

SHANGHANLUN  
XIANDAI YIXUE PINGSHU

# 《伤寒论》

# 现代医学评述

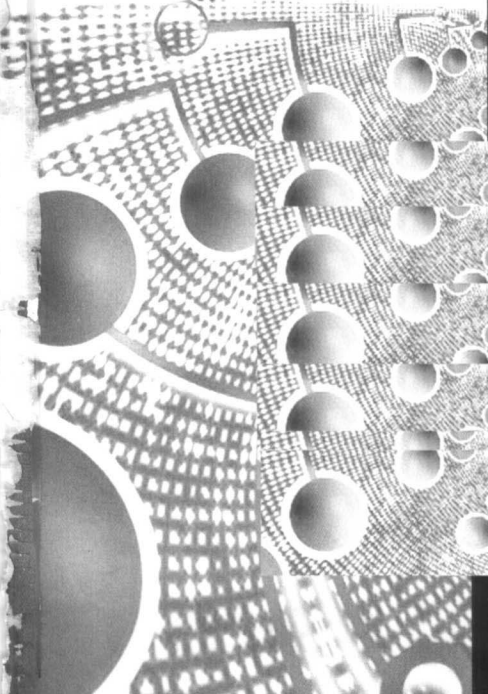
◎ 孙成斋 著

◎ 安徽人民出版社

SHANGHANLUN  
XIANDAI YIXUE PINGSHU

# 《伤寒论》

# 现代医学评述



◎安徽人民出版社

责任编辑：孙文波 封面设计：侯孔光

**图书在版编目(CIP)数据**

《伤寒论》现代医学评述/孙成斋. —合肥:安徽人民出版社,2005

ISBN 7 - 212 - 02604 - 2 / R · 4

I . 伤...

II . 孙...

III . 伤寒论—研究

IV . R222.29

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 027776 号

# 《伤寒论》现代医学评述

## 孙成斋 著

---

出版发行：安徽人民出版社

地 址：合肥市金寨路 381 号九州大厦 邮编：230063

发 行 部：0551 - 2833066 0551 - 2833099(传真)

E-mail：ahp0208@sina.com

经 销：新华书店

制 版：合肥中旭制版有限责任公司

印 刷：合肥瑞丰印务有限公司

开 本：880 × 1230 1/32 印张：21.25 字数：550 千

版 次：2005 年 6 月第 1 版 2005 年 6 月第 1 次印刷

标准书号：ISBN 7 - 212 - 02604 - 2 / R · 4

定 价：36.90 元

印 数：00001 - 03000

---

本版图书凡印刷、装订错误可及时向承印厂调换

## 自序

我国古代劳动人民在与疾病作斗争中，积累了丰富经验。距今2700多年前即公元前771年的周代，已有对气候失常导致疫病流行的记载，如《礼记·月令篇》中有孟春“行秋令，则民大疾”，季春“行夏令，则民多疾疫”的理性认识。在春秋战国到西汉前期这段历史时期内，以《内经》问世为代表，对包括“热病”在内的疾病的诊断、治疗，上升到更全面、更系统的理论认识，使中国传统医学——中医学深深植根于华夏大地，为东汉时《伤寒论》问世奠定了坚实的基础。

张（机）仲景在《内经》的理论框架内，总结了东汉前和自己对多种急性传染病治疗的经验，写成《伤寒杂病论》，后来被整理成《伤寒论》和《金匱要略》两书，成为当时医学上的巨著。其后的医学大家们对急性传染病的诊断、治疗、预防虽各有建树，但《伤寒论》这一具有里程碑作用的专著，仍是其他中医著作所不能替代的，对后世中医学的发展发挥了极大影响，《伤寒论》是先哲留给我们的一笔巨大财富。

发掘《伤寒论》诊断、治疗传染病经验，国内外医学研究领域都在不间断地进行着。从不同切入点获得的研究成果，无疑使我们能客观的认识《伤寒论》的理论和实践价值。正是基于这种理念，我们对《伤寒论》从中医、西医角度再次进行全面解读。重点是从《伤寒论》问世时的社会背景、自然灾害、疫病流行等进行考证，这成为本书的第一编。再就《伤寒论》条文的证候及治疗，用现代医药学理论进行解读，这汇成第二编。《伤寒论》灵活的辨证施治，出现了很多至今沿用的方剂，药物治疗成为基本手段。以出现最为频繁的36种中药为重点，就生药

及参与组成 65 个主要方剂的现代药理研究、临床应用等方面,分别作了综述,这成为第三编。使用中西医结合的方法解读《伤寒论》,使《伤寒论》的理论能被广大中医、西医医务人员所接受,服务于现代传染(感染)疾病的防治,是编写本书的出发点和归宿点。公元 2002 年 11 月至 2003 年 6 月间暴发的传染性非典型肺炎(SARS),使《伤寒论》的理论再次受到考验。我国医务工作者在防治 SARS 的过程中,不仅使用西医也同时使用中医药进行预防和治疗,虽然对 SARS 属于伤寒抑或温病及药物治疗效果有不同看法,但对中医药积极参与像 SARS 这样严重威胁人类健康重大传染病防治的举动,却持积极肯定的态度,并且也寄予很大希望。现代社会条件下对中医中药的要求,便成为中医药发展的不竭动力,也是对我们为编写本书而付出辛劳的一丝安慰。

本书编写历时五年有余,其间得到有关领导及中医专家的热情鼓励。在资料整理过程中张金良副主任医师、白燕医师给予大力帮助。桂涛主任、王素莲老师为查找资料、核准史实付出了巨大精力。白燕、刘军、洪翠岩、赵华杰、张允光等同志为原稿打印做了大量工作,在此一并表示感谢。

孙成志

二〇〇四年四月

# 目 录

自序 .....	(1)
----------	-----

## 第一编 《伤寒论》问世的背景

<b>第一章 《伤寒论》现代医学解读 .....</b>	<b>(3)</b>
第一节 《伤寒论》是斯时治疗急性传染病的经验总结 .....	(3)
第二节 《伤寒论》确立了中医传染病诊断、鉴别诊断的基本方法 .....	(6)
第三节 《伤寒论》确立了常见传染病的药物和针灸治疗方法 .....	(9)
第四节 广义伤寒的内涵实质是急性传染病 .....	(13)
第五节 伤寒和SARS 的关系 .....	(15)
第六节 结 论 .....	(21)
参考文献 .....	(22)
<b>第二章 《伤寒论》问世时的东汉社会 .....</b>	<b>(24)</b>
第一节 张仲景和《伤寒杂病论》 .....	(24)
第二节 关于《伤寒论》的自序 .....	(37)
第三节 《伤寒论》问世年代的大疫和流行因素 .....	(43)
参考文献 .....	(64)
<b>第三章 华佗及其他科学家 .....</b>	<b>(65)</b>
第一节 华佗的医疗实践 .....	(65)
第二节 华佗的医疗特征 .....	(69)
第三节 华佗狱死和其他科学家的厄遇 .....	(72)
参考文献 .....	(80)

第四章 《伤寒论》和《内经》渊源探讨	(81)
第一节 《内经》的学术地位	(81)
第二节 《伤寒论》与《内经》的异同与贡献	(89)
第三节 从《内经》、《伤寒论》到《温疫论》	(93)
参考文献	(100)

## 第二编 伤寒与传染病关系的求证

第一章 辨太阳病脉证并治上(1—30条)	(103)
第一节 1—30条传染病症状、体征界定和条议	(103)
第二节 1—30条提示的传染病征象	(110)
参考文献	(113)
第二章 辨太阳病脉证并治中(31—127条)	(114)
第一节 31—127条传染病症状、体征界定和条议	(114)
第二节 31—127条提示的传染病征象	(136)
参考文献	(143)
第三章 辨太阳病脉证并治下(128—178条)	(144)
第一节 128—178条传染病症状、体征的界定和条议	(144)
第二节 128—178条揭示的传染病征象	(159)
参考文献	(161)
第四章 太阳病症候群(1—178条)的传染病学特征分析	(162)
第一节 一般特征	(162)
第二节 传染病特征	(164)
参考文献	(176)
第五章 辨阳明病脉证并治(179—262条)	(177)
第一节 179—262条传染病症状、体征界定和条议	(177)
第二节 179—262条揭示的传染病征象	(197)
参考文献	(204)
第六章 辨少阳病脉证并治(263—272条)	(205)
第一节 263—272条传染病症状、体征界定和条议	(205)

---

第二节	263—272 条揭示的传染病征象	(207)
参考文献		(208)
<b>第七章 辨太阴病脉证并治(273—280 条)</b>		(209)
第一节	273—280 条传染病症状、体征的界定与条议	(209)
第二节	273—280 条揭示的传染病征象	(211)
参考文献		(212)
<b>第八章 辨少阴病脉证并治(281—325 条)</b>		(213)
第一节	281—325 条传染病症状、体征的界定与条议	(213)
第二节	281—325 条揭示的传染病征象	(226)
参考文献		(233)
<b>第九章 辨厥阴病脉证并治(326—381 条)</b>		(234)
第一节	326—381 条传染病症状、体征的界定和条议	(234)
第二节	326—381 条揭示的传染病征象	(249)
参考文献		(257)
<b>第十章 辨霍乱病(382—391 条)和辨阴阳易瘥后劳复病(392—398 条)脉证并治</b>		(258)
第一节	382—391 条和 392—398 条传染病症状、体征 界定与条议	(258)
第二节	382—391 条和 392—398 条揭示的传染病征象	(264)
参考文献		(269)

### 第三编 《伤寒论》中主要生药及方剂的现代研究

<b>第一章 黄 柏</b>		(274)
第一节 释名及分布		(274)
第二节 中医及《伤寒论》对黄柏的应用		(275)
第三节 化学成分		(275)
第四节 药 理		(276)
第五节 方剂的药理研究		(278)
参考文献		(284)

<b>第二章 知 母</b>	(286)
第一节 释名及分布	(286)
第二节 中医及《伤寒论》对知母的应用	(287)
第三节 化学成分	(288)
第四节 药理	(288)
第五节 方剂的药理及临床应用	(291)
参考文献	(294)
<b>第三章 石 膏</b>	(295)
第一节 释名及分布	(295)
第二节 化学特征	(296)
第三节 物理特征	(296)
第四节 中医及《伤寒论》对石膏的应用	(297)
第五节 药理	(298)
第六节 方剂的药理研究	(299)
第七节 临床应用	(302)
参考文献	(304)
<b>第四章 大 黄</b>	(306)
第一节 释名及分布	(306)
第二节 中医及《伤寒论》对大黄的应用	(307)
第三节 化学成分	(311)
第四节 药理	(312)
第五节 方剂的药理	(315)
第六节 承气汤类的临床应用	(316)
参考文献	(318)
<b>第五章 黄 连</b>	(320)
第一节 释名及分布	(320)
第二节 中医对黄连的应用	(321)
第三节 《伤寒论》对黄连的应用	(325)
第四节 化学成分	(326)
第五节 药理	(326)

---

第六节 黄连及其方剂在临床的应用 .....	(331)
参考文献 .....	(333)
<b>第六章 桂皮、桂枝 .....</b>	<b>(334)</b>
第一节 释名及分布 .....	(334)
第二节 中医对桂皮、桂枝的应用 .....	(335)
第三节 《伤寒论》对桂枝的应用 .....	(337)
第四节 桂皮、桂枝应用的歧见 .....	(340)
第五节 桂皮的化学成分 .....	(341)
第六节 药理 .....	(341)
第七节 主要桂枝剂的药理研究 .....	(345)
参考文献 .....	(347)
<b>第七章 附子、乌头 .....</b>	<b>(349)</b>
第一节 释名及分布 .....	(349)
第二节 中医对附子、乌头的应用 .....	(351)
第三节 《伤寒论》对附子的应用 .....	(357)
第四节 化学成分 .....	(358)
第五节 毒性 .....	(359)
第六节 药理 .....	(360)
第七节 方剂的药理研究 .....	(362)
参考文献 .....	(366)
<b>第八章 吴茱萸 .....</b>	<b>(368)</b>
第一节 释名及分布 .....	(368)
第二节 中医及《伤寒论》对吴茱萸的应用 .....	(369)
第三节 化学成分 .....	(372)
第四节 药理 .....	(372)
第五节 方剂的药理 .....	(375)
参考文献 .....	(378)
<b>第九章 人参、竹节参、三七 .....</b>	<b>(380)</b>
第一节 释名及分布 .....	(380)
第二节 中医对人参的应用 .....	(382)

第三节	《伤寒论》对人参及其有关方剂的应用	(386)
第四节	化学成分	(388)
第五节	药 理	(389)
参考文献		(394)
<b>第十章</b>	<b>杏仁(附桃仁)</b>	(396)
第一节	释名及分布	(396)
第二节	化学成分	(397)
第三节	中医对杏(桃)仁的应用	(398)
第四节	《伤寒论》对杏(桃)仁参与组成方剂的应用	(403)
第五节	杏(桃)仁的药效和方剂的药理	(406)
参考文献		(410)
<b>第十一章</b>	<b>陈皮、枳实</b>	(412)
第一节	释名及分布	(412)
第二节	中医对陈皮、枳实的应用	(414)
第三节	《伤寒论》对枳实的应用	(418)
第四节	化学成分	(420)
第五节	药 理	(420)
第六节	方剂的药理	(423)
参考文献		(425)
<b>第十二章</b>	<b>葛 根</b>	(427)
第一节	释名及分布	(427)
第二节	中医对葛根的应用	(428)
第三节	《伤寒论》对葛根的应用	(430)
第四节	化学成分	(431)
第五节	药 理	(431)
第六节	方剂的药理	(434)
参考文献		(440)
<b>第十三章</b>	<b>梔 子</b>	(442)
第一节	释名及分布	(442)
第二节	中医对梔子的应用	(443)

第三节	《伤寒论》对梔子的应用	(445)
第四节	化学成分	(446)
第五节	药 理	(447)
第六节	方剂的药理	(449)
参考文献		(451)
<b>第十四章</b>	<b>姜</b>	<b>(453)</b>
第一节	释名及分布	(453)
第二节	中医对生姜、干姜的应用	(454)
第三节	《伤寒论》对姜的应用	(458)
第四节	化学成分	(459)
第五节	生姜、干姜的药理	(460)
第六节	方剂的药理	(464)
参考文献		(465)
<b>第十五章</b>	<b>黄 苓</b>	<b>(467)</b>
第一节	释名及分布	(467)
第二节	中医对黄芩的应用	(468)
第三节	《伤寒论》对黄芩的应用	(471)
第四节	化学成分	(471)
第五节	药 理	(472)
第六节	方剂的药理	(475)
参考文献		(476)
<b>第十六章</b>	<b>大 枣</b>	<b>(478)</b>
第一节	释名及分布	(478)
第二节	中医对大枣的应用	(479)
第三节	《伤寒论》对大枣的应用	(480)
第四节	化学成分	(481)
第五节	药 理	(482)
第六节	方剂的药理和临床应用	(484)
参考文献		(486)
<b>第十七章</b>	<b>麻 黄</b>	<b>(488)</b>

第一节 释名及分布 .....	(488)
第二节 中医对麻黄的应用 .....	(489)
第三节 《伤寒论》对麻黄的应用 .....	(491)
第四节 化学成分 .....	(492)
第五节 药理 .....	(493)
第六节 方剂的药理及临床研究 .....	(495)
参考文献 .....	(499)
<b>第十八章 茯 药 .....</b>	<b>(501)</b>
第一节 释名及分布 .....	(501)
第二节 中医对茯药的应用 .....	(502)
第三节 《伤寒论》对茯药的应用 .....	(505)
第四节 化学成分 .....	(506)
第五节 药理 .....	(506)
第六节 方剂的药理 .....	(508)
第七节 方剂的应用 .....	(510)
参考文献 .....	(512)
<b>第十九章 茵 陈 .....</b>	<b>(514)</b>
第一节 释名及分布 .....	(514)
第二节 中医和《伤寒论》对茵陈的应用 .....	(515)
第三节 化学成分 .....	(516)
第四节 药理 .....	(516)
第五节 方剂的药理 .....	(519)
参考文献 .....	(522)
<b>第二十章 柴 胡 .....</b>	<b>(524)</b>
第一节 释名及分布 .....	(524)
第二节 中医及《伤寒论》对柴胡的应用 .....	(526)
第三节 化学成分 .....	(528)
第四节 药理 .....	(529)
第五节 方剂药理及应用 .....	(533)
第六节 小柴胡汤的药理及临床应用 .....	(538)

---

参考文献 .....	(556)
<b>第二十一章 当 归 .....</b>	<b>(561)</b>
第一节 释名及分布 .....	(561)
第二节 中医和《伤寒论》对当归的应用 .....	(562)
第三节 化学成分 .....	(564)
第四节 药 理 .....	(564)
第五节 方剂的药理 .....	(567)
参考文献 .....	(568)
<b>第二十二章 厚 朴 .....</b>	<b>(570)</b>
第一节 释名及分布 .....	(570)
第二节 中医和《伤寒论》对厚朴的应用 .....	(571)
第三节 化学成分 .....	(574)
第四节 药 理 .....	(574)
第五节 方剂的药理 .....	(577)
参考文献 .....	(578)
<b>第二十三章 茯 苓 .....</b>	<b>(579)</b>
第一节 释名及分布 .....	(579)
第二节 中医及《伤寒论》对茯苓的应用 .....	(580)
第三节 化学成分 .....	(582)
第四节 药 理 .....	(583)
第五节 方剂的临床应用 .....	(586)
参考文献 .....	(588)
<b>第二十四章 猪 莼 .....</b>	<b>(590)</b>
第一节 释名及分布 .....	(590)
第二节 中医及《伤寒论》对猪苓的应用 .....	(591)
第三节 化学成分 .....	(591)
第四节 药理 .....	(592)
第五节 方剂的药理 .....	(595)
参考文献 .....	(596)
<b>第二十五章 甘 草 .....</b>	<b>(598)</b>

第一节 释名及分布 .....	(598)
第二节 中医对甘草的应用 .....	(599)
第三节 《伤寒论》对甘草的应用 .....	(602)
第四节 化学成分 .....	(604)
第五节 药理 .....	(604)
第六节 方剂的药理 .....	(611)
参考文献 .....	(618)
<b>第二十六章 半夏 .....</b>	<b>(620)</b>
第一节 释名及分布 .....	(620)
第二节 中医对半夏的应用 .....	(621)
第三节 《伤寒论》对半夏的应用 .....	(625)
第四节 化学成分 .....	(627)
第五节 药理 .....	(627)
第六节 方剂的药理及临床应用 .....	(630)
参考文献 .....	(632)
<b>第二十七章 龙骨 .....</b>	<b>(634)</b>
第一节 释名及分布 .....	(634)
第二节 中医和《伤寒论》对龙骨的应用 .....	(635)
第三节 化学成分 .....	(636)
第四节 药理 .....	(637)
第五节 方剂的药理 .....	(637)
参考文献 .....	(639)
<b>第二十八章 泽泻 .....</b>	<b>(641)</b>
第一节 释名及分布 .....	(641)
第二节 中医对泽泻的应用 .....	(642)
第三节 《伤寒论》对泽泻的应用 .....	(643)
第四节 化学成分 .....	(644)
第五节 药理 .....	(645)
第六节 方剂的药理 .....	(648)
参考文献 .....	(649)

---

<b>第二十九章 连 翘</b>	.....	(650)
第一节 释名及分布	.....	(650)
第二节 中医及《伤寒论》对连翘的应用	.....	(651)
第三节 化学成分	.....	(652)
第四节 药 理	.....	(652)
第五节 方剂的临床应用	.....	(654)
参考文献	.....	(655)
<b>第三十章 白 术</b>	.....	(657)
第一节 释名及分布	.....	(657)
第二节 中医及《伤寒论》对白术的应用	.....	(658)
第三节 化学成分	.....	(658)
第四节 药 理	.....	(659)
第五节 方剂的临床应用	.....	(660)
参考文献	.....	(662)



第  
一  
編



\*\*\*\*\*

DI YI BIAN

●《伤寒论》问世的背景