

中華民國二十七年十二月一日出版

# 新中醫刊

工部局警務處刊物登記證C字二七三號  
民國廿七年十二月一日出版

第四期

## 目次

封面.....	(黃岑)
讀張子鶴中國醫藥科學討 論之後.....	1
產後病各家之治法以關西 醫羅紹衡之譚言.....	3
人類怎樣征服疾病.....	6
？.....	10
痢疾之吸着療法譚.....	11
醫學的垃圾箱.....	12
吃豆腐.....	14
糖尿病.....	15
百日咳.....	16
神醫.....	17
吃蟹須知.....	17
潛陽及其他.....	18
黃岑.....	19

每册伍分

新中醫刊社出版



# 科學儀器館

本館創辦於民國前十年

## 營業要目

分館

漢口後花樓  
重慶米花街  
昆明金碧路同仁街

中西文具	博物標本	理化器械	化學藥品	生理模型	測量儀器
中西樂器	美術用品	運動器械	自來水筆	科學圖書	繪圖用具

總館地址

上海福州路四〇六號  
電話 九一一七七

九一一七六

# 讀張子鶴中國醫藥科學討論之後

盛心如

## (二) 介紹作者

余近閱張子鶴君所著中國醫藥討論之後，感覺張氏之見解與目光，純以研究學術爲立場，非過激非偏執更非模稜兩可，確能認清時代與其本質，有討論之價值者盡量評判，無討論之必要者不置可否，知之爲知之，不知爲不知，誠爲一純粹之學者。衡之於彼此徒作無爲之攻擊者，非特自顯其局量之淺隘，抑自暴其識見之渺小耳。竊以爲研究醫藥，當具有世界之目光及清醒之頭腦者，方允許閱讀此書，若存有小我之見者，甯拒之於門外也。應知張氏爲一純粹之西醫而研究中醫之書籍，從書籍中所獲之結果，究未曾用中藥治病，在實驗方面自有欠缺，錯誤之處，在所不免，而竟有如此深刻之認識，不可謂非西醫界所僅有也。縱本身爲中醫者，對於自己固有之寶藏及訛謬之處，瞞頂模糊，比比皆是，不言其他，即對於傷寒與溫病之名義，聚訟紛紜，疑獄莫斷，經方與時方之應用，各樹旗幟，爭持不下，今閱此書，至少可予閱者以相當之認識。茲就個人所見者，摘述於下，以供討論。還希閱者再加以深切之指正！在個人原無成見，醫藥之立場亦無所謂中西。各種學術以愈討論而真理愈見，真理發現而後能放燦爛之異彩也。

## (三) 討論之點

(1) 傷寒論之名義 傷寒論一書，究爲敘述何種病之專書，此爲先決問題，必先將此點認識，然後可以綜觀全書。在古代之認識者，首推龐安常；晚近之認識者，爲陸九芝。蓋傷寒論之命名，實根據於難經傷寒之類有五之說，所謂傷寒、中風、濕溫、熱病、溫病，即四時感冒之各病，本書亦即總論五種傷寒之專書也。張氏斷爲流行性感冒論，將古今之糾紛一言而決，可爲認識正確。凡屬急性傳染之熱病、長期熱、短期熱、稽留熱、弛張性熱、間歇性熱、腸室扶斯等，並因經過誤治以後指示吾人以認證之法，所以各病之輕證重證變證壞證均包括在內。但有兩大區別，即六經之定義（古來以柯韻伯認識最清）所謂三陽經者，指熱型亢進性之各種病證；三陰經者，指熱型衰退以及傳變後藏器衰弱並含有危險性之各種病證。更有一種定義：須知中醫對於四時感冒病之定名，從四時之氣候（即所謂六氣）對於人體之感覺而定立以上各種之病名（如對於人體有寒的感覺，即立其名曰傷寒；對於人體有熱的感覺，即立其名曰熱病是。）必須認清此義，則對於雙方所敘述之證狀，方可互相參證，亦不致曲解，亦不致附會也。

(2) 病與證之分別 一「病」字除單獨成立之病名外，在病字之意義（如太陽病少陽病等）是指公有之證狀而言。「證」是指特殊證狀而言。同是太陽病，即同是熱性病初起之證狀，即所謂公有證狀也。何以辨其爲傷寒、爲中風、爲溫病、爲中暈、爲中濕，則以各病之初起證狀有特殊證狀而辨之。故有陽明證少陽證桂枝證柴胡證之特別提出。張氏合而爲一，認爲病與證即西醫所謂之症狀，此則張氏未曾加以仔細推敲也。

(3) 外熱裏寒外寒裏熱之鑑別 病人寒熱之感覺，在診斷學上極有幫助。病人身大熱反欲近衣，原爲事實之常，身大寒反不欲近衣之反面證狀，張氏認爲理想之談，此則鄙人以前所述臨床

實驗尚有欠缺之處。此種證狀，在病之初起，確已經過相當之潛伏期。其始也，寒戰鼓慄手足冰冷（他覺證，病人並不自覺，亦不須加衣被，即旁人代為加蓋反欲揭去。）而面紅口渴，熱象頗形顯露，脈搏亦往往沉伏不揚，移時而周身灼熱，此蓋因散溫機能暫時失於調節。中醫名謂伏氣之溫病。至於長期性熱病及濕溫病至二三候者，如厥陰篇所敘證狀，先厥後熱等現象尤為顯著。但述之於初起者，則以初期之特殊證，藉可辨別其為傷寒系中之孰為傷寒或溫病也。

(4)切脈診斷 中醫之診斷學，原分望診、聽診、問診、切診四種，而互相參合。要以辨證為治療之主要目的，固不僅為明瞭心臟之衰弱與否也。各種脈象之辨別，因各病有各病應顯之脈象，有與病相宜者，有與病不相宜者，即以浮沉遲數四種而論，頗多脈浮非表，脈沉非裏，脈遲非寒，脈數非熱之證。依此而言，切脈診斷果與病證無關重要乎？則又不然。各種脈象實從臨床實驗積久所得之結果，而加以分析，毫無神秘作用。故有時即可據脈以辨證，並非見何種脈象即可斷其為應見何種之病證。但在初學對於切脈大多數經過懷疑之階段，以為方寸之間一線之撓背動脈，充乎其量，不過辨其至數之多寡及輕重之分，多種名目，何從而來？迨臨診既久，始漸漸認識。所以切脈診斷，在其始原為猜想的參攷，積之既久，自可作實驗之定斷。竊以為此種診斷實與心理學相近，所以切脈亦不過扶助診斷之一種，有時認為主要，有時認為非主要。故有舍脈從證，舍證從脈之說。張氏如能於臨床時特別加以注意，當有更進一步之見解也。

(5)藥效之討論 中醫之學理，實不足以成立，中藥之效能，確從實驗而得，對證發藥，治療實偏重於證象。間嘗談論以為中醫之精華為證象學藥物學治療學針灸學診斷學。而診斷學亦從證象而認識，未能認為完備。針灸學則寔失真傳，精者極少，殊為可惜。至於藥理學從治療上所獲之成績而加以推想，恰無成立之可能性，唯此因時代關係，在二千年前科學猶未昌明，祇有從性味氣色方面以作假定之分析。處於現代，自當從化學分析所獲之成份，對於人體發生如何作用，及如何反應而確定其對於治療正確之效用。但如辛散、酸收、苦泄等說，亦未始不合於科學之原理，所以現代之研究中醫者，應從時代巨輪而前進，萬不宜故步自封，自限自畫，對於有助於中醫之改進各學科，如物理化學藥理學醫化學等應盡量吸收。但古來湯液丸散對於治療上之目標，率以扶助人體本身固有之細胞組織及其機能，以期達到驅除病毒或抵抗病毒之任務。至於應用直接驅除病毒者，則以病情之緩急為斷。在方劑方面有七方十二劑之區別。即以桂枝湯而論，則以扶助體工驅除病毒，承氣湯則直接從腸胃以驅除病毒，硝黃之瀉劑，學者均已公認，桂枝具揮發油，所以能排泄汗腺。（凡具辛味而含有揮發性者均足以開汗腺。如薄荷荊荷等皆是。）凡熱性病初起如無其他合併證，均以發汗為解熱之目標。發汗以後，病菌是否從汗腺而排泄，或因熱解以後病菌是否因此而不能生存，以至於死亡，此種理由，暫時尚未能肯定。則以扶助體工以驅除或抵抗病毒，此說當可以成立。若必待化驗細菌，確定病性，而後施以適當治療，則已遷延時日，病情更較亢進，所以在治療方面，究以中醫為直捷了當也。惟藥物成份之提煉，以及配合方法，則當努力研究，加以澈底之改革耳。再張氏對於芍藥之見解，因芍藥之化學成份為安息酸，原具退熱之效能，如服過量，當然足以麻痺神經。在應用治療上，麻痺神經固足以止痛。但中醫以為酸性之品類有舒緩神經吸收毒素之作用，關於此點，還須加以討論者也。

# 產後病各家之治法以關西醫瞿紹衡之譚言

沈心莊

中美日報新醫與健康，刊瞿紹衡「關舊醫所謂瘀血之誤解」一文。觀其內容，無非以為產後血出過多，每成血運，（腦貧血）。中醫誤解瘀血，治主通行，故恆致死亡云云。是其所見中醫之書籍頗陋，而好眩己之所長也。至中醫所謂瘀血，恐不止專指產後而言。容於本刊下期釋之，茲將郭誠勳證治鍼經產後證治篇投之本刊，並加以註釋，各家之說，搜羅最詳，俾知中醫治療產後諸症及血暈，決不專用攻伐，決不昧於補劑，以證其譚言之不足信也。

## 產後證治

新產三病，金匱班班。亡血傷津所致，舉一可以反三。（此言仲景所述產後三病大都為亡血傷津所致治療方面自當隨症應用）惡露上攻，熱童便能清昏暈。（童便能止血吐血常用之故非清其暈實止其血也）神迷煩亂，（由血下多而暈）芎歸湯加入參蘭。（亦佐童便，人參乃大補藥可見血暈中醫亦用最佳之強心劑也芎歸中醫言通經西用作收縮子宮用）丹溪大補之言，豈宜偏執。景岳列辨之論，所貴徐參。（可見二氏亦主補而不能固執不變況攻下乎）有如發熱淋汗，陰虛陽竄，氣自下衝，神迷昏譫，甘緩救逆，先投固補，甯神繼贊。（救逆者強心固者止血也）及乎陽飛欲脫，參附桂薑同貫。（心臟衰弱用人參附子桂枝以強之薑炭可以止血羅氏曰行血誤也）若其頭痛汗出，煩渴陽浮，勿疑外感，鬱冒堪憂，牡蠣地膠為主，炒查荒蔚兼投。（鬱冒即血運上藥均屬止血品）更如濁陰上逆，惡心不食，冷汗煩躁，最防暴脫，薑附澤瀉人參，童便還宜沖入。或汗瀉而神衰，參附尿沖胆（豬胆）汁。（此大都為心臟衰弱所致故主用強心劑）其或驟如驚恐，陽胃為厥，鎮陽填陰，治堪意悉。（血液不和將成血運之候中醫所謂肝火也故用鎮陽填陰者補血也）又有胞損尿淋，筋脈牽掣，柏（子仁）茯桑螺，山萸炒蒺。（膀胱括約筋無力故用以補之也）陰虛陽冒而成癰，琥珀散治主鎮補。（內有強心安壓化痰之藥）新產神迷而涎湧，附梗湯參合參薑。（亦是強心）又聞用硝黃而積瘀不化，大劑溫補始收功。（逐瘀之後自當溫補）黑龍丹善治瘀痛，產後諸症皆良。（丹中有熟地川芎當歸百草霜炮薑花蕊石乳香五靈脂硫黃琥珀等行血少而止血者多）瘧抽由血去陰傷，宜表者絕少。（此為血去過多理當止血）氣脫口開而目閉，勿與血暈同治。（此景岳之言用獨參湯乃心臟衰弱也故止用強心）或有產後受驚，眩暈心悸，開眼體麻，神魂如寄，又或心動，魂氣飛越，聞聲熱熾，左寸動搖，嗽痰少氣，此皆痰飲乘虛，流入心胞所致，紫雪（丹）來服（丹）分投，同用參湯送餌。（產後雖有雜症尚用人參不忘強心）去血過多而腹痛，八珍加入炮薑。（補氣血而加入止血）所當變化於一心，豈可徒膠乎故紙。

本篇，參考書籍如左。 指南醫案 胡念菴醫案 女科準繩 張石頑醫案 景岳全書  
丹溪醫書 繆仲淳醫書

## 關舊醫所謂「瘀血」之誤解

醫之為道難矣哉。失之毫末。差以千里。故臨症審病時。須先確知何者為生理。而後可知何者為病理。蓋生理者。健康體正常之生活現象也。病理者。生理變常。而生活現象發生

障礙之謂也。能知斯二者之限界。則雖千變萬化。而常人所不知之症。亦得瞭如指掌而立辨矣。攷我國醫學。發明最早。惟對於人體之生理。殊多忽略。因不由臟腑組織之解剖推究。

故不知生活現象之何由出發。於是懸揣曲解。幻想入迷。說者唱之。聽者和之。千百年來。遂致鑄成大錯。例如男子精蟲之大。不過○·○五種。女子卵子之大。爲○·二種。明知精蟲小於卵子四倍。故受胎時。祇有精蟲竄入卵子。而舊醫則曰「陽精先入。陰血（即卵子）後參。橫氣來助。精開裏血」精小卵大。安得而裹。葡萄胎初亦爲普通妊娠。後因絨毛細胞發生病變。而成胞囊。舊醫則曰「鬼交夢孕。」胎在腹中。如入浮水。水多則易動。故胎位無一定。舊醫則曰「在左爲男。在右爲女。」既定之男女。豈能一日而數易。顯屬無稽之談。而舊醫奉爲金科玉律。醫學之不進步。職是故也。可勝歎哉。紹衡從事於醫。而專於產者。垂二十二年。對於舊醫所謂產後瘀血之說。深感貽害之多。茲特爲文以闢之。

人身血液。發源於心臟。由心臟之收縮運動。而驅逐於下行大動脈。散在全身。以養百體。苟非血管崩斷。決不溢乎管外。且血液巡行全身。流動不息。週而復始。更無淤滯之理。舊醫以產後腹痛。惡露不多。指爲瘀血作祟。而用攻瘀之劑。血流愈多。喜爲排瘀愈暢。雖至失血而死。猶曰餘瘀未盡。毒攻心也。隱受其害。而死於非命者。何可勝數。攷舊醫所主去瘀理由。雖立論頗多。要不外以瘀血停滯。惡露上攻。致成血暈爲標的。如大全云。產畢不得使臥。宜閉目而坐。須臾上床。宜仰坐。而不宜側坐。宜豎膝。不宜伸足。高倚床頭。厚鋪衲褥。且頻以手從心擗至臍下。以防血暈血逆。如此三日。不問腹痛不痛。以童便和酒。溫服五至七次。酒係行血。亦不可多。恐引血入四肢。能令血暈。按所云以手擗至臍下。以防血暈血逆之說。固無不一得。蓋藉此可以促子宮之收縮。以捺閉血管。防止出血。又可緊縮子宮。排洩瘀積。惟既云恐引血入四肢。何以復使取坐位乎。蓋血之性。猶水之性。水性就下者也。至所謂血暈。腦貧血也。腦既貧血。則當低其頭部。若使高倚。則不啻急促

其成。明生理者。必不出此矛盾之言也。又「寶產新書」曰。產後氣血暴虛。理當大補。但惡露未盡。用補恐致滯血。其謂產後氣血暴虛。固係情理之言。至云惡露未盡。恐致滯血云云。則又入歧途矣。又陳良甫曰。產後瘀血崩心。以分娩後。不飲童便。以致虛火炎上也。按新產之後。正因失血與身體暴露。及羊水血液等之浸潤。而體溫散失。正下降之不遑。更何由而炎上。考諸家之言。議論紛紛。無非集中於瘀血。惟驗方新編中。有正產氣虛血暈一條。尚有一二語可讀者。編中有云。產後忽然眼目昏花。嘔惡欲吐。或神魂外越。正氣欲脫。非惡血冲心也。蓋新產血虧。心中之血。前已蔭胎。胎下而心中之血。隨胎而墜。心無血養。所賴者幾危之氣。以固之耳。今氣又虛而欲脫。心君無護。所剩殘血。欲奔回救主。而血非正血。不能歸經。血暈宜矣。按所云心中之血隨胎而墜。或即腹腔內壓驟減。血向下行之意。至云心君無護。所剩殘血。不能奔回救主等語。非特心臟無護。最要之腦。更慮無護。則現貧血。此所以暈也。然所剩殘血。非不能奔回救主。乃全身血量減少。分配不能充分故耳。前人之立論。固多隔膜如是矣。此外如因惡露不多。或已患腦貧血。而更倡行瘀之方者。不可勝計。金匱一書。乃舊醫所謂醫聖仲景之方也。其治產後腹痛。用大黃、桃仁、蟅蟲等瀉血。按此種藥品。能引起血管充血者。恐以蟅蟲之用爲多。據本草云。蟅蟲乃攻堅、破積、行血、散瘀之品。所謂堅積。其指血液凝結之塊乎。

此外如明王肯堂之用歸尾、川芎、芍藥、黃蒲、丹皮、桂心當歸等。藥雖稍有不同。而行瘀之旨則一。至於已患貧血血暈。而首創行瘀之方者。晉葛洪實爲作俑。其方用蘇木三兩。水五升煮服。考蘇木亦行血之品也。而暈絕之後。方病血枯。今復活而行之。是惟恐血之不速盡。而促其暈也。以余所知。每歲中所見產婦。其不斃於貧血。而斃於行瘀者。指不勝

屈。良可憫焉。彼眩赫一世之醫。盲從前人而造孽。衆又不察。以血襖爲瘀血。以腹痛亦爲瘀血。無在而非瘀血。卽無在而不行瘀殺人。亘千百年不變。勢非害盡產婦不止。在婦人之妊娠期。則以保產無礙散爲官方。在產褥期。則以生化湯爲官方。並云。生化湯治產後百病。治腹痛用之。治貧血亦用之。不知生化湯中。歸尾行血之品也。桃仁破血之品也。薑炭、灸草。助血行之品也。川芎雖略具收縮子宮之作用。然其用量極微。杯水車薪。何補實益。其用生化湯之不當。至爲明顯。乃一般舊醫。見在產後。卽書此方。問之藥肆。亦與此劑。卽親友探訪者。亦每以此相告。故產家服之不疑。服而不愈。猶咎藥力不足。雖致畢命。猶曰積瘀未盡。愚夫愚婦。固無足論。自命爲醫。而亦隨衆浮沉。無限造孽。其罪浮於盜賊也。按產後腹痛。惡露少量。實子宮收縮佳良之徵。生理的好現象也。蓋自懷孕之初。卽妊娠第二月床脫落膜異常發育。與脈絡膜共構胎盤。至妊娠第四月乃告完成。以司胎兒日後之營養。胎盤之附着部。通常在子宮之前壁或後壁。分娩經過中。胎兒娩出後。子宮內壓驟減。胎盤乃依後產期陣症之作用。而漸剝離。查胎盤之血管。本與子宮之血管。交叉叢雜。恰如網狀。故胎盤自子宮剝離時。血管必致斷裂。血液隨即流出。迨胎盤完全剝離而與卵膜等排除體外。則血管斷裂之口。被子宮筋質擠壓。而出血自然停止。是以正常產之出血量。平均不過二百餘公撮。約言之不過一玻璃杯耳。然若子宮筋質無力。而收縮不良。則斷裂之血管。不能完全壓閉。而出血源源不絕。生命因以危險。產後腹痛。乃子宮收縮而起之所謂後陣痛也。收縮愈強。則疼痛愈劇。且惡露愈少。而子宮之復元亦愈速。實生理上之好現象也。無知之輩。誤此以爲病理。倡言產後腹中有瘀血。著於臍下堅硬而痛者。下瘀血湯治之。想入非非矣。又考分娩後之子宮。通常收縮堅硬。而在臍下。所謂疼痛性硬塊者實係緊縮之子宮也。此時斷裂之血管。冀其收縮擠閉之不暇。乃反行政攻之。豈非倒行而逆施乎。按血在血管。循環全身。川流不息。下體之血。瞬息而流至上體。上體之血。瞬息而又流下至一體。分之間。來往二次有半。故苟在管內之血。無所謂上。無所謂下。更無所謂污。無所謂瘀。在科學的產科學上之所謂瘀血。非言管內之血

液。乃言由斷端流出而積滯於子宮腔內之血液也。瘀血既多。則子宮收縮不堅。不堅則出血愈多。而瘀積益甚。循循相繫。卒至子宮膨脹而上昇矣。及至于宮昇至心窩。則失血之量可觀。全身必將貧血。神智安得清明。欲除此種科學的所謂瘀血。須用收縮子宮之藥。以促子宮收縮。則既可排除已積之瘀血。而又可防遏未來之出血。若依舊醫之所謂行瘀。則不但不能去其所瘀。益足促進出血抱薪救火。雖至愚者。亦不爲也。

### — 編輯室播送 —

冬天了，結束了過去的一年，展開的是明年的光明同希望。本刊的第五期恰巧在新年時出版，願以新的姿態出現。雖不願意在這裏開空頭支票，不果決定盡力把材料充實起來。

目前惡性天花的流行，章次公先生憐憫孩兒的天折，答應在下期刊登指示治療的方針，同時楊興祖先生也答應把半年來整理眼科的結果發表。

關於產後病的論戰，在下期尚有沈先生的瘀血論。同時本刊預備將中西醫藥的商業化，腐敗同欺騙，醜惡同黑暗面，予以嚴厲的揭發同清算。

在『潯陽』裏提起的醫學智識普及問題，本刊同塵先生意見有些兩樣。我們感到醫學門所包括的解剖生理衛生……是人類的基本科學，韋爾斯 H. G. wells 也把它歸於『生命之科學』裏。當然這智識不一定關於治療方面——換句話說，是不能把所獲得的醫學皮毛來當做治療——在玄學濃厚的民間，醫學的普及化，確是緊要的工作哩。

本刊徵求到許多先生們寶貴的愛護這嬌嫩脆弱蓓蕾底意見。可是爲了篇幅的緣故，不能把它刊載，敬在這裏致極大的歉意，同感謝先生們的熱忱。

本刊是獨立的組織，與任何的機關團體都沒有聯繫。本刊爲着學術而創立，決不受廣告或是其他方面的牽連，同時本刊撰稿者的意見，也不能說就是本刊的意思。同樣的，凡是以前或以後倘若有得罪人家的地方，與撰稿者並無關係。借這補白的地位，敬在這裏聲明一下。

再本刊不是同人雜誌，所以歡迎讀者們的賜稿。

# 人類怎樣征服疾病

朱 沫

## ——原始人的恐怖——

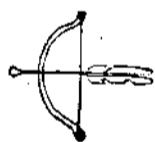
偏見的學者，老是說上帝創造了人類，再把野獸草木來供給人類的糧食同用度。真的人類是天之驕子麼，難道上帝也供給了病原底微生物，來摧殘遺害給他的愛子麼。

在上古的遺骸，神秘的木乃伊，同殘留在石上的跡痕考察，疾病是人類一起頭就有的伴兒，它纔是人們的劊子手，毀滅人類的大魔王。

原始人對風雨也懷了害怕的心情，對疾病更是恐怖了。在那時簡單的頭腦，思索這老不可解的謎，祇好說外界給人們的一種損害。

什麼會給人類有那末地苦楚慘痛的爲害呢——巴比倫的古詩上就有是剛死的靈魂在找它替身的話。在千金翼方上引歧伯同黃帝的對話裏，單是痲瘋就有十二種鬼，鞭死鬼，墜木死鬼，餓死鬼，溺死鬼，盜死鬼，絞死鬼……。

在澳洲人們相信疾病是被神箭射進人底體內的緣故——這傳說很普遍，聖經上的約伯Job說上帝的神箭射透了他，有的說阿波羅Apollo用弓矢來散佈瘟疫，在歐洲癩麻質斯的腰痛，舊名是「鬼射」，以爲是什麼的惡鬼跑來向腰部射上了一箭。



在山海經裏，說有一種名叫「歧踵」的惡鳥，見了國度裏就發生大疫。在中國在秦代以前的觀念也都說傳染病是鬼神作祟，所以論語上說，「鄉人傺」注「傺所以逐疫」。



在舊約裏說疾病是罪惡的懲戒。在巴比倫也以爲是種罪孽的懲罰。在當時獻給瘟神奈格爾Nergal的悲歌裏就有——

「從我的罪過釋放了我，懺悔我的惡，求你把你的怒氣消釋了。」

天父天母，譴責過後仍降善於我，我將稱頌你的神力，低頭頌讚你！」

## ——神秘的巫道——

有病的人纔能了解康健的幸福，重篤病者的痛苦悲慘，真是世間最沉痛苦惱的遭遇。

原始人祇好用巫術來逐病，那黑種人在棕櫚樹下，敲起鞞鞞的鼓聲，虔誠地拜膜同祈禱，也就是娛神逐疫的一種方法。

在法國庇里尼斯山 Pyrénées 的山洞裏，有原始人畫的圖，好證明二萬年前，做醫生的都要扮成了凶怪的野獸，演出奇異的動作，來脅嚇疾病的滾蛋。

埃及的土人，替神伊姆荷泰並 Emheten 立廟設祀，印度供神達凡塔利 Dhanwanhari，廟裏的僧侶就施行巫術給人醫病。



希臘設了醫神阿斯克萊比亞的廟，有病的人祇要在它地下小室裏安睡一夜，說在夢中醫神會指示神靈的治法。在俄國醫生叫 Wratsch 古時的意思是魔術師。

身佩着什麼辟惡的東西，也說可以防病。在山海經裏有二九樣藥物，要人佩帶了纔能生效。在北方的苦力，每在夏季帶着了蒼朮，也就是這樣的意思。

符籙的醫病，在原始很普及。在清代雷少逸的時病論上，還有口唸咒語治鬼瘡的禳法——

「吾從東方來，路逢一池水，水中一條龍，九頭十八尾，問伊食甚的，惟食瘡病鬼。」



人類的愚蠢頑固守舊，真是大不幸呢。

## ——治療的起源——

動物生了病也有它的方法，狗常舐牠的創口，用唾液來消毒。病了的鹿牠吃的草，是康



健時所不吃的。

原始人對過圍的草木果實，美味的當做食料，有許多異味的發生了吐瀉各樣的作用。同時由於敏靈的味覺，病時嗜食它，一代代經驗，萌芽了生藥的治療。

神農氏的嗜百草，開了本草燦爛的紀錄。



在傳說裏他是怎樣慈愛偉大的巨人，爲了憐憫人民生病受苦，甘願冒了中毒的危險，用着敏銳的臭覺同味覺，來辨別各樣的草藥。

可是這不能以一個子的力量完成的，是積了一代代的經驗，一個個病人的試驗，必定犧牲了許多的病者，來完成這豐滿的寶藏。

自然的治療是人類的本能，病了疲憊得祇好休息，寒冷得戰抖祇好站在陽光裏受它溫暖地照應。

砭石同刺灸，也是偶然的發見，病者的身子是軟弱羸瘦，在樹林裏找尋食物時跌仆在地上，或是荊棘刺進他的肌肉，或是石塊刺出他的血，病却輕鬆了，就找到了人身上的穴道。



#### ——細菌欠人類的債——

對傳染病中國在秦以前以爲是鬼神的搗蛋，秦漢以後發見它同季節有好多關係，就叫它做『瘴氣』，宋代又替痧痘找到一頂帽子——『胎毒』。



怎樣使狐狸尾巴顯出它的原形來呢，得感謝雷文胡克 Leeuwenhoek 發明了照妖鏡——『顯微鏡』。

雖說我們底章太炎先生，依據素問的『人清靜則腠理閉拒，雖有大風苛毒勿能害。』搖頭拍手地演釋着『依說文，苛爲小草，小草害人者，非細菌云何？』

可是沒有科學老先生的幫忙，畢竟是落空一八七八年屋伴麥 Obermeier 發現了回

歸熱的病因，一八七九年那塞爾 Neisser 捉住了淋球菌，一八八〇年愛勃斯 Eberth 發現傷寒桿菌，漢生 Hanson 發現麻瘋菌，拉佛倫 Leveian 發現瘧原蟲，一八八二年郭霍 Robert Koch 發現枯核桿菌……。

病原微生物的摧殘人類真是殘酷同可怕，在獻帝時陳思王集有『家家有僵尸之痛，室室有號泣之哀，或闔門而殞，或舉族而喪者。』

乾隆時鼠疫流行的悲慘，有師道南在染疾前所作的鼠死行——『東死鼠

，西死鼠，人見死鼠如見虎；

鼠死不幾日，人死如圻堵。晝

死人，莫問數，日色慘淡愁雲

護。三人行未十步多，忽死兩人橫截路。夜死

人，不敢哭，疫鬼吐氣燈搖綠

，須臾起燈忽無，人鬼尸棺暗

同屋。鳥啼不斷，尤泣時聞，

人含鬼色，鬼奪人神，白日逢

人多是鬼，黃昏遇鬼反疑人。

……』

民國初年鼠疫在東三省，死亡數達六萬多，民國二一年霍亂的流行，感染城市達三百另六處，患病者十萬另六百六十六人，死亡數達三萬一千九百七十四人……。

人類怎樣征服他的敵人呢？

#### ——侵襲·抵抗·戰爭——

人類難道這樣怯弱麼，一經細菌的侵犯就屈服做它的俘虜麼，不！人類自身就有週密的防禦工事，沒有一刻不準備着毀滅惡凶的敵人。

第一條防禦工程是皮膚，皮膚的細胞是不斷地增殖，向着表層擴張，只有極深處的細胞受着真實的營養，其餘是飢餓着，淺層的細胞因着同毛細管阻隔很遠，斷了營養地死去，乾掉就角化了。死的細胞變成皮膚地排泄，新的細胞又踏上前哨底崗站，這樣繼續不停地建起了堅固的防壘，正同偉大塊



麗在風沙裏的萬里長城一樣。



最勇敢的戰士要算白血球，它懷了殉道者樣的熱心，甘願悲壯地為主兒犧牲了性命。當皮膚的城牆有了裂痕，埋伏着的敵人就偷渡竄入，戰爭爆發了，毛細管受了反應擴張，血流增加白血球的援軍立刻衝上了受攻擊的陣地。狂烈地來吞噬，吞食過度就不能消化同細菌一塊死亡，分解成膿汁。這膿汁就被當做了俘虜營。白血球防堵包圍住，一面膿胞上面皮膚斷了血液供給，皮膚裂開，膿汁被排泄，白血球獲得了最後的勝利。

倘若白血球的陣地戰支持不住，細菌就侵入血液，由陣地戰轉進了游擊戰，白血球同瀰漫在血流中的仇敵混戰着。新的援軍從內地——骨髓同淋巴腺中，經過了訓練開拔上前線，猛烈的戰爭展開，病人發燒了，受不住這激戰的蹂躪，祇好請求醫生來援助，用各種藥品來幫助着征服，正好同運到大批新式的軍火一樣。

脾臟肺臟肝臟也是我們的炮壘，當細菌的間諜——毒素偷偷地溜進時，就發生了濾過作用保護着生命線。

細菌在血漿中併命散放毒氣，人體中也發生防毒設備，產生了抗毒素來中和着。

根據了這原理，就發生了免疫法。琴納 Jenner 發明了種痘術，巴斯德發現了瘋狗病的菌苗，這死菌的乳狀液，注射給血液中，使人體內產生一種免疫體來預防着傳染。

除了上面的自動人工免疫法，勃令 Behring 又發明了白喉的抗毒素，現在許多傳染病的血清已很流行，它是注射動物的血清，那種血清曾施行過自動免疫，這被動的免疫法在人體內可獲得殺菌或是中和毒素的功效。

人類的智慧，畢竟克服了好多疾病。

——閒話炎症——

身體對外來的刺激，最先的自衛反應作用，那就是發炎。在中醫急性炎症的代表詞是『

陽症』象徵着一盆熊熊燃燒着通紅的火焰。

十八世紀末，英國的醫生亨脫 John Hunter 指示出發炎正確原因的道路。它的機轉是那末複雜，從局部充血，繼以組織浸潤，結果是結締組織增生組織發生變性。

翻開內科或是外科，甚至眼科喉科的書，你會看到有許許多多的炎症病，像氣管炎，肺炎，胸膜炎，口內炎，食道炎，胃炎，腸炎……它是佔了疾病的多數。這是說明在這裏為什麼對它特別看待的原因。

炎症的主症是什麼呢——Delsus 同 Galen 說有五個，局部發生充血現象底『發赤』，血液同漿液滲出成『腫脹』，局部血管擴張同血流增快成『灼熱』，神經受刺激同被滲成物的壓迫成『疼痛』，疼痛同腫脹使變成『官能障礙』。

它影響全身最顯著的是發熱，因細菌的細胞同病者本身細胞底原生質，在體內起了壞變，不斷地刺激神經讓成的。

對付炎症最初的辦法，就是消炎。敷藥的消炎有二種的目的——

第一種是用收斂劑，使得局部組織緊縮獲得消炎止痛的作用，像白陶土，赤石脂，生地榆，同各種礬類。中醫愛把各種苦味健胃劑來當做消炎藥用，像黃連黃柏龍胆草一類，也含着真理。據 Pohl 氏說一般含苦味質的藥內服能刺激腸粘膜同附近的淋巴管，使淋巴增殖，以消退一切炎症。外用據 Fellner 氏的試驗有制止醱酵同收斂的作用。

第二種是刺激發泡劑，是刺激表皮充血發泡，使內臟炎症減退，屬這屬藥品有芥子大蓼艾斑蝥一類。所以中醫喉科愛貼敷異功散——斑蝥，血竭，乳香，沒藥，全蝎，玄參，麝香，冰片——使喉頭紅腫消散，也是同樣的理由。



倘若病者制服了損傷，癒合的步驟就起始

了。要是不呢，發炎就會變慢性炎。急性炎的個性是滲發，慢性炎症却以體組織的增生為主。



許多的慢性炎症可以用碘劑來促進吸收，慢性肋膜炎氣管支炎的應用海藻昆布海帶就好證明。它們的作用是促進新陳代謝並使一切粘膜炎中的滲透質重行吸收而奏消炎的功用。



#### ——神經病的流行——

畸形文明的發展，神經病變做未來人類的威脅。當一個人天天受到了無數的刺激，囂鬧嘈雜的車聲，笨重機械的響鬧，事業，公債，戰爭，……會刺激得神經變態。

高爾基Gorky曾引着美國一家雜誌的紀錄，作為資本主義所產生罪惡之一的。——

『美國的瘋人數目，從沒有像現在這樣多。

這個數目還在不斷地增加，政府方面焦慮着克服這種在民族危險的鬥爭。

在一個著名的心理病學家計算了：如果心理病的發展照現在這種速度繼續下去，那末過了七十五年，美國全體人民約一半都要坐在瘋人院裏，而其餘的一半應當來養活他們……。』

腦波的發明給神經病學一個衝動。它是用電流穿過腦子報告給記錄的儀器上，記錄紙上就會像電影一樣顯出人類的心情——悲哀，清醒，興奮，做夢……。

它的奇蹟是對癲癇病的發作，在十八小時前就可以給予警告。

癲癇有悠長的歷史，大人物像拿破倫 Napoleon 凱撒 Caesar 也患有它。

在中醫方面，有福壽草，據費提台蘇博士實驗有保護大腦皮質預防癲癇發作性刺激。據久保田晴光博士實驗有強心作用，約當 Digitalis 葉八分之一。

癲癇在中醫的治療，除鎮靜劑外，每用催吐藥像瓜蒂一類，在民間也有用陳葫蘆取吐。它的所以奏效，（一）大致是一種頑固性惡性的胃炎，其滲出液被吸收成自家中毒。（二）像續草類一樣，利用刺激噁神經，反射地使神經得以平撫安靜。究竟怎樣呢，希望科學能給它解答。



#### ——人類的改造——

人類要征服疾病，更要改造體質。疾病同遺傳也有密切的聯系，像畸形，血友病，色盲，新陳代謝病，精神病，腫瘍，慢性傳染病……

美國科學家慕勒教授 Prof Müller 在蘇聯列甯格勒的遺傳研究所裏，曾用 X 光照射果蠅，獲得了遺傳的特徵——

在每一個細胞裏，有一個微細的管子，就是染色體 Chromosome。在染色體裏有一串小小的基因 Gene，決定傳的就是這些基因呢。

譬如果蠅有八個染色體，四千個基因，倘若這果蠅要黑眼睛，就得有黑眼睛的基因。一個有短翅膀的基因，那果蠅生出準是短翅膀……

科學家正用盡一切的方法，像用光，電流，化學藥品，來使染色體和基因獲得某種變化，產生出新的種屬。這控制特徵遺傳在果蠅身上已獲得成功。能使果蠅身軀大二倍，還可以隨意改變它的眼睛底顏色……。

這工作繼續下去，總有一天像造成奇蹟。

貓變成老虎一樣威風，狗變做



牛一樣替我們拖曳東西，豬變

做象一樣大搖擺擺幌它的大

耳朵，獅子却小得玩具一樣給

孩子們玩玩……。

人類可不想同二十四大廈

那末高，也不必同大汽球那麼



肥胖，祇要有抵抗任何疾病的

體格，比較活得長久的壽命，同富有智慧的頭腦。

現在說起像做夢，時間會帶來了正確答覆

。

一九三八·十一·十五日。

?

葆 魯

在一間周圍高敞空氣清朗的屋子裏，裏面充滿了天真爛漫，活潑可愛的小朋友，那時，他們正在上課。

到了最後的十幾分鐘，有一個小朋友，突然提出了一個希奇而有趣的問題。他的問題是『爲什麼我們吃了東西，就要大便？爲什麼吃了東西，要經過好些時間，才從大便出來？』那是一個多麼有趣而奇突的問題啊！引起了全班同學的好奇心，都抬起頭來，注視了他。使他感受到不知怎樣的難受？……

教師對他微微笑了一笑，一邊命他坐下，一邊在講台上踱來踱去。然後慢慢的說道：『你知道消化器官的構造嗎？』他回答說：『不完全十分明瞭。』

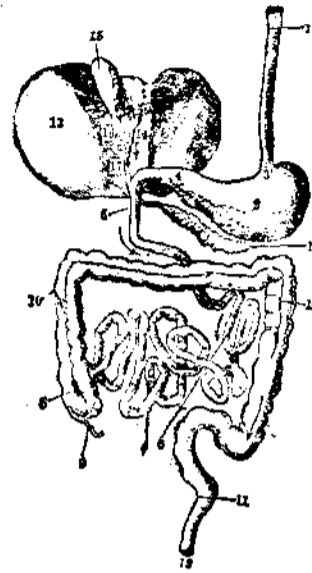
『那末，待我比較詳細的說一遍，因爲現在時間已經不早了。』先生說。

他點點頭。

『我們吃的食物，由咽喉而到食管。食管是消化器官中最狹窄的部，穿過橫膈膜經贛門而直通到胃，胃的裏面，儲有多量的胃液，胃液中還含有1〔水〕2〔胃液素〕3〔食鹽及其他鹽類〕4〔鹽酸〕。這以上都是消化食物和溶解食物的要素。食物到了胃中，約經過四五小時，再將消化而未完全消化之食物，經過幽門而到小腸。

小腸的種類，約可分爲三種：1〔十二指腸〕2〔空腸〕3〔迴腸〕。食物經過十二指腸、空腸而到迴腸，這個停留的時間，不過五六小時的辰光，便轉到大腸了。

大腸約可分〔盲腸〕、〔結腸〕、〔直腸〕三部。食物到了大腸，再到肛門排泄，這個却要十四五個小時。爲什麼經過兩次消化了的食糜，再要經過這許多功夫方才排泄呢？因爲食物裏面，有許多滋養分，要由大腸淋巴管的吸收，而輸送各部，以營養全身。因爲大腸要選擇食



- 1, 食管
- 2, 胃
- 3, 贛門
- 4, 幽門
- 5, 十二指腸
- 6, 空腸
- 7, 迴腸
- 8, 盲腸
- 9, 蟲狀垂
- 10, 結腸
- 11, 直腸
- 12, 肛門
- 13, 肝臟
- 14, 肝管
- 15, 膽囊
- 16, 膽囊管
- 17, 輸膽管
- 18, 胰腺

物的好歹，所以從通過到排泄，要經過這麼長的時間。

再說到消化，上面不是說過，胃的裏面，含有四種液體，能夠消化食物，使它由食物而變爲食糜。但是以上四種胃液，對於含有澱粉的食物，如藕……及許多脂肪食物，如肉類，却無消化能力。那末，惟有靠胆汁與胰液來消化它了。

上面說過大腸與小腸，但是未談到它的消化作用。』教師一面看了看手錶，一面這樣的說下去。

『大腸與小腸的裏面，含有一種叫腸液，腸液的作用，能繼續胃消化後之食糜，而消化之；還能夠有滑潤腸壁，使食物在腸中，不會與腸壁，發生磨擦。最後一種作用，就是中和降自胃臟中的胃性食糜。所以食物到了嘴裏，因爲唾液腺的作用，將食物變成小塊。到了胃中以後，再由胃的消化，而變成食糜。再經過小腸，因大腸的吸收與排泄，就完全將食物利用的利用了，排斥的排斥了，就成功了全身的逐部消化。』教師說完了以後，用手帕抹着口邊，神情很覺興奮。

『現在，你們明白了嗎？』教師微笑着問同學們。

『明白了。』那先會發問的同學這樣說。

鐘！鐘！鐘！下課了！大家談笑着出了教室門。

## 痢疾之吸着療法譚

錢公玄述

本草大家刈米達夫曾經說過：『凡是藥物的應用，幾乎全靠了俗間的經驗，纔知道它的作用的』。

吸着劑的啓明，也是這樣的。在民間達到了過食不消化時，就應用了同樣的食物，燒灰存性，吞下去會一樣地達到消化制酵的目的。

吸着劑的藥理，好譬喻一只多細胞動物底海綿。把乾了的海綿放進水裏的，就會把水份吸入，直到它的骨節間空隙漲滿了爲止。

炭素類底微細輕鬆多孔的顆粒，正同海綿無數相通的空孔一樣。它在胃腸中同樣地吸收過剩的水份，吸收着各樣的細菌，毒素，雜質，……吸着住排泄向體外去。

它的制酵作用，也還是這樣的原理。當停頓在胃腸的食物腐敗醱酵時，這活靈的炭類也就把氣體吸收，使它濃縮起來，正同那含有消化酵母的淡豆豉神柚一樣。

飽滿了的海綿不能多裝一滴水，已經吸足了炭素也就失去它的效能。所以吸着劑不能和水煎服的，最好還是不用開水乾着地吞下去。

什麼藥纔能炙燒成炭呢？——什麼都能夠的。不果祇要選擇能恰合病機的，那更好了。因爲『燒灰存性』它尚帶了它特殊原來的功用哩。止血用的當然用止血藥灰好，同樣的消積用就得用消化藥纔好。

中藥的吸着劑著明的有百草霜，六袖炭，枳實炭，鷄金炭，薺菜花炭，炮姜炭，棕櫚炭，槐花炭，側柏炭，蒲黃炭，藕節炭，荷葉炭，地榆炭……。

炭類藥品的治療範圍很廣汎的，像水瀉，胃酸過多，胃腸醱酵……。可是對痢疾的應用，在某一個時期裏還有確實可靠的功效呢。

痢疾在初期時，固當用導滯瀉劑，可是在中期，腸組織發生了很厲害的腐敗時，倘若再用猛烈的瀉藥那就有促成腸穿孔的危險。在這時候也不能用溫瀉劑，因爲恰巧是細菌猖獗毒素瀰漫的時光，用收斂溫補類的藥方，是不是

有良好的預後，那還是一個疑問。

那末怎樣把握住治療的方針呢——就是用吸着劑了。凡是治痢的藥物都可以改變成炭類，像苦參子，秦皮，石榴皮，白頭翁，黃柏，川連，黃芩……。

從經驗上獲得的結果，凡是赤痢血多的，銀花炭是很有偉效的主藥。銀花在紀元後 739 年底陳藏器本草拾遺裏就有治『熱毒血痢』的紀載。它有消炎排除膿汁的作用，炙炭後更可以散黏在腸粘膜使破裂的微細血管，得以杜塞及血液凝固，正同各種血症用十灰散一樣。

五色痢是壞疽性的赤痢，腸粘膜炎化膿，膿汁，腸組織，血液，……混合排泄出來，帶有特殊的惡臭的氣味。這時候用山查炭有極好的結果，每次可吞一錢到二錢，一日量可加到五錢。它對於衰弱的病者也沒有妨礙，張石頑在伏龍肝丸裏就用黑山查赤糖伏龍肝三樣來治產前下痢，產後不止的病。

曾經用這樣方法，治療老年赤痢的病者。症狀的險惡使病人家裏絕了望想，甚至一切の後事也準備好了。可是畢竟被挽救回來，經過是：——一位六十多歲的老太太，由於飲食的不慎，和服藥的不對症，至於病勢逐漸險惡，一天要瀉五六十次。瀉下的東西是膿血纏綿，五液并下，而且腹痛非常劇烈，飲食不下。給他服白頭翁湯加味，連進了幾劑，次數減少了，血也不下了。但是腹痛下痢不食仍然不能免除，而且精神疲憊脈搏細弱舌苔光絳了。這樣的情形，若再遷延下去，必然有虛脫的危險的。於是用了五錢山查炭末分作二次溫開水送下，另外再服湯藥，第二天下痢就大見減少而且腹痛也輕鬆不少，略爲能進些飲食了。第二天再用原法，山查炭減爲三錢，服下去一天之中只瀉了三次，腹痛也極輕微。再經過予一星期的調理，病人已經起身了，吸着療法功效的猛捷真是值得驚異的。但是也要用得得當，若在初起的時候，宜乎攻下的，那就用不着這種方法了。

# 醫學的垃圾箱

朱春良

## (一) 氧氣在醫學上的用途

氧氣 Oxygen，隨便什麼人都曉得是生存的要素，一時一刻都不可離開牠的；因為牠跑進我們體內血液中後，即起氧化作用而燃燒，而產生熱度，使細胞活動；血運暢行，新陳代謝作用旺盛，否則；各機能將停止，血行即呆滯，呼吸即窒息而死；牠在我們生命上是如此重要，功力是如此偉大，所以假使因病理上的變化，或是環境上的特殊，而致體內不能吸收多量的氧氣，甚至斷絕供給，而發生的病，我們即可拿牠來治療，茲將可以應用的兩種病，略述於下：

A 急性肺炎——所謂炎者，乃指某部發生紅，腫，熱，痛四種現象而言；肺炎，當是肺部發生紅腫熱痛的病；但肺本來是作用於呼吸的，藉橫膈膜的推動，肺泡的伸縮，而自由地吸氧排碳的，然而現在假使發生了炎症，盡管橫膈膜如何推動，牠也不再自如的呼吸了，因為差不多都因發炎而腫脹，以致不克伸縮了；但是體內一時一刻都缺少不了而需要氧氣的，於是體工為自救計而加緊工作，使呼吸加快，（就是氣急）俾得多吸一點氧氣，然而總究是不行的，因此而不能不借重藥物了。

肺炎的治法最要緊的是消炎，俾炎退即可恢復常態，這當然要推安福膏 Antiflogestin 為最佳了，可是已到了危急存亡之時，那消炎已來不及，只有供給他大量的氧氣，而始得繼續生存下去，然後再助以消炎之法，那麼離痊愈之期即不遠矣。

B 中煤氣毒——到了冬季，燒煤爐以取暖的人家，時常有中煤氣毒之說，速加施救，幸告蘇甦，否則即因而死亡，這是一種很悲慘的事，但究竟是怎麼一件事呢？說來也很簡單，就是氧氣突然缺乏，而發生窒息的假死；因為在用煤爐的季節，一定是很冷的，既是很冷

，所以窗戶多密閉，因關閉之故，以致室內空氣，大欠通暢；同時因燒煤爐關係，時時於無形中產生一種瓦斯，就是碳氣，若連續至數小時以上，室內的碳酸氣，竟致超過氧氣的含量，因此室內的氧氣即供不應求，而人所呼吸的大部分是屬碳氣，於是即不知不覺的而昏厥了，這就是所謂「中煤氣毒」，但這不是真死，而是所謂「假死」，所以這是可以行急救的手術而得漸漸蘇甦的。這無庸說得，給予他充分的氧氣是最的當的治法；輕的可以將患者抬至室外，行幾分鐘的「人工呼吸」即可，重的呢，那非借重大量的氧氣的輸入不可；由此可見氧氣之於我們的生命的繫續是非常重要的，對於我們的功績是偉大的。

## (二) 偉大的酵母菌

酵母 Yeast，牠是一種極小極微的細菌；牠雖是微小，可是活動起來，却很厲害；牠若是寄生於穀塊中，即使起變化，而可製成醬，酒也是利用牠而釀成的，這可見牠力量的偉大，但這是在工業方面的，至於對於我們有什麼益處呢？這值得一究，茲略述於下：

酵母在世界上的存在，是佔有廣大的疆域的，幾無孔不入，而無處不有；就我們人體而論，所含之數，幾亦不可計，而蕃殖於消化器官中者特多，例如唾沫中即含有很多，而食道管，胃部，腸中所含尤多；但這盈千累萬的酵母，究有何用，於我們有何益處呢？這依一般人的眼光，多以為是有害而無益的細菌，譬如牠若躲藏在食物之中，此種食物即因此起變化而發酸而不可食；若我們多貪一些口福，而致食積，消化機能比較的遲鈍時，牠即乘機而起，大事活動，弄得「五臟廟」不得安甯，同時因發酵的原故，而產生多量的瓦斯，先積不得已時，即從肛門而泄出，是即所謂「屁」。所以酵母也為造成令人討厭的屁的主要因素，因

此酵母更爲一般人所不齒，可是不久以前，却受化學家所青睞，醫學家的提攜，而大交紅運了，今天不倖也來爲牠捧場，不揣愚昧的。根據化學家的研究報告，酵母的確有幫助消化的功用，並且唾沫裏，胃液中，腸膜間，都有牠的存在。唾沫中雖然不能計算出牠究含有幾何，但可知道確是含得甚多，可以消化一部分糖類。醫生常用以助消化的良藥 Diastase，就是胃中的酵母所製成。據葉橘泉師謂，我們常用以作解表除熱的「淡豆豉」中，含酵母菌甚多，故同時亦可用以作「健胃劑」而幫助消化。日本醫家曾以此，利用科學方法，製成一種名叫「若素」的藥，專門幫助消化。綜上諸點，我們用歸納的方法，可知酵母對於我們的功績是偉大的，呵！偉大的酵母菌！

### （三）怎樣生孕一個「智慧」的孩子

『怎樣生孕一個「智慧」的孩子』？這是一個非常抽象的玄妙的問題；根本我們數千年以來，這些都是交給於老天爺的，什麼「聰明」啦，「智慧」啦，都被認爲是天賦的，在未生以前就注定了！因爲將牠置放在這樣一個深淵裏，所以這問題，我們迫切祈望解決的一個問題，是永遠的得不着正確的解答；不過現在科學家，用着他們精密的頭腦，深邃的思想，條理的方法，却以「人力而勝天」，而征服了自然，而給予我們正確圓滿的答覆了，茲介紹於下：

這是北師大教授，心理學家蔡樂生先生和 Maurer 教授共同研究營養學而發現的，發現了營養與智力有密切的關係，豐富的乙種維生素(Vitamin B)，可以生孕一個智慧的孩子。

在胎裏和哺乳時期，如果缺乏乙種維生素，智力遂受影響，而學習的能力即低乏，反之；若得到豐富的乙種維生素，其學習能力即高優；把年齡，性別，和身體重量的因子，嚴加控制，亦屢試不爽，每次都得到同一樣的結果。

愚笨的父母，只須在懷胎和授乳期內，喂

以豐富的乙種維生素，就能產生聰明的兒女；同時聰明的父母，若缺乏此種維生素時，所生的兒女，即變爲愚笨；甚至同一父母，此胎所獲得的乙種維生素豐富，則所生的聰明，下胎所獲得的乙種維生素缺乏減少，則所生的即愚笨，下胎再喂以豐富的乙種維生素，則所生又變爲聰明了。由此可知，營養與智力的關係，是如何的密切；但並不是整個的維生素與智力皆有關係的，所以即是甲種或丁種等維生素缺乏時，亦無多大影響，這曾經 Maurer 和 Frank 的研究證明，知道都與學習的能力無關的。

乙種維生素中的 B<sub>1</sub> 和 B<sub>2</sub>，與智力的根源的腦神經的構造和功用有密切的關係，但是腦神經已經成熟以後，缺乏與否，就無多大的影響了，(患脚氣病者腦力不衰退，即是一例。)這點也曾經實驗證明。

統上可見智力的高低，在胎裏和哺乳期內能受特種營養所支配；所以我們假使要孕育一個聰明伶俐，智力優良的兒女，現在科學家已告訴了我們一個最合理的方法了，那麼筆者僅以十二萬分的至誠，恭祝諸位多孕育幾個優秀的民族新戰士，智力高超的小國民，以爲國儲材。

## 醫學的演進

『我們現在可說近代的人類，是有史以來最優秀的。的確，我們應用營養學的知識，使體格魁梧，抵抗力增加，思想敏捷。醫學的境界日趨擴展，雖侵襲人類的微生物寄生蟲也同時進化。但醫學的權威，仍邁進以控制其仇敵

未來的醫學是希望無窮，它使大部分的人能活得久，老年人可達到無疾而終的地步。增進人身智識即增加工作的時間，民衆再不視醫學爲神祕。學齡兒童除讀固有課種外，更得從事學習生理解剖營養同衛生底學問和習慣，使人類的體格和精神，同時發展。

人類自古即有長生不老的癡慾，許多人曾渴求藥酒仙丹和咒語，以期獲得永生的幸福。科學的醫學，其目的不在求仙同返童的玄妙，而在使大部分人能得着康健同有作爲的長壽。』

——M. Fishbein.

## 吃 豇 腐

永 明

現在是人類互相殘殺，強有弱亡的時期，世界上的強盜國，狡如狐狸，凶如豺狼，均在蠕蠕的蠢動，火藥的氣味，窒悶了人類的呼吸，爆炸的聲音，轟！轟！的叫個不停；它造成了飛砂走石，枯骸遍野，鮮血淋地，鬼啼人浩，視聞皆驚，現在的人們，呼稱為非常時期，若要度此時期，非把這班強盜，打走不可，但要打走這班強盜，必須要有健全的體質，有了健全的體質，方能做出驚人的事業來，我們在這裏，便能找出個人的強弱，有關國家民族的前途，我們要生長在這個時期，必要有魁梧的軀幹，但魁梧的軀幹，不是由空口叫叫所能做到，亦不是專靠吃一點強壯身體的補劑，所能達到，大半是要靠日常飲食物內的營養素的充足，況補品的價格甚昂，不適宜於這個經濟要有節制季節，當應多採取些價格低賤的，而要富有營養素的食物，那不是日常食物的撰擇，占了健康上的重要地位嗎？那末我們對於食物，要有一次的撰擇不可，一個人最少的限度，要把某物吃了，是對於人體有害的，某物吃了，是對於人體有益的，不但對自身的健康問題，有了一定的把握，同時金錢方面，亦不會浪費，現在我有一種食料，大都合乎以上的種種範圍，介紹給諸君。

豇腐是我國的土產，它的誕生，是非常的早，是我國食物上的一大發明，它雖然沒有像現在的提精那樣的好，如西藥房的種種提精藥劑，對人們所需要有效成份，盡量設法提出，然在我國古時候，已有把豇類提精的創造了，我們中國人，但只知道吃豇腐的方法，而不知其對於人類的生理作用，這是現代中國人，不應該有的事，現在我很誠意地告訴你們，是述它的成份與人體的生理作用如何。

豇腐含有極多的營養素，蛋白質35,0，為一切動物細胞的原因質，亦即構成了組織的要

素，人類亦是動物之一，故不得沒有它。脂肪18,0，醣23,0，

兩者在人的體內，都能發生體溫，人若沒有了此兩者則便沒有了熱度。及含維他命A少許，小孩若缺乏了維他命A時，則發生佝僂病，夜盲症，



眼乾燥症，故維他命A能治療此三者的疾患，今則知其最大之功用在於身體之抗病能，故亦為抗傳染病的要素。但是維他命B<sub>2</sub>在豇腐內的含量，是極富裕的，人若缺乏了維他命B<sub>2</sub>時，則要患腳氣病(beri-beri)。現在的人，往往把豇腐替代了米糠，來治療腳氣病，是很有趣的，因維他命B<sub>2</sub>為抗神經炎的要素，禽類缺乏了維他命B<sub>2</sub>時則要麻痺，獸類缺乏了則體質削瘦，但不一定麻痺，同時亦為人體上發育的要素。另有一種小兒，多飲多洩，身體有熱，人形日削，四肢如柴，好似猴子，此有小兒糖尿病的趨向，當禁止其他一切飯食，予以豇腐，作為膳食，病能自愈，它不但對人體有助長發育，及體溫等種種偉效，而有時亦可以作為治病之用，其功效之偉大，不能盡述。



A. 為缺乏維他命乙時而呈麻痺狀之家鷄

B. 為用維他命乙注射其體內而愈後之家鷄



我們在上面種種觀之，不要興奮的太過份，而手足亂揮，正要想想我們吃的豆腐，近日來其價飛漲，這是什麼緣故呀！說起來，或許要流着眼淚呢！我們中國人都知道豆腐的原料是黃豆，但是占我國黃豆產量最優最富的地方，不是別省，正是幾年前被強盜所搶去的，而

現在驅使他們反來塗殺同胞的東北啦！現在豆腐為何要漲價呢？因強盜們的經濟缺乏，因此把他們的偽稅增加，同時交通的不便，亦為其因，倘使我們要吃便宜的豆腐，純粹的國貨豆腐，必須要收回失地，那末纔有這一天，願君勿忘！

## 糖 尿 病

鄭 哲 熙

我們先論此病之前，先要明白此病發生之原因，然後才能知其大要。凡一病之發生原因，必須有其立足點。及始於臟腑四肢何部位，而施何方法以治療。此其最要緊關頭，故余所以有作斯編也。

〔糖尿病〕 起始在西學名辭，為 Diabete Mellitus。其發生原因，有遺傳性，肥胖病，或飲酒過度。四肢頗覺麻痺，因起種種變化。如甘物，食香煙，或精神過勞易生疲倦，如梅毒頭部外傷，胰疾患等。我們中醫之論糖尿病學說，其發生則由於脾氣虛弱。或中氣下陷，甜汁下泄而成。「內經云」〔中氣不足，溲便為之變〕而成。此中西二說說，可以互相參考。

〔症狀〕 西醫書渴咽頭，常起乾燥易饑渴。因輸尿管排泄多量水份，又多糖質。其比例，1.025至1.045以上。其尿味有如菓物香氣，感覺倦怠，頭痛不眠皮膚乾燥，瘙癢，易生癩癬，色慾消失，便秘，男子發生陰萎及淋疾疼痛，婦人則流產及陰門瘙癢症等。中醫則為小便有多量之糖質，小便渾濁，精神疲倦四肢乏力，小便頻數，脈象虛弱，舌苔無華等，此中西各有所發揮也。至須防及

〔治療〕 上為最緊要，變症甚為危險。如不良及昏睡，肺勞癰疽，心臟衰弱等，致死經過一年至十年。因尿中糖質愈多，脾氣愈虛，必形容枯槁，肌肉憔悴而死。

〔禁忌〕 宜多食貝，鳥卵，肉，豆腐，綠色野菜，及脂肪等。禁食米麵，糖類二三日之後尿中不見有糖質，即為輕症。飲料宜用水，礦泉，茶，咖啡，或少量牛奶。酒最為害，及適宜之戶外運動。我們中醫先進，發現山藥能治糖尿病斷根，不鮮為中醫史上極大貢獻。至

〔用藥方法〕

舉西說所用之例

磷酸科亭 Codein Phosphoricum

乳糖 Sacch Lactis

上為一包每日三包

我們中醫治糖尿病先代所常用者。

山藥湯， 懷山藥 潞黨參 炙甘草

炙綿耆 生白朮 葛 根

各錢半右以水六碗煮取三碗去渣分三次服

按本方以山藥，黨參，甘草，補脾之陰。黃耆白朮補脾之陽。葛根升脾之滯使脾液上升不能下泄，則糖尿病自療。

〔結論〕 中西學理之比較，原糖尿病，病名來自西洋，中醫類乎中消，及內損之病。故普通治法，常以補虛為重。宜少食刺激性之物，以使神經免受過度刺激。然生此病者，以肥人患者較多。因肥人中氣必虛，脾汁下泄勢使然也。余所祈望於今社會之人士，凡事皆宜講究衛生，飲食起居不可不慎，庶可防患於未然也。

# 百日咳

周霖

百日咳，西籍謂之疫咳，又名天哮嗆。每多於小兒痧後。或由外感咳嗽纏綿日久而成。此症欬聲連續不斷，痰不能出。甚至面紅頸赤，泛噁嘔吐，故又名頓欬。俗語為鴛鴦咳是也。

小兒患此精神上非常不安。蓋本症咳嗽有陣發性，咳嗽發作時，咳聲不斷，短而且苦，且不能吸氣。胸部緊壓，面腫發赤，靜脈暴露，眼球外突。咳嗽停止時，面色復原，呼吸自由，狀如康健小兒。咳嗽利害時，不但嘔吐，時見血絲，而且遺糞尿。甚至食則即吐，身體羸瘦。重則致命。故本症為小兒傳染病最纏綿的一種。

對於本症治療，頗覺棘手。大約在一星期即治者，易愈。若在三候以外者難愈。醫者凡遇此症。應預告病家。否則病家求診二三次，病情如故，反怪醫生無能。

茲將本症病因症狀預後治療詳於後，尚祈賢明指正。

〔原因〕 此為一種痙攣性劇咳能接觸傳染。病原係由短小桿菌侵入小兒肺部，支氣管粘膜而發。患者多係一歲至三歲小兒，乳兒尤易感受。十歲以上感受疫咳菌，而發生疫咳者甚少。此症春冬二季，流行尤盛。

〔症狀〕 病之初起，咳必接連十餘聲。熱度不漲，痰不稠。繼則入夜尤烈，終則咳嗆稍減。而呼吸之間，不至如盛時之困難。初咳至愈，平均達七星期，或十星期。用將是症之狀態，分為三期。述之如左：

## 初發時期

疫咳初發，肺內粘膜發炎。咳嗽在一點鐘內，三四次。每次十餘聲，或廿餘聲。噴嚏流

淚，必咳出玻璃狀粘液，咳聲方止。此期之症狀，有時持續至二三星期。

## 劇烈時期

在此期間咳嗽，日夜俱劇。繼以嘔吐食物，或粘液水飲。帶有血絲，咳聲增強，愈咳愈厲。胸部有痙攣之象。兒當咳聲發作，舌常伸之口外。咳止時，吸氣帶笛聲。日夜之間。發咳劇烈。其次數有達至數十次者。在此症狀時間，約四星期。或持續至六星期者亦有之。

## 減輕時期

疫咳遷延，至此時間，咳嗽發作，日漸減少而和緩。咯出玻璃狀粘液，無復前此之困難。兒童在此期內咳嗽，幾成習慣。不覺有不安苦悶等症狀。嘔吐已停止，大概疫咳至此，逐漸減退。不過二三星期。統計一期二期至此，輕者不過三月而愈。劇則有延至四五月，方回復舊時健康。此傳染症中之具有頑固性也。

〔預後〕 年齡愈大愈佳良，乳兒患此，最為危險。因體質過稚，担負疾病之力不強。故一歲內之小兒患此其死亡，常居百分之廿五。二歲則居百分之十。三歲則居百分之二三。

〔合併症與本症之關係〕 本症以勿患兼症為良。若與肺炎，或氣管炎，癩症，合併而發。則死亡之禍，不能延過第二期。

〔治療〕 中西對於此症，俱無根本療法。近聞新醫用疫咳漿，作皮下之注射。一星期二次，報告者認為成績佳良。中醫治療此疾。亦惟禁食導痰物品，改善營養，內服鴛鴦涎丸加入理氣寧肺，利膈，清金，之劑。為對症之應付而已。

## 神醫

羅廣濟

數千年來，醫界傑出人才不少，而能稱神醫者誰乎？扁鵲華佗，人稱神醫者也；然其術於今不傳，今人不得其神用，則神者彼之自神，不能稱為神也。今人得傳其神用者，惟漢之仲景而已。然仲景之傷寒論，所治者僅為今之急性傳染病。今醫亦僅為今人治雜病之參考而已。非有病皆能本之治也。故仲景祇可謂為醫中之聖不可謂醫中之神，然則神醫果無乎？曰，有之，有之，而世人之不覺耳。

今有神醫焉，余憫其人之不已知故特表而出之，此神醫為誰！余亦不詳其姓氏，但聞其治病之術，則神乎其神也。其技之至神，尚非盾筆之所能容。今祇陳其治病之靈而且速不藥而奏效者，以示于衆。讀者明其事，自能了其神矣。

一日有一年約卅許之男到該所診病，東視西顧，驚惕不安，若恐有人隨其後而加害之者自陳，曾服天王補心丹數斤無效，亦經滬市各大名醫診過硃砂遠志伏神，夜交藤，酸棗仁柏子仁活磁石等安神鎮神之藥服之已厭其不甯也如故。神醫開方不開藥，其案曰：

先生年在而立，氣血壯盛，本來無病，今病不甯，豈先生有不可告人之事乎，藥石無靈也。語云平生不作愧心事，深夜敲門也不驚，願子記之。

病者慙而悟，即回解某職，神志立安。

又一日潘姓少年到診自云無也病，但煩悶不解，經時醫處方數十劑如佛手鬱金春砂仁新會皮等開氣解悶套藥計亦成斤，其煩悶絲毫不減。神醫問其家庭狀況，對以乃一，富有人家之子，其父單生他一人，愛之如掌珠。但父如楊朱之徒，雖技一毛而利天下不為也。少年以為方今國家患難之秋，宜乎有錢出錢有力出力，方盡國民之責。而其父擁有巨金不肯出一文以獻國，其不滿父為所為因煩悶不解。神醫笑曰，此易耳，乃下筆處方與之，方曰：

尊嚴愛子惜金人財兩重，然子兄弟終鮮，子當比金為重，若能假死，則事可為而煩可解。豈皮毛之藥，能奏效乎。

少年從其言，再勸其父獻金為國，不從，因絕食。其父驚，因愛子心切，急獻百十萬金為國，少年遂復食，其煩亦解。

## 吃蟹須知

斌

當今蟹盛之秋，籬畔黃菊之時，飲酒持蟹，賞菊吟詩，為文人雅士之快事，然蟹性鹹寒，有小毒，嗜者每有中毒之虞，樂極生悲，豈非憾事，若慮中毒而不食味美之蟹，豈非可惜，今略述吃蟹時須留意者如下：一、如獨螯或獨目者，四足或六足者，腹下有毛者，頭背有星點者，足有斑者，奇形怪狀之蟹，均有大毒，不可食。二、未經熟透之蟹不可食，因未熟及半熟之蟹，腸胃之微生物及毒質未成死滅，食之最足害人。三、宜同紫蘇生姜同煮，可減少毒質及寒性。四、吃蟹時不可與柿子同食。五、蟹壳上端之三角胞，為蟹之腸胃，寒性及毒質，全在於此，故不可食。六、吃蟹時飲酒，不可同五加皮史國公兩種藥酒，同時進腹，否則能致人死命。七、蟹肉不易消化，故食時宜細嚼。不宜狼吞虎食。八、取活蟹以酒漬之，隔日即取食，俗名醉蟹，其味鮮美，然最足害人，蓋酒消毒力極微，不能殺滅蟹之腸胃中毒質，食蟹致病者，多屬食此類製品，切宜避忌，幸勿貪口腹，而輕自己之生命也。

## 「潛陽」及其他

塵

——呈覆徐先生所提出的論題——

地球已披上了冬季的服色，大空間咆哮着聽了它的名字就會使人們的心兒顫抖起來的西北風，太陽又吝嗇地把它的光藏在雲端。在這麼冷寂的季節裏，我越發懶惰起來了——真的懶惰起了嗎？或許是的。但說得更真實一點，這何非是我沒有能力覆你所提出的論題底一種可憐的遁辭罷了。如今，你熱情地輕輕的撼動着我的肩頭，你那深蓄着智慧的目光又表示可以原宥我的幼稚和狂妄，那我的心怎不從腳蹩中解放出來歡然地躍動呢。

「潛陽」的這個「潛」字，是深藏的意思。爲什麼要「陽」深藏？中醫舊說以爲兩腎間的一點真陽將浮越而脫去了——唉，我忘掉了，你不是不許我明「潛陽」的時候使用陰陽兩字嗎？——我應該真切地說：人的生活的機能渙散了。「潛」就是說要挽救它的渙散，所以這含有治療與方法的「潛陽」，不是和「戴陽」「虛陽」等名詞可以並論的。

「潛陽」這是前人就病的現象經「引火歸源」這一術語與「潛陽」是同樣十足的抽象。我們用附子理中加黃連湯或附子理中加龍牡湯，何非調整表面的虛性亢奮，並強壯將銷歇的活力中樞。

某些適用龍牡的機能亢奮性實證也有人命之爲「潛陽」。若這是不錯的話，那麼龍胆瀉肝湯承氣湯涼膈散紫雪丹等，在某種病況中也可稱做潛陽劑……

——我在囉嗦些什麼？我是不是在夢中說話？哦！我願你把這滿紙荒唐的話祇當做一低聲的無聊中的呻吟。我願你能給我教益！

你所說的「醫學知識應深入民間」。我是投反對票的一個。這並不是我希圖將來能把我的胡說向社會騙一注大財，委實這一運動損害了醫學本身的進步。你看：某些年青的有爲的

刊物在這運動的口號下，它的立場和性質猶預起來了。這是多麼可怕的事。誠然各種各樣的疾患在民間猖獗地流行，殺害了無數不應犧牲的生命。但我們治療的效果而說的十足抽象的術語。說使浮越的真陽仍歸兩腎間的窟宅。誰相信這不可思議的理由。那麼這代表着治療手段的「潛」不是動搖了嗎？

（但在沒有代替者登場前，我們還祇好說「潛」）。

中醫認爲能潛陽的藥物有兩類：1.是龍牡玄精石磁石等2.是玄武版蟹甲等。前者因其質虛而以爲能鎮，表示對蠢動的真陽加以彈壓。後者我尚沒有聽到過什麼，僅含糊地以介類潛陽四字作爲理由。在生長於這時期的眼睛看來，我想：第一類的藥物有甯靜的功用，它們能令行將渙散的生存活力暫時趨於安靜；若人體活力的渙散乃由於各組織營養枯絕的緣故，那我們得投以這時的體工所能吸收的滋養物，於是玄武版等也成爲潛陽要藥了。

人參附子肉桂却沒有人承認它們是潛陽藥，似乎以陽藥潛陽是件絕大的矛盾。但古人的「引火歸原」一法，却明明含有潛藏真陽的意味——當然所能供給他們只是衛生智識，醫藥常識。實不能普遍地訓練每一個人都成醫生。若是我們對那些病者懷有真憫憐的話，只要我們把診金儘可能的減低。我想比了讓他們自己憑一些刊物上所獵得的粗淺的醫藥知識在黑暗中危險地摸索穩妥得多。同時中醫學說畢竟還沒有到鞏固的地步。放細菌彈是違反人道的。我們若不假思索的把不健全的學說灌進一般人們的頭腦，這是何等的罪過啊！好久前江問漁先生在「龍門社」集會中演講「做人的目標」中解釋孔子說的「古之學者爲己」說：「蓋能先具有爲己功夫，然後才進到爲人」，則這種爲人，才有價值可言」。所以我敢請暫時不切求「醫學智識應深入民間」。(27.11.18.)

# 黃 芩

章 次 公

產地：原產我國北部，為現今名地多栽培之多年草。

科屬：屬於唇形科植物，*Scutellaria baikalensis* Georg 或 *S. Viscidula* Bge 之根。

形態：莖高 1 m，葉對生，無柄，披針形，銳尖頭，夏日腋出穗狀花序，開淡紫色唇形花，結小球形瘦果。

組織：採集其根乾燥，倒圓錐



女子血閉淋露下血，小兒腹痛（別錄）

寒熱往來，解熱渴（甄權）。

目中腫赤（元素）。

主天行熱疾，疔瘡排膿（大明）。

治心下痞也，旁治胸脇滿嘔吐下利也（藥徵）。

黃芩之用，當以充血或炎性機轉之心下痞為主目的，胸脇滿嘔吐下痢等為副

目的而用之（湯本求真）。

黃芩確能稍安煩擾，爽心胸（余雲岫）。

用量：八分至錢半，大量可三錢。

禁忌：中氣虛寒者慎用。

× × ×

編者按：黃芩之功能，據中央衛生試驗所之報告，黃芩退熱之力極強，古人主天行熱疾有以也。黃芩古人謂多服化火，此種理論，大抵是古人經驗所得，故事實上甚確。例如胃部出血者，若單獨多用黃芩，血反不止，胃部出血，古人以為火勢上炎。用黃芩降折其熱，原屬內經之正治法。今有此反不止之現象，故古人疑黃芩有化火可能，此亦藥理之難索解者。意者少用則健胃消炎，多用則反增刺激之性過。黃芩之效。能減低局所之充血，及炎性機轉。周身之體溫亢，黃芩亦能減低，故用於熱性病有良効。余雲岫謂黃芩爽心胸，此即局部之作用。近藤氏謂黃芩無解熱力，不足信。溼溫用黃芩，解熱特效。溼溫多心下痞，而其病又在小腸之局部。用黃芩以治痞，而消局部之炎，藥病為切合矣。

◎ ◎ ◎

形細長之根，其粗大部約 1-4cm，細部僅有 2, 3 mm，有細縱皺於根之周圍。又頭根部露有廢頰之棕色木部，全體粗糙，破折之呈纖維狀之木部，粗約數 mm，長約 2-3cm，可以拔出。橫斷面見有壞廢之棕色纖維狀之棕色中心部，全體呈污黃色，又細年輪。細裂隙甚多，味微苦。

修治：去朽腐部，剉。浸酒乾。焙用。

成分：本品含有二種黃色素誘導體，即 Wooronin  $C_{10}H_{12}O_4$  及 Baicalin  $C_{21}H_{18}O_{11}$ 。Baicalin 加水分解，生成 Bajcalein  $C_{15}H_{10}O_5$  及 Acid. Glucuron。

作用：据近藤氏之研究，則謂黃芩無解熱作用。（次公按此說有誤。）

在胃能增胃酸之不足，以助長消化功能。至腸略有激腸蠕動之效。入血能減退組織細胞之氯化機能，以阻止體溫之增高。

据北平研究院以黃芩子家兔試驗其對血糖之影響結果，黃芩有使血糖增加趨勢，其增加量並能持久，注射五時後，其血糖較正常高出約 250mg。

效能：諸熱黃疽，腸澼洩痢。（本經）

療痰熱胃中熱，小腹絞痛，消穀利小腸，

# 上海舒同壽藥舖

只此三家  
並無分出

上海四馬路胡家宅浙江路西朝南門面便是  
第一支店 法界方板橋舒同壽  
第二支店 城內九畝地舒同壽  
近有無恥之徒假冒其多須認明三聯號庶不致誤  
電話九六五三六

## 製舒白毛橘紅餅

世有妙藥而少奇方余得自真人之異授傳來濟世之奇方仗製化之功本舖不惜重資虔遵法製主人濟世之心請試言不謬也每錢售實洋五角

## 製舒脚腫聖藥療腫健步丸

脚腫一症初時世人多不介意殆至氣喘閉塞始行求治然星之火勢已燎原欲救亦難矣但其原由脾胃虛弱積受濕熱下注所致初起兩腿足背浮腫軟木步履艱難漸至浮腫便溺因腹脹死時若忽於調治則濕氣上竄勢必氣喘如神研究發明是世善藥故因脾而死者時有聞本主人憐鑒於此特苦心研究發明綠荳二聖藥健脾而濕消腫並治一切風濕之症功效如神每服四錢

本堂主人謹識

專治男婦幼科

## 沈仲如

英租界馬立斯小菜場對過信源當隔  
壁弄內七十號電話三三四二四轉  
時間 上午九時至十二時  
下午一時至四時止餘時出診

新中醫刊 第四期 十二月一日出版

定價 另售每册五分  
定閱全年連郵五角

編輯處 新中醫刊編輯部  
愛文義路 809 弄 31 號

出版處 新中醫刊出版社  
上海法租界李梅路七六號

代售處 校經山房  
上海四馬路

五洲書報社  
上海望平街

中國圖書公司  
上海四馬路

# 新國民墨筆



新國民金筆

精巧美觀  
經濟實用

新國民墨水

品質高越  
鮮明澄淨

華字金筆廠出品  
合厚自來水筆公司發行

全國各書坊  
文具店均有出售

上海

# 德泰料器公司

本公司設廠自製……

醫用料器

化粧品瓶

玻璃器皿

軟木瓶塞

式樣新穎備貨豐富……

承製各式各種玻璃瓶代客設計交

貨迅速限期無悞

電話九〇八四六

地址：愛多亞路三四二號(三茅擱橋西首)

紀念 曹穎甫先生 姜佐景謹識於上海二七年十月

# 經方實驗錄

曹穎甫醫案 姜佐景編按

本書是曹穎甫先生臨牀醫案的實驗報告  
此書是曹穎甫先生臨牀醫案的實驗報告  
此書是曹穎甫先生臨牀醫案的實驗報告

江陰曹穎甫先生乃一代醫宗  
為上海法租界民國路興聖街口  
國人多為知名之士先生年逾  
古稀去冬返滬遊歷金山道  
書風行醫林已著揚金匱發  
之醫案即經方內刊錄一先  
尚存百餘部評先稱名誠生  
滬醫界及親筆序評先稱名誠生  
美善也每部實價二元另備  
本即寄奉請向本部發行所函索  
分售處 上海法租界民國路興聖街口  
石路四號電話九一六號  
三里路二號電話九一六號  
新中國醫院馬路張志民君

本書分三厚册外加書函共六百三十面  
頁計卷首二十八篇上卷三十五篇  
一百案附錄一十四篇又內附述醫案  
異常詳盡讀之恍如親臨其境又有  
添作補白令人愛不忍釋  
【曹炳章先生來函】曹公學說博古通今弟甚欽佩再加先生新  
的理解更增色彩此國醫改良進步之新章也  
【袁自覺先生來函】接經方實驗錄一書讀之無不稱頌  
案不令人擊節歎賞甚至廢寢忘食每於診暇即讀較之各家醫  
案閱之即入夢鄉者向有之天淵之別也  
【王陶襄先生來函】佩師文章雅潔辭簡而意方實錄二部收復舊約三卷使  
無庸贅述之耐人尋味僕則二部收復舊約三卷使  
得如此快意之作欣喜無似  
【陳震巽先生來函】一氣讀過二遍其中美點實開曠古之大觀  
【自立法院發】

## 雷允上誦芬堂藥舖

### 精製

### 六神丸

### 名馳中外

為一切外敷內服之特效藥  
不論外敷內服均著奇效

### 主治

疔腫 惡瘡 癰疽 流注 瘰癧 等症 無不 神效

蘇州總號 蘇州閶門內西中市大街

電話一九五號

上海南號 法租界民國路興聖街口

電話八二五八六號

號北海上

(本店)公共租界北河南路天后宮橋北堍

電話四三三四號

(支店)公共租界靜安寺路斜橋弄口

電話三六七六五號