



全国高等中医药院校
教材配套用书

中药学

考点速查速记

主编 张 艳



中国医药科技出版社

中 药 学

考点速查速记

主 编 张 艳

副主编 梁晓东

编 委 (按姓氏笔画排序)

庄加葵 刘西建 李明蕾

张 艳 张少华 梁晓东

内 容 提 要

本书以全国高等中医药院校规划教材和教学大纲为基础，将有关章节及其考点、难点内容浓缩为【考点扫描】和【要点突破】，并将容易混淆的药物设计成形象直观的图表进行对比记忆，使教材内容精简化、纷繁枝节条理化，旨在激发学生的学习兴趣，加深对《中药学》的理解和记忆，达到考试轻松过关的目的。全书简洁清晰，一目了然，易学易记，特别适合中医药院校学生随时翻阅学习。

图书在版编目（CIP）数据

中药学考点速查速记/张艳主编. —北京：中国医药科技出版社，2015. 2

（全国高等中医药院校教材配套用书）

ISBN 978 - 7 - 5067 - 7255 - 6

I. ①中… II. ①张… III. ①中药学 - 中医学院 - 教学参考
资料 IV. ①R28

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 302849 号

美术编辑 陈君杞

版式设计 郭小平

出版 中国医药科技出版社

地址 北京市海淀区文慧园北路甲 22 号

邮编 100082

电话 发行：010 - 62227427 邮购：010 - 62236938

网址 www.cmstp.com

规格 787 × 1092mm $\frac{1}{32}$

印张 7 $\frac{1}{4}$

字数 119 千字

版次 2015 年 2 月第 1 版

印次 2015 年 2 月第 1 次印刷

印刷 三河市百盛印装有限公司

经销 全国各地新华书店

书号 ISBN 978 - 7 - 5067 - 7255 - 6

定价 18.00 元

本社图书如存在印装质量问题请与本社联系调换

前言

Preface

中药学是研究中药基本理论和各种中药来源、采制、性味、功效及应用等知识的一门学科，是中医理论体系的重要组成部分，是中医药各专业重要的基础学科之一，也是联系中医基础理论与临床及药学其他学科的桥梁。但中药学知识点庞杂、内容繁多，学生普遍反映难学、难记。为提升学生自主、主动学习的能力，帮助学生在短时间内理解、记忆教材主要内容，我们以全国高等中医药院校规划教材为基础，按照教学大纲要求，编写了《中药学考点速查速记》一书，以起到执简驭繁、释疑解惑的作用。本书可供中医药院校学生随时翻阅学习。

书中每一章节均分为【考点扫描】和【要点突破】两部分，囊括了中药学考试的重点与难点。为了简明扼要地记忆中药的药性、功效与应用，特编写四字歌诀附在每味中药后面。

本书的编写得到了各级领导的关心支持和山东中医药大学中药教研室各位老师的鼎力相助，在此一并致谢！但因编写时间仓促，书中不尽人意及有待完善之处，恳请读者不吝批评指正！

编者
2014年10月

目 录

Contents

上篇 总 论

第一章 中药的起源和中医学的发展	2
第二章 中药的产地与采集	3
第三章 中药的炮制	4
第四章 药性理论	5
第一节 四气	5
第二节 五味	6
第三节 升降浮沉	8
第四节 归经	10
第五节 毒性	11
第五章 中药的配伍	13
第六章 用药禁忌	15
第七章 中药的剂量与用法	17

下篇 各 论

第八章 解表药	20
---------------	----

试读结束：需要全本请在线购买：www.ertongbook.com

第九章	清热药	36
第十章	泻下药	63
第十一章	祛风湿药	69
第十二章	化湿药	80
第十三章	利水渗湿药	86
第十四章	温里药	96
第十五章	理气药	104
第十六章	消食药	112
第十七章	驱虫药	117
第十八章	止血药	122
第十九章	活血化瘀药	133
第二十章	化痰止咳平喘药	146
第二十一章	安神药	162
第二十二章	平肝息风药	170
第二十三章	开窍药	180
第二十四章	补虚药	184
第二十五章	收涩药	209
第二十六章	涌吐药	216
第二十七章	攻毒杀虫止痒药	218
第二十八章	拔毒化腐生肌药	222

上篇 总论

第一章 中药的起源和中药学的发展

【考点扫描】

★★★

1. 掌握中药的概念
2. 掌握本草的概念
3. 掌握中药学的概念

★

1. 各个时期中药学学术发展特点
2. 各个时期中药学主要本草著作

【要点突破】

1. 中药的概念

中药就是指在中医理论指导下，用于预防、治疗、诊断疾病并具有康复与保健作用的物质。

2. 本草的概念

由于中药以植物药居多，故有“诸药以草为本”的说法。五代韩保昇也说：“药有玉石草木虫兽，而言本草者，草类药为最多也。”因此，自古相沿把中药称本草。

3. 中药学的概念

中药学就是研究中药的基本理论和各种中药来源、采集、炮制、性能、功效和临床应用等知识的一门学科。

第二章 中药的产地与采集



【考点扫描】



产地与疗效、采集时间与疗效的关系。

第三章 中药的炮制

【考点扫描】

★★★

1. 掌握中药炮制的目的

★

1. 了解中药炮制的基本方法

【要点突破】

1. 中药炮制的目的

- (1) 纯净药材，保证质量，分检药物，区分等级。
- (2) 切制饮片，便于调剂制剂。
- (3) 干燥药材，利于贮藏。
- (4) 矫味、矫臭，便于服用。
- (5) 降低毒副作用，保证安全用药。
- (6) 增强药物功能，提高临床疗效。
- (7) 改变药物性能，扩大应用范围。
- (8) 引药入经，便于定向用药。

第四章 药性理论

第一节 四 气

【考点扫描】

★★★

1. 四气的含义
2. 四气所表示药物的作用和适应证
3. 四气对临床的指导意义

★

1. 四气确定的依据

【要点突破】

1. 四气的含义

就是寒热温凉四种不同的药性，又称四性。

2. 四气确定的依据

药性的寒热温凉是由药物作用于人体所产生的不同反应和所获得的不同疗效而总结出来的，它与所治疗疾病的性质是相对而言的。能够治疗热性病证的药物具有寒凉之性；反之，能够治疗寒性病证的药物具有温热之性。

3. 四气的作用与适应证

四气	作用	适用证
寒凉药	清热泻火、凉血解毒、滋阴除蒸、泻热通便、清热利尿、清化热痰、清心开窍、凉肝息风	热性病证
温热药	温里散寒、暖肝散结、补火助阳、温阳利水、温经通络、引火归原、回阳救逆	寒性病证

4. 对临床的指导意义

指导临床用药的原则：《素问·至真要大论》“寒者热之，热者寒之”；《神农本草经》序例“疗寒以热药，疗热以寒药”。寒凉药用治阳热证，温热药用治阴寒证，这是临床必须遵循的用药原则。

第二节 五 味

【考点扫描】

★★★

1. 五味所表示药物的作用

★

1. 五味确定的依据

【要点突破】

1. 五味的含义

指药物有酸、苦、甘、辛、咸五种不同的味，还具

有淡味或涩味。

2. 五味确定的依据

五味的产生，首先是通过口尝，即用人的感觉器官辨别出来的，它是药物真实味道的反映。然而和四气一样，五味更重要的则是通过长期的临床实践观察，不同味道的药物作用于人体，产生了不同的反应，获得不同的治疗效果，从而总结归纳出五味的理论。也就是说，五味不仅仅是药物味道的真实反映，更重要的是对药物作用的高度概括。

3. 五味所表示药物的作用

- (1) 辛
- | | |
|----|---------------------------------|
| 能散 | {发散表邪——麻黄、桂枝、薄荷
温散里寒——干姜、肉桂} |
| 能行 | {行气——木香、陈皮
活血——川芎、红花} |
| 芳香 | {化湿、醒脾、解暑——藿香、砂仁
开窍——麝香} |
- (2) 甘
- | | | | |
|----|--|---|---|
| 能补 | {补气——党参、黄芪
补血——熟地、当归} | | |
| 能和 | { <table border="0"><tr><td>和</td><td>中</td></tr></table>
调和诸药}——甘草 | 和 | 中 |
| 和 | 中 | | |
| 能缓 | 缓急止痛——甘草、蜂蜜 | | |
| 能润 | {润肺止咳
润肠通便}——蜂蜜 | | |

(3) 酸	能收——收敛	止汗——五倍子 止咳——五味子
	能涩——固涩	止泻——诃子 止遗——金樱子 止带——金樱子
(4) 苦	能泄	通泄——热结便秘——大黄 降泄——肺气上逆咳喘、胃气上逆呕吐 ——杏仁、枇杷叶
	清泄	清泄——热盛心烦——梔子
	能燥	燥湿——温性——寒湿——苍术 寒性——湿热——黄连
	能坚阴	——降火坚阴（泻火存阴）——知母、黄柏
(5) 咸	能下	泻下通便——芒硝
	能软	软坚散结——牡蛎、海藻
(6) 淡	能渗	渗湿利水
	能利	——通利小便

第三节 升降浮沉

【考点扫描】

★★★

- 掌握升降浮沉的含义
- 掌握影响升降浮沉的因素
- 掌握升降浮沉对临床的指导意义

☆

1. 了解升降浮沉所表示药物的作用

【要点突破】

1. 升降浮沉的含义

升降浮沉是药物对人体作用的不同趋向性。升，即上升提举，趋向于上；降，即下达降逆，趋向于下；浮，即向外发散，趋向于外；沉，向内收敛，趋向于内。升降浮沉也就是指药物对机体有向上、向下、向外、向内四种不同作用趋向。它是与疾病所表现的趋向性相对而言的。

2. 影响升降浮沉的因素

影响药物升降浮沉的因素主要与四气五味和药物质地轻重有密切关系，并受到炮制和配伍的影响。

(1) 气味
辛甘温热药——麻黄、桂枝等——多升浮
酸苦咸寒凉药——大黄、芒硝、白芍、牡蛎、茯苓等
——多沉降

(2) 质地

```

graph LR
    A[质轻] --> B[花叶类]
    A --> C[苏叶、菊花等]
    A --> D[多升浮]
    B --> E[根、茎、果实、种子类]
    E --> F[肉苁蓉、车前子]
    E --> G[多沉降]
    H[质重] --> I[矿物、贝壳、甲壳类]
    I --> J[磁石、牡蛎]
  
```

(3) 炮制影响

酒炒——升
姜炒——散
醋炒——收敛
盐水炒——下行

(4) 配伍制约

升浮药——在多数沉降药中其升浮之性受到制约
沉降药——在多数升浮药中其沉降之性受到制约

升降浮沉对临床的指导意义：掌握升降浮沉的性能，可以更好地指导临床用药，以调整脏腑气机的紊乱，使之恢复正常生理功能，或作用于机体的不同部位，因势利导，驱邪外出，从而达到治愈疾病的目的。具体而言，病变部位在上在表者宜升浮不宜沉降；病变部位在下在里者宜沉降不宜升浮；病势上逆者，宜降不宜升；病势下陷，宜升不宜降。

总之，必须针对疾病发生部位上、下、表、里的区别，病势上逆、下陷的区别，根据药物升降浮沉的不同特性，恰当选用药物，这也是指导临床用药必须遵循的重要原则。

第四节 归 经

【考点扫描】

★★★

1. 掌握归经的含义

2. 掌握归经对临床的指导意义

【要点突破】

1. 归经的含义

归经是指药物对于机体某部分的选择性作用，即某药对某些脏腑经络有特殊的亲和作用，因而对这些部位的病变起着主要或特殊的治疗作用，药物的归经不同，其治疗作用也不同。归经指明了药物治病的适用范围，也就是说明了药效所在，包含了药物定性定位的概念。也是阐明药物作用机理，指导临床用药的药性理论基本内容之一。

2. 归经对临床的指导意义

(1) 掌握归经便于临床辨证用药，即根据疾病的临床表现，通过辨证审因，诊断出病变所在脏腑经络部位，按照归经来选择适当药物进行治疗。

(2) 掌握归经理论还有助于区别功效相似的药物。

(3) 运用归经理论指导临床用药，还要依据脏腑经络相关学说，注意脏腑病变的相互影响，恰当选择用药。

第五节 毒 性

【考点扫描】

★★★

1. 掌握毒性的含义