

吳醫彙講

四

三原講卷九目錄

徐叶塘

四大家辨

論醫宗必讀

論讀景岳書不可專得其溫補之益

王繩林

攷正古方權量說

唐立三 三續

生氣通天論病因章句辨

吳醫彙講卷九

長洲唐大烈立三氏纂輯

門人王與謙履安氏校訂

徐叶堯

名鏞號鍾臺松江南邑人幼冠入諸生卽業舉業專攻岐黃學

四大家辯

李士材讀四大家論一篇本自王節齋大意謂三子

補仲景之未備而與仲景並時也然仲景醫中神聖

德備四時三子則伯夷伊尹柳下惠而已試觀玉函

金匱方中黃芩白虎已開河間之先也建中理中已

開東垣之先也復脈黃連阿膠已開丹溪之先也然則謂三子得仲景之一德而引伸條暢之則可謂三子補仲景之未備則未確也

論醫宗必讀

明季李士材先生我城人也所著醫宗必讀一書固已膾炙人口矣然余竊有議焉夫必讀者軒岐之書也越人仲景之書也下此而脈經千金外臺以及近代諸名家書雖不能盡讀或取其十之六七或取其十之三四不可不讀矣苟守張氏

專司強識之訓

以探本窮源
日不必其庶幾乎

論景岳書不可專得其溫補之益

竊觀富貴之家投寒涼則忌進溫補則合醫之喜用
溫補者遂有景岳派之名殊不思景岳亦溫涼補瀉
並收之書也觀其論症先述古而補以已見分劑先
古方而補以新方作者以全書名之讀者以全書貫
之舍其短而錄其長則上而溯諸河間易水金華諸
家無不合也更上而溯諸南陽醫聖亦無不合也而

得景岳之益者豈特在左歸右歸而已哉

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

古今其或而論其具

王繩林 名丙號樸莊吳縣恩貢生世居包衙前

攷正古方權量說

古方白靈素至千金外臺所集漢晉東齊諸名方凡云一兩者以今之七分六厘準之凡云一升者以今之六勺七抄準之謹攷定如左

凡古方權量皆起于律黃帝律尺九寸夏尺則加為一寸而為十寸今木工之曲尺是也

唐孫真人千金方論述針穴分寸云其尺用夏家古尺司馬法六尺為步今江淮吳越所用八寸小尺是也据此知即今曲尺無疑知此尺即黃帝律尺寸者以藥升之龠積與尺度攷得之

詳見律學淨聞

以曲尺之寸度作方徑一寸六分上下相等深七分八厘強共積二千分卽古藥升之容積

千金論藥升方作上徑一寸下徑六分深八分當作上下徑一千六分深八分弱按管子云釜鑿不得爲侈弁且訖其容積僅五百廿二分不應如此之小故知傳寫之誤也升口自乘得二百五十六分以深七分八厘強乘之得二千分爲容積云深八分者舉成數言之也

藥升一升容黃鐘兩龠之實以秬黍三百四十粒爲一兩但秬黍

之重今無可攷依千金論密一斤得藥升七合及靈臺儀象志水與蜜同積異量之比例若二十與廿九而次第以準測之古一兩今七分六厘也

古律龠容一千二百八十秬黍千金論一撮者四刀圭也

為圭半之十撮為一勺勺即龠也兩勺為一合合為井字之誤一升共二千五百六十黍

也李時珍沿兩勺為一合之誤更增十合為一升則誤以傳誤矣幸千金及外臺原文俱無此五字可證

秬黍一桴二米用以量龠取其圓滑而齊見攷工記輪人條下註疏中自劉

歆變亂古法置秬用秬前明鄭世子特覓秬黍權以今平每龠

一千二百粒重三錢未足為訓也

鄭世子樂書穿鑿附會其云黍權黍量盡屬臆斷張介賓

採入類經圖翼

殊誤後人也

知二百四十黍為一兩者千金云十黍為一銖

圖翼謂十黍當作百黍者非也

六銖為一分四分為一兩十六兩為一斤此則神農之秤也

攷正古權之法先作藥升滿曲尺二千分中容井水秤重一兩

二錢而推得其同積異重之比例假如水與蜜各貯一盞中容

積相等而水輕蜜重水若二十兩則蜜必二十九兩以此推算

一藥升之水重一兩二錢者則一藥升之蜜必一兩七錢四分

明矣

以三率明之

水二十

蜜二十九

水一兩二錢

蜜一兩七錢四分

既得蜜一藥升之重以三率重測之如法乘除得蜜七合之重

藥升一升

蜜今重一兩七錢四分

藥升七合

相乘得數三十四兩八錢以第一率之二十為法除之得第四次一兩七錢四分

蜜今重一兩二錢一分八厘

夫此七合之蜜今重一兩二錢一分八厘者即古蜜十六兩之數也依上法重測之得古一兩今若干之數

古十六兩

今重一兩二錢一分八厘

古一兩

今重七分六厘強

以古方參之

麻黃湯麻黃二兩

準今二錢三分

分三服中病即止

每服止七分六厘

小柴胡湯柴胡八兩準今六錢分三服每服止二錢

承氣湯大黃四兩準今三錢分再服中病即止每服止一錢半

白虎湯石膏一斤準今一兩二錢分二服每服止四錢

藥升之容積二千分以今倉斛之積寸推之古一升今六勺七抄也

立方筭法滿千分爲一寸曾以倉斛計之合曲尺之寸度積一

千四百九十七寸爲今五斗則知曲尺二寸爲六勺七抄

以古方叅之

藥半夏秫米湯半夏五合準今三勺秫米一升準今六勺七抄甘瀾水

五升準今三合三勺煎取升半準今一合分三次每服飲一小杯杯如杯飲約可

羊掬今比此尤小故曰小杯

四逆散每服方寸七準今一錢其泄利下重者加薤白一升煎服

未藥少而一升之薤其少亦可知

方寸七者作七正方一寸依曲尺之寸度為之錢七者以五銖錢為之開元錢亦同皆抄散取不落為度

古人用散藥以刀圭抄取之七亦刀圭之意也準前論一刀圭

為三十二黍方寸七者十刀圭也立方一寸積千分三除之得

三百三十三分為方一寸七之實容三百二十黍準今一錢藥性

輕重不等今但就黍計之以得其大槩

千金論錢七者以大錢上全抄之若云半錢七者則是一錢抄取半邊耳並用五銖錢也錢五七者今五銖錢邊五字者以抄之亦合不落爲度按五銖錢與開元錢徑相同準曲尺九分其竅六十三分以九分乘之得五百六十七分三除之得一百八十九分爲一錢七之實乃以三百三十三分爲首率重一錢爲次率一百八十九分爲三率得重五分六厘爲四率是一錢七之重也半錢七者準今二分八厘錢五七者準今一分四厘也以古方黍之

五苓散四逆散等方每服方寸七準今一錢

桃花湯赤石脂末半斤每服方寸七日三服每方寸七準今之二錢石藥性

重也

燒禪散每服方寸七日三服灰性必輕

大陷胃湯甘遂一錢七分二服每服是半錢七準今二分八厘

十棗湯強人服一錢七分準今五分六厘

文蛤散一錢七藥性較輕

一撮者以三指為度

千金論一撮者四刀圭也得一百廿八黍準今四分