	236 0	felt with som			
0	考	d66.com		<b>医学教育网</b>	考
	试			www.med66.com	试
	学	单元	细目	要点	  科
	科				
			( ) \ 114	3. 与形、窍、志、液、	
		4	(六) 肾	时的关系	I
Ì		-	(七) 胆	胆的生理功能	型 ab 教育 f
			(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
		-11- 6-	(十一)膀胱	膀胱的生理功能	1
	7 3	二、藏象	(十二) 三焦	三焦的生理功能	1
W W	w.mo	llsb.com	(十三) 脑	脑的生理功能	1
			(十四)女子胞		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
		2		1. 人体之精的生成、贮	
		6	医学教育网 www.mad86.com	藏与施泄	www.medee.co
			(一) 精	2. 人体之精分类与功	1.
				能	1
	中				
	医			1. 气的生成	1
	医			( ) 医坐教育网	
医生	基	6.com		www.med66.com	<u> </u>
and the same of th	础		(二) 气	2. 气的生理功能	1
	础				
	理			3. 气的运动	1
	论			4. 气的分类	1



				1. 血的生成	1	
		(三)	Ш	2. 血的运行	1	
	三、精气血			3. 血的生理功能	1	
	津液神	(四)津》		1. 津液的生成、输布与	1	
4	学校育园		津液	排泄声放育网	1	
A MAN	vw.med66.com			2. 津液的生理功能	1	
		(五)	神	神的生成与功能	1	
		(六)	写 与 田 的 美 糸	1. 气为血帅	1	
				2. 血为气母	1	
	W.	www.e	ned66.com	1. 气能生津	1,,,	med66.com
		(  - )	左上油流的头	2. 气能行津	1	
<b>+</b>		系	气与津液的关	3. 气能摄津	1	
	学 教育 问 www.mad66.com	尔	AT.	4. 津能生气	1	
			4	5. 津能载气	1	

	考试学科	単元 (	细目 学 教育 阿www.medifi.com	要点	考 试 科 目
			(八)精血津液之间	I	
			的关系	2. 津血同源	1
	444 20	三、精气 血津液神	163	1. 气能生精、摄精	1
WW	w.moi	津液神	(九) 精气神之间的	2. 精能化气	1
			关系	3. 精气化神	1
				4. 神驭精气	1
			(一) 经络学说	1. 经脉与络脉的区别	1
			(一) 经给予说 	2. 经络系统的组成	1
		9		1. 十二经脉的走向交接规律	The safe and the safe see
		- 6	医学数育网 www.med86.com	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	medêê.com
			(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
<b>⊕</b> ₩₩₩	h dib	de pa		4. 十二经脉的流注次序 2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	1
	medē		<u></u>	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



正保医学教育网 www.med66.com	19 年主治医师考试交流群	: 701681847,微信公众号: med	d66_weisheng
中 医 医 四、经约	(三) 奇经八脉	3. 任脉的循行部位及 基本功能	1
基础。超、经验		4. 冲脉的循行部位及基本功能	1
理 论 论		5. 带脉的循行部位及 基本功能	1
	www.med66.com	1. 沟通联系作用	1医单教育网
	(四) 经络的生理	2. 运输渗灌作用	1 www.medes.com
	功能	3. 感应传导作用	1
图学放育网		4. 调节作用	1
www.madee.com	(五)经络学说的	1. 阐释病理变化及其 应传变	
		2. 指导疾病的诊断	1
		3. 指导疾病的治疗	1
	(一) 六淫	1. 六淫共同的致病特点	1
	八任。com	2. 六淫各自的性质和 致病特点	www.med66.com
		1. 疠气的致病特点	1
五、病因	(二) 疠气	2. 疫疠发生与流行的 因素	1
医学歌育网	(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 2. 饮食不洁	1

	考试学科	单元	细目 y w	7 M 1 T C M	要	点	0	考试科目	产數育网 medēā.com
			(四)饮食	1失宜	3. 4	次食偏嗜		1	
			(五) 崇海	- 労饿失度 - ト	1. 3	过度劳累		1	
			(五)力及		2. 3	过度安逸		1	
415			(六) 痰饮	· 📈	1. }	<b>痰饮的形成</b>		1	
自 医 4	b 敦 ji	五、病因	(/\/ 19K 1)		2. 3	<b>痰饮的致病特</b>	点	1	
the summer					1. }	瘀血的形成		1	
			(七)瘀血	I	2. }	瘀血的致病特.	点	1	
					3. }	瘀血的病证特.	点	1	



			,				0
			(11)	先天因素	1. 胎弱	1	
				九八四系	2. 胎毒	1	
			(-)	发病的基本	1. 正气不足是疾病发 生的内在因素	1	
0	学教 www.mod	育 网 55.com	原理	•	2. 邪气是发病的重要 条件	1	
					1. 环境与发病	1	
			(二)	影响发病的主	2. 体质与发病	1	
	中医医		要因素	的 med66.com	3. 精神状态与发病	医白	≠教育网 .med66.com
	基础 础	六、发病			1. 感邪即发	1	
<b>A</b>	理论	育网			2. 徐发	1	
W. W.	土化	Cabe.com	(三)发病类型	<b>岩</b> 店米刑	3. 伏发	1	
			(/	及烟天至	4. 继发	1	
					5. 复发	1	
					6. 合病与并病	1	
		4	D 医 5	<b>数</b> 數 窗 個	1. 邪正盛衰与虚实变化	1	
		-	(-)	邪正盛衰	2. 邪正盛衰与疾病转	Warn	数育网 w.med66.com
					归	1	
					1. 阴阳偏胜	1	
					2. 阴阳偏衰	1	
	44 26	七、病机	(二)	阴阳失调	3. 阴阳互损	1	
WW	w.mod(	6.com		e	4. 阴阳格拒	1	
					5. 阴阳亡失	1	
					1. 气虚	1	
			(三)	气的失常	2. 气滞	1	
					3. 气逆	1	

			<b>小</b> 医学数	女育网		色医	<b>赴</b> 數 育 网
	考		www.me	d66.com		考	产现阿网 medēē.com
	试 单元		细目		要点	试	
	学	<b>半</b> 儿			女 点	科	
	科	<b> </b>				目	
			(三) 气		4. 气陷	1	
A DE A	6 46	other state		刊大市	5. 气闭气脱	1	
F www	medi	5.com			1. 血虚	1	
			(四)血	的失常	2. 血行失常	1	
j					3. 血热	1	
					1. 气滞血瘀	1	



			(工) 与日面学系出	2. 气虚血瘀	1	
			(五)气与血关系失 调	3. 气不摄血	1	
			U미	4. 气随血脱	1	
				5. 气血两虚	1	
4	学(	收育网	_	1. 津液不足	1	
N M	VW.D30	des.com	(六)津液代谢失常	2. 津液输布、排泄障		
				碍		
		七、病机		1. 水停气阻	1	
		×	(七) 津液与气血关	2. 气随津脱	1	
	中	A	www.med66.com	91	WWW	产数 所 内 med66.com
	医		系失调	3. 津枯血燥	1	
	医					
	基	女育问 d66.com		The core and the saw core		
dis m	佄	MERAMIN	Ę	4. 津亏血瘀	1	
	础					
	理					
	论			1. 风气内动	1	
	论	-	De see tot de des see	0 穿月中华	1	
		- 6		2. 寒从中生	TE A	上教育网
			(八) 内生"五邪"	3. 湿浊内生	1 <sub>ware</sub>	.med65.com
				4. 津伤化燥	1	
				5. 火热内生		
				1. 疾病传变的概念	1	
	ALC: 00	of the last	(九)疾病传变	2. 病位传变	1	
WI	w.mei	66.com	=	3. 病性转化	1	
				4. 影响疾病传变的因	1	
				素	-	
			(一) 预防	1. 未病先防	1	
		и вугуу		2. 既病防变	1	
		八、防治		1. 正治与反治	1	If the steep con-
ļ		原则	(二)治则	2. 治标与治本	]医 :	medes.com
			www.med86.com	3. 扶正与袪邪	1	
				4. 调整阴阳	1	

<b>①</b> 医含	考试学科	单元 b.com	细目	要 点 医 学 教 育 珂 www.medéé.com	考试科目
中医	中	八、防治	(二)治则	5. 调理精气血津液	1
	医	原则	( / 石州	6. 三因制宜	1



			13	1 11 10 / 10 10 /	- 加州: 701001047, 顺 日 云 八 寸: IIIeu	00_***	isitetig
	基础理论						
<b>**</b>	学 (vw.mo	一、 气• 阳•	阴 五行		阴阳的基本概念、属性特征	1	
			*	<b>人</b> 医学教育的	1. 奇恒之腑、五脏、六腑的生理功能特点	1	
		_,	藏象	www.med66.com	2. 藏象的概念、藏象学说的 基本内容 3. 谷食精气的输布运行过程	加斯····································	企教育网 .med65.com
<b>***</b>	¥ § vw.me	文 前 d66.c	FF) om		4. 宗气、卫气、营气的循行 及作用	1	
					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	
	内 经	三、	病机	医学教育 F www.meds6.co	2. "百病生于气"的发病学观点 观点 3. 六淫的致病特点	1	上教育网
					4. 病机十九条 5. 五脏藏五神及五腑虚实证 候	1 1	.medes.com
	学家		, <del></del>		1. 热病治疗大法与饮食宜忌2. "五脏六腑皆令人咳"的	1	
WI	w.me	<u> </u>	病证		病机 <b>************************************</b>	1	
		五、	诊法		辨别阴阳属性的重要性与四 诊合参	1	
		六、	论治	The rec 3M site when I	1. 正治法与反治法 2. 因势利导治则	1	上數商网
		七、	养生	www.med86.co	1. 人生长壮老的规律. 肾气 与生长、发育、生殖的关系 2. 养生原则及意义	1 1 1	medēš.com
				(一)太阳病 本证	1. 中风表虚证(桂枝汤证) 2. 伤寒表实证(麻黄汤证、	1	
	伤寒	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	太阳	<b>平</b> 匠	大青龙汤证、小青龙汤证) 1. 太阳蓄水证(五苓散证)	1	
www	论	治	KIT N.	(二)太阳病 变证	NE)	1	
					3. 热证(麻黄杏仁甘草石膏 汤证、葛根黄芩黄连汤证)	1	



	ابدا				_br
	考试学科	单元 g p p	细目	要点 医学校育网 ************************************	考 试 科 目
		一、太阳 病辨证 论治	(二)太阳病变 证	4. 脾虚证(小建中汤证) 5. 阴阳两虚证(炙甘草汤证) 6. 热实结胸证(小陷胸汤证) 7. 痞证(半夏泻心汤证、旋 覆代赭汤证)	
<b>***</b>	学 i	<b>二、阳</b> 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) 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	(一)少阳病本 证	少阳病本证(小柴胡汤证)	医华教育网 madis com
		论治	(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 <b>论治</b>	太阴腹痛证	太阴腹痛证(桂枝加芍药汤 证)	1
WII	ie.	165.com	(一) 少阴病本	1. 少 <mark>阴寒化证(四逆汤</mark> 证、 真武汤证)	1
		五、少阴 病辨证		2. 少阴热化证(黄连阿胶汤证、猪苓汤证)	1
		论治	(二)少阴兼变 证	1. 兼表证(麻黄细辛附子汤证)	1
			医学教育员	2. 疑似证(四逆散证)	至单數商网 medēā.com
		六、厥阴	www.medee.cor	1. 寒热错杂证(乌梅丸证)2. 厥阴病寒证(当归四逆汤	1
		病辨证 论治	厥阴病本证	证、吴茱萸汤证)	1
				3. 厥阴热利(白头翁汤证)	1
() E 4	- 40	七、霍乱 病辨证 <mark>论治</mark>	霍乱病辨治	霍乱病辨治(理中丸证)	1
		八、阴阳 易瘥后 劳复病	瘥后劳复证	瘥后劳复证(竹叶石膏汤证)	1



		辨证论 治					
			(-)	痉病证治	柔痉证治(瓜蒌桂枝汤证)	1	
		一痉湿			1. 风湿在表证(麻黄杏仁薏	1	
4	学	暍病篇	(-)	湿病证治	苡甘草汤证) w m m		
A M	VW. DS		(/	INK \\ \ \ MT \	2. 风湿兼气虚证(防己黄芪		
	金				汤证)	_	
	匮	二、中风			1. 风湿历节证(桂枝芍药知	1	
	要	更 历节病	历节病	证治	母汤证)	1	
	略	篇	J www	w.med66.com	2. 寒湿历节证(乌头汤证)	1	单教育 网
		一	(-)	血痹证治	血痹重证(黄芪桂枝五物汤	1	Jiidoob.com
		二、 <sup>皿</sup> 虚 劳 病		// W. /口	证)	1	
4	学	应 力 冽 篇	()	虚劳病证	1. 虚劳失精证(桂枝加龙骨	1	
W W	yw,me	des.com	治		牡蛎汤证)	T	

	考试学科	单元	细目 上医学教育网 www.meds6.com	要 点	考试科目	b数育网 med66.com
		三、血痹虚 劳	(二)虚劳病证	2. 虚劳腰痛证(肾气丸证)	1	
		病篇	治	3. 虚劳不寐证(酸枣仁汤 证)	1	
	学多	(育岡		1. 虚热肺痿(麦门冬汤证)	1	
WW.	W.III.	四、肺痿肺痈	(一)肺痿证治	2. 虚寒肺痿(甘草干姜汤 证)	1	
		咳嗽上气 病篇	(二)肺痈证治	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	
				1. 胸痹病机	1	of the state of
		4	医学教育网	2. 类证鉴别	Î.,	medês.com
		五、胸痹心 痛短气病	(一)胸痹证治	3. 胸痹主证(瓜蒌薤白白酒 汤证)	1	
		篇		4. 胸痹急证(薏苡附子散 证)	1	
	金	育网	(二)心痛证治	心痛急证(乌头赤石脂丸 证)	1	
	要	六、腹满寒 疝	腹满证治	1. 脾胃虚寒证(大建中汤 证)	1	
	略	宿食病篇		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	(一)消渴证治	肺胃热盛. 气津两伤(白虎 加人参汤证)	1	
<b>一种</b>	不利淋病篇	(二)小便不利 证治	上 <mark>燥下寒水停证(瓜蒌</mark> 瞿麦 丸证)	1	
	九、黄疸病	基点江沙	1. 湿热并重证(茵陈蒿汤 证)	1	
	篇	黄疸证治	2. 湿重于热证(茵陈五苓散证)	1	教育网
	十、妇人妊 娠	(一)癥病证治	癥病漏下证(桂枝茯苓丸 证)	1	meds5.com
⊕ ¥ www.n	病篇	(二)腹痛证治	肝脾失调证(当归芍药散证)	1	
	十一、妇人杂	(一)崩漏证治	虚寒夹疲证(温经汤证)	1	
	病篇	(二)梅核气证 治	气滞痰凝证(半夏厚朴汤证)	1	
	A	(一)主要温热	1. 风温病的传变规律	1	A did not too
	N.		2. 春温病的传变规律	1	med 66 com
<b>7</b> .		规律	3. 暑温病的传变规律	1	
温病	 _一、温热类		1. 卫分证治(银翘散、桑菊 饮)	1	
学	温病	(二)温热类温 病主要证治	2. 气分证治(宣白承气汤、 清 <b>燥救肺汤),                                    </b>	1	
The state of the s	A DAD COMMITTEE	7内土安 证 们	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	医学数】 www.med86 细目	要点	考试 科目
				5. 热盛动风证治(羚角钩藤 汤)	1
<b>全</b>	温	一、温热 类温病	温病主要证	6. 血分证治(犀角地黄汤)	1
www.	病 学			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 1	iEf	米医学 w.med	<b>全教育网</b> d66.com	19 年主治医师考证	式交流群 <b>: 701681847</b> ,微信公众号: med	d66_weish	eng
基类温病的 传变规律						1	
传变规律  1. 湿温病初发证治(三仁汤、 1 2. 湿困中焦证治(雷氏芳香化 1 2. 湿困中焦证治(雷氏宣透膜 1 4. 湿热中阻证治(舌氏连朴 1 5. 湿热 2. 湿热 4. 湿热中阻证治(舌氏连朴 1 5. 湿热 2. 湿热 3. 湿热 2. 湿热 2. 湿热 2. 湿热 2. 湿热 2. 湿热 2. 湿热 3. 湿热 2. 湿热 3. 湿热 2. 湿热 3. 湿热 3. 湿热 4. 湿热 4. 湿热 4. 湿热 4. 型流 4. 湿热 4. 湿流 4. 湿热 4. 湿流 4				(一)主要湿	1. 湿温病的传变规律	1	
<ul> <li>蓋朴夏苓汤)</li> <li>2.湿困中焦证治(雷氏芳香化 1 油法、三仁汤)</li> <li>3.湿阻膜原证治(雷氏宣透膜原法)</li> <li>4.湿热中阻证治(王氏连朴 1 次)。湿热类温病主要证 (中國 1 地域)</li> <li>6.湿热酿痰蒙蔽心包证治(菖 1 清郁金汤、苏合香丸、至宝丹)</li> <li>7.暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清 1 地汤)</li> <li>8.暑湿弥漫三焦证治(辛氏五叶芦 1 根汤)</li> <li>9.汆湿留恋证治(薛氏五叶芦 1 根汤)</li> <li>2.烂喉疹毒烯气膏(血)证治(凉营清气汤)</li> <li>一、中药的产地</li></ul>		44	改寶田	· ·	2. 伏暑病的传变规律	1	
油法、三仁汤   1	W	ww.mi	d66.com			1	
原法) 4. 湿热中阻证治(王氏连朴 1 次) 4. 湿热中阻证治(王氏连朴 1 次) 5. 湿热塩毒证治(甘露消毒 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			-			1	
4. 湿热中阻证治(王氏连朴 / 饮) 5. 湿热蘊毒证治(甘露消毒 1 / 6. 湿热酿痰蒙蔽心包证治(菖 清郁金汤、苏合香丸、至宝丹) 7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			6	医学教育 www.med66	3. 湿阻膜原证治(雷氏宣透膜	医学	发育网
(二)湿热类温病主要证治 (三)湿热类温病主要证治 (三)湿热类温病主要证治 (基)					原法)	www.me	d66.com
温病主要证 治		36 8	all the same			1	
6. 湿热酿痰蒙蔽心包证治(菖 清郁金汤、苏合香丸、至宝丹) 1 7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清 1 胆汤) 8. 暑湿弥漫三焦证治(三石 1 1	W.	vw.me	矢血内	温病主要证	The second secon	1	
7. 暑湿郁阻少阳证治(蒿芩清 1 胆汤) 8. 暑湿弥漫三焦证治(三石 1 汤) 9. 余湿留恋证治(薛氏五叶芦 1 根汤) 1. 大头瘟毒盛肺胃证治(普济 1 主要证治 2. 烂喉疹毒燔气营(血)证治 (凉营清气汤)  一、中药 产地 主要道地药材 1 二、中药 炮制目的与 2. 常用炮制方法 1 上 炮制目的 方法 2. 常用炮制方法 1 上 四气所表示药物的作用 1 2. 四气对临床用药的指导意 1 (二)五味 五味所表示药物的作用 1 (二)五味 五味所表示药物的作用 1 (三)升降浮 2. 升浮与沉降的不同作用 1 沉 3. 升浮沉降对临床用药的指 1 导意义						1	
胆汤) 8. 暑湿弥漫三焦证治(三石 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					蒲郁金汤、苏合香丸、至宝丹)	1	
8. 暑湿弥漫三焦证治(三石 1						$1 \qquad  $	
			6	选事权自		医血血	收商网
根汤)  1. 大头瘟毒盛肺胃证治(普济 1			2			www.me	d66.com
<ul> <li>三、温毒 満毒类温病 主要证治 2. 烂喉疹毒燔气营(血)证治 1 (凉营清气汤)</li> <li>一、中药 的产地 主要道地药材 1</li></ul>						1	
类温病       主要证治       2. 烂喉疹毒燔气营(血)证治 (凉营清气汤)         一、中药的产地       主要道地药材       1         二、中药炮制目的与炮制       1. 炮制目的		-W- 2	二。泪害	泪害米泪症		1	
一、中药的产地       产地       主要道地药材       1         二、中药炮制目的与为方法       1. 炮制目的为方法       1         中药学       1. 四气所表示药物的作用       1         三、药性理论       (二) 五味       五味所表示药物的作用       1         (三)升降浮流的因素       1       1         2. 升浮与沉降的不同作用       1       2         3. 升浮沉降对临床用药的指导意义       1	T WW		2 (4 (2) )	mr -4-2 ¢ mr/1 4	AND 160 1921 18U 182 1831		
一、中药的产地       主要道地药材       1         二、中药炮制目的与方法       1. 炮制目的       1         控制       2. 常用炮制方法       1         中药学       1. 四气所表示药物的作用       1         三、药性理论       (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       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			) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			1	
控制   方法   2. 常用炮制方法   1     中				产地		1	
1. 四气所表示药物的作用			二、中药	炮制目的与	1. 炮制目的	1	
中			炮制	方法	2. 常用炮制方法	1	all rate pre
支     文     1       学     (二) 五味     五味所表示药物的作用     1       三、药性理论     1. 影响升降浮沉的因素     1       (三) 升降浮     2. 升浮与沉降的不同作用     1       沉     3. 升浮沉降对临床用药的指导意义     1			1	医学教	1. 四气所表示药物的作用	www.me	gêê,com
学 三、药性 三、药性 三、药性 三、药性 三、药性 三、药性 三、药性 三、药性	药	<b>'</b>		(一) 四气		1	
理论 (三) 升降浮 (三) 升降河 (三) 上, (三) 升降河 (三) 上,		1		(二) 五味	五味所表示药物的作用	1	
(三)升降浮 2. 升浮与沉降的不同作用 1 沉 3. 升浮沉降对临床用药的指 月 导意义					1. 影响升降浮沉的因素	1	
导意义			生化	(三)升降浮	2. 升浮与沉降的不同作用	1	
(四) 归经 1. 归经的理论基础和依据 1		b 教 medi	教育网 edificom	沉		1	
				(四) 归经	1. 归经的理论基础和依据	1	



		-	13 T 11		(文机研: 701001047; )	doo_weisheng
	考试学科	单元	细目		要 点	考试 科目
<b>***</b>	学 www.mi	收育 网 d66.com	(四)	归经	2. 归经理论对临床用药的指导意义	1
					1. 毒性的含义	1
		三、药性			2. 不良反应及副作用	1
		理论	(五)	<b></b>	3. 正确对待中药的毒性	1
		-	WWW	w.med66.c	4. 引起中药中毒的主要原因	医学教育网 media com
					5. 掌握药物毒性对指导临床 用药的意义	1
	学	皮商网	(一)	中药的	1. 配伍的意义	1
W)	vw.m.	d66.com	配伍		2. 配伍的内容	1
		四、中药 的配伍与		中药的	1. 配伍禁忌	1
		用药禁忌	(二)		2. 妊娠用药禁忌	1
		11512110	用药禁		3. 证候用药禁忌	1
					4. 服药时的饮食禁忌	1
		五、中药	(-)	剂量	确定剂量的因素	1 医 数 育 两
		的剂量与	(二)	用法	1. 特殊煎法	www.med66.com
	中	用法			2. 服药法	1
	巧药				1. 解表药的性能特点	1
	学	(育岡			2. 解表药的功效	1
	学》			447 144	3. 解表药的适应范围	1
WW.	W.ITIQ	966.COM	(-)	<b>燃</b> 还	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 7. 各类解表药的适应范围	1
					麻黄、桂枝、紫苏、生姜、香	
		六、解表			需、荆芥、防风、羌活、白芷、	
		药	(二)	发散风	细辛、藁本、苍耳子、辛夷的	医华教育网
		5	寒药	-3- 47- I	性能、功效、应用、用法用量、	www.medee.com
					使用注意及相似药物功用异	
					同点	
					薄荷、牛蒡子、蝉蜕、桑叶、	
			(三)	发散风	菊花、蔓荆子、柴胡、升麻、	
<b>医</b>	自教	(A)	热药		葛根、淡豆豉的性能、功效、	
WWW.		6.com			应用、用法用量、使用注意及 相似药物功用异同点	
		 七、清热			1. 清热药的性能特点	1
	-	药	(-)	概述	2. 清热药的功效	1
					113 W/ > 1 H 1 2/1 //V	



	-1-4				_tv
	考				考
	试	单元	细目	要点	试
4	学	放育网		医学教育网	科
M M	科	d66.com		www.med66.com	且
				3. 清热药的适应范围	1
				4. 清热药的使用注意事项	1
		<u> </u>	(一) 概述	5. 各类清热药的性能特点	1
		-	www.med66	6. 各类清热药的功效	医华教育网
				7. 各类清热药的适应范围	I medeb.com
				石膏、知母、芦根、天花粉、竹	
A 100	206	沙 前 珂	(一)油地炉	叶、淡竹叶、栀子、夏枯草、决	
W W	vw.me	d66.com	(二)清热泻	明子、谷精草、密蒙花的性能、	1
			火药	功效、应用、用法用量、使用注	
				意及相似药物功用异同点	
				黄芩、黄连、黄柏、龙胆草、秦	
			(三)清热燥	皮、苦参、白鲜皮的性能、功效、	1
			湿药	应用、用法用量、使用注意及相	1
		1	www.medst	似药物功用异同点	医华教育网
				金银花、连翘、穿心莲、大青叶、	www.medes.com
				板蓝根、青黛、贯众、蒲公英、	
		七、清热		紫花地丁、野菊花、重楼、拳参、	
		药		土茯苓、鱼腥草、金荞麦、大血	
A E	中药	by new test	(四)清热解	藤、败酱草、射干、山豆根、马	1
WW	<b>当</b>	66.com	毒药	勃、白头翁、马齿苋、鸦胆子、	1
	<del>-</del>			半边莲、白花蛇舌草、山慈菇、	
				熊胆、白蔹的性能、功效、应用、	
				用法用量、使用注意及相似药物	
				功用异同点	
				生地黄、玄参、牡丹皮、赤芍、	
			(五)清热凉	紫草、水牛角的性能、功效、应	医单教育网
			血药	用、用法用量、使用注意及相似	www.med86.com
				药物功用异同点	
				青蒿、白薇、地骨皮、银柴胡、	
				胡黄连的性能、功效、应用、用	
			药	法用量、使用注意及相似药物功	
-				用异同点	
色色医生	自教	育网		1. 泻下药的性能特点	1
WWW.	megt	J.COM		2. 泻下药的功效	1
				3. 泻下药的适应范围	1
			(一) 概述	4. 泻下药的使用注意事项	1
		八、泻下		5. 各类泻下药的性能特点	1



	药		
		c 夕米泥工花的小块	1
		6. 各类泻下药的功效	1
		7. 各类泻下药的适应范围	1
		大黄、芒硝、番泻叶、芦荟的性	
A B	学放育网	(二)攻下药能、功效、应用、用法用量、使	1
N W	ww.mod66.com	用注意及相似药物功用异同点	

	考试学科	单元	全 全 全 全 全 全 全 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	要点	考 试 <b>* * * * * * *</b> * * * * * * * * * * * *
<b>***</b>	¥ g vw.me	<b>攻育</b>	(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
		八、泻下 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
			(一) 概述	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	医单教育词 med68.com 1 1
<b>****</b>	中药	九、袪风 湿药		5. 各类怯风湿药的性能特点 6. 各类祛风湿药的功效 7. 各类祛风湿药的适应范围 独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、木	1 1 1
	学		(二) 祛风 寒湿药	瓜、乌梢蛇、蚕沙、伸筋草、寻骨风、松节、海风藤、路路通的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点。	1 医单教育网
			(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	
E A	f 教 medi		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
		「、化徑	(一) 概述	1. 化湿药的性能特点	1



www.med66.com	19 年主治医师考	试交流群: 701681847,微信公众号: med@	66_weisheng
药		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
		藿香、佩兰、苍术、厚朴、砂仁、	
图学收育网	(二) 具体	白豆蔻、草豆蔻、草果的性能、	1
www.mid66.com	药物	功效、应用、用法用量、使用注	
		意及相似药物功用异同点	
		1. 利水渗湿药的性能特点	1
十一、利	() 医学数	2. 利水渗湿药的功效	1
水渗湿	(一) 概述	3. 利水渗湿药的适应范围	医单教育网 www.med66.com
药		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
医学教育网 www.med66.com		医学教育网 www.mad66.com	

(1) E	ww.me	文 解 四 id66.com		医学教育网		
	考试学科	単元	细目	要 点	考试科目	
			(一) 概述	6. 各类利水渗湿药的功效 7. 各类利水渗湿药的适应范围	1	b教育网 med66.com
	学生	十一、利	(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	
W	中	水渗湿药	(三)利尿 通淋药	车前子、滑石、木通、通草、瞿麦、萹蓄、地肤子、海金沙、石韦、冬葵子、灯心草、萆薢的性能、功效、应用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	1	
	药学		(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	医 4	产教育网 .medēā.com
⊕ E 4	6. 多文	十二、温	(一) 概述	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 <mark>药的使用注意事项</mark>	1 1 1	
	medi	里药	(二) 具体 药物	附子、干姜、肉桂、吴茱萸、小 茴香、丁香、高良姜、花椒的性 能、功效、应用、用法用量、使 用注意及相似药物功用异同点	1	



			- ,				0
					1. 理气药的性能特点	1	
			(-)	和工	2. 理气药的功效	1	
				1死人L	3. 理气药的适应范围	1	
					4. 理气药的使用注意事项	1	
1 2	学	十三、理			陈皮、青皮、枳实、木香、沉香、		
N W	WW. ISS	气药			檀香、川楝子、乌药、荔枝核、		
			(二)	具体	香附、佛手、薤白、柿蒂、大腹		
			药物		皮的性能、功效、应用、用法用	1	
					量、使用注意及相似药物功用异		
		-	D E	学教) w.medal	同点	医白	故有网
					1. 消食药的性能特点	1	med66.com
			(-)	和工汁	2. 消食药的功效	1	
A B	学日	改商网		1死人L	3. 消食药的适应范围	1	
W. W.	vw.m.	十四、消			4. 消食药的使用注意事项	1	
		食药			山楂、神曲、麦芽、谷芽、稻芽、		
			(二)	具体	莱菔子、鸡内金的性能、功效、	1	
			药物		应用、用法用量、使用注意及相	ı	
					似药物功用异同点		
		十五、驱	Q E	4117 141	1. 驱虫药的性能特点	1	
		虫药		概述	2. 驱虫药的功效	I WWW	med66.com

-	单元	细目	要 点	考试 科目	
	学教育 pw modes.co	(一) 概述	3. 驱虫药的适应范围 😠 🥫	1	
	十五、驱		4. 驱虫药的使用注意事项	1	
	」立、売 虫药	(二)具体药	使君子、苦楝皮、槟榔、南瓜子的		
		物	性能、切效、应用、用法用重、使	1	
		123	用注意及相似药物功用异同点		
			1. 止血药的性能特点	1	
		(D = 1)	2. 止血药的功效	1 医 5	上教育网
		GP WWW	3. 止血药的适应范围	I www	medēš.com
		(一) 概述	4. 止血药的使用注意事项	1	
			5. 各类止血药的性能特点	1	
	十六、止		6. 各类止血药的功效	1	
	血药		7. 各类止血药的适应范围	1	
<b>1</b> - 1			小蓟、大蓟、地榆、槐花、侧柏叶、		
E A	medes com	(二)凉血止	白茅根、苎麻根的性能、功效、应	1	
AL P		血药	用、用法用量、使用注意及相似药	1	
			物功用异同点		
			三七、茜草、蒲黄、花蕊石、降香	1	
<u>.</u>		血药	的性能、功效、应用、用法用量、	_	



		13 十工相区	がから以入が研: 701001047,	suoo_we	isileng
			使用注意及相似药物功用异同点		
			白及、仙鹤草、棕榈炭、血余炭、		
		(四)收敛止	藕节的性能、功效、应用、用法用		
		血药	量、使用注意及相似药物功用异同	1	
4	学教育	(6)	点 《 安学教育网		
N M	vw.med66.c	(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	1	
			用异同点		
		<b>人</b>	1. 活血化瘀药的性能特点	1	
		www.o	2. 活血化瘀药的功效	上医白	教育网
			3. 活血化瘀药的适应范围	1	'inagaa'com
		(一) 概述	4. 活血化瘀药的使用注意事项	1	
	十七、活	(a)	5. 各类活血化瘀药的性能特点	1	
W.	血化瘀	im	6. 各类活血化瘀药的功效	1	
	药		7. 各类活血化瘀药的适应范围	1	
			川芎、延胡索、郁金、姜黄、乳香、		
		(二)活血止	没药、五灵脂的性能、功效、应用、	1	
		痛药	用法用量、使用注意及相似药物功	1	
		医学	用异同点		A 65- 10- 10-
		MMM'	ned\$6,com	WWW	med66.com

	考				考	
	试	単元	<i>≱</i> m □	要 点	试	
	学	半儿	细目	女	科	
鱼鱼	科	文育网		<b>人</b> 医学教育网	目	
WW	Willia	000.COM		丹参、红花、桃仁、益母草、泽		
			  (三)活血调	兰、牛膝、鸡血藤、王不留行、		
			(二)伯皿侗 经药	凌霄花的性能、功效、应用、用	1	
			红约	法用量、使用注意及相似药物功		
				用异同点		
		十七、活		土鳖虫、马钱子、自然铜、苏木、		
		血化瘀	(四)活血疗	骨碎补、血竭、刘寄奴的性 <mark>能、</mark>	医自	e 製 商
		药	伤药 ************************************	功效、应用、用法用量、使用注	1	
				意及相似药物功用异同点		
				莪术、三棱、水蛭、斑蝥、穿山		
			(五)破血消	甲的性能、功效、应用、用法用	1	
			癥药	量、使用注意及相似药物功用异	1	
A DE A	5 46	nder som		同点 《二》医学教育网		
T www	medi	6.com		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	
Ì				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	1	



事项 5. 各类化痰止咳平喘药的性能 特点 6. 各类化痰止咳平喘药的功效 1 7. 各类化痰止咳平喘药的动效 1 7. 各类化痰止咳平喘药的适应 范围 **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						
特点 6. 各类化痰止咳平喘药的功效 1 7. 各类化痰止咳平喘药的适应 1 1 中 十八、化				事项		
特点 6. 各类化痰止咳平喘药的功效 1 7. 各类化痰止咳平喘药的适应 范围 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 川贝母、浙贝母、瓜蒌、竹菇、竹沥、天竺黄、前胡、桔梗、胖(三)清化热 海藻、昆布、海蛤壳、河加,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,种类,				5. 各类化痰止咳平喘药的性能	1	
7. 各类化痰止咳平喘药的适应 范围 中十八、化 疾止咳 平喘药 经 (二)温化寒				特点	1	
范围 中十八、化 疾止咳 平喘药				6. 各类化痰止咳平喘药的功效	1	
中十八、化疾止咳学。一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种一种	AP	學教育网		7. 各类化痰止咳平喘药的适应	_	
中	W 10 1	www.mod66.com		范围 www.mod56.com	1	
次上咳 学 平喘药		<u> </u>		半夏、天南星、白附子、白芥子、		
次		'   ' ' ' '	(二)温化寒	皂荚、旋覆花、白前的性能、功		
及相似约物功用异同点  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、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  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、1用法用量、使用注意及相似药物功用异同点  1. 安神药的性能特点  2. 安神药的性能特点  1. 安神药的性能特点  1. 安神药的适应范围  1. 公安神药的性能特点  1. 多神药的性能特点  1. 多神药的性能特点  1. 多神药的性能特点  1. 多神药的性能特点  1. 多神药的适应范围  1. 多类安神药的性能特点  1. 各类安神药的适应范围  1. 各类安神药的适应范围  1. 各类安神药的适应范围  1. 人名类安神药的适应范围  1. 人名类安神药的过应范围  1. 人名类安神药的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点					1	
竹沥、天竺黄、前胡、桔梗、胖大海、海藻、昆布、海蛤壳、浮鸡石、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 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、1 用法用量、使用注意及相似药物功用异同点 1. 安神药的性能特点 1 2. 安神药的适应范围 1 (一) 概述 4. 安神药的使用注意事项 1 十九、安神药 5. 各类安神药的时效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 朱砂、磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注、1 意及相似药物功用异同点		字 干嗝约	图 字 敦 www.med66	及相似药物功用异同点 💮	医白	教育网
(三)清化热 疾药 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 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、1 用法用量、使用注意及相似药物 功用异同点 1. 安神药的性能特点 2. 安神药的适应范围 1 (一) 概述 4. 安神药的使用注意事项 1 十九、安神药的性能特点 5. 各类安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药。				川贝母、浙贝母、瓜蒌、竹茹、	29.77.70	med55.com
源药 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 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、1 用法用量、使用注意及相似药物 功用异同点 1. 安神药的性能特点 1 2. 安神药的适应范围 1 (一)概述 4. 安神药的使用注意事项 1 十九、安神药 6. 各类安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的适应范围 1 7. 各类安神药的适应范围 1 朱砂、磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点				竹沥、天竺黄、前胡、桔梗、胖		
用、用法用量、使用注意及相似药物功用异同点	AD B	1 26 (b) THE EE	(三)清化热	大海、海藻、昆布、海蛤壳、浮	1	
方物功用异同点     苦杏仁、紫苏子、百部、紫菀、款冬花、枇杷叶、桑白皮、葶苈子、白果的性能、功效、应用、1用法用量、使用注意及相似药物功用异同点     1.安神药的性能特点 1     2.安神药的功效 1     3.安神药的适应范围 1     (一)概述 4.安神药的性能特点 1     十九、安神药的性能特点 1     (一)概述 5.各类安神药的性能特点 1     (一)概述 5.各类安神药的适应范围 1     (二)重镇安神药、成骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点	1	nvw.mid66.com	痰药	海石、瓦楞子的性能、功效、应	1	
古杏仁、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、加用法用量、使用注意及相似药物功用异同点。 1. 安神药的性能特点 1 2. 安神药的适应范围 1 (一)概述 4. 安神药的使用注意事项 1 十九、安神药的使用注意事项 1 6. 各类安神药的性能特点 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药的适应范围 1				用、用法用量、使用注意及相似		
(四)止咳平				药物功用异同点		
				苦杏仁、紫苏子、百部、紫菀、		
			(四) 止咳巫	款冬花、枇杷叶、桑白皮、葶苈		
用法用重、使用注意及相似药物 功用异同点				1、口木的住肥、切双、应用、		
1. 安神药的性能特点 1 2. 安神药的功效 1 3. 安神药的适应范围 1 (一) 概述 4. 安神药的使用注意事项 1 十九、安神药的使用注意事项 1 6. 各类安神药的性能特点 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药。 应用、发骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点			www.medst	用法用量、使用注意及相似药物	医台	<b>b</b> 教育网
2. 安神药的功效 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 十九、安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药。磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点				功用异同点	MANA	.medos.com
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 十九、安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药。磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点				1. 安神药的性能特点	1	
(一) 概述 4. 安神药的使用注意事项 1				2. 安神药的功效	1	
十九、安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的性能特点 1 7. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药 战石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点				3. 安神药的适应范围	1	
神药 5. 各类安神药的性能特点 1 6. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安	A E	学业育网	(一) 概述	4. 安神药的使用注意事项	1	
7. 各类安神药的功效 1 7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安神药、磁石、龙骨、琥珀的性能、功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点	W	十九、安			1	
7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安 、磁石、龙骨、琥珀的性能、 功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点		神药		5. 各尖女件约的性能特点	1	
7. 各类安神药的适应范围 1 (二)重镇安 、磁石、龙骨、琥珀的性能、 功效、应用、用法用量、使用注 1 意及相似药物功用异同点				6. 各类安神药的功效	1	
一)里镇安 功效、应用、用法用量、使用注 1 产品。 意及相似药物功用异同点。					1	
一)里镇安 功效、应用、用法用量、使用注 1 产品。 意及相似药物功用异同点。			( .\ T.H.):	生砂 磁石 最易 琥珀的树能		
世 意及相似药物功用异同点 意及相似药物功用异同点					1	
medes.com			<b>严约</b>		医当	色教育网
			www.med8		anana.	meges com

<u>!</u>	単元	细目	要 点	考试科目
	TAPLE SHEET STORY	(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	(一) 概述	1. 平肝息风药的性能特点	1
<u>]</u>	肝息风	( ) 191.70	2. 平肝息风药的功效	1



		" 19 平土 宿医	师考试父流群: /0168184/, 俶信公	灰亏: med	66_we	isneng
1	药		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	
4	学教育	网	7. 各类平肝息风药的适应范	. 围	1	
MA	w.med66.cr	970	石决明、珍珠母、牡蛎、代	赭石、		
			刺蒺藜、罗布麻的性能、功		1	
		阳药	用、用法用量、使用注意及	相似药		
			物功用异同点	A-	E PE A	A Strate III
			<b>羚羊角、牛黄、珍珠、钩藤</b>	70.11	www	med66.com
			地龙、全蝎、蜈蚣、僵蚕的 功效、应用、用法用量、使		1	
	all the star	<b>全</b> 到	切双、应用、用亿用重、设 及相似药物功用异同点	(用任息		
() WOW	W.med66.co	m m	7. 开窍药的 <mark>性能特点</mark>	13)	1	
			2 开窍药的功效	200	1	
	十一、开	(一) 機述	3. 开窍药的适应范围		1	
			4. 开窍药的使用注意事项		1	
Í	<b></b>	( . \ P // <del>**</del>	麝香、冰片、苏合香、石菖	蒲的性		
		(二)具体药	能、功效、应用、用法用量		1	
		物	注意及相似药物功用异同点		WWW	med65.com
			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	
	NA ON YOU A	(一) 概述	4. 补虚药的使用注意事项		1	
T WWW	v.med66.co	n e	5. 各类补虚药的性能特点	网	1	
_	二十二、		6. 各类补虚药的功效	VIII.	1	
1	补虚药		7. 各类补虚药的适应范围		1	
			人参、西洋参、党参、太子	- ' '		
		( <del>-                                    </del>	芪、白术、山药、白扁豆、		.	
		(一)か气约	大枣、饴糖、蜂蜜的性能、 应用、用法用量、使用注意		I	
		医等	应用、用法用量、使用注意 <mark>药物功</mark> 用异同点	、汉作的	医 i	medes.com
		I Www.	> 1 N 3 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-		

	考试学科	单元	细目	要点	考试科目
E 4	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	1



		10   111	Z/19 J 10 ( )	C初版件: 701001047; IX 旧 公 / 分 寸: III ed	00_wc	isitetig
Ĭ				能、功效、应用、用法用量、 使用注意及相似药物功用异		
				同点		
<b>**</b>	学校育园 www.med66.com	(四)	补血药	当归、熟地黄、白芍、阿胶、何首 <mark>乌、龙眼肉的性能、功</mark> 效、应用、用法用量、使用	1	
				注意及相似药物功用异同点		
·		<b>全</b> 医毒	学教育	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	CE A	A del- nor con
		(五)	补阴药	子、黑芝麻、龟甲、鳖甲的	IWWW	med66.com
			11 10 4 2 4	性能、功效、应用、用法用		
	all the ster con			量、使用注意及相似药物功		
<b>17</b> %	vw.med66.com			用异同点。		
				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	
		(-)	概述	4. 收涩药的使用注意事项	1	
		4 医学	学教育	5. 各类收涩药的性能特点	1	
		WWW.	med\$6,co	6. 各类收涩药的功效	12 3	med66.com
				7. 各类收涩药的适应范围	1	
			nd +: .1	麻黄根、浮小麦、糯稻根须		
		VT ##	迫衣止	的性能、功效、应用、用法 用量、使用注意及相似药物	1	
A E	二十三、	打到		功用异同点		
WW	w.moi 55.com			五味子、乌梅、五倍子、罂		
			敛肺涩	粟壳、诃子、肉豆蔻、赤石		
		肠药	以肿征	脂的性能、功效、应用、用	1	
		1423 = 3		法用量、使用注意及相似药		
				物功用异同点		
		470		山茱萸、覆盆子、桑螵蛸、 金樱子、海螵蛸、莲子、芡	医当	<b>企動 育 阪</b>
		THE LANGUE	固精缩	实、椿皮的性能、功效、应		
		尿止带	药	用、用法用量、使用注意及		
				相似药物功用异同点		
				1. 涌吐药的性能特点	1	
		(-)	概法	2. 涌吐药的功效	1	
A PE A	数二十四、		19/LXL	3. 涌吐药的适应范围	1	
	一			4. 涌吐药的使用注意事项	1	
		(二)	具体药	常山、瓜蒂、胆矾的性能、		
		物	~ 111 -4	74774	1	
<u> </u>				用注意及相似药物功用异同		



			点	
二十五、			1. 攻毒杀虫止痒药的性能特	1
攻毒杀虫	(-)	概述	点	1
止痒药			2. 攻毒杀虫止痒药的功效	1
 tally rather term			是 带 龄 南 丽	



<b>***</b>	学 ww.m	教育网 od66.com			医学教育网 www.med68.com	
	考试学科	単元	细目	学教育 w.med66	要点	考 试 科 <b>目</b>
	学	安市岡	(-)	概述	3. 攻毒杀虫止痒药的适应范围 4 攻毒杀虫止痒药的使用注意 事项	1
W W	vw.m	五、攻 毒杀虫 止痒药	(二)	具体 药物	雄黄、 <mark>硫黄、白矾、蛇</mark> 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
	中药学			概述	2. 拔毒化腐生肌药的功效	1 医单教育词 medőő.com
		二十 六、拔 毒化腐 生肌药			3. 拔毒化腐生肌药的适应范围 4. 拔毒化腐生肌药的使用注意 事项	1
<b>***</b>	学 \$ w.mo	文育 网 deficom	(二);	具体药	升药、轻粉、砒石、铅丹、炉 甘石、硼砂的性能、功效、应 用、用法用量、使用注意及相 似药物功用异同点	1
			(一)	方剂与	1. 方剂与治法的关系 2. 常用治法	1
					1. 方剂配伍的目的	1
		一、概述	(二) 组成与	方刑的	2. 方剂的组方原则	Iwww.med68.com
				ᆇᄪᆇ	3. 方剂的变化形式	1
			I ( ) I	常用剂型	常用剂型的特点及临床意义	1
	子			概述	1. 解表剂的适用范围	1
ラ WWW	方剂	6.com		19670	2. 解表剂的应用注意事项	1
	学				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
			(二)	辛温解	2. 九味羌活汤的组方原理及加	1



	- ,		(文)版相1: 701001047	
		表	减化裁	
二、表系	解		3. 小青龙汤的组方原理及加减 化裁	1
图学 数 育	[ 円		4. 香苏散的组方原理及加减化裁	1
www.mod66.	com		5. 正柴胡饮的组方原理	1
	(三)		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
	( ) E	学教育 w.med66	2. 麻黄杏仁甘草石膏汤的组方 原理、加减化裁	医单教育网 med66.com

	考	改商网		- T	考
W.	试	<sup>d66.com</sup> 单元	<i>⊌</i> m □	要点	试
:	学	<b>半</b> 儿	细目	安	科
	科				目
Ĭ			(三)辛凉解	3. 柴葛解肌汤的组方原理	1
			表	4. 升麻葛根汤的组方原理	1
		,	① 医学数1	1. 败毒散的组方原理、加减化裁	
		二、解表	Contract Tree Contract	及其与参苏饮的鉴别应用	医单教育网 www.med66.com
		剂		2 麻黄细辛附子汤的组方原理	
			表	及加减化裁	1
•				3. 加减葳蕤汤的组方原理及其	
				与银翘散的鉴别应用	1
A E	学多	(	│ ( 一 ) 飛っ木	1. 泻下剂的适用范围	1
WW	W.ITTO			New Lord Conserve was different and	1
				1. 大承气汤的组方原理及其与	
	方		( ) / ( )	小承气汤、调胃承气汤的鉴别应	1
				用	
	剂			2. 大黄牡丹汤的组方原理	1
	学			- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	The side and the tree
				1. 温脾汤的组方原理及其与大	Www.medes.com
		三、泻下	A MANANTHERS	黄附子汤的鉴别应用	1
		一、一) 剂	· — / time /		1
		710		1. 麻子仁丸的组方原理及其与	1
				五仁丸的鉴别应用	1
			(川) 油1ト	2. 济川煎的组方原理及其与麻	
<b>*****</b>	6 39	THE FEE		子仁丸的鉴别应用	1
	medi	6.com		1. 十枣汤的组方原理、应用注意	
			(五)逐水		1
			-		1
<u> </u>			「ハノ以作業	1. 與化初的组刀原理及共与新	1



		13 十工们区师写	成文机研: 701001047,	00_weisheng
		施	加黄龙汤的鉴别应用	
			2. 增液承气汤的组方原理	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
4	学放育网		1. 小柴胡汤的组方原理及加减	1
A MA	四、和解		化裁	
	剂	(二)和解少	2. 大柴胡汤的组方原理及其与	1
		图	小柴胡汤的鉴别应用	
	2	100 プーラス	3. 蒿芩清胆汤的组方原理及其	les als als are on
		www.med66	与小柴胡汤的鉴别应用	TE TO SE IN IN

<b>*</b>	考试学科	<b>東京 河</b> <b>韓元</b>	细目	要点 医学教育网 www.med66.com	考试科目	
				1. 四逆散的组方原理及加减化 裁	1	
		1	Mar. 1797. 1797.	2. 逍遥散的组方原理、加减化裁 及其与四逆散的鉴别应用	医 á	b 教育网 med66.com
				3. 痛泻要方的组方原理及其与 逍遥散的鉴别应用	1	
				半夏泻心汤的组方原理及加减 化裁	1	
THE WIN	70.3	K bil bol	(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	
				1. 白虎汤的组方原理及加减化 裁	1	
			(二)清气分 热	2. 竹叶石膏汤的组方原理及其 与白虎汤的鉴别应用	1	
				1. 清营汤的组方原理	THE A	6 data star see
			(三)清营凉 血	2. 犀角地黄汤的组方原理及其 与清营汤的鉴别应用	www	medêê.com
				1. 黄连解毒汤的组方原理及加减化裁	1	
	方			2. 清瘟败毒饮的组方原理	1	
100	剂			3. 凉膈散的组方原理	1	
	学		, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4. 普济 <mark>消毒饮的组方原理</mark> 及其 与银翘散的鉴别应用	1	
		剂		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	
				1. 导赤散的组方原理及其与清	1	



		- 1 111- 11			0
			心莲子饮的鉴别应用		
			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	
	学效育网		3. 左金丸的组方原理及其与龙 胆泻肝 <mark>汤的鉴别应用。</mark>	1	
N W	vw.mbd66.com		4. 清胃 <mark>散的组方原理、加减化裁</mark> 及其与泻黄散的鉴别应用	1	
		(D) = 44 st 1	5. 玉女煎的组方原理及其与清 胃散的鉴别应用	1	
		www.med66	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	医 d www	b教育网 .med66.com

	学	故商同			
	考试学科	单元	细目	要点	考试科目
		五、清热	100 30 30	7. 苇茎汤的组方原理 8. 葛根黄芩黄连汤的组方原理 9. 芍药汤的组方原理及其与白 头翁汤的鉴别应用	1 1 1 数育同
		剂	(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 2. 当归六黄汤的组方原理	1
<b>****</b>	¥ ₃ w.mo	六、袪暑 剂	(一) 概述	1. 祛暑 <mark>剂的适用范围</mark> 2. 祛暑剂的应用注意事项	1
			(二)袪暑解 表	香薷散的组方原理及加减化裁	1
	方剂学		(三)祛暑利 湿	1. 六一散的组方原理、加减化 裁 2. 桂苓甘露饮的组方原理	1
	子		(四)清暑益 气	2. 性令日路以的组方原理 清 <mark>暑</mark> 益气汤的组方原理及其与 竹叶石膏汤的鉴别应用	www.medēē.com
			(一) 概述	1. 温里剂的适用范围 2. 温里剂的应用注意事项	1
		七、温里		1. 理中丸的组方原理及加减化裁	1
⊕ E 4	b 教 medi	剂	(二)温中祛 寒	2. 小建 <del>中汤的组方原理、</del> 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	1. 四逆汤的组方原理、加减化	1



正保医学教育网 www.med66.com	19 年主治医师考	试交流群: 701681847,微信公众号: med	d66_we	eisheng
	逆	裁及其与参附汤的鉴别应用		
		2. 回阳救急汤的组方原理	1	
		1. 当归四逆汤的组方原理及加减化裁	1	
图学教育网 www.mod66.com	寒	2. 黄芪 <mark>桂枝五物汤的组方</mark> 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	
	(一) 概述	1. 补益剂的适用范围及配伍规 律	医鱼	b 教育网
八、补益		2. 补益剂的应用注意事项	1	, madadita di
之	(二)补气	1. 四君子汤的组方原理及加减 化裁	1	
www.mild66.cam		2. 参苓 <mark>白术散的组方原理</mark> 及其 与四君子汤的鉴别应用	1	

	考试学科	单元	细目	教 1 ned94	要点	考试科目	b 教育网 med66.com
					3. 补中益气汤的组方原理	1	
			(二)补		4. 生脉散的组方原理及其与竹 叶石膏汤的鉴别应用	1	
<b>#</b>	学 \$ w.mo	( ) [ [ ] ] d66.com	( <b>—</b> / 11	-	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	
					1. 四物汤的组方原理及加减化 裁	1	
			(三) 补	血	2. 当归补血汤的组方原理 🗼	1	A date when the
		1	1 医学	数	3. 归脾汤的组方原理、加减化裁	Iwww	medêê.com
				11666	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	
		八、补益剂	(四)气血 补		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	
医等	自教	育网			3. 泰山磐石散的组方原理	1	
www	声 剂	6.com			1. 六味地黄丸的组方原理及加 减化裁	1	
	学		(五) 补	DH I	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	1	



正保医学教育网 www.med66.com	19 年主治医师考	试交流群: 701681847,微信公众号: med	66_we	isheng
		用		
		3. 一贯煎的组方原理及其与逍 遥散的鉴别应用	1	
<b>全</b> 學 故育网		4. 左归丸的组方原理及其与六 味地黄 <mark>丸的鉴别应用</mark>	1	
www.mbd66.com	(六) 补阳	1. 肾气 <mark>丸的组方原理及加减化</mark> 裁	1	
	(/\/ APPA	2. 右归丸的组方原理及其与肾 气丸的鉴别应用	1	
		1. 地黄饮子的组方原理	医白	教育网
	(七)阴阳双 补	2. 龟鹿二仙胶的组方原理	1	
医学收育网		3. 七宝美髯丹的组方原理	1	
www.mild66.com	(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	
九、固涩		牡蛎散的组方原理及其与玉屏 风散的鉴别应用	1	
剂	(三)敛肺止咳	九仙散的组方原理	1	is deligration state
	(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 Warw	med66.com

<b>***</b>	考试学科	单元	m m	细目		要点 医学数 图 试科目	
				(四) 脱	涩肠固	2. 四神丸的组方原理及其与 理中丸、痛泻要方的鉴别应 1 用	
		九、	固涩	100 -	涩精止	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	≜£教育网 w.med\$6.com
	方 剂 学	剂			固崩止	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	
医鱼	1 教	育网	門网	带		3. 易黄汤的组方原理及其与 完带 <mark>汤的鉴别应用</mark>	
Mann.	mege	ed65.com	十、安神	(-)	概述	1. 安神剂的适用范围 1	
						2. 安神剂的应用注意事项 1	
		剂				1. 朱砂安神丸的组方原理 1	
				神		2. 珍珠母丸的组方原理及其  1	



	1	9 午土们区则写	以文/加州: /U100104/,	dog_weisheng
			与磁朱丸的鉴别应用	
			1. 酸枣仁汤的组方原理	1
		(三)滋养	安2. 天王补心丹的组方原理及	1
		神	其与柏子养心丸的鉴别应用	
4	学教育网		3. 甘麦大枣汤的组方原理	1
A M	vw.med66.com	(一) 概述	1. 开窍剂的适用范围	1
		「一)「既处	2. 开窍剂的应用注意事项	1
			1. 安宫牛黄丸的组方原理及	1
	十一、开	(二) 凉开	其与牛黄清心丸的鉴别应用	1
	转剂	一广场几	2. 至宝丹与安宫牛黄丸、紫	医学教育网
	_		雪的鉴别应用	1
		(三)温开	1. 苏合香丸的组方原理	1
	学教育网		2. 紫金锭的组方原理	1
W 100	meggedin	(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
			1. 越鞠丸的组方原理及加减	1
			化裁	1
	13		2. 枳实薤白桂枝汤的组方原	
	十二、理	医学教	理及其与瓜蒌薤白白酒汤、	医华教育网
	气剂	(二) 行气	瓜蒌薤白半夏汤的鉴别应用	www.med66.com
		(	3. 半夏厚朴汤的组方原理	1
			4. 厚朴温中汤的组方原理及	1
			其与理中丸的鉴别应用	
A	44 St 167 100		5. 天台乌药散的组方原理及	1
WW	w.mei 66.com		其与橘核丸的鉴别应用	

	考试学科	单元	细目	要 点	考试 科目	
	<b>1</b> ++		(二) 行气	6. 暖肝煎的组方原理及其与一 贯煎的鉴别应用	7 www 1	自教育网 .medēā.com
				1. 苏子降气汤的组方原理	1	
				2. 定喘汤的组方原理	1	
		十二、理 气剂	(三) 降气	3. 旋覆代赭汤的组方原理及其 与吴茱 <mark>萸汤的鉴别应用</mark>	1	
( ) 医 A	b 教 medi	6.com		4. 橘皮 <mark>竹茹汤的组方原理</mark> 及其 与丁香柿蒂汤的鉴别应用	1	
			(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	



			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	
4	学效育网		3. 补阳还五汤的组方原理	1	
W W	yw.m.d66.com 方		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	
	剂 学 十三、理 血剂		5. 七厘散的组方原理及其与活 络效灵丹的鉴别应用	1	
	TIII ) (1)	www.med66	6. 温经汤的组方原理	1医点	b 教育网
			7. 生化汤的组方原理及其与 <mark>温</mark> 经汤的鉴别应用	1	
0	学 l 改育 同 vw.mid66.com		8. 失笑散的组方原理及其与金 铃子散 <mark>的鉴别应用</mark>	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	
			1. 十灰散的组方原理	1	
			2. 咳血方的组方原理	1	
		(三) 止血	3. 小蓟饮子的组方原理及其与 导赤散的鉴别应用	1医 á	上教育词 med68.com
			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	
-	ar ar ar ar	(一) 概述	1. 治风剂的适用范围	1	
( ) W	十四、治	人が地	2. 治风剂的应用注意事项	1	
	风剂	(二)疏散外 风	1. 川芎 <mark>茶调散的组方原理</mark> 及其 与九味羌活汤的鉴别应用	1	

	单元	细目	要点	考试 科目	<b>企動育</b> 丽
医 <sup>4</sup>	十四、治 风剂 media com	CP WWW.	2. 大秦艽汤的组方原理及其与地 黄饮子的鉴别应用	1	medēš com
		(二)疏散外	3. 牵正散的组方原理	1	
		风	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 <mark>汤的组方原理及</mark> 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	1	



			7 7 7 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
			镇肝熄风汤的鉴别应用		
			4. 大定风珠的组方原理及其与三	1	
			甲复脉汤的鉴别应用	1	
	学教育	(一) 概述	1. 治燥剂的适用范围	1	
4		7 151人上	2. 治燥剂的应用注意事项 🥦	1	
N N	vw.med66.co	m	1. 杏苏散的组方原理	1	
		(一)轻宣外	2. 桑杏汤的组方原理及其与桑菊	1	
		(一)程旦外 燥	饮的鉴别应用	ı	
		<b>米</b>	3. 清燥救肺汤的组方原理及其与	1	
	十五、治	www.n	桑杏汤的鉴别应用	医自	p 教育网 media com
	一五、石 燥剂		1. 增液汤的组方原理及加减化裁	1	madayada
	/木川]		2. 麦门冬汤的组方原理及其与炙	1	
<b>A</b>	学教育	च्य	甘草汤、清燥救肺汤的鉴别应用	1	
W. W.	vw.med66.cc	(三)滋阴润	3. 益胃汤的组方原理及其与玉液	1	
		燥	汤的鉴别应用	ı	
			4. 百合固金汤的组方原理及其与	1	
			咳血方的鉴别应用	I	
			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	is also the time
			2. 祛湿剂的应用注意事项	1 www	med66.com
			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	1	
		月	香薷散的鉴别应用	1	

€ WW	学 教 w.modi	育阿 6.com		医学教育网			
	考试 科目	单元	细目	要点	考试 科目		
				1. 茵陈蒿汤的组方原理及加减 化裁	1		
			D 05 324 344	2. 八正散的组方原理及其与小 蓟饮子的鉴别应用	1 医 5	上教育网	
		Ę	(三)清热 祛湿	3. 三仁汤的组方原理 4. 甘露消毒丹的组方原理及其	I www	medêê.com	
		十六、祛 湿剂		与三仁汤的鉴别应用 5. 连朴饮的组方原理	1		
	子	ANE OF U		6. 二妙散的组方原理及加减化裁	1		
自)医 4	mede6	com		7. 当归拈痛汤的组方原理	1		
			(四)利水	1. 五苓散的组方原理及加减化 裁	1		
			渗湿	2. 猪苓汤的组方原理及其与五 苓散的鉴别应用	1		



正保医学教育网 www.med66.com	19 年主治医师考	·试交流群: 701681847,微信公众号: me	ed66 we	eisheng
		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	
		1. 苓桂术甘汤的组方原理	1	
图学教育网 www.medēē.com	(五)温化	2. 真武汤的组方原理及加减化裁	1	
	寒湿	3. 实脾散的组方原理及其与真武汤的鉴别诊断	1	
(	医学教 www.med6	4. 萆薢分清饮的组方原理及其 与桑螵蛸散的鉴别应用	医生	b教育网 med66.com
		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	
图 学 教育 珂 www.med 86.com	胜湿	2. 独活寄生汤的组方原理及加减化裁	1	
	(一)概述	1	1	
,		2. 祛痰剂的应用注意事项	1	
		1. 二陈汤的组方原理及加减化	1	
十七、社	ル家	裁 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	) www	b教育网 .med68.com
痰剂		3. 茯苓丸的组方原理	1	
		1. 清气化痰丸的组方原理	1	
医学教育网 www.medis.com	(三)清热 化痰	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	6	细目	学教育 v.med85.co	要、点	考试科目	多數 育 网 .med85.com
<b>⊕</b> ∞∞∞	方剂学	下七、	、 法			1. 三子养亲汤的组方原理 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	
					<b>沿风化</b>	1. 止嗽散的组方原理 2. 半夏白术天麻汤的组方原 理及其与天麻钩藤饮的鉴别	1	

19 年主治医师考试交流群: 701681847, 微信公众号: med66\_weisheng

				应用		
		(-)	椰米	1. 消食剂的适用范围	1	
			枕处	2. 消食剂的应用注意事项	1	
		(二) 滯	竹台イル	1. 保和丸的组方原理	1	
图学	十八、消			2. 枳实导滞丸的组方原理及	1	
www.me	食剂			其与木香槟榔丸的鉴别应用	1	
		(三) 食	健脾消	1. 健脾丸的组方原理及其与	1	
				参苓白术散的鉴别应用	1	
	1	A E	色数 育 5	2. 枳实消痞丸的组方原理	1	
	十九、 <mark>驱</mark> 虫剂	₩ww	med66.co	乌梅丸的组方原理	医 n 1www	p 較 時 時 .med66.com

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。















