

<<著园医话>>

图书基本信息

书名：<<著园医话>>

13位ISBN编号：9787117095877

10位ISBN编号：7117095873

出版时间：2008-1

出版单位：人民卫生

作者：杨熙龄

页数：133

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<著园医话>>

内容概要

本书为杨熙龄撰。

全书5卷。

杨氏行医数十年，学验俱丰，名重京师。

书中纵横医药，议论宏富且有独特己见，评析医家医著，见的中肯，述医论药，皆为多年临证所得，因此，本书为医话著作中难得的很有参考价值的佳作。

本书是以1923年天津印书局铅印本为底本，整理出版。

<<著园医话>>

作者简介

杨熙龄（？

-1919年），近代医家。

字铸园，一作著园。

山东乐陵人，后徙居北京大兴。

有医名，经验丰富，撰《著园药理学》、《著园医话》。

其药理学颇有特点，以炮制失宜、流传失真、杂说三大类论述，其所制之鼠疮膏、驱风药酒，皆甚受欢迎。

尝主张“取缔西医”。

<<著园医话>>

书籍目录

卷一 表热里寒用白虎辨 天生麻黄汤 医忙时辨 感证强汗之害 喉证易留后患 妊娠十月分经养胎驳议 小儿变蒸驳议 齿确有虫 痘疹正宗书后 论福幼编之偏谬 《景岳全书》驳议 笔花《医镜》驳议 结习难除 辟《外科全生集》 鼠疮解说倒仓法 中医中药不为无用 说保产无忧饮 说生化汤 枣梨损益辨 天生磺 呕吐愈噎 痰核 坤顺丹治肝疾暨久咳 梅花点舌丹治风毒 雪莲 吴鞠通 鹿衔草 治心漏方 鸭蛋子治刺猴 足跟生猴 莱菔治癰闭 今药剂重于古卷二 干霍乱 治喝死方 桑白皮 薄荷不可多用 雪水治疫 柴胡之炮制谬 雄黄内服宜慎 好用贵药者鉴 世少真伤寒 用热补宜慎 说引火归元 臧张问答 杀劳虫方 刀针施用宜慎 暑疫 喉证用甘桔汤宜慎 小儿感证发疹 妇科通弊 鸦片 马兜铃 脚蛙 悬痈 山茱萸 羚羊角、犀角 不寐 头风攻眼 发热用炮姜法 麦冬卷三 《神农本草经》宜分别观 南方明医不好用温补 伤寒论 百合 用参宜慎 疫疹忌山川柳 疫疹忌用芫荽酒擦 栝楼 狗粪治鬼气 明红丸案平议 良相良医 种痘 火绒子王 火证多于寒证与寒证易治火证难治说 犬肉医瘡 大黄疗疫 旧雨琐谈三则 滋阴药说 海蛇 热病得凉则愈 景岳书害人 意想能愈大证 治疫两大法门 不撤姜食不多食 命门考 猴枣 牛疫 张景岳 博物自书中来 俗语亦有所本 吐法使疫不传 葱蜜休粮 辛辣物不可多食 桐君 盐梅 脉纲卷四 坐胎育子 神方 治恶阻及胎嗽之新经验 骨槽风 治咳在调其痰 新米益人 姜茶治痢之弊 释月令仲夏令民毋刈蓝 以染 朱张平议 辟赵养葵《医贯》扶阳抑阴 精神强固能却传染病 何首乌 论痘 医士称谓 考医 辟石藏 用谬说 傅青主逸事 阿文勤公语 梁简文帝语 王澹圃语 用补宜慎 葱熨寒 青腿牙疳 梧叶催生 贴膏宜慎 痲虫卷五 喉痧初起忌用养阴清肺汤说 辟白喉忌表抉微 新养阴清肺汤 时疫喉痧三方 喉痧或问 药性难知 阿片之权舆 枸杞 李东垣之月旦评 急宜取缔西医 人记性在脑 邱真人语 治火要诀 医学贵精不贵多 馨石 温热病初起经方 脉理浅易暨分配脏腑之非 说胎 信石能疗奇疾并治胃气痛 药草丸丹之流毒 治疟一得 小建中汤治劳议 五脏见证 石膏辨证 用药宁少勿多 种牙镶牙 见肝之病当先顾胃阴 涪翁 妊娠多痰饮病 脚病之新特效药 说参

<<著园医话>>

章节摘录

卷一表热里寒用白虎辨《伤寒论·太阳篇》：伤寒脉浮滑，此表有热里有寒，白虎汤主之。

许叔微云：仲景既称伤寒苦吐下后，七八日不解，热结在里，表里俱热者，白虎加人参汤主之。

又云：伤寒脉浮发热无汗，其不解不可与白虎汤。

又云：伤寒脉浮滑，此以表有热里有寒，白虎汤主之。

国朝林亿校正谓仲景于此表里自差矣，予谓不然，大抵白虎汤能治伤寒中喝表里发热，故前后二证或云表里俱热，或云表热里寒，皆可服。

之中一证脉浮无汗，全麻黄与葛根证，安可行白虎汤也。

林亿但见所称表里不同便谓之差误，是亦不思之过也。

徐灵胎曰：此寒热二字必倒误，乃表有寒里有热也。

观下条脉滑而厥者里有热也。

啻啻可证。

活人书作表里有热亦不稳。

王三阳曰：经文寒字当作邪字解，亦热也。

方中行曰世本作表有热里有寒，必系传写之误。

夫白虎本为治热病暑病之药，其性大寒安得里有寒者可服之理。

详本文脉浮滑不但无紧且复多滑，乃阳气甚而郁蒸，此里有热也，里热甚必格寒于外，多厥逆身凉而为亢害之证，此表有寒也。

<<著园医话>>

编辑推荐

《现代著名老中医名著重刊丛书(第5辑):著园医话》由人民卫生出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>