

<<神农本草经读>>

图书基本信息

书名：<<神农本草经读>>

13位ISBN编号：9787506747677

10位ISBN编号：7506747677

出版时间：1970-1

出版时间：中国医药科技出版社

作者：陈念祖

页数：60

译者：刘燕君 注解

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>

<<神农本草经读>>

内容概要

《神农本草经读》成书于清嘉庆八年（1803年），全书共四卷，共选录《本经》所列上、中、下365品中的常用药物160多种，未附“本草附录”46种，结合历代医家和陈氏本人应用各种药物的临床经验，对原文加以阐发。

其中还摘选有《本草崇原》及《本草经解》等书的有关内容，《神农本草经读》融贯了《内经》之旨、《伤寒》之法，堪为研究本草和临证处方的必备之书，且言简意赅，是一部流传广泛、颇具价值的中医入门读物。

现存数十种刊刻本，《中医非物质文化遗产临床经典读本：神农本草经读》根据《续修四库全书》中清嘉庆八年癸亥（1803年）桂花书屋刻本为底本，清道光渔古山房陈修圆公余医录四种合刻本为主校本，以清末连元阁刻本为他校本，点校而成。

<<神农本草经读>>

书籍目录

卷一上品人参黄芪白术附苍术甘草薯蓣肉苁蓉地黄附熟地黄天门冬麦门冬细辛柴胡黄连防风续断牛膝巴戟天石斛泽泻五味子薏苡仁卷二上品菟丝子葳蕤沙参远志菖蒲赤箭附天麻车前子羌活附独活辨升麻茵陈菊花龙胆紫苏附子、梗、旁小枝藕实、茎鸡头实黑芝麻益母草子茜草茯苓猪苓牡桂即桂枝、薄桂皮菌桂橘皮附橘皮酱枸杞木香杜仲桑根白皮桑上寄生槐实柏实大枣朴硝附硝石丹砂滑石紫石英赤石脂附五色石脂禹余粮发 龙骨阿胶白胶牛黄麝香石蜜龟板牡蛎桑螵蛸卷三 中品干姜生姜葱白当归川芎淫羊藿荆芥麻黄附根节葛根附葛谷黄芩玄参丹参丹皮防己狗脊秦艽紫菀知母贝母栝楼根附瓜蒌实芍药木通白芷苦参水萍款冬花厚朴栀子枳实黄蘗山茱萸吴茱萸杏仁乌梅犀角羚羊角卷四 中品鹿茸附角鳖甲白僵蚕蝉蜕石膏下品附子半夏大黄桃仁旋覆花桔梗葶苈子连翘夏枯草代赭石本草附录何首乌延胡索肉豆蔻补骨脂白豆蔻缩砂仁郁金神曲藿香前胡红花香附金樱子茯神丁香蜀椒沉香乌药琥珀竹茹竹沥青橘皮木瓜枇杷叶龙眼肉山楂子小麦马料豆绿豆扁豆谷芽附麦芽、黍芽、豆黄卷豆豉饴糖薄荷香薷白芥子五灵脂虎骨小茴香土茯苓萆薢槟榔牵牛子忍冬马兜铃钩藤人乳小便

<<神农本草经读>>

章节摘录

紫菀气味苦、温，无毒。

主咳逆上气，胸中寒热结气，去蛊毒，痿蹙，安五脏。

张隐庵曰：紫者，黑赤之间色也，黑赤，水火之色也。

紫菀气味苦温，禀火气也，其质阴柔，禀水气也，主治咳逆上气者，启太阳寒水之气从皮毛而合肺也。

治胸中寒热结气者，助少阴火热之气，通利三焦而上达也。

蛊毒在腹属土，火能生土，故去蛊毒。

痿蹙在筋属木，水能生木，故去痿蹙。

水火者，阴阳之征兆也，水火交则阴阳合，故安五脏。

知母气味苦、寒，无毒。

主消渴热中，除邪气，肢体浮肿，下水，补不足，益气。

叶天士曰：知母气寒，禀水气而入肾，味苦无毒，得火味而入心。

肾属水，心属火，水不制火，火炼津液，则病消渴，火熏五内，则病热中，其主之者，苦清心火，寒滋肾水也。

除邪气者，苦寒之气味能除燥火之邪气也。

热胜则浮，火胜则肿，苦能清火，寒能退热，故主肢体浮肿也。

肾者水脏，其性恶燥，燥则开合不利而水反蓄矣，知母寒滑，滑利关门而水自下也，补不足者，苦寒补寒水之不足也，益气者，苦寒益五脏之阴气也。

愚按：《金匱》有桂枝芍药知母汤，治肢节疼痛，身体危羸，脚肿如脱，可知长沙诸方皆从《本经》来也。

贝母气味辛、平，无毒。

主伤寒烦热，淋漓邪气，疝瘕，喉痹，乳难，金疮，风痉。

陈修园曰：贝母气平味辛，气味俱属于金，为手太阴、手阳明药也。

其主伤寒烦热者，取西方之金气以除酷暑。

《伤寒论》以白虎汤命名，亦此义也。

其主淋漓邪气者，肺之治节行于膀胱，则邪热之气除，而淋漓愈矣。

疝瘕为肝木受病，此则金平木也。

喉痹为肺窍内闭，此能宣通肺气也。

乳少为阳明之汁不通，金疮为阳明之经脉受伤，风痉为阳明之宗筋不利，贝母清润而除热，所以统治之。

今人以之治痰嗽，大失经旨，且李士材谓贝母主燥痰，半夏主湿痰，二物如冰炭之反，皆臆说也。

……

<<神农本草经读>>

编辑推荐

《神农本草经读》共分4卷，共选录《本经》所列上、中、下365品中的常用药物160多种，书末附有“本草附录”，结合历代医家和作者本人应用各种药物的临床经验，对原文加以阐发。

《神农本草经读》通贯了《内经》之旨、《伤寒》之法，堪为研究本草和临证处方的必备之书。

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>