

国家中医药管理局中医师资格认证中心
唯一推荐用书

全国 中医药专业技术资格考试 大纲与细则

中 药 专 业 (初级士)

国家中医药管理局专业技术资格考试专家委员会 编写

全国百佳图书出版单位
中国中医药出版社

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则

中 药 专 业

(初级士)

国家中医药管理局专业技术资格考试专家委员会 编写

中国中医药出版社

· 北京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则·中药专业：初级士/国家中医药管理局专业技术资格考试专家委员会编写·北京：中国中医药出版社，2016.11

ISBN 978 - 7 - 5132 - 3764 - 2

I. ①全… II. ①国… III. ①中国医药学 - 资格考试 - 自学参考资料 ②中医学 - 资格考试 - 自学参考资料 IV. ①R2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 256588 号

中国中医药出版社出版

北京市朝阳区北三环东路 28 号易亨大厦 16 层

邮政编码 100013

传真 010 64405750

北京时代华都印刷有限公司印刷

各地新华书店经销

开本 787 × 1092 1/16 印张 43 字数 1039 千字

2016 年 11 月第 1 版 2016 年 11 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978 - 7 - 5132 - 3764 - 2

定价 99.00 元

网址 www.cptcm.com

如有印装质量问题请与本社出版部调换

版权专有 侵权必究

社长热线 010 64405720

购书热线 010 64065415 010 64065413

微信服务号 zgzyycbs

书店网址 csln.net/qksd/

官方微博 <http://weibo.com/cptcm>

淘宝天猫网址 <http://zgzyycbs.tmall.com>

全国中医药专业技术资格考试大纲与细则

《中药专业》(初级士)

编写委员会名单

专业主编

陈丹 (北京市中医学校)

卜训生 (北京市中医学校)

专业主审

金世元 (北京市卫生学校)

学科主编 (以姓氏笔画为序)

卜训生 王自勤 刘盼 刘春香 刘新社

李杨 陈丹 魏修华

学科编委 (以姓氏笔画为序)

于慧 王妍 王仲焕 王满恩 孔祥青

田侃 史洁 任晓燕 刘淑娟 刘德波

李佳 张习中 陈巧芬 郭梅 桑伟

编写说明

为进一步贯彻国家人力资源和社会保障部、卫生部及国家中医药管理局关于全国卫生专业中（初）级技术资格考试的有关精神，进一步体现中医药中（初）级专业技术资格考试的目标要求，国家中医药管理局人事教育司委托国家中医药管理局中医师资格认证中心，于2011年组织有关专家，对2006年版临床中医学、中西医结合医学、中药学、中医护理学中（初）级专业技术资格考试大纲以及2007年版全科医学（中医类）专业技术资格考试大纲进行了修订，形成了2011年版《全国中医药中（初）级专业技术资格考试大纲》（以下简称新大纲）。

新大纲体现了国家中医药管理局培养优秀临床人才“读经典，做临床”的思想导向；突出了中医、中西医结合、中药、中医护理四类临床专业中（初）级技术人员基础知识的临床综合运用能力及实践能力的测试；合理调整了考试科目设置，合理增加了与各专业相关学科的内容。

新大纲在中医、中西医结合临床专业层面与本科层次，以及中药3个级别、中医护理2个级别层次在考试科目设置及内容上均体现了差别。

新大纲注重了考试专业作为一个整体的表现形式。将20个专业考试大纲以“基础知识”、“相关专业知识”、“专业知识”、“专业实践能力”四个考试科目进行学科排序，并在具体内容上进行了4个方面的标识。

为了配合新大纲的实施，国家中医药管理局中医师资格认证中心组织全国中医药专业技术资格考试专家委员会，依据新大纲编写了与之相配套的《2011年版临床中医药专业技术资格中（初）级考试大纲细则》（以下简称大纲细则）。

本书是新大纲的具体细化。其内容涵盖临床中医、中西医结合、中药、中医护理四类20个专业（中级、初级师、初级士三个层次）、50个考试学科。《大纲细则》以20个专业分类，分别装订成书。

本书既是全国中医药专业技术资格考试命题审题专家命题用书，也是临床中

医、中西医结合、中药、中医护理专业即将晋升为中（初）级专业技术资格的考生临床实践、复习备考的权威性参考书。

借此机会，感谢王永炎院士、张伯礼院士、李连达院士、石学敏院士以及其他十几位专业主审，对《大纲细则》书稿严格把关，提出精辟意见，对保证书稿质量发挥了重要作用。20个专业主编、55个学科主编及其编委在本次《大纲细则》编写中起到了主体作用，在此一并致谢！
由于时间仓促，2011年版《全国中医药专业技术资格考试大纲与细则》中不当之处在所难免，敬请有识之士不吝斧正，以便我们适时修订完善。

2011年11月21日
国家中医药管理局中医师资格认证中心

“中医脉学”（人与动物共有的脉象）是本书取名和中医专业分类考核中，脉学（含脉图谱）、脉学流派（脉学理论综合）与脉学合称“中医脉学”（中医脉学又包括脉象学、脉理学、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等）。脉学（含脉图谱）、脉学流派（脉学理论综合）与脉学合称“中医脉学”（中医脉学又包括脉象学、脉理学、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等）。

中医脉学是中医诊断学的重要组成部分，其脉学理论与脉图谱、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等组成中医脉学。中医脉学又包括脉象学、脉理学、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等。

中医脉学是中医诊断学的重要组成部分，其脉学理论与脉图谱、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等组成中医脉学。中医脉学又包括脉象学、脉理学、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等。

中医脉学是中医诊断学的重要组成部分，其脉学理论与脉图谱、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等组成中医脉学。中医脉学又包括脉象学、脉理学、脉法学、脉诊学、脉图学、脉学流派等。

目 录

大 纲

第一部分 基础知识	3
中药学	3
方剂学	9
第二部分 相关专业知识	15
中医学基础	15
药事管理	20
第三部分 专业知识	24
中药炮制学	24
中药鉴定学	25
第四部分 专业实践能力	28
中药药剂学	28
中药调剂学	33

大 纲 细 则

中药学	39
第一单元 药性理论	41
第二单元 中药的配伍与用药禁忌	45
第三单元 中药的剂量与用法	48
第四单元 解表药	51
第五单元 清热药	58
第六单元 泻下药	72
第七单元 祛风湿药	77
第八单元 化湿药	83
第九单元 利水渗湿药	85
第十单元 温里药	91

第十一单元 理气药	93
第十二单元 消食药	97
第十三单元 驱虫药	99
第十四单元 止血药	100
第十五单元 活血化瘀药	105
第十六单元 化痰止咳平喘药	112
第十七单元 安神药	118
第十八单元 平肝息风药	121
第十九单元 开窍药	125
第二十单元 补虚药	127
第二十一单元 收涩药	140
方剂学	145
第一单元 概述	147
第二单元 解表剂	152
第三单元 泻下剂	156
第四单元 和解剂	160
第五单元 清热剂	164
第六单元 祛暑剂	169
第七单元 温里剂	170
第八单元 补益剂	173
第九单元 固涩剂	181
第十单元 安神剂	183
第十一单元 开窍剂	185
第十二单元 理气剂	186
第十三单元 理血剂	190
第十四单元 治风剂	194
第十五单元 治燥剂	197
第十六单元 祛湿剂	200
第十七单元 祛痰剂	206
第十八单元 消食剂	209
第十九单元 驱虫剂	211
中医学基础	213
第一单元 中医学理论体系的基本特点	215
第二单元 阴阳学说	218
第三单元 五行学说	222
第四单元 藏象	227
第五单元 气血津液	244
第六单元 经络	251
第七单元 病因	255

第八单元	发病	264
第九单元	病机	266
第十单元	诊法	274
第十一单元	辨证	303
第十二单元	防治原则	317
药事管理		321
第一单元	药事与药事管理	323
第二单元	药品与药品标准、药师职责	327
第三单元	药事组织	335
第四单元	中药管理	342
第五单元	麻醉药品和精神药品管理条例	349
第六单元	医疗用毒性药品管理办法	353
第七单元	国家基本药物管理	355
第八单元	处方药与非处方药分类管理	358
第九单元	医疗机构药事管理	360
第十单元	药品不良反应监测报告制度与药品召回制度	370
第十一单元	药品注册管理办法	375
第十二单元	药品经营质量管理规范	377
第十三单元	中医药条例	379
第十四单元	中药知识产权保护	381
第十五单元	药品包装、标签和说明书的管理	386
第十六单元	《药品管理法》	389
第十七单元	医疗机构从业人员行为规范	394
中药炮制学		396
第一单元	中药炮制的目的	397
第二单元	净选与切制	398
第三单元	炮制方法各论及其主要药物	404
中药鉴定学		451
第一单元	中药鉴定总论	453
第二单元	根及根茎类中药	458
第三单元	茎木类中药	473
第四单元	皮类中药	475
第五单元	叶类中药	477
第六单元	花类中药	479
第七单元	果实及种子类中药	481
第八单元	全草类中药	485
第九单元	藻、菌、地衣类中药	489
第十单元	树脂类中药	492

第十一单元 其他类中药	494
第十二单元 动物类中药	496
第十三单元 矿物类中药	501
中药药剂学	505
第一单元 绪论	507
第二单元 制药卫生	510
第三单元 粉碎、筛析与混合	518
第四单元 散剂	521
第五单元 浸提、分离、浓缩与干燥	523
第六单元 浸出药剂	530
第七单元 液体药剂	535
第八单元 注射剂(附:眼用溶液剂)	543
第九单元 外用膏剂	551
第十单元 栓剂	555
第十一单元 胶囊剂	558
第十二单元 丸剂	560
第十三单元 颗粒剂	566
第十四单元 片剂	568
中药调剂学	579
第一单元 中药处方与处方应付	581
第二单元 中药配伍及用药禁忌	607
第三单元 合理用药	610
第四单元 特殊中药的调剂与管理	614
第五单元 中药用量与计量	619
第六单元 中药调剂设施及工作制度	625
第七单元 饮片调剂操作规程	630
第八单元 中成药调剂操作规程	637
第九单元 中药煎服	648
第十单元 中药品质变异	654
第十一单元 中药养护技术	664

大 纲

第一部分 基础知识

考试学科	单 元	细 目	要 点	考试科目
中 药 学	一、药性理论	(一) 四气	1. 四气所表示药物的作用 2. 四气对临床用药的指导意义	1 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 2. 升降浮沉对临床用药的指导意义	1 1
		(四) 归经	1. 归经的理论基础和依据 2. 归经理论对临床用药的指导意义	1 1
		(五) 毒性	1. 毒性的含义 2. 正确对待中药的毒性 3. 引起中药中毒的主要原因	1 1 1
		(一) 中药的配伍	1. 配伍的意义 2. 配伍的内容	1 1
		(二) 中药的用药禁忌	1. 配伍禁忌 2. 妊娠用药禁忌 3. 服药时的饮食禁忌	1 1 1
	三、中药的剂量与用法	(一) 剂量	确定剂量的因素	1
		(二) 用法	1. 特殊煎法 2. 服药法	1 1
	四、解表药	(一) 概述	1. 解表药的性能特点 2. 解表药的功效 3. 解表药的适应范围 4. 解表药的使用注意事项 5. 各类解表药的性能特点 6. 各类解表药的功效 7. 各类解表药的适应范围	1 1 1 1 1 1 1
			(二) 发散风寒药	麻黄、桂枝、紫苏、荆芥、防风、羌活、白芷、细辛的功效、应用、用法用量

考试学科	单 元	细 目	要 点	考 试 科 目
	四、解表药	(三) 发散风热药	薄荷、牛蒡子、蝉蜕、桑叶、菊花、柴胡、葛根的功效、应用、用法用量	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
			5. 各类清热药的性能特点	1
			6. 各类清热药的功效	1
			7. 各类清热药的适应范围	1
	五、清热药	(二) 清热泻火药	石膏、知母、芦根、天花粉、栀子的功效、应用、用法用量	1
		(三) 清热燥湿药	黄芩、黄连、黄柏、龙胆草、苦参的功效、应用、用法用量	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、重楼、土茯苓、鱼腥草、败酱草、射干、山豆根、马勃、白头翁、马齿苋的功效、应用、用法用量	1
		(五) 清热凉血药	生地黄、玄参、牡丹皮、赤芍、水牛角的功效、应用、用法用量	1
		(六) 清虚热药	青蒿、地骨皮、白薇的功效、应用、用法用量	1
	六、泻下药	(一) 概述	1. 泻下药的性能特点	1
			2. 泻下药的功效	1
			3. 泻下药的适应范围	1
			4. 泻下药的使用注意事项	1
			5. 各类泻下药的性能特点	1
			6. 各类泻下药的功效	1
			7. 各类泻下药的适应范围	1
		(二) 攻下药	大黄、芒硝、芦荟的功效、应用、用法用量	1
		(三) 润下药	火麻仁、郁李仁、松子仁的功效、应用、用法用量	1
		(四) 峻下逐水药	甘遂、京大戟、芫花、牵牛子、巴豆的功效、应用、用法用量	1
	七、祛风湿药	(一) 概述	1. 祛风湿药的性能特点	1
			2. 祛风湿药的功效	1

考试学科	单 元	细 目	要 点	考 试 科 目
中 药 学	七、祛风湿药	(一) 概述	3. 祛风湿药的适应范围	1
			4. 祛风湿药的使用注意事项	1
			5. 各类祛风湿药的性能特点	1
			6. 各类祛风湿药的功效	1
			7. 各类祛风湿药的适应范围	1
		(二) 祛风寒湿药	独活、威灵仙、川乌、蕲蛇、乌梢蛇、木瓜的功效、应用、用法用量	1
		(三) 祛风湿热药	秦艽、防己、豨莶草、雷公藤的功效、应用、用法用量	1
		(四) 祛风湿强筋骨药	五加皮、桑寄生的功效、应用、用法用量	1
	八、化湿药	(一) 概述	1. 化湿药的性能特点	1
			2. 化湿药的功效	1
			3. 化湿药的适应范围	1
			4. 化湿药的使用注意事项	1
		(二) 具体药物	藿香、佩兰、苍术、厚朴、砂仁的功效、应用、用法用量	1
	九、利水渗湿药	(一) 概述	1. 利水渗湿药的性能特点	1
			2. 利水渗湿药的功效	1
			3. 利水渗湿药的适应范围	1
			4. 利水渗湿药的使用注意事项	1
			5. 各类利水渗湿药的性能特点	1
			6. 各类利水渗湿药的功效	1
			7. 各类利水渗湿药的适应范围	1
		(二) 利水消肿药	茯苓、薏苡仁、猪苓、泽泻的功效、应用、用法用量	1
		(三) 利尿通淋药	车前子、滑石、木通、瞿麦、萹蓄、石韦的功效、应用、用法用量	1
		(四) 利湿退黄药	茵陈、金钱草、虎杖、垂盆草的功效、应用、用法用量	1
	十、温里药	(一) 概述	1. 温里药的性能特点	1
			2. 温里药的功效	1
			3. 温里药的适应范围	1
			4. 温里药的使用注意事项	1

考试学科	单 元	细 目	要 点	考试科目
	十、温里药	(二) 具体药物	附子、干姜、肉桂、吴茱萸的功效、应用、用法用量	1
	十一、理气药	(一) 概述	1. 理气药的性能特点 2. 理气药的功效 3. 理气药的适应范围 4. 理气药的使用注意事项	1 1 1 1
		(二) 具体药物	陈皮、青皮、枳实、木香、沉香、川楝子、乌药、香附的功效、应用、用法用量	1
	十二、消食药	(一) 概述	1. 消食药的性能特点 2. 消食药的功效 3. 消食药的适应范围 4. 消食药的使用注意事项	1 1 1 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	1
中 药 学	十三、驱虫药	(一) 概述	1. 驱虫药的性能特点 2. 驱虫药的功效 3. 驱虫药的适应范围 4. 驱虫药的使用注意事项	1 1 1 1
		(二) 具体药物	使君子、槟榔、南瓜子的功效、应用、用法用量	1
	十四、止血药	(一) 概述	1. 止血药的性能特点 2. 止血药的功效 3. 止血药的适应范围 4. 止血药的使用注意事项 5. 各类止血药的性能特点 6. 各类止血药的功效 7. 各类止血药的适应范围	1 1 1 1 1 1 1
		(二) 凉血止血药	小蓟、地榆、侧柏叶、白茅根、苎麻根的功效、应用、用法用量	1
		(三) 化瘀止血药	三七、茜草、蒲黄的功效、应用、用法用量	1
		(四) 收敛止血药	白及、仙鹤草的功效、应用、用法用量	1
		(五) 温经止血药	艾叶、炮姜的功效、应用、用法用量	1
	十五、活血化瘀药	(一) 概述	1. 活血化瘀药的性能特点 2. 活血化瘀药的功效	1 1

考试学科	单 元	细 目	要 点	考 试 科 目	
中 药 学	十五、活血化瘀药	(一) 概述	3. 活血化瘀药的适应范围	1	
			4. 活血化瘀药的使用注意事项	1	
			5. 各类活血化瘀药的性能特点	1	
			6. 各类活血化瘀药的功效	1	
			7. 各类活血化瘀药的适应范围	1	
	(二) 活血止痛药		川芎、延胡索、郁金、姜黄、乳香、没药、五灵脂的功效、应用、用法用量	1	
			丹参、红花、桃仁、益母草、牛膝的功效、应用、用法用量	1	
			土鳖虫、马钱子的功效、应用、用法用量	1	
			莪术、三棱、水蛭的功效、应用、用法用量	1	
中 药 学	十六、化痰止咳平喘药	(一) 概述	1. 化痰止咳平喘药的性能特点	1	
			2. 化痰止咳平喘药的功效	1	
			3. 化痰止咳平喘药的适应范围	1	
			4. 化痰止咳平喘药的使用注意事项	1	
			5. 各类化痰止咳平喘药的性能特点	1	
	(二) 温化寒痰药		6. 各类化痰止咳平喘药的功效	1	
			7. 各类化痰止咳平喘药的适应范围	1	
			半夏、天南星、白附子、白前的功效、应用、用法用量	1	
			川贝母、浙贝母、瓜蒌、桔梗、前胡、胖大海的功效、应用、用法用量	1	
			苦杏仁、紫苏子、百部、桑白皮、葶苈子、白果的功效、应用、用法用量	1	
中 药 学	十七、安神药	(一) 概述	1. 安神药的性能特点	1	
			2. 安神药的功效	1	
			3. 安神药的适应范围	1	
			4. 安神药的使用注意事项	1	
			5. 各类安神药的性能特点	1	
			6. 各类安神药的功效	1	
			7. 各类安神药的适应范围	1	
		(二) 重镇安神药	朱砂、磁石、龙骨、琥珀的功效、应用、用法用量	1	