

中華民國二十五年二月出版

引證西
法發明
新解的

實驗國醫學全一冊

實價大洋一一元

著作者 涇縣吳喟蒼

蕪湖東樹園
吳家花園

吳喟蒼診所

喟蒼

版權所有
必究

發行者
承印者

蕪湖美術電機印刷公司

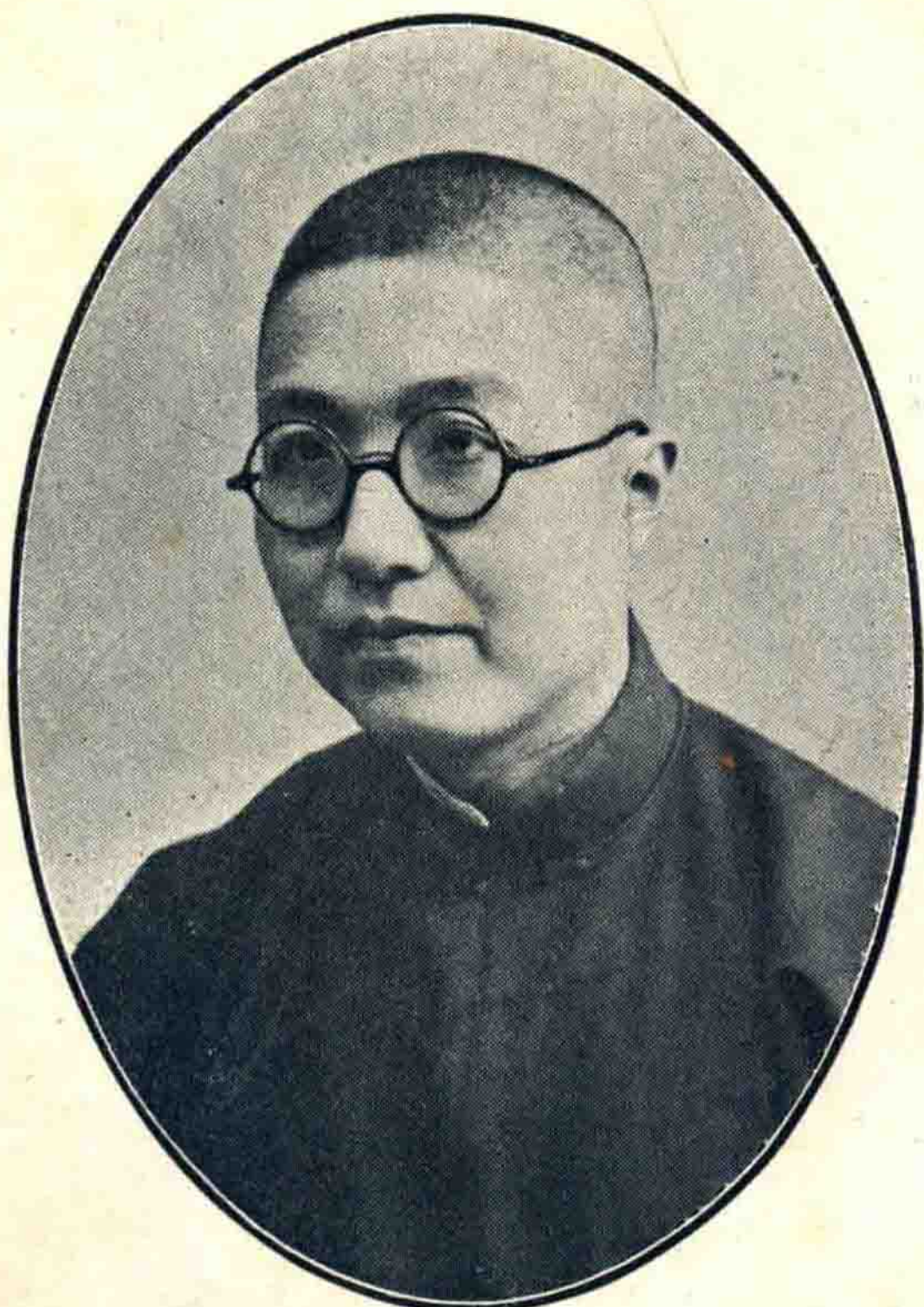
蕪湖大馬路半邊街蕪湖書店
蕪湖長街石橋港文富山房
蕪湖長街蔣家巷斜對過大文堂
蕪湖中二街美術電機印刷公司

中華民國二十五年三月發行 通函論症四元空函恕不答覆



南京中医药大学图书馆版权所有

著者 喬吳 蒼



自敘

實驗、國醫學

中西醫學、各有所長、我國醫藥界之明哲、嘗欲取人之長、以補我之短、斯言也、誠精湛不易之至言也、蓋學問之道、端在虛心以求、銳精寸晷、始有進益、未有故步自封、而能深諳者也、亦未有虛心採擇、而不深諳者也、然所貴乎取人之長者、首先宜不拋棄我固有之長、而後擷取他人之長、以增益之、始克有濟、若並我固有之長、而亦完全捨棄、步步趨趨、效聲他人、是之謂悖戾根本、無論他人之長、我未必能完全盡得、即使盡得之、而我之爲我、其將何以存其本真乎、矧往往未得其長、先收其短、未擷其精、徒襲其皮、措施乖謬、動致僨事者、已屢見不鮮也耶、今夫理想上之深遠、我之所長也、心靈上之活潑、我之所長也、經絡之循行、我之所長也、穴道之詳明、我之所長也、鍼砭之神妙、我之所長也、藥品中植物居多、

實驗國醫學

性情純潔、我之所長也、是以昔之先哲、具此諸長、用以治病、無不應手而瘳、後之習斯術者、經絡不明、方法未諳、稍涉途徑、便施刀圭、是亦無異飲人以鴉毒而斃之、乃相率歸咎於中醫之謬陋、何其不察之甚耶、抑我國方技、恆多祕守衣鉢、肇要所在、不肯輕以授諸人、坐是之故、各法寔以失傳、正如式微世態、家中雖多珍寶、子孫仍患餓寒、不知貨之、其值可萬錢也、此種積習、余嘗恨之、此書之作、凡所心得、和盤托出、決無絲毫祕守之處、惟是觀人恆明、觀己恆暗、疏漏訛謬之譏、恐所難免、所望大雅君子、進而教之、是為至幸、書既成、自敍其意旨如此、

時民國二十四年十二月五日、

實驗國醫學

凡例

一醫學貴有詳細理論、其理解不透澈者、處方自不能發生效力、本書所論各症、均有一片心靈、貫澈其中、此外之其他病症、祇能學步成法、未能獨具妙解以曉於衆者、暫不侈述、容俟抉得精微、再行續刻問世、藉以就正於大雅君子焉、

一著者於西醫各法、亦嘗涉獵一過、擇要擷錄其說於後、以供讀者參考、醫道關係人命、祇求真理所在、不敢稍存門戶之見也、

一此書純係著者心得之作、凡有擷取他家之說處必加註明、以示區別、至於經穴之宗內經、方劑之宗仲景、猶儒家之引證四書、稍解醫學者、一覽而知、故不復加援引標點、

一藥物重量、悉遵政府頒行之新衡制、

實驗國醫學

標點說明

標點說明

、著者撰擬之文

。援引他家之說

◎古人成方

△著者所立之方

引法發明西解的新

實驗國醫學目錄

實驗國醫學

卷一

細菌論

兼顧全體說

中西醫學比較談

陰陽論

傷寒

西醫稱爲腸窒扶斯

溫疫

西醫稱爲異性傷寒或副傷寒

卷二

傷風

西醫稱爲流行性感冒

瘡疾

霍亂

西醫稱爲虎烈拉

痢疾

實驗國醫學

目錄

黃疸

癰瘍

眼疾

中風

西醫稱為腦溢血

喉症

肺病

麻疹

急驚

西醫稱為腦膜炎

慢驚

痘症

引證西
法發明
新解的

實驗國醫學卷一

涇縣吳喟蒼著

實驗國醫學

細菌論

西醫說各種疾病的侵襲人體，大概都是細菌作祟的緣故，譬如傷寒的發寒發熱、頭痛身疼、霍亂的上吐下瀉、轉筋腹痛、痢疾的下赤下白、後重裏急，均說是細菌的緣故。瘧疾的纏綿往來，到時發作，是蚊胞子蟲在人體中作怪，論他的蕃殖和醜病的作用，也完全同細菌的原理。如出一轍，無異也是細菌的緣故。諸如此類，不勝枚舉。主張這種學說的人，就著了些細菌學的專書，繪出詳細圖說，談論細菌，說來娓娓動聽，而且試在疾病發作的時候，照著該細菌學的人所講的各種細菌樣子，拿顯微鏡來驗看，又的確同他所說的狀態相同，可算是不爽毫釐。照這樣看起來，

實驗國醫學

、細菌的侵襲人體、可以致人的疾病和死命、的確是毫無疑義了、不但如此而已、併且可依種種人爲的方法、造出溼氣溫氣的作用、來培養細菌的本體、使他繁榮、供人研究、不怪近來的人、莫不以爲細菌是疾病的真根本、拿定了他、老不放鬆、已有了醫藥界悠久的歷史、若沒有一個絕頂的聰明、獨具的卓見、不爲衆口所轉移的人、來下些詳細的考察、深長的思量、那里能夠力排衆議、另闢新解、貢獻到大眾面前呢、

要談細菌、先要解釋菌字的意義、菌是下等植物、每每生長在山野樹陰、或破屋之內、或朽木及朽草的上面、種類極多、有毒的不能吃、若無毒的、味道鮮美可口、這是說的較大一點的菌、再次之寄生在腐敗物體上面的、名叫黴菌、他的形體較小、又次之寄生在污穢腐敗物體上面、和人的身體、或畜類身體上的、名叫細菌、

實驗國醫學

他的形體就格外渺小、包括說一句、這種以菌字命名的東西、他的形狀、不免有大同小異之處、而他的實體、大概沒有異常的差別、這是大家所知道的、

現在先從大一點的菌說起、他生長在樹陰或破屋之內、或朽草朽木上面的來由、並不是照農作家的播種、下子、扦苗的方法、所能使他產生的、必定先有了遲延的陰氣、浸潤的溼氣、再加些溫氣的醞釀、數種的合作、菌就萌芽出來了、若沒有上述的數種氣候交構、他決產生不出來的、不但是產生不出來、就是強把已長成的菌植在這地方、也是枯萎而死、微菌的生長在各種物體、也必有溼氣的滋潤、溫氣的蒸變、鬱氣的醞釀、方能發出、若沒有這數種氣候的交構起來、也不能發生出來、不但不能發生出來、就是將這種已長成的微菌物體、置放在溼氣溫氣鬱氣所不到的落地、他就能以停止了起徵的作用、成為僵變的物質、

憑這種的觀測，可見陰氣哩、溼氣哩、溫氣哩、鬱氣哩，這幾種雜氣所先感的，是造成菌體的真根由，大菌哩、微菌哩、細菌哩，這幾種菌體的產生，是數氣交構的結果，病菌（細菌同）的作用，同上述的情形，也是一樣。

有了風寒的侵襲、溼熱的受傷，就能作成了傷寒病，能發生滿腸的傷寒菌，若使沒有風寒的侵襲、溼熱的受傷，雖有傷寒菌來引誘，決不能成病，因為沒有雜氣的侵犯，人體中的元氣充足，足以抵抗他，化除一切病魔，所以病菌就失了效力，有了溽暑的外蒸、肥甘的內訌，雖有霍亂菌來引誘，決不能成病，因為沒有雜氣的侵犯，臟腑中的元氣充足，足以發生抵抗力來制伏他，使病菌不能肆虐，又如有了暑溼的潛侵，飲食生冷的相雜，就作成了痢疾，能發生滿腸的痢疾菌，若沒有暑溼的潛

實驗國醫學

侵、飲食生冷的相雜、雖有病疾菌來引誘、也決不成病、因爲沒有雜氣的侵犯、臟腑的元氣充足、自可制伏病菌、使他無路可逞、其或飲食起居上調攝的不謹慎、溼滯寒暑痰癥遂趁隙來擾害、就釀成了瘡疾、間或有蚊胞子蟲來做外來的誘因、能發生遍體的瘡疾胞子蟲、若是飲食起居、未嘗珍攝失宜、溼滯寒暑痰癥、自無從來擾害、雖有蚊胞子蟲做外來的誘因、仗著本身泰和的血脈、充足的元氣、能以將他化的無影無形、那里還有發生瘡疾的道理、

此外還有一個證明、疥瘡的病、有的說內面是蟲、有的說內面是菌、不過無論他是蟲、用殺蟲的方劑、抑或是菌、用殺菌的方劑、他的根株蔓延、實在不易肅清、只因南方卑溼、所以此病常多、若是南方患疥瘡的人、移到朔方去居住、每每不用甚麼方劑、他自然就痊愈了、這就是因爲朔方元燥之氣、足以能勝伏卑溼之氣的緣

故、用氣的勝伏、比較用殺蟲殺菌的勝伏、要高一著，所以效力就偉大一點、然則我們只知道細菌是致病的原因、却不知道雜氣又是致細菌的原因、這種見解、豈不是只知其一、不知其二、算是落了下來了、

大抵西醫重物質、其注重在體魄、故主張細菌的論調、中醫重心靈、其立論探本根、故主張雜氣的論調、這就是一談氣、一談菌、觀念的判別所在、或者以爲中醫的探本、勝似西醫的逐末、也並不是無理由的盲從、確有許多根據在裏面哩、

不看那城市鄉鎮的貧民窟、他住的那房屋、真所謂蝸居僅堪容膝、狹隘的不堪言狀、且又戶口稠密、繁密異常、而屋舍傍邊的溝洫不通、污穢充塞、更是無可諱言的事、若拿顯微鏡來細看、雜菌微生物、到處皆是、無異生活在細菌窟中、其傳染的機會、防不勝防、其接受的普遍、迷無可逃、像這等的人民、豈不是要死亡絕跡

實驗國醫學

實驗國醫學

、無復存留塵、然而考查實際、他那元氣充實、身體強健、飲食起居、自己知道節制的、安居其中、泰然自若、而他那飲食起居不慎、或搖其精、或傷於食、或餓寒交困的、所以就雜氣感之、諸邪乘之、或是成病、或是死亡、那里又完全盡是細菌害了他呢、

進一步說、不但是感氣之雜、釀而成菌、如上面所談各種情形而已、就是這蚊蠅一類的東西、大家都指他是傳菌的媒介、其初也是由於感雜氣而化生的、因為遠溯天地的最初、渾沌一體、本無所謂動植物各物、以後漸漸的分判凝結、溢出的是水、凝結的是陸、方成了這地球、地球的生物、最初皆極簡單、由一種而二種、而三四十百種、而千萬億兆種、庶類漸漸兒的蕃衍、感氣分化的原則、實是循序演進的通例、若迷信宗教家所說的話、謂自元始以來、就有上帝、一件一件的拿泥土做出飛

實驗國醫學

潛動植萬類的形像、再賦予些神靈、遂能蠕蠕而動、來蕃殖子孫、這種話、假使不是極愚笨的人、是不相信的、所以就是獅象駱駝的偉大、松杉柏檜的崇高、鯨蚌的騰摶、鵠鵬的翱翔、其初同出在渾沌一體、積得歲月久了、感氣的偏雜不同、就慢慢兒的分歧了形狀、不僅是區區的蚊子蒼蠅、是感氣的偏雜分化出來的、我們萬一平時對於各事注一點意、就是現在還可以隨時發覺出事體、來做證明。

譬如腐草爲螢、是溼氣化出來的、穀陳生蟲、是鬱氣孵出來的、亢旱致蝗、是燥氣發出來的、春雷動蟄、是陽氣召出來的、掘土做成水池子、歲月悠久了、魚蝦自然而然生長、是水氣土氣變出來的、氣的用處、同鼓洪爐、張大冶一般、萬類都受他支配、豈但是細菌這區區的東西麼、不過不僅是中醫療氣的方劑、可以治病如神、西醫的殺菌藥品、也投下去有效力、又是甚麼緣故呢、因爲這菌既是感何種氣而發生