

中華郵政特准掛號認爲新聞紙類

民國十五年六月初十日出版

(第三十期)

紹興醫藥月報

總發行所

紹興城內
石門檻

紹興醫藥月報社

◀ 第六號

▶ 第三卷 ▶

中華民國十五年夏正六月初十日出版

紹興醫藥月報第三卷第六號(即第三十期)

本報社職員

【社長】謝杏田

【總編輯】杜同甲

【副編輯】何廉臣

【分編輯】胡瀛嶠 周越銘

楊質安 胡寶書 傅伯揚

王邈達 單遠鄉 姚佩畚

汪竹安 楊厚栽 錢少楠

徐仙槎 王鐵如 高芷沅

蔣彬臣 何幼廉 何筱廉

潘文藻 田康濟 汪詠裳

胡思範 李養和

編輯所

浙江紹興城內宣化坊
紹興醫藥月報社

總發行所

浙江紹興城內石門檻
紹興醫藥月報社

分發行所

浙江紹興城內大街
天芝堂藥號

印刷所

浙江紹興城內小教場
紹興印刷局

名譽贊成員

盛賜仲君 張天漢君 俞少村君 胡思疚君 張榮堂君
姜證禪君 陳秉衡君 胡雨湘君 胡隱燦君 陳子英君
薛軼塵君 張琴蓀君 姚曉澄君 謝杏田君 朱鞠堂君
徐叔蓀君 鮑菊谷君 姚偉澄君 陶仲安君 朱仲華君
王叔梅君 錢聿聲君 朱閔仙君 陶叔祥君 章天覺君
王子裕君 胡坤圃君 平宜生君 蕭叔明君

名譽編輯員

章太炎君 吳玉純君 張壽頤君 惲鐵樵君 姚佩畬君
史介生君 袁桂生君 胡天宗君 傅如園君 高思潛君
楊如侯君 周小農君 王肖舫君 時逸人君 張破浪君
張壽甫君 陸晉笙君 楊燧熙君 張汝偉君 華照藜君
楊孕靈君 孫伯康君 裘士東君 徐經才君 沈仲圭君

名譽社員表

震元堂孫炳遜君 天芝堂沈企周君 老三瑞羅懷邦君 至大號葉鴻章君
天寶堂蔣宗濂君 利生堂林子膺君 天益堂潘文濤君 仁德堂陳寶仁君
上壽堂梁國賢君 光裕堂張丙揚君 天祿堂林炳水君 丁裕昌丁星階君
以上皆紹城大藥店各經理熱心公益每年認經費洋十二元正共圖醫藥之推廣

民國十五年本報第三卷第六期目次

論文

兒科診斷學緒論

鹽山張錫純

神州醫藥學刊之宣言

神州中醫

大學校

上海中醫學院之設創

張贊臣轉錄新聞報

論陰陽新學

說

臨海蔣璧山

胃不和則臥不安解

沈仲圭

學說

女科學箋疏

蘭溪張壽頤

錢氏小兒藥證直訣義疏

嘉定張山雷

莫枚士研經言天雄散解書後

張山雷

莫枚士研經言桂枝加芍藥

生薑人參新加湯解書後

張山雷

梁氏辨舌要略

秀水陶保廉問

茂名梁玉瑜答

越中何廉臣叅

醫案

志誠堂醫案

鹽山張錫純

雜錄

治療述異初編

徐召南編(終)

傳染病預防法

養生瑣言

沈仲

圭

通訊 致杜山次君函 杜子極

藥物講義

此書即衷中參西錄第四集。鹽山老名醫張壽甫先生著。於中西藥物。皆備其要。而於中藥。尤能獨闢新義。發千古所未發。於生平得心應手之處。盡情披露無遺。宜山西醫學雜誌。稱爲藥書中第一可法之書也。實價大洋七角五分。郵費在內。

本報特別介紹

徵求醫報及雜誌

無錫醫鐘報一至四期四張 江蘇全省中醫聯合會月刊第一期彙選一册 上海中醫雜誌第五期一册 奉天瀋陽醫學雜誌第一期一册 各地諸道長先生如有上列醫報請先以郵片見示當以原價加倍購之

通訊處

汕頭潮安城舊西門十三號門牌許小士謹啓

兒科診斷學緒論

嘗思士無救世之權。而欲曲達其救世之心。惟宜講明醫學。以拯羣生疾苦。更著爲簡編。永作奕禩法程。是其救世之功。不但在一時。並可垂百世。此范文正公。不爲良相。必爲良醫之期許也。而持此論以盱衡醫界。猶幸當吾世而得遇其人。則古會稽何廉臣先生是也。古人謂不三世醫。不服其藥。是醫學貴乎有家傳也。而廉臣先生之祖秀山公。原以名儒。兼精醫學。故於讀書之外。更以醫學傳家。至廉臣先生自幼學識穎悟。迥異恒流。及其作明經時。感世運之板蕩。憫蒼生之痼瘼。本欲矢志澄清。出濟時艱。而文章憎命。屢試棘闈。竟兩薦不售。由斯灰心進取。遂專心致志於醫。承家學而益加研究。即藉以償其救世之心。數十年來。所活之人。已逾億萬矣。而其救世之心。尤復孜孜無已。廣爲著作。若廣溫熱論。濕

溫時疫治療法。通俗傷寒論。實驗藥物學。中風新詮。痛風新詮。新醫宗必讀。皆先生心血腦力之結晶。而流傳於世者也。今又著成兒科診斷學一書。愚細閱一過。深歎其無理不徹。無法不備。將一切診斷之法。編爲韻語。以便記誦。而復博採內經與歷代名醫精確之論。間及東西醫家之說。以爲註疏。夫兒科爲啞科。其有疾痛疴癢。不能自達。矧又氣力微弱。脈象模糊。故診斷學中。當以兒科爲最難。今得先生之書。傳之醫界。以爲金科玉律。則難者不難矣。蓋先生仁人也。其幼幼之念。出自天誠。故不惜犧牲一己之神明。以爲億兆赤子造福。而其詰嗣。又復有解兒難之著作。陸續登報。以繼兒科診斷學之後。若此作述一家。於兒科之證。既能洞見隔垣。更能因證立方。用藥回春。吾中華赤子。何幸而得此哉。且此診斷之法。不但可用於兒科也。凡一切診斷。莫不可遵用其法。較診斷兒科爲尤易。醫界欲習診斷之學者。尙其急讀此書哉。

歲次丙寅季夏愚弟張錫純壽甫氏叙於天津紫竹林

神州醫藥學刊之宣言

人之生也。食以果腹。衣以章身。居以避風雨。此三者關乎人生至重。然疾病有時而發。生死係於須臾。欲奏其效。非醫藥不爲功。進而言之。國家之盛衰。種族之強弱。更有重大之關係在也。西哲有言。世界可廢軍事學。而不能廢醫藥學。旨哉言乎。吾國醫藥。胚胎於黃農。萌於岐尹。其時以君相之尊。倡道於上。月稽歲會。設有專官。不知幾經解剖。幾經化驗。始知藏府脈絡之形。補瀉溫涼之性。用能學術。蔚爲專科。降及後世。專官失守。家自爲教。人自爲師。遂致異說鼓簧。流品雜廁。學說紛紜。莫衷一是。此秦漢以後之方士。爲識者所詬病者也。總之以價值論。其精微非西學所能窺其竅妙。以歷史論。實開世界醫藥之先河。惟是海通以來。西人徒揚彼物質之神奇。未窺吾精神之微妙。淺識之徒。數典忘祖。

伐夏黨夷。不知至精之學術。摧殘顛撲。歷萬古而長新。蚩蚩撼樹。徒自傷耳。然他山借助。亦可發吾幽奇。當此國勢凌夷之日。吾道絕續之秋。歐化西來。新知可證。海容納谷。奚黨奚偏。整而理之。光而大之。達吾國化於西方。他人當研究之不暇。何事斥駁爲也。嗚呼。此豈妄人任哉。同人等橫覽八極。俯仰古今。發揚吾道。斯願亦宏。乙丑冬月。有神州中醫大學之創設。成立半載。已具雛形。進而月刊布雜誌。大聲疾呼。保我國魂。同人等不揣陋。發行是集。廣徵鴻著。博採羣書。繼承歐學。高挹羣言。抱朴肘後之方。纂成於宏景。論衡枕中之秘。弗靳於伯喈。治法則融會古今。無固拒亦無阿狗。學說則匯參新舊。愈研求斯愈精明。用昭彼邦。以宏吾道。顧亭林曰。天下興亡。匹夫有責。今易其辭曰。醫學興亡。醫者之責。風雨如晦。雞鳴不已。區區此集。聊盡婆心而已。世有同

志。願爲扶翼者。竭誠歡迎。謹此宣言。神州中醫大學校長朱少坡謝利恒。教務長包識生。訓育主任芮達吾。出版部編輯葉伯良張贊臣姚兆培同啓。

上海中醫學院之設創

(錄新聞報)
張贊臣轉錄

前上海中醫專門學校校長謝利恒君。曾著中國醫學大辭典三百萬言。名聞海內。近又自行創設上海中醫學院於滬甯車站西首北浙江路口三百七十九號。謝氏以中醫學說。精微廣博。非澈底研究。則新理不易闡發。無如教授方面。尙少適當辦法。因此組織斯院。係仿道爾頓制。注重於各個教授。以灌輸中醫之高深捷徑。培養高等人才。其中分內科。外科。婦科。幼科。四大學系。先從生理學。病理學。藥物學。診斷學。分別研究。採先哲之大義微言。集時彥之專門經驗。融會貫通。以期大成。爲中醫界之大

放光明也。

論陰陽新學說

臨海蔣璧山

陰陽之義。吾於中醫舊學說之解釋。已屢發現於從前紹報中矣。（如辛酉年紹報第十號有論高思潛君脫離陰陽五行範圍之不可一篇。壬戌年紹報第九號。有論陰陽之真理一篇。又有論陰陽五行之精義一篇）一般佞西者流。雖屬無言剝斥。然猶未能使其俯首帖耳。輸情折服。吾今且就彼素所醉心之新學說中。指出陰陽原理。確有實驗可憑。並不違科學公例。庶使彼矇矓者。一旦可以立悟。豈不快哉。

生理學家言。人身各組織中之分子。有所謂燐質電流脂肪糖分酸素炭素可燃性營養物等。凡所藉以發生熱力者。皆陽屬也。有所謂白血球赤血球消化腺汗腺淋巴液滑液等。凡所藉以浸潤諸部者。皆陰屬也。陽動而陰靜。

陽升而陰降。陽盛則熱。陽衰則寒。陰盛則濕。陰衰則燥。所謂分子者。陰陽之物質也。所謂動靜升降。寒熱燥濕者。陰陽之性情也。區其物質。別其性情。審其作用。驗其消長。救其偏畸。醫學之能事畢矣。然而西人現在之科學。則猶未之或及焉。

試先就心臟之陰陽言之。生理學家言心臟之機能。能依一定之規則。而爲張縮。輸送血液於動脈管。而動脈管壁。亦因之而起波動。亦輸送血液於周身毛細管。西人謂心爲血液循環之主。僅知血液循環。由於心臟之張縮。脈管壁之波動。而至於張縮波動之原動力何在。則無得而知之者。是蓋西人之知識。徒囿於目光之下。其張縮也。波動也。則見之。其張縮波動之何由而起。則不得見之。以其不得見。而必求其說。勢必趨於理想之途。而爲科學公例所不許。故寧置諸不論之列也。殊不知哲學家已有實驗之

事實。不妨比例以明之。蓋人身血液之循環。猶是蒸汽機關之運轉也。機關之運轉。由於蒸汽。而蒸汽之原力者何。火力也。血液之循環。由於張縮與波動。而張縮波動之原力者何。熱力也。是故體內熱力衰少。雖肥胖多血之人。其心臟之張縮必緩。脈搏之波動必弱。若熱力旺盛者。雖冠羸貧血。其心臟之張縮必強。其脈搏之波動必數。有斷然者。因熱以生氣。因氣以生循環。熱氣。陽也。血液。陰也。氣爲血帥。血隨氣行。蓋陽性走而陰性守故也。此皆可由體驗以知之。當非盡屬理想之空談。此心臟陰陽之說也。鄙人更由袁復初君副腎皮質屬陰副腎髓質屬陽之說推之。確知心房心室中所藏之血液爲陰。心臟之膜壁。所以能依一定之規則。而爲開張收縮者。必有一種陽屬內泌素存在其中。以爲之主宰。惜西人至今尚未有發明之耳。道家以離卦喻心。大易離卦。二陽居外。一陰居內。誠爲心

臟之成象歟。

至於肺臟之陰陽。則尤爲顯然者。西人以肺主空氣呼吸。是氣系陽屬也。又主血液循環。是血系陰屬也。呼吸者。由肺橫膈膜及肋間筋之擴張與收縮而起。倘無肺中元陽主宰其間。并得吸入空氣中之酸素。入於血液中。起酸化之作用。以協助元陽。雖肺臟血液。充分無虧。必不能循一定之規則。而營擴張與收縮之機能。誠觀夏月空氣過熱之時。及運動劇烈之後。其肺中陽氣亢發。則橫膈膜及外肋間筋之擴張收縮。必頻起而過速。其呼吸必急促而短數。若冬月大寒之時及靜坐鎮定之後。其肺中陽氣潛伏。則橫膈膜及外肋間筋之擴張與收縮。必緩慢而安靜。其呼吸必低微而弛長。皆可由體驗而知之者。如肺陽偏盛。肺陰枯竭者。發爲肺痿乾咳喉乾音啞及內經所謂肺熱葉焦。發爲痿厥等症。如陰偏盛。肺陽不足者。發爲肺水

腫。肺慢性加答兒等症。皆其驗也。此肺臟陰陽之說也。

西人言口腔咽頭食道胃腸五部。爲消化器。凡食物入口。與唾液混和。化爲糖類。下咽頭。過食道。以入於胃。胃壁筋肉。層起蠕動。使胃液與食物相混。變爲粘稠有酸性之糜粥狀。由幽門括約筋之弛緩。漸次送入小腸。腸壁頻起蠕動。使腸液與脾液胆汁相混和。同起消化之作用。此西人生理學家之說也。西人徒知消化由於腺液。而不知由於胃腸壁膜之蠕動。胃腸壁膜之蠕動。非無因而自動。實有陽屬內泌素作用其中故也。陰性之腺液。雖不無與消化有關。然陽性之機能。所關尤爲重要。故凡胃腸蠕動亢進者。其消化必加速。胃腸蠕動緩慢者。其消化必呆鈍。斷可識矣。且尤可徵信者如熱物入胃。必能催促蠕動。而消化更易。若冷物入胃。其人胃腸素虛者。勢必蠕動停止。食物留滯不化。再者胃腸寒傷過甚。遂使胃壁

起痙攣而掣痛。波及幽門括約筋。有時亦起痙攣。胃下口變狹。不能送食物入小腸。且因痙攣之作用。壓迫食物。遂使由胃上口吐出。又如腸壁受寒。陽氣受傷。亦起痙攣。甚則掣痛。壓迫液管。使腸液。泌多量。缺乏蠕動及吸收之能力。故食物和腸液從大腸瀉出。當是時。腸液胃液。其分泌固無損也。所變異者。有分泌而無吸收。易蠕動而爲痙攣耳。可知胃腸腺液者陰屬也。無單獨負責消化之能力。必須得陽氣之協助。始能營蠕動及吸收之作用。而後完成消化之功。（又有陽性嘔吐及自利者。其胃腸壁膜。發炎腫脹。亦失蠕動及吸收之作用。自當別論）西人不知陰陽爲何物。故雖爛熟解剖。仍不能明瞭其原理。此西醫之所以爲淺。而中醫之所以爲高也。更有胃腸壁膜。蠕動及吸收亢進。消化液分泌減少。胃雖化食知饑。（如中消症）而食慾不振。腸液燒灼乾涸。而難於排泄者。此係陽亢陰

虧之故。可知臟腑陰陽。必中和兩平。而後生理進行無礙。二有偏畸而疾患以起矣。至於脾臟。西人謂爲製造白血球之場所。前世紀謂與消化無關。今世紀始謂割去脾臟脾液即變其成分。而失消化之作用。然於脾臟完全之機能。仍未能研究明了。我今本西人固有之學說。而發明之。庶幾知我中華神聖之醫學。爲不可及矣。蓋耳下腺。舌下腺。腮下腺。胃液。脾液。腸液。淋巴腺。皆白血球之一種。同爲陰屬之精華。其白血球所以能分發於各部。以盡消化之作用。及由各部所以能吸收榮養分於脾臟。以爲製造白血球之原料。皆係此陽屬之物質。作用於其間者也。西人於顯微鏡下。檢查陰屬之物質。尙能知脾臟消化液。由於脾臟所製造。而獨於脾臟中具有分發及吸收陽屬磁電性之機能。西人雖製有千萬倍之顯微鏡。總無得視察於目力之下。遂謂陰陽之說。爲無憑之理想。其可信哉。