

包氏醫宗

國醫學粹

第三集 第二卷

R2-51

29/3

國醫學粹

卷之一

經解

卷之二

脈學

之二

證論
附辨色

一册

一册

一册

包氏醫宗第三集目錄

藥性
附方劑

一册

卷之四

(第三集售銀四圓)

印刷者

代售處

總發行

出版者

著作者

校讀者

閩杭包識生

長男包天白

包氏醫宗第三集第二卷

國醫學粹

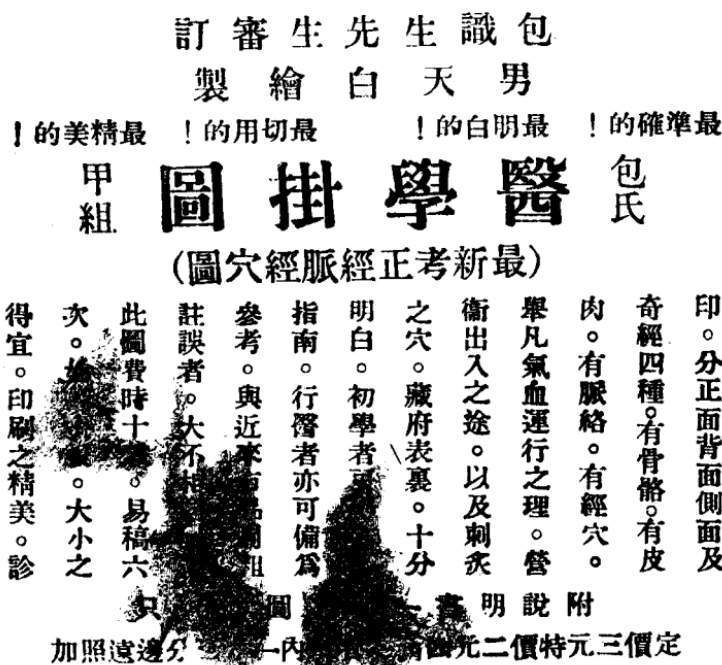
上海北泥城橋新開路口
五十七弄(鴻祥里)三號
包氏醫宗出版部

各大書局

電話 三三六〇九
民光印刷公司

中華民國廿二年三月出版

◀印翻准不有所權版▶



包氏醫宗第一集 目錄

●內科傳染病學

一卷之 傷寒論章節

二卷之 傷寒方法 附歌括

三卷之 傷寒表 附表式

四卷之 傷寒論講義

(第一集售銀六圓)

●內科學(傷科婦人科學附)

卷之 雜病論章節

二卷之 雜病方法 附歌括

三卷之 雜病表 附表式

四卷之 雜病論講義

(第二集售銀五圓)

一册	一册	一册	一册	一册	一册
----	----	----	----	----	----

國醫學粹卷二

目錄

第一章

診斷學總論

第二章

脈之總論

第一節

圖說

第二節

三十脈說

第三節

十脈消長說

第四節

十脈變化說

第五節

十脈陰陽說

第六節

五臟脈象說

第七節

六經脈象說

第八節

脈之別名

第三章

脈之解剖生理

第一節 動脈之解剖圖說

第二節 脈動之原因

第三節 氣血循環之理

第四章 脈之部位

第一節 三部九候部位圖說

第二節 內經之部位圖說

第三節 難經之部位圖說

第四節 傷寒雜病之部位說

第五節 反關脈部位說

第五章 診脈法

第一節 診脈之禁忌

第二節 診脈之預備

第三節 診脈之手術

第四節 診後之審查

第六章

三十脈之形狀證治

浮脈

沉脈

滑脈

濁脈

數脈

遲脈

緊脈

緩脈

動脈

結脈

促脈

代脈

長脈

短脈

弦脈

濡脈

牢脈

弱脈

實脈

虛脈

大脈

小脈

洪脈

微脈

芤脈

國醫學粹

卷二

目錄

革脈

散脈

伏脈

無脈

第七章 平脈

- 第一節 四時之脈
第二節 幼年之脈
第三節 壯年之脈
第四節 老年之脈

第八章 痘脈

- 第一節 原脈
第二節 變脈
第三節 極脈

國醫學粹卷二目錄完

國醫學粹 卷二 脈學

閩杭包識生先生著

男天白孫應申校字

第一章 診斷學總論

六氣經天。五行麗地。陰陽相薄。雲雷風雨作焉。六經波蕩。五臟傾移。寒熱之錯。飮食之證。脈理新故。臟腑法
五行。六經應六氣。正邪相感。營衛相干。疾病生焉。聖人參天地之道。致知格物。以測人身。而有醫辨動植
礦物之性。以療疾藥。乃備焉。夫病者并也。邪氣與正氣相并也。藥者樂也。除疾苦而令人樂也。色者飾也。
節象現乎外。令人可觀也。聲者申也。申明藏府之象。令人可聞也。證者徵也。徵明諸病。令人徵驗也。脈者
幕也。幕絡週身之氣血而動。令人按脈而知其病也。且色爲氣血之華。現乎外者也。聲爲氣血之精鳴乎
外者也。證爲氣血之變。動乎內者也。脈爲氣血之本。藏乎內者也。是故疾病作。則標現乎外。本現乎內。動
作乎中。故望其色。聞其聲。問其證。切其脈。而知邪之風寒暑濕燥火症之表裏寒熱虛實也。

第二章 脈之總論

夫切脈之法。發明於內經。研究於難經。實驗於傷寒雜病論。秉陰陽消長之道。氣血盈虧之理。爲脈學之正宗也。夫熱度漸強。則脈漸急。漸大。漸浮。漸有力。熱度漸弱。則脈漸緩。漸小。漸沉。漸無力。爲物性自然之理。如寒暑表熱升寒降之理由同也。後人不知脈之真理。各創臆說。分人迎氣口於關前一分之地。別七表八裏九道之僞說。傷食傷寒一診。卽得甚有診脈能知富貴貧賤五倫六親之休咎者。益謬謬矣。無怪乎吾國脈學之晦傳也。按西醫診脈。以時計定一分鐘脈來多少。至爲強弱之別。正與內經之滑濶難經之損至傷寒論之緊緩。以一息幾至定表裏寒熱虛實者。法雖不同。而理則同也。識生研究脈學十有餘年。雖不能發明脈理之精微。亦不敢以不經之說而誤世。多從古聖切脈之原意。參以新舊脈學之實驗。以沉浮滑濶長短弦濡大小十脈爲經。以數遲緊緩動結促代半弱實虛洪細芤微革伏散無二十脈爲緯。原生長化收藏血氣盈虧之理。綱舉目張。後世言四脈者。八脈者。十脈者。二十四脈者。二十七脈者。二十八脈者。諸說曠雜。皆未得脈之要道。大失脈學之真詮也。

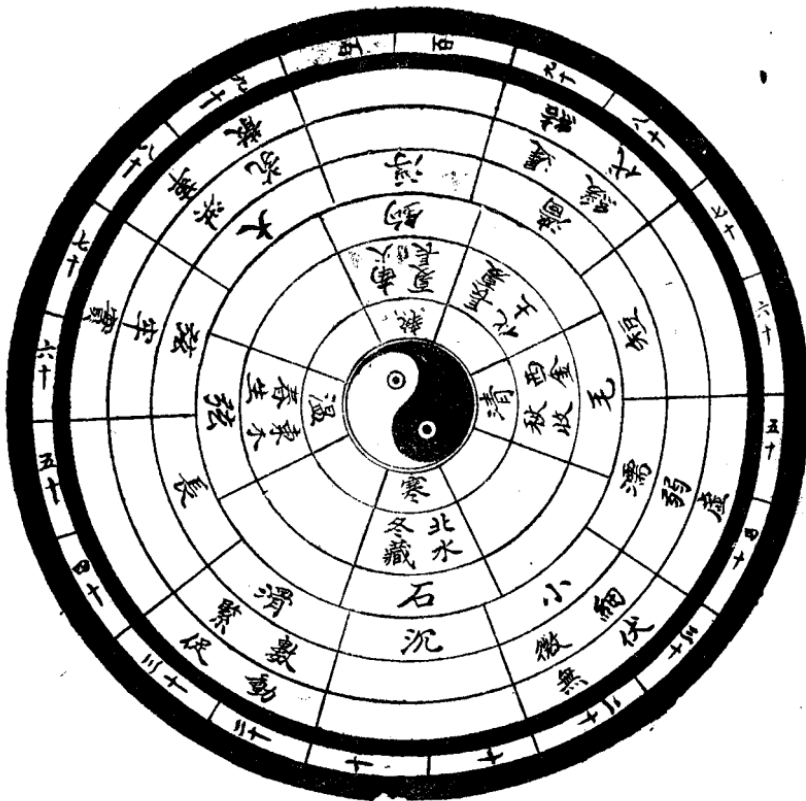
第一節 圖說

中央爲太極陰陽消長之圖。一層寒暑之圖。二層西方五行四時升降之圖。三層四時平脈之圖。四層十脈變化之圖。五層病脈之圖。六層死脈之圖。七層寒暑升降度數圖。

第二節 三十脈說

四時者陰陽消長變化諸脈之父母合之爲五分之爲十變之則爲三十脈也。脈沉滑而長曰弦春主發生萬物萌動而生在沉部往來滑利而長雖蟄藏有勁強外出仍有內守升而不急升之象故曰弦浮大而弦曰鈎夏主蕃秀萬物榮壯而長在浮部形大而弦有茂盛上升而不外溢仍有內降之象故曰鈎浮濶而短曰毛秋主容平萬物凋落而收在浮部往來濶滯而形短雖內降有柔軟上升而不急降仍有外動之象故曰毛濡小而沉曰石冬主閉藏萬物靜蟄

脈理圖



而藏。在沉部形小而濡。有虛靜下降而不內陷。仍有上升之象。故曰石。大浮而濇曰和。居火金之位。介夏秋之間。主布化萬物平和之象。莫能見代四時而行氣。故曰和。

沉滑而長曰弦。木生之象也。若生氣太過而發。則變爲數爲緊之病脈矣。發極。則變爲動爲促之死脈矣。木本柔軟而性剛。太剛則弦。變爲牢之病脈矣。剛極。變爲實之死脈矣。浮大而弦曰鉤。火長之象。若長氣太過而開。則變爲洪爲芤之病脈矣。開極。則變爲革爲散之死脈矣。浮濇而短曰毛。金降之象。若降氣太過而收。則變爲遲爲緩之病脈矣。收極。則變爲結爲代之死脈矣。金本堅剛而性柔。太柔則濡。變爲弱之病脈矣。柔極。則變爲虛之死脈矣。沉小而濡曰石。水藏之象。若藏氣太過而閉。則變爲細爲微之病脈矣。閉極。則變爲伏爲無之死脈矣。大浮而濇曰和。土化之象。若化氣太過而布。亦變爲緩爲遲之病脈。布極。則變爲結爲代之死脈也。

第三節 十脈消長說

夫浮沉爲天地之位。滑濇爲生殺之機。長短爲有餘不足。弦濡爲剛柔之象。大小爲寒熱之情也。浮沉者隨陰陽之升降也。沉爲海底蟄藏之所。沉極必漸漸而浮。蓋藏而必生。生氣漸動。厭厭而升。故受之以滑。滑者陽氣初生。生而必長。端直而長。故受之以長。長而必強。強健有力。故受之以弦。強而必大。故

受之以大。大而必高。故受之以浮。浮爲天頂發洩之所。浮極必漸漸而沉。長而必收。收氣藹藹而降。故受之以濇。濇爲陽氣初收。收而必虧。故受之以短。短而必衰。故受之以濡。濡而必減。故受之以小。小而必陷。故受之以沉。沉爲陽氣已藏。藏極而又復生也。

第四節 十脈變化說

浮沉者爲陰陽升降上下之位極也。故無變脈。
長短者陰陽盈虧有餘不足之位極也。故脈亦無變。

滑濇者生殺之機也。滑爲陽氣初生。其狀如童子之行。身輕足快。厭厭而行曰滑。稍進則兩足亂行。雖亂步猶可數。曰數。再進則發足亂趨。步不能數。曰緊。又再進則趨而且猛。氣喘汗出。足如馬奔。曰動。終則閉目而趨。足力將絕。且趨且跌。曰促。至此身困不能行矣。濇爲陽氣初收。其狀如老人之行。體倦足重。有欲行難行之象。曰濇。繼而兩足徐步。有艱難之象。曰遲。後則力氣益減。一步一步而行曰緩。再後則行而有時欲歇。曰結。終則行數步而必欲坐。曰代。至此亦體困不能行矣。

弦濡者剛柔之象也。弦爲強健有力。如琴瑟之絃。彈人指象不緊不鬆。曰弦。再緊。則按之勁。彈指曰牢。又再緊。則按之不軟。如石投指曰實。至此有斷絃之形矣。濡爲柔軟而無力。如鬆退琴瑟之絃。彈指無力。

曰濡。再鬆則按之軟弱無聲曰弱。又再鬆則絃不成按。隨指而陷無抵抗之力曰虛。至此有絃無聲如虛設也。

大小者寒熱之情也。愈熱則物體愈大。愈寒則物體愈小也。大爲陽氣上浮其狀如吹氣輪之橡帶初則突然漲大曰大。再吹則脹。按之隨指住來曰洪。又吹則脹而且鞭。按之內空外實曰芤。又再吹則脹而且堅。按之不下。如按鼓皮狀曰革。盡力吹之則破裂而氣消。按不成按曰散。至此無成條之形矣。小爲陽氣下降如石落水。初則望之略小曰小。再下則望之愈小曰細。又下則望之甚深如蟻大有不能見之象曰微。又再下則望之將滅曰伏。終則望之不見曰無。至此按之有不得之象矣。

第五節 十脈陰陽說

十脈者有陰陽升降之機也。左升爲陽滑長弦大浮皆陽也。右降爲陰濇短濡小沉皆陰也。沉滑而長命曰陰爲陰中之陽。沉小而濡命曰陰爲陰中之陰。浮大而弦命曰陽爲陽中之陽。浮濇而短命曰陽爲陽中之陰也。大浮而濇居於陰陽之間者也。變脈者皆隨其十脈之母而定陰陽也。

第六節 五臟脈象說

心肺居上部。故浮大而弦曰心脈。浮濶而短曰肺脈。肝腎居下部。故曰沉滑而長曰肝脈。沉小而濡曰腎脈。脾主中州。居夏秋陰陽之間。故曰大浮而濶爲脾脈。

第七節 六經脈象說

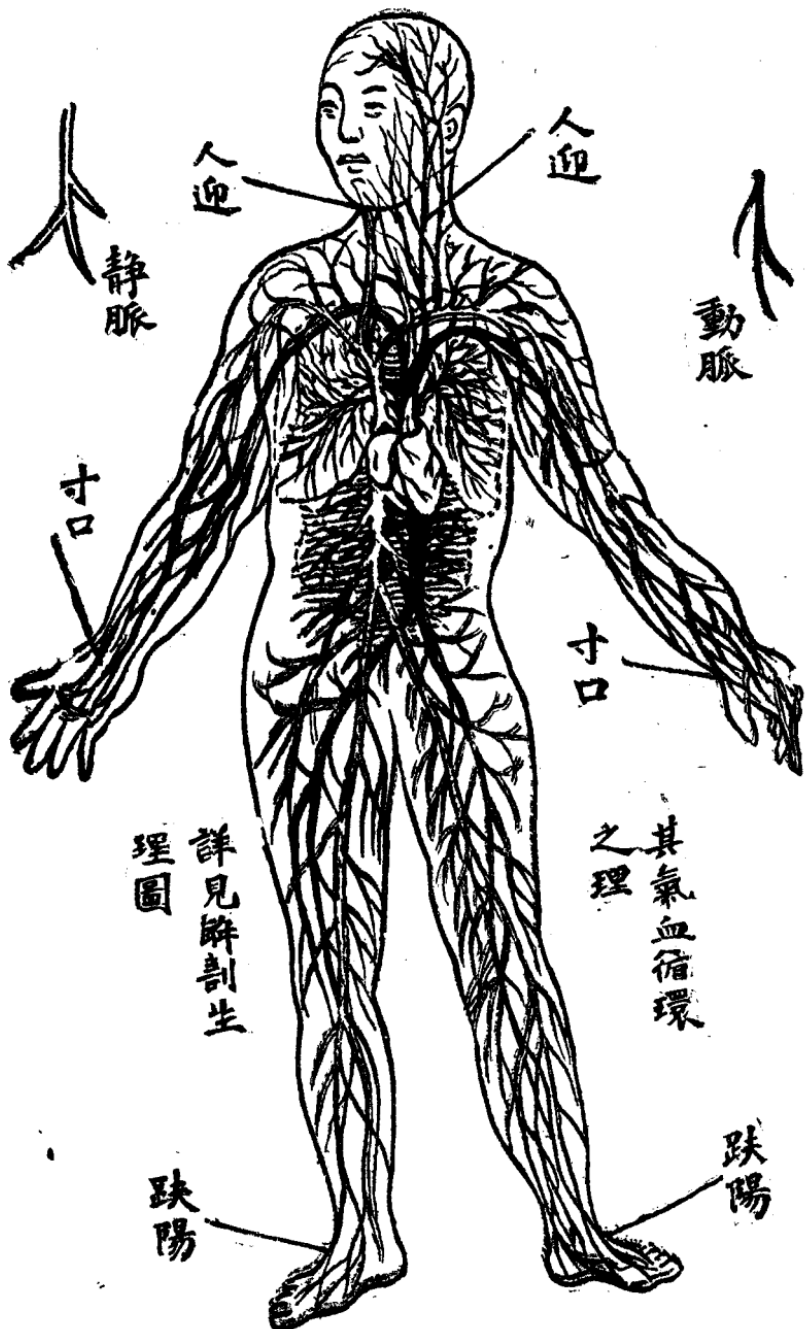
太陽主頭項最高之位。居乎南方。故脈浮。少陽主頸脅半表半裏。居乎東方。故脈弦。兩陽合明。故曰陽明。居於兩陽之間。故脈大。少陰主骨髓。居乎北方。故脈沉。太陰主脾肺。居乎西方。故脈緩。兩陰交盡。曰厥陰。居於兩陰之外。故脈微細欲絕。肝胆屬木。居東方。亦曰弦脈也。

第八節 脈之別名

古今命脈之名雖多。總不越三十脈象之外。鼓搏堅橫喘躁粗疏之脈。卽動牢實洪緊數大遲之別名。急脈同緊。脈格爲陽之太過。關爲陰之太過。溢爲浮之太過。覆爲沉之太過。損爲遲脈。至爲數脈也。

第二章 脈之解剖生理

人身之經脈有三。曰動脈、靜脈、腦經是也。動脈發血。靜脈迴血。腦經通神智。靜脈與腦經皆不能跳動。故



按而不知。惟動脈受心房發血之力。而能跳動。診之能知人身氣血之多少強弱。故以動脈定之。

第一節 動脈之解剖圖說

動脈者。起自心房。上有二總管。一入肺內。一出身體。出身體之總管。由心而達腎。近心之上幹。由總管分爲二大幹。二大幹之根旁。又分二小支。二大幹循腋內出臂至尺澤。達於寸口。由魚際至合谷。終於指末。其二小支。由胸循頸之人。迎過頰。車上頭。維而止。近腎之下幹。分二大支。下腹循脛抵跗上。終於趾末。其質爲紳縮皮所成之管。有放寬收縮之性。本大末小。狀如樹支。逐漸分支。愈分支。其管愈小。至於目不能見。週身皆是也。

觀上圖。人身之脈管。起自心房。其總幹上出肺。以收養氣。下連腎而排廢料。其來源又由淋巴管經肝而始成血。製造氣血之原料。又在脾胃之消化力。共合五臟之能力。始克成此動脈。故診動脈。即知其各臟之強弱也。

第二節 脈動之原因

脈之所以能動者。脈管內有氣血在焉。血有形。故目能見。氣無形。而目不能見。然血無氣則不活。氣無血

則不生。血之與氣。猶水之與火也。人死氣盡。火滅水凝。故脈不動也。

第三節 氣血循還之理

氣血循還之遲速。全藉熱度強弱之力也。熱力強則氣血活動易行。故心房收放之力亦速。熱力弱則氣血凝滯難行。故心房收放之力亦遲也。按氣血由脈管發出。卽隨支管滲於肉中。如江河之水滲於土內也。復由靜脈受肺與心房收吸之力。血由肉中復入靜脈支管。達於總管。流於心房爲一週也。大約強健及勞動之人。則氣血循還之時間速。虛弱及安閒之人。氣血循還之時間遲也。

第四章 脈之部位

動脈之現者。每在骨窩肉薄處發現。以人迎寸口爲最。以其位無肉。在筋骨之間故也。尤以寸口勝於人迎。長自腋下。至於指末。皆按而知之。故寸口爲脈之大會。其次則人迎之脈。因頸前無骨。按之內陷。故不及寸口之定準。至若頰車、合谷、趺陽。亦有動脈。則更不及人迎矣。故古人取寸口以決五藏六府死生吉凶之法也。