



- [◎ 首 页](#) [◎ 申报表](#) [◎ 课程简介](#) [◎ 师资队伍](#) [◎ 教学大纲](#) [◎ 授课教案](#) [◎ 教学录像](#)
- [◎ 习题答案](#) [◎ 实践教学](#) [◎ 效果评价](#) [◎ 网络资源](#) [◎ 附件资料](#) [◎ 参考文献](#) [◎ 师生互动](#)

快搜

首页

站外搜索

Search

◎ >>参考文献

>> 参考文献

参考文献

[下一页](#)

1. 《临证指南医案》，清·叶天士著，上海科技出版社，1959年2月第一版。(图)

《临证指南医案》为清叶天士所著，成书于1746年。全书共十卷，八十九门。卷一至卷八为内科。卷九为妇科。卷十为儿科。该书为叶氏门人华岫云搜集叶氏医案整理而成。叶氏辨证、立法、处方、选药配伍，十分纯熟，随手拈来每能切中病情，往往以平凡的药物而获奇功。叶氏不仅善于总结前人的经验，更重要的是在理论和实践中有新的创见，为中医理论的发展作出了贡献。

2. 《中医学高级丛书—温病学》，彭胜权主编，人民卫生出版社，2000年9月第一版。(图)

本书为《中医学高级丛书》之一，旨在对温病学从教学、临床、文献整理等方面进行全面系统的总结，以反映20世纪末温病学发展的最高水平。
本书为高等中医药院校师生教学所必备，也可供临床医生、科研人员及开发新药者参考。

3. 《刘仕昌学术经验集》，广州中医药大学温病教研室，广东高等教育出版社，1996年12月第一版。(图)

广东省名老中医、广州中医药大学博士生导师刘仕昌教授，从医60余载，积累了丰富的临床经验，擅长治疗瘟病、中医内儿科疾病。尤其对高热、昏谵、厥脱等危重症及疑难病症颇具心得。本书旨在总结刘老数十年的教学和临床经验，继承和发扬老中医的学术思想。

4. 《温病舌诊》，张之文，刘碧清主编，人民卫生出版社，1998年11月第一版。(图)

本书是以图文并茂的形式介绍中医温病舌诊知识的专书。图片150余幅，文字精炼地概括了各种温病舌象的特征、辨证意义及论治纲要。

5. 《温疫论》，明·吴有性著，人民卫生出版社，1990年4月第一版。(图)

《温疫论》是明末清初著名医学家吴有性唯一一部传世之作。共二卷。卷一载论文五十篇，主要阐发温疫之病因、病机、证候、治疗，并从中参论温疫与伤寒的区别。卷二载论文三十篇，着重叙述温疫的各种兼挟证治，还设立了多篇有关温疫的质疑正误及疫疠证治的辨论文章。

6. 《疫疹一得》，清·余霖著，江苏科学技术出版社，1985年7月第一版。(图)

为清代余霖所著，成书于1794年。本书专论发斑疹性瘟疫，共上、下两卷。卷上，论疫疹病源、诊治要点、常见症状辨析。卷下，述疫疹差后诸证的治疗、斑疹形色的辨别、疫疹诸方析义。后附余霖亲治的十一例疫疹重症验案。本书对疫疹现症的论述很详细，尤详于疫疹之危重症候。书中还设有专篇论述斑疹的形色，从斑疹的外观变化来预测疫疹的吉凶顺逆。验之临床，余氏诊治疫疹的各种方法，甚切实用，他所创制的“清瘟败毒饮”更是起沉救厄的良方，足补前贤所未逮。

7. 《时病论》，清·雷丰著，北京市中国书店，1986年1月。(图)

本书对各种时令病的病因、症状、以及治法，大多有作者自己的经验心得，并附有“临症治疗”，对于临床参考颇切实用，因此，向为近世医家所推崇。

8. 《温病学全书（上、下）》，李顺保主编，学苑出版社，2002年5月第一版。(图)

本书共收录50种温病学著作，其中包括中医温病学的基础理论、病因、病机、临床表现、诊断、治疗方法、方剂药物、调护与预后等。

9. 《温病学(新世纪全国高等中医药院校规划教材)》，林培政主编，中国中医药出版社，2003年1月第一版。(图)

根据普通高等中医药院校中医学专业本科生的培养目标，结合历届统编教材的优点和经验，本版《温病学》教材内容注重理论联系实际，尽量减少重复，对同类温病进行证治归类，强调中医病证结合，以证为主的临床思维理念，更加切合临床实际。作为中医临床基础学科的温病学课程教材，充分重视其理论源流，客观反映各家学术精华，保持中医温病学理论的系统性和稳定性。对现代的温病学研究成果及其临床运用经验也注意吸纳在相关章节内容之中，启迪学生运用温病学理法方药的临床思维和提高实践能力。

10. 《温病合编》，清·石寿棠，中医古籍出版社，1985年5月第一版。（图）

该书以《素问·热论》为主，同时搜集王叔和、张景岳、吴又可、喻嘉言等对温病病因、证治、顺逆的阐发，兼参石氏褒贬，进行理论上的概述。

11. 《叶天士医案大全》，潘华信，朱伟常主编，上海中医药大学出版社，1994年6月第一版。（图）

本书对学习叶天士的临证方法具有很多的帮助。

12. 《吴鞠通医案》，清·吴塘著，中国中医药出版社，1998年3月第一版。（图）

本书对学习吴鞠通的临证方法具有较大的帮助。

[下一页](#)