

JAN 15 1945

華北醫藥月報

中國醫學書記局總經理
內蒙新華印記社總經理
東北人民出版社總經理

Sulfapyridine 剤之白扁

「亞細普陸」對於各型肺炎，實驗無比，開始投與後，皆於24小時以內，得解熱者最多，其退熱的所見消失所要日數，尤於對照例，均大得顯著，概於第1星期間得消失者90%。

包裝：粉末 24g 100g 400g
片劑 (0.3g) 50片 100片 200片

塩野義製藥株式會社
天津出張所·英租界第一區葛士路第一丁目五·五

一九四五年二月二十日 第三號

國立北京圖書出版社

荷爾蒙

療法的猛進



新成會荷爾蒙
療法的猛進

新成會荷爾蒙



天然維他命 D.A. 製劑 (聖魚肝油精)

本品每克中含有：

甲種維他命一萬四千國際單位
丁種維他命二千四百國際單位

主治：

營養不足、精力衰退、血癆、乾燥、眼瞼腫脹、呼吸器病、時發夜盲、生齒遲慢。

包裝：五〇西西 (藥房均售)

HALIBUTOL

贈印文獻錄目細詳 仙本果効

另用醫品多種

特效淋藥發明問世

榮獲諾貝爾醫學賞

為醫學界最大成功
全國醫師多推獎

G-U-SIDE

號八二路五號易市津天
洋行總經理

特點：

1. 為杜瑪克殺當博
2. 發現而受克
3. 利尿止痛
4. 男尿速驗
5. 內地迅效
全內急副作用
毫無副作用
藥片最靈性
安靜根治五日
用安靜根治五日
者士

包裝：一四片 (藥房均售)

NORD-CHINA MEDIZINISCHE MONATSSCHRIFT

BAND 3 NR. 12 DEZEMBER 1944

華北醫藥月報 第三卷第十二期目錄

卷頭語

哺乳兒的發熱 王兆惠(三)

細胞和細菌 楊群倫(七)

精神病與神經病講座(六) 楊群倫(十二)

本報創刊三週年

最新化粧品製造法

劉兆善著 定價五元

外埠加掛郵費一元五角

金城書店發行

名譽董事長	顧民宣	醫學博士
名譽顧問	國民政府外交部長	水井清
名譽監督	北大醫學院名譽教授	胡適
董事	侯謙文	醫學博士
董事	中華民國醫學會會長	周頤
董事	華北衛生委員會常委	華北防疫委員會常委
董事	胡適	軍醫上校
董事	周頤	醫學博士
董事	華北衛生研究所所長	華北衛生委員會常委
董事	傅啟麟	醫學博士
董事	前天津市衛生局局長	黃向初
董事	傅啟麟	醫學博士
董事	前北京市衛生局局長	熊繼清
董事	北京大學醫學院院長	醫學博士
董事	謝承鑑	醫學博士
董事	北大醫學院附屬醫院院長	馬志遠
董事	北大醫學院教授兼秘書	北大醫學院教授兼秘書
董事	沈祖堯	醫學博士
董事	小川直光	醫學博士
董事	北大醫學院皮科教授	北大醫學院皮科教授
董事	姚鴻基	醫學博士
董事	北京大學醫學院教授	北京大學醫學院教授
董事	沈祖堯	醫學博士
董事	華北醫藥衛生委員會總裁	華北醫藥衛生委員會總裁

哺 兒 的 發 熱

華北衛生行政學院王光惠

一、乳兒的不明熱

乳兒期有各種的原發熱，而在診斷上最難解決的是連日持續的發熱，這就是在本題中所欲探討的問題。有時在乳兒患病，臨診時由其大人主訴的不充分而不確實，後即依照其主訴的原因，而去施行一般。結果亦隨其不明的主訴而予以治療之。因此造成乳兒不明熱之原因的第一大問題，故一般小兒醫者，須應慎重精勤的對照視問探出正確的診斷而後予以治療。

除一般診食外，還須脈，黃便，以及咽喉鼻耳之診斷，因由尿的檢查即可知有否腎臟膀胱炎，再試驗白細胞，若發現為陽性的即有腸傷寒，斑疹傷寒，肺炎，癰瘍結核，重疊即結核，敗血症等疾患的嫌疑，糞便的查視是更不可缺少的。須注意便內的粘液，膜，血液等混合物，但是在小兒授輔母乳兒童時期罹患大腸炎的幾乎沒有，直至乳兒期即有消化不良症的問題發生。

其次是胸部的查視，即是實行X光攝透視及結核反應，由是查視結果即可知是否由結核而引起的發熱，因一般結核的熱在乳兒不現出如何不愉快體狀。

二、新生兒期發熱的診斷

於新生兒期發熱的時候，最先要調查肺部，這可說是在小兒診斷中的第一步，因由肺部引起疾患有肺炎症，敗血症，新兒破傷風等症。

二、一過性的熱

小兒生後三天乃至五天內體重明顯的減輕，溫度達到37.5°C，但一般小兒還不顯露出如何發熱之狀，關於這種的情形有很多的假說，多數主要的原因是因供給水份不足而發生，故有一命名為「渴熱」，在新生兒中11-18%可見到，其是在酷暑的夏日最多見到的。

三、繼 热

繼熱是與前述有相關聯而引起的事實，因在新生兒及幼若兒時期的體溫調節機能很弱，容易受到外來溫度侵襲，特別是早產兒或是發育不良小兒等較為明顯。譬如一般認為頭胎兒的可貴，或是在老邁無子嗣者，久盼如十幕，偶得一子，貌貳如珍寶，終日即恐因著受令術而病，故將圍巾包裹全腳繫裹，僅僅微露面部一部，並置於溫暖的暖子內，時見於冬日結果弄得乳兒體溫上升，下痢等躁動的現象，這種現象在我國乳兒死亡率中雖佔有半數之多，希望做乳兒的母親者應特別加以注意之。

新生兒或年幼若乳兒在精神方面不顯有不愉快之態而有長期的體溫上升，這極原凶多歸咎於胸膜異常（即基於胸中樞性體溫上升），若予以治療即可用 α -Sopan 或 Coprin 等中心性下熱劑即可抵禦之。

三、乳兒期的發熱

比較急激高熱

1. 感冒性疾病

咳嗽、鼻塞、口炎等或伴有氣道的炎性症狀時均發熱，但於中耳炎起時之診斷，現有高熱，精神不振，時時拉叫但胸部無何特有的發現，於該時即應注意耳部檢查。

2. 急性肺炎

該時須注意呼吸及呼吸困難否，胸部的診察更應嚴密的施行

3. 肺結核小兒癆瘍 (H. & H. - K. tuberc. Enanthem)

近來報患本症者日漸增加之傾向，主要症狀即急激的發熱，連日體溫呈弛張型，同時在下期然間起癆瘍現象，關於本症在有熱期的診斷是非常困難，故一般者的診斷多以發汗著明，四肢過冷否且小兒身體欲動躁哭泣等形形，以資診斷上的參攷，本症多發生在出世一年前後的小兒為多。

4. 腸性發熱

在乳兒期的發熱的原因多因消化器系統障礙而發生發熱，有時因呼吸器系障礙而發生風邪，在這二種情形下均主訴神熱，且伴有下痢，該症狀為腸性發熱中不可缺少之步驟，該時患者身體無力，嗜睡，口渴，顏色蒼白心亢進，腹壁弛軟，反射消失等症狀，若再進一步的診斷，即將糞便充分的在視，在其有否多種細菌的存在，如膿炎雙球菌，流感球菌等。

5. 流行性胸脣膜炎

本症在乳兒死亡率上佔最多數，且多發生於春天的季節，發病以急激的高熱及不安狀態為肇始，漸次項部腫脹，頭暈眩，體乏四肢異常活動甚常，乳兒的語說呈「寒相」以此在診斷上得以參考。

6. 生齒困難（齒牙熱）

當小兒乳齒出眼時，常有發熱症狀，該熱得名為齒牙熱（或稱齒熱），但有一般人認為生齒完全是生理的現象，並無單獨發熱的可能。所謂齒牙熱亦是因其他原因偶然併發，關於這種論調佔有相當的有據的單位，事實上齒出眼時常與上述之陽熱併發之，但於併發時，只見齒熱發赤，口中流涎，乳兒喜將手指放入口中，固然生齒或生瘻現象，固一時之刺激的招來發熱的原因，如齒亦可為一相當的理由。

7. 白喉，猩紅熱，麻疹

這些急性傳染病，須早期診斷，以聚集為妙故在此省略。

8. 腎孟膀胱炎

在乳兒期罹患腎孟膀胱時發生高熱呈弛張型，女兒佔有多數，故乳兒患有不明熱時定須檢尿在視之。

二、慢性持續性微熱場合

1. 糜脣障礙症的場合，僅呈持續性發熱，但於 α -Sopan 和 β -Kopakeyt 藥路氏病時體溫上升現象。

2. 先天性腦疾患（出血，利討路氏病等）因中樞性體溫調節和調減弱以及其他原因，體溫即呈昇現象。

3. 先天性梅毒，呈持續性微熱現象。

4. 細核，乳兒結核，粟粒結核，乾酪性肺型等與初期急性和繼發性以及其他原因，體溫即呈昇現象。

關於上述各種哺乳兒的發熱，這是一漠然問題，今不過以聚集者提供一二，藉喚起一般讀者之警覺。

華康新藥行

(北京西城牌坊一百五十九號)

調劑處方
醫院用品
玻璃儀器
注射新藥
各國原器
化學學用
醫療名成
械器具
料藥品

興亞製藥廠

本廠敦聘名藥劑師與名醫
師會同處方配製各種特效良藥
名目繁多不及備載印有出品要
覽函索即寄

廠址
營業部

天津特別一區花園路二號
電話八局〇一〇九號
天津法租界華中路三六號
電話三局〇〇五二號

肺癆之救星

紫河車及肺、肺、
荷爾蒙之製劑

錠劑

此藥為最進步之治肺新劑
前據斯梯芬氏及施爾氏及烏米德氏諸學家研究處取各部臟器
之荷爾蒙以補於肺臟之不足及經專門醫師復加治療貨真
效誠此先美榮名譽甚於肺密疾患者可稱立杆見影

每次：細粉及即溶之切劑作用能
大瓶二三百次每服六片
七十片小瓶九十片

北方大藥房

北京西單北大街
電話西局二三六

各大藥房均有代售

中華大藥房

診所：北京西單舊刑部街二號
電話：西局二二八五八

王光超大夫 嚴仁英大夫

內科
婦科
兒科
花柳科

北京店

西單北大街中華大藥房電話(七)1526
(二)0716

連銷各大名廠最新藥品原料
疫苗血清醫療器械衛生材料
附設診療所精理內外各科
樂山馳名各種良藥總發行所

華北衛生研究所營業部

製造販賣口印

(一) 疫苗血清痘苗等之種類及價格

定價表

(一) 疫苗血清痘苗

販賣規程

北衛生研究所製造販賣疫苗
清痘苗等之種類及價格詳見下表

一、 A 價為一般營業醫房購買之
價格

二、 B 價為營業醫房購買之定價

三、 C 價為公衆團體官署及學校
等購買之價格

品名	品名	品名
痘苗	狂犬病苗	連鎖狀珠菌素液(即克氏反應液)
五人分	四〇CCCC	九五〇八五七五〇
十人分	三〇〇二五〇二一〇〇	六〇〇五五〇四二九〇
二十人分	一五〇一三〇一七〇二一〇〇	八〇〇六〇〇四六〇四二九〇
三十人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	七〇〇一七〇一九〇一七〇
四十人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	六〇〇一六〇一八〇一六〇
五十人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	五〇〇一五〇一七〇一五〇
六十五人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	四〇〇一四〇一六〇一四〇
八十五人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	三〇〇一三〇一五〇一三〇
一百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	二〇〇一二〇一四〇一二〇
一百五十人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇一一〇一三〇一一〇
二百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇八分〇五〇八五七五〇
三百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	五〇〇四六〇四六〇四二九〇
四百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	四〇〇六〇〇四六〇四二九〇
五百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	三〇〇五〇五〇五〇五〇
六百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	二〇〇四〇四〇四〇四〇
七百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇三〇三〇三〇三〇
八百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇二〇二〇二〇二〇
九百人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇一〇一〇一〇一〇
一千人分	一〇〇一五〇一五〇二一〇〇	一〇〇一〇〇一〇〇一〇〇

北衛生研究所營業部

電話局 二、四六八七

二、五〇六六

一號 108-170-140-110

細胞和細菌

(續十月號)

華北衛生行政學講 楊群倫

現在，它變成了數百萬個，這是什麼道理呢？

忽然他想起來了——這不是當然的事嗎？細菌是生物，既是生物就能繁殖。在羊的血液中之所以不能發現炭疽菌，是它的數目太少的缘故。把它注射到二十日風的體中以後它增殖了。——這想緣當是好像對的，然而怎能證明呢？科學需要事實來證明，不是想像或理論。

在這裡，他想到了非常的方法——

細菌如果在體內能繁殖，那麼它在體外更不能不繁殖。不會在體外培養細菌嗎？製造一種和動物體液類似的液體，放在與動物體液相的地方，它是否增殖，在顯微鏡下不致看不出来吧！

於是，克乍為了適合這個目的，他選擇了牛的胰液水，並且計量了一種有鹽的軟玻璃（Dish-glass），把要檢查滴一的液體滴在上面。

在他熱心洋溢的眼下，細菌構成了一個長連鎖，繁殖到無數。這就是一見之下以為沒有細菌的病羊的血液，注射在羊的身體中使它發病的唯一好證據。

克乍又設計了孵卵器——它雖然只是用煤油燈的簡單東西，却最初爲了培養細菌，而製造的恒溫裝置。

把炭疽菌種在眼球水和肉汁之中，放在孵卵器中經一定時間，便能移到動物體外的炭疽菌的純培養，把它注射到羊或二十日風的體中，可以使它們致病。在羅伯特·科赫成功了。

也許有人奇怪，最初研究出來的枯草菌，是動物的疫病。然而實際上巴斯德和莫尼爾開始來研究它，對於人類是一件非輕可了醫學的實驗沒有錯的。他們完成了動物實驗，因動物的犧牲，才達到了真理。

如果當時利用人類的疾患來研究恐怕就要常常遇到障礙了。

再說可恩所出的第二個問題，停止止流行時炭疽菌對什麼地方去了呢？這也是不得不研究的。

實際上，完全突然的全牧場中的羊開始患上了炭疽病，並不是牠

• 巴斯德以爲是由點創帶到地表面上的。可是——

是某一天的事——克乍在用顯微鏡檢查舊而乾燥的培養基上的細菌時，那炭疽菌現着奇怪的形態——菌體的兩端有小球狀的膨脹部——被他發現了。這菌是因乾燥和寒冷死了嗎？他重新又把這培養起來看時。可是那菌又發育了，於是又培養出普通形態的菌體。他知曉了這種小球形的東西，是休眠狀態的菌，就是菌的說是耐寒、日光、乾燥

芽孢（Spore）一克作話它起了這個名字。

於是他知道了羊的特殊傳染的原因之後生物而細的生涯，於是現在他知道了羊的特殊傳染的原因之後生物而細的生涯，於是他才這件事寫給可恩教授。可恩教授達成了使克乍的發現發明的機會，可恩教授達成了使克乍的發現發明的機會，

卡路魯外傷學教授——慈留斯克恩瓦姆；最初打細菌來色的內臟神經解剖學者莫受爾巴哈；最初記載種的醫學教授托勞貝等都聞名的大家，現在為了一介無名的科學家，出處之外，說到自己的研究來了。在聽着克恩的發明的當光，克恩又抑制不住自己的一時狂喜，向着手們叫道：「完全全的研究！」他作了元完全全的研究，立刻上克乍君那兒去。這個人作了異常的發現，他作了元完全全的研究，立刻上克乍君那兒去。這個人作了異常的發現，

「使用那別的『細菌的體外培養』，『由純培養動物感染』，『懸液法』等……」

更偉大的發現，那我們吃點，悔愧！

克恩瓦姆的發現，那我們吃點，悔愧！

他要點了細菌，發現了結核菌，其中尤其以「舊製結核菌」（Lueberkasse）為發現，更是繼承者不測的身願。直到現在，

我們享受着他的恩賜！

細菌學的道路由他開闢了，十九世紀後半葉傳播的細菌學發展

史——細菌學發現地圖，愛拜爾托的何東菌；夫蘭克等發現肺炎菌；杜雷布勒發現咽喉菌；尼可耶耶爾的破傷風菌；外克基和如雷耶流行

性肺炎及鏈球菌性敗血病、鏈球菌性腹膜炎、中耳炎、乳癌、白喉、流行性腦膜炎、淋病性關節炎等。

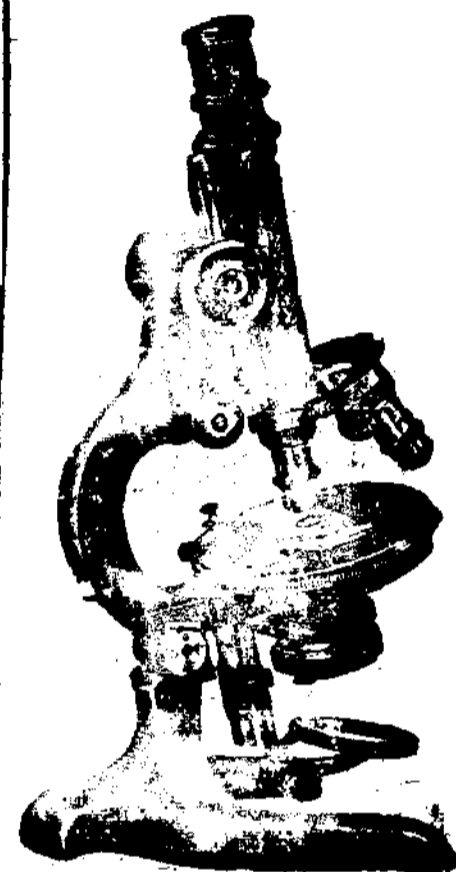
奉贈圖書目錄

(請附回
件郵費)

華北醫藥
報社啟

醫科器械一械般

村谷洋行



北京內區旗守衛一號
電話局南三九二六番

天津裕興氏製藥廠出品

定價 每錢二角每打二元四角

小兒良藥 娃娃寧。成分名貴。配合精密。藥量小。效力大。無苦味。容易服。主治小兒消化不良。便祕。痢疾。咳嗽。吐乳等症。

結核の早期診断に！

小原染色液

小原染色液は醫學博士小原正生氏、著見創義に依る結核菌染色液にて、在庫の長時間、更熟練、不鮮明、不確實の染色を二番目し、短時間、簡易、鮮明、確實の大勝利を有す。本院、學校等大量的診斷に當つて、割引的供給を求める最適選択の染色液にして、既に東大、九大、慶大等の實驗的實績報告あり。今更も樂々を要せず、今回イチヂクの結核菌として発表す。皆にて御使用あるんことを。

第一種 小原染色液

二十四アンペル入(人)、
特製試験管二十二支
特製試験管二十二支
用試験管一箱
染色液二・四〇

第二種 小原染色液
メチーレン青液 定價五分
第三種 小原染色液
簡易染色裝置 一具 定價一圓・九〇

販賣元 東京 いわしや 大國商店 業品部

(全體著名書店及藥店にて
販賣實驗報告第一種請見)

馬士秉文著

發財之道

(角七元一隻郵) 銅 伍 國 壁 價 定

金城書店

發行所 北京西單
西利部街西口臥
佛寺街三十七號

蒂阿素 Sifuthiazole
本廠榮譽出品

維他命劑總經理
維他福民片
止血
維他克能針
止血
維他克能針

通
福
天
華
開

一四五二局東路電號十六甲街小南內青京此：地圖

精神病與神經病講座

(六)

職業衛生行政導讀

楊群倫

六、天才者也得精神病嗎

了！

據美國保健局之統計，有天才的人罹精神病，及具有病態人格者甚多。

但是我們不能因此便否認精神病是好現象。有天才而具有優秀的才華與精神完全無兩回事，並且有時精神病能把優秀的天賦才能破壞，以致不能發揮出來。但奇怪的是，躁鬱病的發作，往往與優秀的能力相結合，據羅克布爾克之研究，躁鬱病家系中二三、三等的人位數社會上居一六、一等是高級官吏，這個比率遠高出一般的人們。而且，我們離開科學的立場看一看，往往成了名的文學家，會變成瘋子，至於天才的人有奇蹟也特別多，例如拿破崙老先生有著優越的才智，能力，但是他激烈的搖擺着腳足夠稱美觀麗。至於天才的病魔，犯錯者，論誤者，更多的不可以數計了，然而我們要知道，這並不是一回事，而是兩個不對的情形同時在一個人身上發現吧。

當我們發現了好像有精神病的人時，愈早愈好，趕快把他送到精神病院去。讓他及

早受到正確的診斷和治療。這樣，他愈人院的早，也愈有了得救的機會。不但他自己被救了，並且別人也可以因之少受許多擾亂，和損害。當他在精神病院被治好了以後，可以在適當的時期出院，這期間可以把他置於「院外保護」之下。所謂院外保護有兩種方法：其一是讓病人回到自己的家裡去。

其二是把他安託在精神病院附近，或特定地城的人家中，前者叫「開放保護」，後者叫「家庭看護」，但是我們不能從此就不管他們了，對付這些病人的方法是：在一定期間中，由精神病院的醫師或保健站，分別到這些病人的地方去，給他們一些適當的指示，並且，這些病人的保護人更應當隨時注意，

只要一發現病人有再發的徵候時，就應立即把他送回到精神病院來。精神病院對於每百名精神病人，享受院外保護的病人，預備五隻病床，使他們只要一犯舊毛病，就可以再回到病院來。精神病人雖在治愈之後，也應殘留一點精神缺陷，但是這並不妨害他們的最小工作能力，我們應當利用他們這點工作能力，讓他們從事生產工作，如是，在院外保護下的病人，一則可以不致完全成了社會的寄生蟲，遇時還可以藉少量而有定量的工作，維繫着他們的感情，防止他們對社會的危害性。

注意兒童的教育，可以防止精神病，和病態人格，最低限度也可以使他們的發生率減低。或者，即使他們發作之後，會受到高尚倫理教育的人也會輕些！在學校的兒童，被我們發現有輕度的精神薄弱時，應當特別把他編入輔助學級，使他受特別教育。對於那些真的精神薄弱及病態人格的人，應該把他們收容在治療教育的設施中。在他回到家之後，感受一定的保護監視，並且對他們必時時指導，引誘他們走入正當的工作，

查詢的轉變中。

各科診療 諸事住院

花柳淋病
確具把握
負責根治

專門創治子宮瘤及痔瘡等症
新建院舍設備完善

大生醫院

醫學博士 周瑞庭
眼科醫師 錢鑑民
北京西單牌子
電話四局〇九一四

燕中診療院

診所北京西單轉角
路西時間：上午八至十二時下午一至十時
電話四局四〇八二號

鳴聲醫院

院長兼中央醫院外科主任
地址：北京東城弓弦胡同八號

中央藥房股份有限公司

零售各國原料藥材著名成藥醫學器械理化工藝
藥品衛生材料疫苗血清自製家用良藥承配方劑

東亞醫院

北長京東里博士
三三七五
八木素造
胡國連
夜間用

內科 小兒科
眼科 住科
肺病科
花燭科
電線科
矯形科

小峰醫院

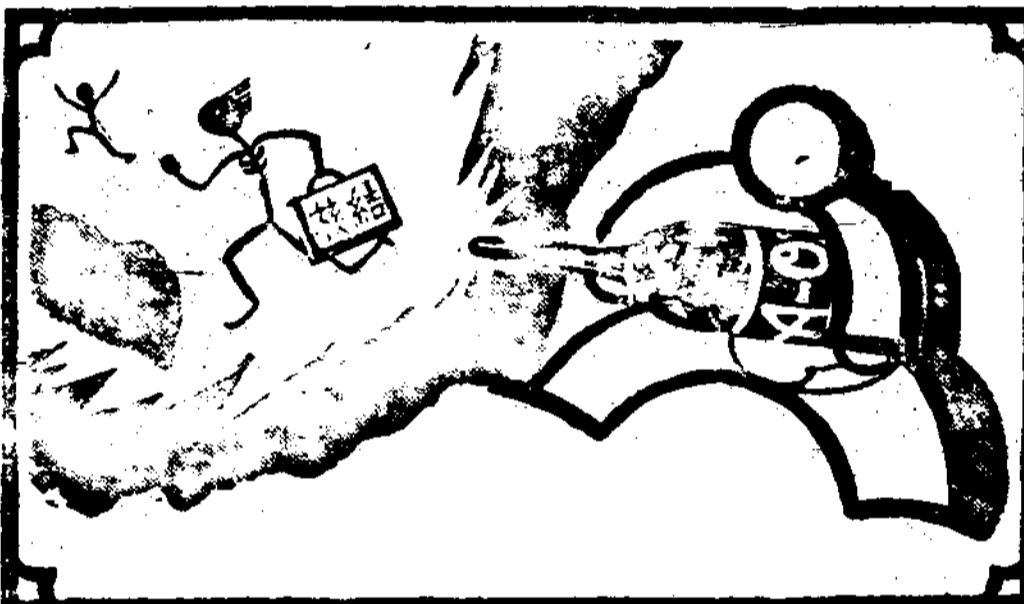
院址北京財府胡同六號
電話五二一五八六號

志仁診療院

不分時間
急診接生
分科應診
專門醫師
院長：周志仁
地址：原永安街一〇四號
電話：市(8)一三三三



Anti Tuberculosis Vaccine



紅和核免疫元
劑劑劑

三二一
結核
核發
診病
防治
防斷
療止

「愛活」與結核免疫

結核菌有兩相寄生性質。即一屬有致
起免疫之作用。一回又能誘發過敏症。
蓋現代醫學界所承認也。所謂結核免
疫者。乃對於侵入體內之結核菌反擊之力
此力之成也。為結核菌之成分於人體內受
免疫生物學的處理之結果。此免
疫力愈強。則對於結核菌之抵抗力自然愈
也。如平易言之。結核免疫若成立。即莊
能預防結核(肺結核等)。對於既染病之人体。則為防止結
核菌增殖之力。即庄之治療力也。即庄
能抑制增殖之力。即庄之治療力也。即庄
於日常起居之間。每吸收殆無感
染病。是也。其結果自然獲得免疫力。而
人體於自然的免疫乎。事前未必然也。蓋因
力之小數結核菌。以平易言之。即庄
能抑制增殖之力。是也。其結果自然獲得免疫力。而
者有之。然則社會生活。即庄均有此力。而
自然的免疫乎。事前未必然也。蓋因
人之体质環境如何。於起病前自然免疫各
之前。不幸被感染力強大之菌(即新鮮獲
得自然免疫。是故如能以人體自然免疫各
的獲得自然免疫。即庄無發病之危險也。
即庄為最安全有效之法也。顧結核菌
自發見以來。於今六十有餘年。全球結核
學者為發見此種免疫劑。殊費苦心。大
約不見有可以滿足者。局以有馬青山、
大衛三博士共同研究之結果。遂見理想
之免疫劑也。

即 A.G (愛活) 是也。此乃以特殊方
法培養結核菌。奪其芽增殖力但保有方
起免疫所必要之要素。故此「愛活」為獨
創的最優秀之結核治療劑。且屬最安
全之免疫劑也。

大廠市製造實驗研究所
七五〇一上江老海島

零售價每盒五元
發行人：新興公司
年月日：一九三一年十二月

總經理：新興公司
地址：北京市西城區西四口頭胡同七號

印製者：新興公司
地點：北京市西城區西四口頭胡同七號

